



# ConTeXt

commando's

# NL



# ConTeXt

## commando's

nl / nederlands  
14 oktober 2016



|  |
|--|
| <code>\AfterPar {...}</code><br>*    COMMANDO  |
| <code>\Alphabeticnumerals {...}</code><br>*    GETAL   |
| <code>\AMSTEX</code>   |
| <code>\AmSTeX</code>   |
| <code>\And</code>  |
| <code>\aanhangsel [...]<sup>1</sup> [...]<sup>2</sup>...</code><br><div style="display: flex; justify-content: space-around; width: 100%;"> <span>OPT</span> <span>OPT</span> </div> 1    NAAM<br>2    erft: \setupattachment                              |
| <code>\AANHANGSEL [...]<sup>1</sup> [...]<sup>2</sup>...</code><br><div style="display: flex; justify-content: space-around; width: 100%;"> <span>OPT</span> <span>OPT</span> </div> 1    NAAM<br>2    erft: \setupattachment<br><br>instances: aanhangsel |
| <code>\abjadnaivenumerals {...}</code><br>*    GETAL   |
| <code>\abjadnodotnumerals {...}</code><br>*    GETAL   |
| <code>\abjadnumerals {...}</code><br>*    GETAL  |
| <code>\about [...]</code><br>*    VERWIJZING   |
| <code>\achtergrond {...}</code><br>*    CONTENT  |
| <code>\ACHTERGROND {...}</code><br>*    CONTENT<br><br>instances: achtergrond  |
| <code>\activatespacehandler {...}</code><br>*    aan uit ja vast   |
| <code>\acute {...}</code><br>*    KARAKTER   |

|   |
|---|
| <pre> \adaptcollector [...]<sup>1</sup> [...,...<sup>2</sup>...]<sub>OPT</sub>  1  NAAM 2  erft: \setupcollector </pre>                     |
| <pre> \adaptfontfeature [...]<sup>1</sup> [...,...<sup>2</sup>...]<sub>OPT</sub>  1  NAAM 2  erft: \definefontfeature </pre>                |
| <pre> \adaptpapersize [...]<sup>1</sup> [...]<sub>OPT</sub><sup>2</sup>  1  erft: \stelpapierformaatin 2  erft: \stelpapierformaatin </pre> |
| <pre> \addfeature [...]<sup>*</sup>  *  NAAM </pre>   |
| <pre> \addfeature {...}<sup>*</sup>  *  NAAM </pre>   |
| <pre> \addtocommalist {...}<sup>1</sup> \...<sup>2</sup>  1  TEKST 2  CSNAME </pre>   |
| <pre> \addtoJSreamble {...}<sup>1</sup> {...}<sup>2</sup>  1  NAAM 2  CONTENT </pre>  |
| <pre> \addvalue {...}<sup>1</sup> {...}<sup>2</sup>  1  NAAM 2  TEKST </pre>  |
| <pre> \afkorting [...]<sup>1</sup> {...}<sup>2</sup> {...}<sup>3</sup> <sub>OPT</sub>  1  NAAM 2  TEKST 3  CONTENT </pre>                   |
| <pre> \aftersplitstring ... \at ...<sup>1</sup> \to ...<sup>2</sup> \...<sup>3</sup>  1  TEKST 2  TEKST 3  CSNAME </pre>                    |
| <pre> \aftertestandsplitstring ... \at ...<sup>1</sup> \to ...<sup>2</sup> \...<sup>3</sup>  1  TEKST 2  TEKST 3  CSNAME </pre>             |
| <pre> \alignbottom </pre>   |

`\aligned [...1,...] {...2}`

- 1 links midden rechts boven onder regel l c r m t b g
- 2 CONTENT

`\alignedbox [...1,...] \...2 {...3}`

- 1 links midden rechts boven onder regel l c r m t b g
- 2 CSNAME
- 3 CONTENT

`\alignedline {...1} {...2} {...3}`

- 1 links rechts midden lijnlinks lijnrechts centreer max binnen buiten binnenmarge buitenmarge binnenrand buitenrand  
rugwit snijwit linkermarge rechtermarge linkerrand rechterrand
- 2 links rechts midden lijnlinks lijnrechts centreer max binnen buiten binnenmarge buitenmarge binnenrand buitenrand  
rugwit snijwit linkermarge rechtermarge linkerrand rechterrand
- 3 CONTENT

`\alignmentcharacter`

`\allinputpaths`

`\alphabeticnumerals {...*}`

- \* GETAL

`\alwayscitation [...1...1...]OPT [...2]`

- 1 referentie = VERWIJZING  
variant = default category entry kort pagina num textnum jaar index tag keywords auteur authoryears authornum  
authoryear  
voor = COMMANDO  
na = COMMANDO  
links = COMMANDO  
rechts = COMMANDO  
erft: \setupbtx
- 2 VERWIJZING

`\alwayscitation [...1]OPT [...2]`

- 1 default category entry kort pagina num textnum jaar index tag keywords auteur authoryears authornum authoryear
- 2 VERWIJZING

`\alwayscitation [...1...1...]1 [...2...2...]2`

- 1 referentie = VERWIJZING  
variant = default category entry kort pagina num textnum jaar index tag keywords auteur authoryears authornum  
authoryear  
voor = COMMANDO  
na = COMMANDO  
links = COMMANDO  
rechts = COMMANDO  
erft: \setupbtx
- 2 PARAMETER = WAARDE

`\alwayscite [...1...2] [...]`

OPT

- 1    `referentie`    = VERWIJZING  
     `variant`     = default category entry kort pagina num textnum jaar index tag keywords auteur authoryears authornum  
                   authoryear  
     `voor`        = COMMANDO  
     `na`           = COMMANDO  
     `links`        = COMMANDO  
     `rechts`       = COMMANDO  
     `erft: \setupbtx`  
2    VERWIJZING

`\alwayscite [...1] [...2]`

OPT

- 1    default category entry kort pagina num textnum jaar index tag keywords auteur authoryears authornum authoryear
- 2    VERWIJZING

`\alwayscite [...1...2] [...2...2]`

- 1    `referentie`    = VERWIJZING  
     `variant`     = default category entry kort pagina num textnum jaar index tag keywords auteur authoryears authornum  
                   authoryear  
     `voor`        = COMMANDO  
     `na`           = COMMANDO  
     `links`        = COMMANDO  
     `rechts`       = COMMANDO  
     `erft: \setupbtx`  
2    `PARAMETER`   = WAARDE

`\ampersand`

`\anchor [...1] [...2...2] [...3...3] {...4}`

OPT

OPT

- 1    NAAM
- 2    `erft: \setupplayer`
- 3    `erft: \setupplayererft: \stelomlijndin`
- 4    CONTENT

`\appendetoks ... \to \...2`

- 1    COMMANDO
- 2    CSNAME

`\appendgvalue {...1} {...2}`

- 1    NAAM
- 2    COMMANDO

`\appendtocommalist {...1} \...2`

- 1    TEKST
- 2    CSNAME

`\appendtoks ... \to \...2`

- 1    COMMANDO
- 2    CSNAME

`\appendtoksonce ... \to \...2`

- 1    COMMANDO
- 2    CSNAME



`\appendvalue {...} {...}`

- 1 NAAM
- 2 COMMANDO

`\apply {...} {...}`

- 1 CONTENT
- 2 CONTENT

`\applyalternativestyle {...}`

- \* NAAM

`\applyprocessor {...} {...}`

- 1 NAAM
- 2 CONTENT

`\applytocharacters \1... {2...}`

- 1 CSNAME
- 2 TEKST

`\applytofirstcharacter \1... {2...}`

- 1 CSNAME
- 2 TEKST

`\applytosplitstringchar \1... {2...}`

- 1 CSNAME
- 2 TEKST

`\applytosplitstringcharspaced \1... {2...}`

- 1 CSNAME
- 2 TEKST

`\applytosplitstringline \1... {2...}`

- 1 CSNAME
- 2 TEKST

`\applytosplitstringlinespaced \1... {2...}`

- 1 CSNAME
- 2 TEKST

`\applytosplitstringword \1... {2...}`

- 1 CSNAME
- 2 TEKST

`\applytosplitstringwordspaced \1... {2...}`

- 1 CSNAME
- 2 TEKST

|   |
|---|
| <p><code>\applytowords \<sup>1</sup>... {\<sup>2</sup>...}</code></p> <p>1 CSNAME</p> <p>2 TEKST</p>  |
| <p><code>\arabicdecimals {\<sup>*</sup>...}</code></p> <p>* GETAL</p>   |
| <p><code>\arabicexnumerals {\<sup>*</sup>...}</code></p> <p>* GETAL</p>   |
| <p><code>\arabicnumerals {\<sup>*</sup>...}</code></p> <p>* GETAL</p>   |
| <p><code>\arg {\<sup>*</sup>...}</code></p> <p>* CONTENT</p>  |
| <p><code>\asciistr {\<sup>*</sup>...}</code></p> <p>* CONTENT</p>   |
| <p><code>\aside [<sup>1</sup>...] {\<sup>2</sup>...}</code><br/> <small>OPT</small></p> <p>1 TAAL</p> <p>2 CONTENT</p>  |
| <p><code>\assignalfadimension {\<sup>1</sup>...} \<sup>2</sup>... {\<sup>3</sup>...} {\<sup>4</sup>...} {\<sup>5</sup>...}</code></p> <p>1 klein middel groot geen MAAT</p> <p>2 CSNAME</p> <p>3 MAAT</p> <p>4 MAAT</p> <p>5 MAAT</p>         |
| <p><code>\assigndimen \<sup>1</sup>... {\<sup>2</sup>...}</code></p> <p>1 CSNAME</p> <p>2 MAAT</p>  |
| <p><code>\assigndimension {\<sup>1</sup>...} \<sup>2</sup>... {\<sup>3</sup>...} {\<sup>4</sup>...} {\<sup>5</sup>...}</code></p> <p>1 [-+]klein [-+]middel [-+]groot geen MAAT</p> <p>2 CSNAME</p> <p>3 MAAT</p> <p>4 MAAT</p> <p>5 MAAT</p> |
| <p><code>\assignifempty \<sup>1</sup>... {\<sup>2</sup>...}</code></p> <p>1 CSNAME</p> <p>2 COMMANDO</p>  |

`\assigntranslation [...,\1...,...] \to \2...`

1    TAAL   =   TEKST  
2    CSNAME

`\assignvalue {\1...} \2... {\3...} {\4...} {\5...}`

1    klein middel groot TEKST  
2    CSNAME  
3    COMMANDO  
4    COMMANDO  
5    COMMANDO

`\assignwidth {\1...} \2... {\3...} {\4...}`

1    passend ruim MAAT  
2    CSNAME  
3    TEKST  
4    MAAT

`\assumelongusagecs \1... {\2...}`

1    CSNAME  
2    CONTENT

`\astype {\*...}`

\*    CONTENT

`\autocap {\*...}`

\*    TEKST

`\autodirhbox    \1... {\2...}`  
                  <sup>1</sup>  
                  OPT

1    TEKST  
2    CONTENT

`\autodirvbox    \1... {\2...}`  
                  <sup>1</sup>  
                  OPT

1    TEKST  
2    CONTENT

`\autodirvtop    \1... {\2...}`  
                  <sup>1</sup>  
                  OPT

1    TEKST  
2    CONTENT

`\autoinsertnextspace`

`\automathematics {\*...}`

\*    CONTENT

`\autosetups {...,*,...}`

\*    NAAM

`\autostarttekst ... \autostoptekst`

|  |
|--|
| <code>\availablesize</code>  |
| <code>\averagecharwidth</code>   |
| <code>\BeforePar {...}</code><br>*    COMMANDO   |
| <code>\Big ...</code><br>*    KARAKTER   |
| <code>\Bigg ...</code><br>*    KARAKTER  |
| <code>\Biggl ...</code><br>*    KARAKTER   |
| <code>\Biggm ...</code><br>*    KARAKTER   |
| <code>\Biggr ...</code><br>*    KARAKTER   |
| <code>\Bigl ...</code><br>*    KARAKTER  |
| <code>\Bigm ...</code><br>*    KARAKTER  |
| <code>\Bigr ...</code><br>*    KARAKTER  |
| <code>\backgroundimage {...} {...} {...} {...}</code><br>1    GETAL<br>2    MAAT<br>3    MAAT<br>4    COMMANDO     |
| <code>\backgroundimagefill {...} {...} {...} {...}</code><br>1    GETAL<br>2    MAAT<br>3    MAAT<br>4    COMMANDO |
| <code>\backgroundline [...] {...}</code><br>1    KLEUR<br>2    CONTENT   |

`\bar {...}`

\* KARAKTER

`\BAR {...}`

\* CONTENT

instances: overstreep onderstreep doorstreep understrike overstrepen onderstrepen doorstrepen  
understrikes underrandom underrandoms underdash underdashes underdot underdots nobar  
hiddenbar

`\basegrid [...,*=...,...]`

OPT

\* nx = GETAL  
ny = GETAL  
dx = GETAL  
dy = GETAL  
factor = GETAL  
schaal = GETAL  
xstap = GETAL  
ystap = GETAL  
offset = MAAT  
xoffset = MAAT  
yoffset = MAAT  
uitlijnen = midden  
eenheid = cm mm in pc pt bp  
letter = LETTER COMMANDO  
kleur = KLEUR

`\baselinebottom`

`\baselineleftbox {...}`

\* CONTENT

`\baselinemiddlebox {...}`

\* CONTENT

`\baselinerightbox {...}`

\* CONTENT

`\bbox {...}`

\* CONTENT

`\beforesplitstring 1... \at 2... \to 3...`

1 TEKST  
2 TEKST  
3 CSNAME

`\beforetestandsplitstring 1... \at 2... \to 3...`

1 TEKST  
2 TEKST  
3 CSNAME

`\beginBLOCK [...,*=...,... ] ... \endBLOCK`

OPT

\* + -

`\beginhbox ... \endhbox`

|  |
|--|
| <code>\beginofshapebox ... \endofshapebox</code>   |
| <code>\beginvbox ... \endvbox</code>   |
| <code>\beginvtop ... \endvtop</code>   |
| <code>\begstrut ... \endstrut</code>   |
| <code>\bepaalkopnummer [...]</code><br><code>*    SECTIE</code>  |
| <code>\bepaallijstkenmerken [...,<sup>1</sup>...] [...,<sup>2</sup>...,...]</code><br><div style="text-align: center;"><small>OPT</small></div> <code>1    LIJST</code><br><code>2    erft: \stellijstin</code>  |
| <code>\bepaalregisterkenmerken [...]<sup>1</sup> [...,<sup>2</sup>...,...]</code><br><div style="text-align: center;"><small>OPT</small></div> <code>1    NAAM</code><br><code>2    language     = default DIN_5007-1 DIN_5007-2 Duden de-DE de-CH de-AT ru-iso9 ocs-scn TAAL</code><br><code>      methode     = default voor na eerste laatste ch mm zm pm mc zc pc uc</code><br><code>      numberorder = cijfers</code><br><code>      comprimeren = ja nee alles</code><br><code>      criterium    = lokaal tekst huidige vorige alles SECTIE</code> |
| <code>\bewaarbuffer [...,<sup>*</sup>...,...]</code><br><code>*    lijst    = NAAM</code><br><code>      file     = FILE</code><br><code>      prefix   = ja nee</code>  |
| <code>\bewaarbuffer [...,<sup>1</sup>...] [...,<sup>2</sup>...]</code><br><code>1    BUFFER</code><br><code>2    FILE</code>   |
| <code>\bigg ...</code><br><code>*    KARAKTER</code>   |
| <code>\biggl ...</code><br><code>*    KARAKTER</code>  |
| <code>\biggm ...</code><br><code>*    KARAKTER</code>  |
| <code>\biggr ...</code><br><code>*    KARAKTER</code>  |
| <code>\bigl ...</code><br><code>*    KARAKTER</code>   |
| <code>\bigm ...</code><br><code>*    KARAKTER</code>   |

|  |
|--|
| <p><code>\bigr ...</code></p> <p>*    KARAKTER</p>   |
| <p><code>\bigskip</code></p>   |
| <p><code>\binom {...} {...}</code></p> <p>1    CONTENT</p> <p>2    CONTENT</p>   |
| <p><code>\bitmapimage [...,\stackrel{1}{...}] {...}</code></p> <p>1    kleur    =    rgb cmyk grijs<br/>          breedte =    MAAT<br/>          hoogte =    MAAT<br/>          x       =    GETAL<br/>          y       =    GETAL</p> <p>2    GETAL</p> |
| <p><code>\blanko [...,\stackrel{*}{...}]</code><br/>                                   OPT</p> <p>*    erft: \vspacing</p>   |
| <p><code>\blap {...}</code></p> <p>*    CONTENT</p>  |
| <p><code>\bleed [...,\stackrel{1}{...}] {...}</code><br/>                                   OPT</p> <p>1    erft: \setupbleeding</p> <p>2    CONTENT</p>   |
| <p><code>\bleedheight</code></p>   |
| <p><code>\bleedwidth</code></p>  |
| <p><code>\blokcitaat [...]\stackrel{1}{...} {...}</code><br/>                                   OPT</p> <p>1    TAAL</p> <p>2    CONTENT</p>   |
| <p><code>\blokje [...,\stackrel{*}{...}]</code><br/>                                   OPT</p> <p>*    erft: \stelblokjesin</p>  |
| <p><code>\blokjes [...,\stackrel{*}{...}]</code><br/>                                   OPT</p> <p>*    erft: \stelblokjesin</p>   |
| <p><code>\bodyfontenvironmentlist</code></p>   |
| <p><code>\bodyfontsize</code></p>  |
| <p><code>\boldface</code></p>  |
| <p><code>\bookmark [...]\stackrel{1}{...} {...}</code><br/>                                   OPT</p> <p>1    SECTIE LIJST</p> <p>2    TEKST</p>   |

|  |
|--|
| $\backslash\text{booleanmodevalue} \{...\}$<br>*    NAAM   |
| $\backslash\text{bottombox} \{...\}$<br>*    CONTENT   |
| $\backslash\text{bottomleftbox} \{...\}$<br>*    CONTENT   |
| $\backslash\text{bottomrightbox} \{...\}$<br>*    CONTENT  |
| $\backslash\text{boxcursor}$   |
| $\backslash\text{boxmarker} \{...\}^1 \{...\}^2$<br>1    NAAM<br>2    GETAL  |
| $\backslash\text{boxofsize} \backslash\overset{1}{...} \dots \overset{2}{...} \dots \overset{3}{...}$<br><div style="margin-left: 100px;">OPT</div> 1    CSNAME<br>2    MAAT<br>3    CONTENT |
| $\backslash\text{boxreference} [...,\overset{1}{...}] \backslash\overset{2}{...} \{...\}^3$<br>1    VERWIJZING<br>2    CSNAME<br>3    CONTENT  |
| $\backslash\text{bpar} \dots \backslash\text{epar}$  |
| $\backslash\text{bpos} \{...\}$<br>*    NAAM   |
| $\backslash\text{FRACTION} \{...\}^1 \{...\}^2$<br>1    CONTENT<br>2    CONTENT<br><br>instances: xfrac xxfrac frac sfrac dfrac binom dbinom tbinom  |
| $\backslash\text{breve} \{...\}$<br>*    KARAKTER  |
| $\backslash\text{bTABLE} [...,\overset{*}{...},...] \dots \backslash\text{eTABLE}$<br><div style="margin-left: 100px;">OPT</div> *    erft: $\backslash\text{setupTABLE}$                    |
| $\backslash\text{bTABLEbody} [...,\overset{*}{...},...] \dots \backslash\text{eTABLEbody}$<br><div style="margin-left: 100px;">OPT</div> *    erft: $\backslash\text{setupTABLE}$            |



|  |
|--|
| <p><code>\bTABLEfoot [...,..<sup>*</sup>...,...] ... \eTABLEfoot</code><br/> <small>OPT</small></p> <p>*   erft: \setupTABLE</p>   |
| <p><code>\bTABLEhead [...,..<sup>*</sup>...,...] ... \eTABLEhead</code><br/> <small>OPT</small></p> <p>*   erft: \setupTABLE</p>   |
| <p><code>\bTABLEnext [...,..<sup>*</sup>...,...] ... \eTABLEnext</code><br/> <small>OPT</small></p> <p>*   erft: \setupTABLE</p>   |
| <p><code>\bTC [...,..<sup>*</sup>...,...] ... \eTC</code><br/> <small>OPT</small></p> <p>*   erft: \bTD</p>  |
| <p><code>\bTD [...,..<sup>*</sup>...,...] ... \eTD</code><br/> <small>OPT</small></p> <p>*   nx     =   GETAL<br/> ny     =   GETAL<br/> nc     =   GETAL<br/> nr     =   GETAL<br/> n     =   GETAL<br/> m     =   GETAL<br/> actie =   VERWIJZING<br/> erft: \setupTABLE</p> |
| <p><code>\bTDs [...*] ... \eTDs</code></p> <p>*   NAAM</p>   |
| <p><code>\bTH [...,..<sup>*</sup>...,...] ... \eTH</code><br/> <small>OPT</small></p> <p>*   erft: \bTD</p>  |
| <p><code>\bTN [...,..<sup>*</sup>...,...] ... \eTN</code><br/> <small>OPT</small></p> <p>*   erft: \bTD</p>  |
| <p><code>\bTR [...,..<sup>*</sup>...,...] ... \eTR</code><br/> <small>OPT</small></p> <p>*   erft: \setupTABLE</p>   |
| <p><code>\bTRs [...*] ... \eTRs</code></p> <p>*   NAAM</p>   |
| <p><code>\bTX [...,..<sup>*</sup>...,...] ... \eTX</code><br/> <small>OPT</small></p> <p>*   erft: \bTD</p>  |
| <p><code>\bTY [...,..<sup>*</sup>...,...] ... \eTY</code><br/> <small>OPT</small></p> <p>*   erft: \setupTABLE</p>   |
| <p><code>\bthiddencitation [...*]</code></p> <p>*   VERWIJZING</p>   |
| <p><code>\btxabbreviatedjournal {...*}</code></p> <p>*   NAAM</p>  |

\btxaddjournal [...]<sup>1</sup> [...]<sup>2</sup>

- 1 NAAM
- 2 NAAM

\btxalwayscitation [...]<sup>1</sup>...<sup>1</sup>...<sup>2</sup> [...] [...]<sup>2</sup>  
OPT

- 1 referentie = VERWIJZING  
variant = default category entry kort pagina num textnum jaar index tag keywords auteur authoryears authornum  
authoryear  
voor = COMMANDO  
na = COMMANDO  
links = COMMANDO  
rechts = COMMANDO  
erft: \setupbtx
- 2 VERWIJZING

\btxalwayscitation [...]<sup>1</sup> [...] [...]<sup>2</sup>  
OPT

- 1 default category entry kort pagina num textnum jaar index tag keywords auteur authoryears authornum authoryear
- 2 VERWIJZING

\btxalwayscitation [...]<sup>1</sup>...<sup>1</sup>...<sup>2</sup> [...] [...]<sup>2</sup>...<sup>2</sup>...<sup>2</sup>

- 1 referentie = VERWIJZING  
variant = default category entry kort pagina num textnum jaar index tag keywords auteur authoryears authornum  
authoryear  
voor = COMMANDO  
na = COMMANDO  
links = COMMANDO  
rechts = COMMANDO  
erft: \setupbtx
- 2 PARAMETER = WAARDE

\btxauthorfield {...}

- \* initials firstnames vons surnames juniors

\btxdetail {...}

- \* address assignee auteur booktitle hoofdstuk dag dayfiled edition editor howpublished institution journal language  
maand monthfiled nationality note nummer een twee organization pages publisher school series titel type volume  
jaar yearfiled NAAM

\btxdirect {...}

- \* address assignee auteur booktitle hoofdstuk dag dayfiled edition editor howpublished institution journal language  
maand monthfiled nationality note nummer een twee organization pages publisher school series titel type volume  
jaar yearfiled NAAM

\btxdoif {...}<sup>1</sup> {...}<sup>2</sup>

- 1 address assignee auteur booktitle hoofdstuk dag dayfiled edition editor howpublished institution journal language  
maand monthfiled nationality note nummer een twee organization pages publisher school series titel type volume  
jaar yearfiled NAAM
- 2 TRUE

\btxdoifcombiinlistelse {...}<sup>1</sup> {...}<sup>2</sup> {...}<sup>3</sup> {...}<sup>4</sup>

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 TRUE
- 4 FALSE

\btxdoifelse {...} {...} {...}

- 1 address assignee auteur booktitle hoofdstuk dag dayfiled edition editor howpublished institution journal language maand monthfiled nationality note nummer een twee organization pages publisher school series titel type volume jaar yearfiled NAAM
- 2 TRUE
- 3 FALSE

\btxdoifelsecombiinlist {...} {...} {...} {...}

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 TRUE
- 4 FALSE

\btxdoifelsesameasprevious {...} {...} {...}

- 1 address assignee auteur booktitle hoofdstuk dag dayfiled edition editor howpublished institution journal language maand monthfiled nationality note nummer een twee organization pages publisher school series titel type volume jaar yearfiled NAAM
- 2 TRUE
- 3 FALSE

\btxdoifelsesameaspreviouschecked {...} {...} {...} {...}

- 1 altijd dubbelzijdig
- 2 address assignee auteur booktitle hoofdstuk dag dayfiled edition editor howpublished institution journal language maand monthfiled nationality note nummer een twee organization pages publisher school series titel type volume jaar yearfiled NAAM
- 3 TRUE
- 4 FALSE

\btxdoifelseuservariable {...} {...} {...}

- 1 PARAMETER
- 2 TRUE
- 3 FALSE

\btxdoifnot {...} {...}

- 1 address assignee auteur booktitle hoofdstuk dag dayfiled edition editor howpublished institution journal language maand monthfiled nationality note nummer een twee organization pages publisher school series titel type volume jaar yearfiled NAAM
- 2 TRUE

\btxdoifsameaspreviouscheckedelse {...} {...} {...} {...}

- 1 altijd dubbelzijdig
- 2 address assignee auteur booktitle hoofdstuk dag dayfiled edition editor howpublished institution journal language maand monthfiled nationality note nummer een twee organization pages publisher school series titel type volume jaar yearfiled NAAM
- 3 TRUE
- 4 FALSE

`\btxdfsameaspreviouselse {...} {...} {...}`

- 1 address assignee auteur booktitle hoofdstuk dag dayfiled edition editor howpublished institution journal language maand monthfiled nationality note nummer een twee organization pages publisher school series titel type volume jaar yearfiled NAAM
- 2 TRUE
- 3 FALSE

`\btxdfuservariableelse {...} {...} {...}`

- 1 PARAMETER
- 2 TRUE
- 3 FALSE

`\btfxexpandedjournal {...}`

- \* NAAM

`\btxfeld {...}`

- \* address assignee auteur booktitle hoofdstuk dag dayfiled edition editor howpublished institution journal language maand monthfiled nationality note nummer een twee organization pages publisher school series titel type volume jaar yearfiled NAAM

`\btxfeldname {...}`

- \* address assignee auteur booktitle hoofdstuk dag dayfiled edition editor howpublished institution journal language maand monthfiled nationality note nummer een twee organization pages publisher school series titel type volume jaar yearfiled NAAM

`\btxfeldtype {...}`

- \* address assignee auteur booktitle hoofdstuk dag dayfiled edition editor howpublished institution journal language maand monthfiled nationality note nummer een twee organization pages publisher school series titel type volume jaar yearfiled NAAM

`\btxfirstofrange {...}`

- \* volume pages

`\btxfldflush {...}`

- \* address assignee auteur booktitle hoofdstuk dag dayfiled edition editor howpublished institution journal language maand monthfiled nationality note nummer een twee organization pages publisher school series titel type volume jaar yearfiled NAAM

`\btxfldflushauthor [.1.] {.2.}`  
OPT

- 1 num normaal normalshort inverted invertedshort
- 2 auteur editor

`\btxfldflushauthorinverted {...}`

- \* auteur editor

`\btxfldflushauthorinvertedshort {...}`

- \* auteur editor

`\btxfldflushauthorname {...}`

- \* auteur editor

|   |
|---|
| <p><code>\btxflushauthornormal {...}</code></p> <p>* auteur editor</p>  |
| <p><code>\btxflushauthornormalshort {...}</code></p> <p>* auteur editor</p>   |
| <p><code>\btxflushsuffix</code></p>   |
| <p><code>\btxfoundname {...}</code></p> <p>* address assignee auteur booktitle hoofdstuk dag dayfiled edition editor howpublished institution journal language maand monthfiled nationality note nummer een twee organization pages publisher school series titel type volume jaar yearfiled NAAM</p>   |
| <p><code>\btxfoundtype {...}</code></p> <p>* address assignee auteur booktitle hoofdstuk dag dayfiled edition editor howpublished institution journal language maand monthfiled nationality note nummer een twee organization pages publisher school series titel type volume jaar yearfiled NAAM</p>   |
| <p><code>\btxhybridcite [...<sup>1</sup>...<sub>OPT</sub>...] [...<sup>2</sup>...]</code></p> <p>1 referentie = VERWIJZING<br/>variant = default category entry kort pagina num textnum jaar index tag keywords auteur authoryears authornum authoryear<br/>voor = COMMANDO<br/>na = COMMANDO<br/>links = COMMANDO<br/>rechts = COMMANDO<br/>erft: \setupbtx</p> <p>2 VERWIJZING</p>                          |
| <p><code>\btxhybridcite [...<sup>1</sup>...] [...<sup>2</sup>...]<sub>OPT</sub></code></p> <p>1 default category entry kort pagina num textnum jaar index tag keywords auteur authoryears authornum authoryear</p> <p>2 VERWIJZING</p>  |
| <p><code>\btxhybridcite {...}</code></p> <p>* VERWIJZING</p>  |
| <p><code>\btxhybridcite [...<sup>1</sup>...<sub>OPT</sub>...] [...<sup>2</sup>...<sub>OPT</sub>...]</code></p> <p>1 referentie = VERWIJZING<br/>variant = default category entry kort pagina num textnum jaar index tag keywords auteur authoryears authornum authoryear<br/>voor = COMMANDO<br/>na = COMMANDO<br/>links = COMMANDO<br/>rechts = COMMANDO<br/>erft: \setupbtx</p> <p>2 PARAMETER = WAARDE</p> |
| <p><code>\btxlabellanguage</code></p>   |
| <p><code>\btxlabeltext {...}</code></p> <p>* PARAMETER</p>  |

`\btxlistcitation [...1...2...] [...]`  
OPT

1   referentie   = VERWIJZING  
     variant    = default category entry kort pagina num textnum jaar index tag keywords auteur authoryears authornum  
                  authoryear  
     voor       = COMMANDO  
     na         = COMMANDO  
     links      = COMMANDO  
     rechts     = COMMANDO  
     erft: \setupbtx  
2   VERWIJZING

`\btxlistcitation [...1] [...2]`  
OPT

1   default category entry kort pagina num textnum jaar index tag keywords auteur authoryears authornum authoryear  
2   VERWIJZING

`\btxlistcitation [...1...2...] [...2...2...]`

1   referentie   = VERWIJZING  
     variant    = default category entry kort pagina num textnum jaar index tag keywords auteur authoryears authornum  
                  authoryear  
     voor       = COMMANDO  
     na         = COMMANDO  
     links      = COMMANDO  
     rechts     = COMMANDO  
     erft: \setupbtx  
2   PARAMETER   = WAARDE

`\btxloadjournalist [...]`

\*   FILE

`\btxoneorrange {...1} {...2} {...3}`

1   volume pages  
2   TRUE  
3   FALSE

`\btxremapauthor [...1] [...2]`

1   TEKST  
2   TEKST

`\btxsavejournalist [...]`

\*   FILE

`\btxsetup {...}`

\*   NAAM

`\btxsingularorplural {...1} {...2} {...3}`

1   editor producer director  
2   TRUE  
3   FALSE

`\btxsingularplural {...1} {...2} {...3}`

1   editor producer director  
2   TRUE  
3   FALSE

`\btxttextcitation [...,\overset{1}{=}\dots][\overset{2}{=}\dots]`

1    referentie    = VERWIJZING  
       variant     = default category entry kort pagina num textnum jaar index tag keywords auteur authoryears authornum  
                       authoryear  
       voor        = COMMANDO  
       na          = COMMANDO  
       links       = COMMANDO  
       rechts      = COMMANDO  
       erft: \setupbtx  
 2    VERWIJZING

`\btxttextcitation [\overset{1}{=}\dots][\overset{2}{=}\dots]`

1    default category entry kort pagina num textnum jaar index tag keywords auteur authoryears authornum authoryear  
 2    VERWIJZING

`\btxttextcitation [...,\overset{1}{=}\dots][\dots,\overset{2}{=}\dots]`

1    referentie    = VERWIJZING  
       variant     = default category entry kort pagina num textnum jaar index tag keywords auteur authoryears authornum  
                       authoryear  
       voor        = COMMANDO  
       na          = COMMANDO  
       links       = COMMANDO  
       rechts      = COMMANDO  
       erft: \setupbtx  
 2    PARAMETER   = WAARDE

`\buildmathaccent {\overset{1}{\dots}} {\overset{2}{\dots}}`

1    KARAKTER  
 2    KARAKTER

`\buildtextaccent {\overset{1}{\dots}} {\overset{2}{\dots}}`

1    KARAKTER  
 2    KARAKTER

`\buildtextbottomcomma {\dots}`

\*    KARAKTER

`\buildtextbottomdot {\dots}`

\*    KARAKTER

`\buildtextcedilla {\dots}`

\*    KARAKTER

`\buildtextgrave {\dots}`

\*    KARAKTER

`\buildtextmacron {\dots}`

\*    KARAKTER

`\buildtextognek {\dots}`

\*    KARAKTER

|   |
|---|
| $\backslash\text{button}$ [ $\dots$ , $\dots$ <sup><math>\frac{1}{\text{OPT}}</math></sup> , $\dots$ , $\dots$ ] $\{\dots\}$ [ $\dots$ ]<br>1 $\text{erft: } \backslash\text{setupbutton}$<br>2    TEKST<br>3    VERWIJZING                                 |
| $\backslash\text{BUTTON}$ [ $\dots$ , $\dots$ <sup><math>\frac{1}{\text{OPT}}</math></sup> , $\dots$ , $\dots$ ] $\{\dots\}$ [ $\dots$ ]<br>1 $\text{erft: } \backslash\text{setupbutton}$<br>2    TEKST<br>3    VERWIJZING<br><br><b>instances: button</b> |
| $\backslash\text{Caps}$ $\{\dots\}$<br>*    TEKST   |
| $\backslash\text{CONTEXT}$  |
| $\backslash\text{ConTeXt}$  |
| $\backslash\text{Context}$  |
| $\backslash\text{ConvertConstantAfter}$ $\backslash\overset{1}{\dots}$ $\{\overset{2}{\dots}\}$ $\{\overset{3}{\dots}\}$<br>1    CSNAME<br>2    TEKST<br>3    TEKST   |
| $\backslash\text{ConvertToConstant}$ $\backslash\overset{1}{\dots}$ $\{\overset{2}{\dots}\}$ $\{\overset{3}{\dots}\}$<br>1    CSNAME<br>2    TEKST<br>3    TEKST  |
| $\backslash\text{Cijfers}$ $\{\dots\}$<br>*    GETAL  |
| $\backslash\text{calligrafie}$  |
| $\backslash\text{camel}$ $\{\dots\}$<br>*    TEKST  |
| $\backslash\text{catcodetablename}$   |
| $\backslash\text{cbox}$ $\overset{1}{\dots}$ $\{\overset{2}{\dots}\}$<br>$\text{OPT}$<br>1    TEKST<br>2    CONTENT   |
| $\backslash\text{centeraligned}$ $\{\dots\}$<br>*    CONTENT  |



|  |
|--|
| $\backslash\text{centerbox}$ $\overset{1}{\dots} \{\overset{2}{\dots}\}$<br><small>OPT</small><br>1    TEKST<br>2    CONTENT   |
| $\backslash\text{centeredbox}$ $\overset{1}{\dots} \{\overset{2}{\dots}\}$<br><small>OPT</small><br>1    TEKST<br>2    CONTENT   |
| $\backslash\text{centeredlastline}$  |
| $\backslash\text{centerednextbox}$ $\overset{1}{\dots} \{\overset{2}{\dots}\}$<br><small>OPT</small><br>1    TEKST<br>2    CONTENT   |
| $\backslash\text{centerline}$ $\{.*\}$<br>*    CONTENT   |
| $\backslash\text{cfrac}$ $[\overset{1}{\dots}] \{\overset{2}{\dots}\} \{\overset{3}{\dots}\}$<br><small>OPT</small><br>1    l c r ll lc lr cl cc cr rl rc rr<br>2    CONTENT<br>3    CONTENT |
| $\backslash\text{CHARACTERKERNING}$ $[\overset{1}{\dots}] \{\overset{2}{\dots}\}$<br><small>OPT</small><br>1    GETAL<br>2    TEKST  |
| $\backslash\text{chardescription}$ $\{.*\}$<br>*    GETAL  |
| $\backslash\text{charwidthlanguage}$   |
| $\backslash\text{check}$ $\{.*\}$<br>*    KARAKTER   |
| $\backslash\text{checkcharacteralign}$ $\{.*\}$<br>*    CONTENT  |
| $\backslash\text{checkedchar}$ $\{\overset{1}{\dots}\} \{\overset{2}{\dots}\}$<br>1    GETAL<br>2    KARAKTER  |
| $\backslash\text{checkedfiller}$ $\{.*\}$<br>*    sym symbool lijn breedte spatie NAAM COMMANDO  |
| $\backslash\text{checkedstrippedcsname}$ $\{.*\}$<br>*    CSNAME   |

|  |
|--|
| \checkedstrippedcsname ...<br><br>*   TEKST  |
| \checkinjector [...]   |
| *   NAAM   |
| \checknextindentation [...]  |
| *   ja nee auto  |
| \checknextinjector [...]   |
| *   NAAM   |
| \checkpage [...] [...] <sup>2</sup> ...<br><small>OPT</small>  |
| 1   NAAM<br>2   erft: \setuppagechecker  |
| \checkparameters [...]   |
| *   TEKST  |
| \checkpreviousinjector [...]   |
| *   NAAM   |
| \checksoundtrack {...}   |
| *   NAAM   |
| \checktwopassdata {...}  |
| *   NAAM   |
| \checkvariables [...] [...] <sup>2</sup> ...<br>   |
| 1   NAAM<br>2   set        = COMMANDO<br>reset     = COMMANDO<br>PARAMETER = WAARDE                                    |
| \chem { <sup>1</sup> ...} { <sup>2</sup> ...} { <sup>3</sup> ...}  |
| 1   TEKST<br>2   TEKST<br>3   TEKST  |
| \chemical [ <sup>1</sup> ...] [ <sup>2</sup> ...,...] [ <sup>3</sup> ...,...]<br><small>OPT</small> <small>OPT</small> |
| 1   NAAM<br>2   TEKST<br>3   TEKST   |
| \chemicalbottext {...}   |
| *   TEKST  |

|   |
|---|
| <code>\chemicalmidtext {...}</code><br>*    TEKST   |
| <code>\chemicalsymbol [...]</code><br>*    NAAM   |
| <code>\chemicaltext {...}</code><br>*    TEKST  |
| <code>\chemicaltoptext {...}</code><br>*    TEKST   |
| <code>\chineseallnumerals {...}</code><br>*    GETAL  |
| <code>\chinesecapnumerals {...}</code><br>*    GETAL  |
| <code>\chinesenumerals {...}</code><br>*    GETAL   |
| <code>\citaat [...]<sup>1</sup> {...}</code><br><div style="text-align: center; margin-left: 100px;">OPT</div> 1    TAAL<br>2    CONTENT  |
| <code>\citation [...]<sup>1</sup> [...]<sup>2</sup></code><br><div style="text-align: center; margin-left: 100px;">OPT</div> 1    referentie = VERWIJZING<br>variant        = default category entry kort pagina num textnum jaar index tag keywords auteur authoryears authornum<br>authoryear<br>voor            = COMMANDO<br>na              = COMMANDO<br>links          = COMMANDO<br>rechts         = COMMANDO<br>erft: \setupbtx<br>2    VERWIJZING |
| <code>\citation [...]<sup>1</sup> [...]<sup>2</sup></code><br><div style="text-align: center; margin-left: 100px;">OPT</div> 1    default category entry kort pagina num textnum jaar index tag keywords auteur authoryears authornum authoryear<br>2    VERWIJZING   |
| <code>\citation {...}</code><br>*    VERWIJZING   |
| <code>\citation [...]<sup>1</sup> [...]<sup>2</sup> [...]<sup>2</sup> [...]</code><br>1    referentie = VERWIJZING<br>variant        = default category entry kort pagina num textnum jaar index tag keywords auteur authoryears authornum<br>authoryear<br>voor            = COMMANDO<br>na              = COMMANDO<br>links          = COMMANDO<br>rechts         = COMMANDO<br>erft: \setupbtx<br>2    PARAMETER = WAARDE                                |

`\cite [...,\sup{1}...,...]\sup{2}...`

1   referentie   = VERWIJZING  
     variant    = default category entry kort pagina num textnum jaar index tag keywords auteur authoryears authornum  
                  authoryear  
     voor       = COMMANDO  
     na         = COMMANDO  
     links      = COMMANDO  
     rechts     = COMMANDO  
     erft: \setupbtx  
2   VERWIJZING

`\citeer [\sup{1}...] {\sup{2}...}`

1   TAAL  
2   CONTENT

`\cite [\sup{1}...] [\sup{2}...]`

1   default category entry kort pagina num textnum jaar index tag keywords auteur authoryears authornum authoryear  
2   VERWIJZING

`\cite {...}`

\*   VERWIJZING

`\cite [...,\sup{1}...,...]\sup{2}...,...]`

1   referentie   = VERWIJZING  
     variant    = default category entry kort pagina num textnum jaar index tag keywords auteur authoryears authornum  
                  authoryear  
     voor       = COMMANDO  
     na         = COMMANDO  
     links      = COMMANDO  
     rechts     = COMMANDO  
     erft: \setupbtx  
2   PARAMETER = WAARDE

`\clap {...}`

\*   CONTENT

`\classfont {\sup{1}...} {\sup{2}...}`

1   NAAM  
2   FONT

`\cldcommand {...}`

\*   COMMANDO

`\cldcontext {\sup{1}...}`

\*   COMMANDO

`\cldloadfile {...}`

\*   FILE

`\cldprocessfile {...}`

\*   FILE

|  |
|--|
| $\backslash\text{cleftarrow}$ $\overset{1}{\dots}$ $\overset{2}{\dots}$<br><small>OPT OPT</small><br>1    TEKST<br>2    TEKST  |
| $\backslash\text{clip}$ $\overset{1}{\dots,\dots}$ $\overset{2}{\dots}$<br><small>OPT</small><br>1    erft: $\backslash\text{stelclipin}$<br>2    CONTENT  |
| $\backslash\text{collect}$ $\{.\dots\}$<br>*    CONTENT  |
| $\backslash\text{collectedtext}$ $\overset{1}{\dots,\dots}$ $\overset{2}{\dots,\dots}$ $\overset{3}{\dots}$ $\overset{4}{\dots}$<br><small>OPT OPT</small><br>1    erft: $\backslash\text{setupcollector}$<br>2    letter = LETTER COMMANDO<br>kleur = KLEUR<br>erft: $\backslash\text{stelomlijndin}$<br>3    TEKST<br>4    CONTENT |
| $\backslash\text{collectexpanded}$ $\{.\dots\}$<br>*    CONTENT  |
| $\backslash\text{colorcomponents}$ $\{.\dots\}$<br>*    KLEUR  |
| $\backslash\text{colored}$ $\overset{1}{\dots,\dots}$ $\overset{2}{\dots}$<br>1    erft: $\backslash\text{definieerkleur}$<br>2    CONTENT   |
| $\backslash\text{colored}$ $\overset{1}{\dots}$ $\overset{2}{\dots}$<br>1    KLEUR<br>2    CONTENT   |
| $\backslash\text{coloronly}$ $\overset{1}{\dots}$ $\overset{2}{\dots}$<br>1    KLEUR<br>2    CONTENT   |
| $\backslash\text{columnbreak}$ $\overset{*}{\dots,\dots}$<br><small>OPT</small><br>*    ja nee voorkeur lokaal forceer eerste laatste GETAL NAAM   |

`\combinepages [...]1 [...,...2...,...]`  
OPT

```
1 FILE
2 variant      = a b c horizontaal vertikaal
  n            = GETAL
  nx           = GETAL
  ny           = GETAL
  start        = GETAL
  stop         = GETAL
  afstand      = MAAT
  boven        = COMMANDO
  onder        = COMMANDO
  links        = COMMANDO
  rechts       = COMMANDO
  voor         = COMMANDO
  na           = COMMANDO
  tussen       = COMMANDO
  kader        = aan uit
  achtergrond  = voorgrond kleur NAAM
  achtergrondkleur = KLEUR
```

`\commalistelement`

`\commalistsentence [...]1,...2 [...,...]`  
OPT

```
1 TEKST
2 TEKST
```

`\commalistsize`

`\commentaar [...]1 [...,...2...,...]{...3}`  
OPT OPT

```
1 TEKST
2 erft: \stelcommentaarin
3 TEKST
```

`\COMMENTAAR [...]1 [...,...2...,...]{...3}`  
OPT OPT

```
1 TEKST
2 erft: \stelcommentaarin
3 TEKST
```

`instances: commentaar`

`\comparedimension {...}1 {...}2`

```
1 MAAT
2 MAAT
```

`\comparedimensioneps {...}1 {...}2`

```
1 MAAT
2 MAAT
```

`\completebtxrendering [...]1 [...,...2...,...]`  
OPT OPT

```
1 NAAM
2 erft: \setupbtxrendering
```

|   |
|---|
| \volledigeCOMBINEDLIST [...,.. <sup>*</sup> ...,...]<br><small>OPT</small><br>* erft: \stellijstin<br>instances: inhoud   |
| \completecontent [...,.. <sup>*</sup> ...,...]<br><small>OPT</small><br>* erft: \stellijstin  |
| \completeindex [...,.. <sup>*</sup> ...,...]<br><small>OPT</small><br>* erft: \stelregisterin   |
| \completelist [... <sup>1</sup> .] [...,.. <sup>2</sup> ...,...]<br><small>OPT</small><br>1 LIJST<br>2 erft: \stellijstin                                       |
| \completelistofabbreviations [...,.. <sup>*</sup> ...,...]<br><small>OPT</small><br>* erft: \stelsynoniemenin   |
| \completelistofchemicals [...,.. <sup>*</sup> ...,...]<br><small>OPT</small><br>* erft: \stellijstin  |
| \completelistoffigures [...,.. <sup>*</sup> ...,...]<br><small>OPT</small><br>* erft: \stellijstin  |
| \completelistofFLOATS [...,.. <sup>*</sup> ...,...]<br><small>OPT</small><br>* erft: \stellijstin   |
| \completelistofgraphics [...,.. <sup>*</sup> ...,...]<br><small>OPT</small><br>* erft: \stellijstin   |
| \completelistofintermezzi [...,.. <sup>*</sup> ...,...]<br><small>OPT</small><br>* erft: \stellijstin   |
| \completelistoflogos [...,.. <sup>*</sup> ...,...]<br><small>OPT</small><br>* erft: \stelsorterenin   |
| \completelistofpublications [... <sup>1</sup> .] [...,.. <sup>2</sup> ...,...]<br><small>OPT</small> <small>OPT</small><br>1 NAAM<br>2 erft: \setupbtxrendering |
| \completelistofsorts [... <sup>1</sup> .] [...,.. <sup>2</sup> ...,...]<br><small>OPT</small><br>1 NAAM<br>2 erft: \stelsorterenin                              |
| \completelistofSORTS [...,.. <sup>*</sup> ...,...]<br><small>OPT</small><br>* erft: \stelsorterenin<br>instances: logos   |

|   |
|---|
| \completelistofsynonyms [...] <sup>1</sup> [...,... <sup>2</sup> ...,...]<br><small>OPT</small><br>1 NAAM<br>2 erft: \stelsynoniemenin  |
| \completelistofSYNONYMS [...,... <sup>*</sup> ...,...]<br><small>OPT</small><br>* erft: \stelsynoniemenin<br><br>instances: afkortingen |
| \completelistoftables [...,... <sup>*</sup> ...,...]<br><small>OPT</small><br>* erft: \stellijstin                                      |
| \complexorsimple \*...<br>* CSNAME  |
| \complexorsimpleempty \*...<br>* CSNAME   |
| \complexorsimpleempty {...}<br>* TEKST NAAM   |
| \complexorsimple {...}<br>* TEKST NAAM  |
| \composedcollector {...}<br>* NAAM  |
| \composedlayer {...}<br>* NAAM  |
| \compresult   |
| \constantdimen \*...<br>* CSNAME  |
| \constantdimenargument \*...<br>* CSNAME  |
| \constantemptyargument \*...<br>* CSNAME  |
| \constantnumber \*...<br>* CSNAME   |
| \constantnumberargument \*...<br>* CSNAME   |



|  |
|--|
| <p><code>\contentreference [...<sup>1</sup>,...] [...<sup>2</sup>,...<sup>2</sup>,...] {...<sup>3</sup>}</code><br/> <small>OPT</small></p> <p>1 VERWIJZING</p> <p>2 erft: \stelomlijndin</p> <p>3 CONTENT</p>   |
| <p><code>\continuednumber {...}</code></p> <p>* GETAL</p>  |
| <p><code>\continueifinputfile {...}</code></p> <p>* FILE</p>   |
| <p><code>\convertargument ... \to ...<sup>2</sup></code></p> <p>1 TEKST</p> <p>2 CSNAME</p>  |
| <p><code>\convertcommand \... \to \...<sup>2</sup></code></p> <p>1 CSNAME</p> <p>2 CSNAME</p>  |
| <p><code>\convertedcounter [...<sup>1</sup>] [...<sup>2</sup>,...<sup>2</sup>,...] [...<sup>3</sup>,...<sup>3</sup>,...]</code><br/> <small>OPT</small></p> <p>1 NAAM</p> <p>2 erft: \setupcounter</p>   |
| <p><code>\converteddimen {...<sup>1</sup>} {...<sup>2</sup>}</code></p> <p>1 MAAT</p> <p>2 ex em pt in cm mm sp bp pc dd cc nc</p>   |
| <p><code>\convertedsubcounter [...<sup>1</sup>] [...<sup>2</sup>] [...<sup>3</sup>,...<sup>3</sup>,...]</code><br/> <small>OPT</small> <small>OPT</small></p> <p>1 NAAM</p> <p>2 GETAL GETAL:GETAL GETAL:* GETAL:alles</p> <p>3 erft: \setupcounter</p>  |
| <p><code>\converteernummer {...<sup>1</sup>} {...<sup>2</sup>}</code></p> <p>1 leeg default geen maand month:mnem letter Letter letters Letters a A Cijfers woord words Woord Woorden n N<br/> romeins Romeins i I r R KR RK grieks Grieks g G abjadnumerals abjadnodotnumerals abjadnaivenumerals thainumerals<br/> devanagarinumerals gurmukhinumerals gujaratinnumerals tibetannumerals greeknumerals Greeknumerals arabicnumerals<br/> persiannumerals arabicxnumerals arabicdecimals persiandecimals koreannumerals koreanparentnumerals koreancirclenumerals<br/> kr kr-p kr-c chinesenumerals chinesecapnumerals chineseallnumerals cn cn-c cn-a sloveniannumerals slovenianNumerals<br/> spanishnumerals spanishNumerals mathgreek set_0 set_1 set_2 set_3 vervolg NAAM</p> <p>2 GETAL</p> |
| <p><code>\convertmonth {...}</code></p> <p>* GETAL</p>   |
| <p><code>\convertvalue ... \to ...<sup>2</sup></code></p> <p>1 NAAM</p> <p>2 CSNAME</p>  |
| <p><code>\convertvboxtohbox</code></p>   |

|   |
|---|
| $\backslash\text{copieerveld}$ [ <sup>1</sup> ...] [ <sup>2</sup> ...]<br>1 NAAM<br>2 NAAM  |
| $\backslash\text{copybtxlabeltext}$ [ <sup>1</sup> ...] [ <sup>2</sup> ...,...]<br><small>OPT</small><br>1 TAAL<br>2 PARAMETER = PARAMETER  |
| $\backslash\text{copyheadtext}$ [ <sup>1</sup> ...] [ <sup>2</sup> ...,...]<br><small>OPT</small><br>1 TAAL<br>2 PARAMETER = PARAMETER  |
| $\backslash\text{copylabeltext}$ [ <sup>1</sup> ...] [ <sup>2</sup> ...,...]<br><small>OPT</small><br>1 TAAL<br>2 PARAMETER = PARAMETER   |
| $\backslash\text{copyLABELtekst}$ [ <sup>1</sup> ...] [ <sup>2</sup> ...,...]<br><small>OPT</small><br>1 TAAL<br>2 PARAMETER = PARAMETER<br><br>instances: kop label mathlabel taglabel eenheid operator prefix suffix btxlabel                                   |
| $\backslash\text{copymathlabeltext}$ [ <sup>1</sup> ...] [ <sup>2</sup> ...,...]<br><small>OPT</small><br>1 TAAL<br>2 PARAMETER = PARAMETER   |
| $\backslash\text{copyoperatortext}$ [ <sup>1</sup> ...] [ <sup>2</sup> ...,...]<br><small>OPT</small><br>1 TAAL<br>2 PARAMETER = PARAMETER  |
| $\backslash\text{copypages}$ [ <sup>1</sup> ...] [ <sup>2</sup> ...,...]<br><small>OPT</small> <small>OPT</small><br>1 FILE<br>2 $\text{markering}$ = aan uit<br>$\text{offset}$ = MAAT<br>$n$ = GETAL<br>3 $\text{erft}$ : $\backslash\text{setuexternalfigure}$ |
| $\backslash\text{copyparameters}$ [ <sup>1</sup> ...] [ <sup>2</sup> ...] [ <sup>3</sup> ...,...]<br>1 TEKST<br>2 TEKST<br>3 PARAMETER  |
| $\backslash\text{copyposition}$ { <sup>1</sup> ...} { <sup>2</sup> ...}<br>1 NAAM<br>2 NAAM   |
| $\backslash\text{copyprefixtext}$ [ <sup>1</sup> ...] [ <sup>2</sup> ...,...]<br><small>OPT</small><br>1 TAAL<br>2 PARAMETER = PARAMETER  |

|   |
|---|
| $\backslash\text{copytaglabeltext}$ $[\overset{1}{...}] [\dots,\dots,\overset{2}{...},\dots]$<br><small>OPT</small><br>1    TAAL<br>2    PARAMETER = PARAMETER          |
| $\backslash\text{copyunittext}$ $[\overset{1}{...}] [\dots,\dots,\overset{2}{...},\dots]$<br><small>OPT</small><br>1    TAAL<br>2    PARAMETER = PARAMETER              |
| $\backslash\text{corrigeerwitruimte}$ $\{...\}$<br>*    CONTENT   |
| $\backslash\text{countersubs}$ $[\overset{1}{...}] [\overset{2}{...}]$<br><small>OPT</small><br>1    NAAM<br>2    GETAL   |
| $\backslash\text{counttoken}$ $\overset{1}{...} \backslash\text{in } \overset{2}{...} \backslash\text{to } \overset{3}{...}$<br>1    TEKST<br>2    TEKST<br>3    CSNAME |
| $\backslash\text{counttokens}$ $\overset{1}{...} \backslash\text{to } \overset{2}{...}$<br>1    TEKST<br>2    CSNAME  |
| $\backslash\text{cramped}$ $\{...\}$<br>*    CONTENT  |
| $\backslash\text{crampedclap}$ $\{...\}$<br>*    CONTENT  |
| $\backslash\text{crampedllap}$ $\{...\}$<br>*    CONTENT  |
| $\backslash\text{crampedrlap}$ $\{...\}$<br>*    CONTENT  |
| $\backslash\text{crightarrow}$ $\overset{1}{\{...\}} \overset{2}{\{...\}}$<br><small>OPT      OPT</small><br>1    TEKST<br>2    TEKST                                   |
| $\backslash\text{crightoverleftarrow}$ $\overset{1}{\{...\}} \overset{2}{\{...\}}$<br><small>OPT      OPT</small><br>1    TEKST<br>2    TEKST                           |
| $\backslash\text{ctop}$ $\overset{1}{...} \overset{2}{\{...\}}$<br><small>OPT</small><br>1    TEKST<br>2    CONTENT   |

|  |
|--|
| \ctxcommand {...}<br>*    COMMANDO                       |
| \ctxdirectcommand {...}<br>*    COMMANDO                 |
| \ctxdirectlua {...}<br>*    COMMANDO                     |
| \ctxfunction {...}<br>*    NAAM                          |
| \CTXFUNCTIONDEFINITION                                   |
| \CTXFUNCTION   |
| \ctxlatecommand {...}<br>*    COMMANDO                   |
| \ctxlatelua {...}<br>*    COMMANDO                       |
| \ctxloadluafile {...}<br>*    FILE                       |
| \ctxlua {...}<br>*    COMMANDO                           |
| \ctxluabuffer [...]<br><small>OPT</small><br>*    BUFFER |
| \ctxluacode {...}<br>*    COMMANDO                       |
| \ctxreport {...}<br>*    COMMANDO                        |
| \ctxsprint {...}<br>*    COMMANDO                        |
| \currentassignmentlistkey                                |
| \currentassignmentlistvalue                              |
| \currentbtxuservariable {...}<br>*    PARAMETER          |
| \currentcommalistitem                                    |

|  |
|--|
| <code>\currentcomponent</code>   |
| <code>\currentenvironment</code>   |
| <code>\currentfeaturetest</code>   |
| <code>\currentinterface</code>   |
| $\backslash\text{currentLABEL} [\dots,\overset{1}{\dots}] \{\overset{2}{\dots}\}$ <div> <div>1</div> <div>VERWIJZING</div> </div> <div> <div>2</div> <div>TEKST</div> </div> |
| <code>\currentlanguage</code>  |
| <code>\currentlistentrydestinationattribute</code>   |
| <code>\currentlistentrylimitedtext {...}</code><br>*   TEKST   |
| <code>\currentlistentrynumber</code>   |
| <code>\currentlistentrypagenumber</code>   |
| <code>\currentlistentryreferenceattribute {...}</code><br>*   nummer tekst paginanummer alles  |
| <code>\currentlistentrytitle</code>  |
| <code>\currentlistentrytitlerendered</code>  |
| <code>\currentlistsymbol</code>  |
| <code>\currentmainlanguage</code>  |
| <code>\currentmessagetext</code>   |
| <code>\currentmoduleparameter {...}</code><br>*   PARAMETER  |
| <code>\currentoutputstream</code>  |
| <code>\currentproduct</code>   |
| <code>\currentproject</code>   |
| <code>\currentregime</code>  |
| <code>\currentregisterpageuserdata {...}</code><br>*   PARAMETER   |

|   |
|---|
| <code>\currentresponses</code>  |
| <code>\currenttime [...*,...]</code><br><small>OPT</small><br>* h m TEKST   |
| <code>\currentvalue</code>  |
| <code>\currentxtablecolumn</code>   |
| <code>\currentxtablerow</code>  |
| <code>\cijfers {...}</code><br>* GETAL  |
| <code>\d {...}</code><br>* KARAKTER   |
| <code>\datasetvariable {...<sup>1</sup>} {...<sup>2</sup>} {...<sup>3</sup>}</code><br>1 NAAM<br>2 NAAM GETAL<br>3 PARAMETER realpage                                       |
| <code>\datum [...*,...<sup>1</sup>*,...<sup>2</sup>*,...]</code><br><small>OPT</small> <small>OPT</small><br>1 d = GETAL<br>m = GETAL<br>y = GETAL<br>2 erft: \huidigedatum |
| <code>\dayoftheweek {...<sup>1</sup>} {...<sup>2</sup>} {...<sup>3</sup>}</code><br>1 GETAL<br>2 GETAL<br>3 GETAL   |
| <code>\dayspermonth {...<sup>1</sup>} {...<sup>2</sup>}</code><br>1 GETAL<br>2 GETAL  |
| <code>\dbinom {...<sup>1</sup>} {...<sup>2</sup>}</code><br>1 CONTENT<br>2 CONTENT  |
| <code>\ddot {...}</code><br>* KARAKTER  |
| <code>\decrement \*</code><br>* CSNAME  |

|  |
|--|
| \decrementcounter [...] <sup>1</sup> [...] <sup>2</sup><br><div> <div>OPT</div> <div> 1 NAAM<br/> 2 GETAL </div> </div>                  |
| \decrementedcounter [...]<br><div> * NAAM </div>   |
| \decrementpagenumber   |
| \decrementsubpagenumber  |
| \decrementvalue {...}<br><div> * NAAM </div>   |
| \decrement cd:parentheses-1<br><div> * NAAM GETAL </div>   |
| \deel [...] <sup>1</sup> , [...] <sup>2</sup> {...}<br><div> <div>OPT</div> <div> 1 VERWIJZING<br/> 2 TEKST </div> </div>                |
| \defaultinterface  |
| \defaultobjectpage   |
| \defaultobjectreference  |
| \defcatcodecommand \... <sup>1</sup> \... <sup>2</sup> {...} <sup>3</sup><br><div> 1 CSNAME<br/> 2 KARAKTER GETAL<br/> 3 COMMANDO </div> |
| \defconvertedargument \... <sup>1</sup> {...} <sup>2</sup><br><div> 1 CSNAME<br/> 2 TEKST </div>   |
| \defconvertedcommand \... <sup>1</sup> \... <sup>2</sup><br><div> 1 CSNAME<br/> 2 CSNAME </div>  |
| \defconvertedvalue \... <sup>1</sup> {...} <sup>2</sup><br><div> 1 CSNAME<br/> 2 NAAM </div>   |
| \defineactivecharacter \... <sup>1</sup> {...} <sup>2</sup><br><div> 1 KARAKTER<br/> 2 COMMANDO </div>                                   |

`\definealternativestyle [...1,...] [...2] [...3]`

- 1 NAAM
- 2 COMMANDO
- 3 COMMANDO

`\defineanchor [...1] [...2] [...3,...3,...] [...4,...4,...]`  
OPT OPT

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 erft: \setupplayer
- 4 erft: \setupplayererft: \stelomlijndin

`\defineattachment [...1] [...2] [...3,...3,...]`  
OPT OPT

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 erft: \setupattachment

`\defineattribute [...1] [...2,...]`  
OPT

- 1 NAAM
- 2 lokaal globaal public private

`\definebackground [...1] [...2] [...3,...3,...]`  
OPT OPT

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 erft: \stelachtergrondin

`\definebar [...1] [...2] [...3,...3,...]`  
OPT OPT

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 erft: \setupbar

`\definebodyfontswitch [...1] [...2,...]`

- 1 NAAM
- 2 erft: \stelkorpsin

`\definebreakpoint [...1] [...2] [...3,...3,...]`  
OPT

- 1 NAAM
- 2 KARAKTER
- 3 type = 1 2 3 4 5  
nlinks = GETAL  
nrechts = GETAL  
links = COMMANDO  
midden = COMMANDO  
rechts = COMMANDO  
bereik = ja nee  
language = TAAL

`\definebreakpoints [...*]`

- \* NAAM



`\definebtx [...]1 [...]2 [...]3...`  
                                  OPT                                  OPT

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 erft: \setupbtx

`\definebtxdataset [...]1 [...]2 [...]3...`  
                                  OPT                                  OPT

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 erft: \setupbtxdataset

`\definebtxregister [...]1 [...]2 [...]3...`  
                                  OPT                                  OPT

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 erft: \setupbtxregister

`\definebtxrendering [...]1 [...]2 [...]3...`  
                                  OPT                                  OPT

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 erft: \setupbtxrendering

`\definebutton [...]1 [...]2 [...]3...`  
                                  OPT                                  OPT

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 erft: \setupbutton

`\definecapitals [...]1 [...]2 [...]3...`  
                                  OPT                                  OPT

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 erft: \stelkapitalenin

`\definecharacterkerning [...]1 [...]2 [...]3...`  
                                  OPT                                  OPT

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 erft: \setupcharacterkerning

`\definecharacterspacing [...]*`

- \* NAAM

`\definechemical [...]1 {...}2`

- 1 NAAM
- 2 CONTENT

`\definechemicals [...]1 [...]2 [...]3...`  
                                  OPT                                  OPT

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 erft: \setupchemical

```
\definechemicalsymbol [...]1 [...]2
```

- 1 NAAM
- 2 TEKST

```
\definecollector [...]1 [...]2 [...,...]3 [...,...]3  
                  OPT                  OPT
```

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 erft: \setupcollector

```
\definecomment [...]1 [...]2 [...,...]3 [...,...]3  
                  OPT                  OPT
```

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 erft: \stelcommentaarin

```
\definecomplexorsimple \...
```

- \* CSNAME

```
\definecomplexorsimpleempty \...
```

- \* CSNAME

```
\definecomplexorsimpleempty {...}
```

- \* TEKST NAAM

```
\definecomplexorsimple {...}
```

- \* TEKST NAAM

```
\defineconversionset [...]1 [...]2, [...]3 [...]3  
                                          OPT
```

- 1 NAAM SECTIEBLOK:NAAM
- 2 NAAM VERWERKER->NAAM
- 3 NAAM VERWERKER->NAAM

```
\definecounter [...]1 [...]2 [...,...]3 [...,...]3  
                  OPT                  OPT
```

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 erft: \setupcounter

```
\definedataset [...]1 [...]2 [...,...]3 [...,...]3  
                  OPT                  OPT
```

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 erft: \setupdataset

```
\definedelimitedtext [...]1 [...]2 [...,...]3 [...,...]3  
                          OPT                  OPT
```

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 erft: \setupdelimitedtext

`\definedfont [...]`

OPT

\* FONT

`\defineeffect [...]1 [...]2 [...]3,...,...`

OPT

OPT

1 NAAM

2 NAAM

3 erft: \setupeffect

`\defineexpandable [...]1 \...2 {...}3`

OPT

1 GETAL

2 CSNAME

3 CONTENT

`\defineexternalfigure [...]1 [...]2 [...]3,...,...`

OPT

OPT

1 NAAM

2 NAAM

3 erft: \setupexternalfigure

`\definefallbackfamily [...]1 [...]2 [...]3 [...]4,...,...`

OPT

1 NAAM

2 rm ss tt mm hw cg romaan serif regular schreefloos sans support teletype type mono handschrift calligrafie math  
wiskunde

3 FONT

4 rscale = GETAL  
designsize = default auto  
goodies = FILE  
bereik = GETAL NAAM  
offset = GETAL NAAM  
check = ja nee  
forceer = ja nee  
features = NAAM  
tf = TEKST  
bf = TEKST  
it = TEKST  
sl = TEKST  
bi = TEKST  
bs = TEKST  
sc = TEKST

`\definefallbackfamily [...]1 [...]2 [...]3 [...]4,...`

OPT

1 NAAM

2 rm ss tt mm hw cg romaan serif regular schreefloos sans support teletype type mono handschrift calligrafie math  
wiskunde

3 FONT

4 NAAM

`\definefieldbody [...]1 [...]2 [...]3,...,...`

OPT

OPT

1 NAAM

2 NAAM

3 erft: \setupfieldbody

`\definefieldbodyset [...]1 [...]2,...`

1 NAAM

2 NAAM

```
\definefieldcategory [...]1 [...]2 [...,...3...,...]  

                                OPT      OPT
```

```
1  NAAM
```

```
2  NAAM
```

```
3  erft: \setupfieldcategory
```

```
\definefileconstant {...}1 {...}2
```

```
1  NAAM
```

```
2  NAAM
```

```
\definefilefallback [...]1 [...,2...]
```

```
1  NAAM
```

```
2  FILE
```

```
\definefilesynonym [...]1 [...]2
```

```
1  NAAM
```

```
2  FILE
```

```
\definefiller [...]1 [...]2 [...,...3...,...]  

                                OPT      OPT
```

```
1  NAAM
```

```
2  NAAM
```

```
3  erft: \setupfiller
```

```
\definefirstline [...]1 [...]2 [...,...3...,...]  

                                OPT      OPT
```

```
1  NAAM
```

```
2  NAAM
```

```
3  erft: \setupfirstline
```

```
\definefittingpage [...]1 [...]2 [...,...3...,...]  

                                OPT      OPT
```

```
1  NAAM
```

```
2  NAAM
```

```
3  erft: \setupfittingpage
```

```
\definefontalternative [...]*
```

```
*  NAAM
```

```
\definefontfallback [...]1 [...]2 [...,3...] [...,...4...,...]  

                                                OPT
```

```
1  NAAM
```

```
2  FONT NAAM
```

```
3  NAAM GETAL
```

```
4  rscale  =  GETAL  
    forceer =  ja nee  
    check   =  ja nee  
    offset  =  GETAL NAAM
```

```
\definefontfamily [...]1 [...]2 [...]3 [...,4...,...]OPT
```

```
1  NAAM

2  rm ss tt mm hw cg romaan serif regular schreefloos sans support teletype type mono handschrift calligrafie math
   wiskunde

3  FONT

4  rscale      =  GETAL
   designsizes =  default auto
   goodies     =  FILE
   features    =  NAAM
   tf          =  TEKST
   bf          =  TEKST
   it          =  TEKST
   sl          =  TEKST
   bi          =  TEKST
   bs          =  TEKST
   sc          =  TEKST
```

```
\definefontfamilypreset [...]1 [...,2...,...]
```

```
1  NAAM

2  erft: \definefontfamily
```

```
\definefontfamilypreset [...]1 [...]2
```

```
1  NAAM

2  NAAM
```

```
\definefontfamily [...]1 [...]2 [...]3 [...,4...,...]OPT
```

```
1  NAAM

2  rm ss tt mm hw cg romaan serif regular schreefloos sans support teletype type mono handschrift calligrafie math
   wiskunde

3  FONT

4  NAAM
```

`\definefontfeature` [<sup>1</sup>...] [<sup>2</sup>...] [<sup>3</sup>...,...<sub>OPT</sub>...]

```

1  NAAM
2  NAAM
3  language      = NAAM
   script        = NAAM auto
   mode          = node base auto geen
   liga          = ja nee
   kern          = ja nee
   extrakerns    = ja nee
   tlig          = ja nee
   trep          = ja nee
   missing       = ja nee
   dummies       = ja nee
   analyze       = ja nee
   unicoding     = ja nee
   expansie      = NAAM
   protrusion    = NAAM
   nostackmath   = ja nee
   realdimensions = ja nee
   itlc          = ja nee
   textitalics   = ja nee
   mathitalics   = ja nee
   slant         = GETAL
   extend        = GETAL
   dimensions    = GETAL
   boundingbox    = ja nee
   compose       = ja nee
   char-ligatures = ja nee
   compat-ligatures = ja nee
   goodies       = FILE
   extrafeatures = ja nee
   featureset    = NAAM
   colorscheme   = NAAM
   postprocessor = NAAM
   mathdimensions = NAAM
   keepligatures = ja nee auto
   devanagari    = ja nee
   features      = ja nee
   tcom          = ja nee
   anum         = ja nee
   mathsize      = ja nee
   decomposehangul = ja nee
   mathalternatives = ja nee
   mathgaps      = ja nee
   checkmarks    = ja nee
   NAAM          = ja nee
   mathnolimitsmode = GETAL

```

`\definefontfile` [<sup>1</sup>...] [<sup>2</sup>...] [<sup>3</sup>...,...<sub>OPT</sub>...]

```

1  NAAM
2  FILE
3  features      = NAAM
   fallbacks     = NAAM
   goodies       = NAAM
   designsize    = auto default

```

`\definefontsize` [...]

```

*  NAAM

```

`\definefontsolution` [<sup>1</sup>...] [<sup>2</sup>...] [<sup>3</sup>...,...<sub>OPT</sub>...]

```

1  NAAM
2  NAAM
3  erft: \setupfontsolution

```

`\defineformula [...]1 [...]2 [...]3...`  
OPT OPT

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 `erft: \stelformulein`

`\defineformulaalternative [...]1 [...]2 [...]3`

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 NAAM

`\defineformulaframed [...]1 [...]2 [...]3...`  
OPT OPT

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 `erft: \setupformulaframed`

`\defineframedcontent [...]1 [...]2 [...]3...`  
OPT OPT

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 `erft: \setupframedcontent`

`\definefrozenfont [...]1 [...]2`

- 1 NAAM
- 2 FONT

`\defineglobalcolor [...]1 [...]2...`

- 1 NAAM
- 2 `erft: \definieerkleur`

`\defineglobalcolor [...]1 [...]2`

- 1 NAAM
- 2 KLEUR

`\definegraphictypesynonym [...]1 [...]2`

- 1 NAAM
- 2 NAAM

`\definegridsnapping [...]1 [...]2...`

- 1 NAAM
- 2 lokaal globaal noheight nodepth box max min geen regel halveregel eerste laatste minhoogte maxhoogte mindiepte  
maxdiepte boven onder strut GETAL minheight:GETAL maxheight:GETAL mindepth:GETAL maxdepth:GETAL box:GETAL top:GETAL  
bottom:GETAL offset:GETAL

`\defineheadalternative [...]1 [...]2 [...]3...`  
OPT OPT

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 `erft: \setupheadalternative`

```
\definehelp [...] [...] [...] [...]
                                OPT      OPT
```

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 erft: \setuphelp

```
\definehigh [...] [...] [...] [...]
                                OPT      OPT
```

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 erft: \setuphigh

```
\definehighlight [...] [...] [...] [...]
                                OPT      OPT
```

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 erft: \setuphighlight

```
\definehspace [...] [...] [...]
                                OPT
```

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 MAAT

```
\definehyphenationfeatures [...] [...] [...]
                                OPT      OPT
```

- 1 NAAM
- 2 characters = TEKST  
hyphens = ja alles TEKST  
joiners = ja alles TEKST  
rightwords = GETAL  
hyphenmin = GETAL  
lefthyphenmin = GETAL  
righthyphenmin = GETAL  
lefthyphenchar = GETAL  
righthyphenchar = GETAL  
variant = original tex hyphenate expanded traditional geen  
rechterrاند = tex  
rightchars = woord GETAL

```
\defineindenting [...] [...] [...]
                                OPT      OPT
```

- 1 NAAM
- 2 [-+]klein [-+]middel [-+]groot geen nee niet eerste volgende ja altijd nooit oneven even normaal reset toggle MAAT

```
\defineinitial [...] [...] [...] [...]
                                OPT      OPT
```

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 erft: \setupinitial

```
\defineinsertion [...] [...] [...] [...]
                                OPT      OPT
```

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 erft: \setupinsertion



```
\defineinteraction [...1] [...2] [...3...3...]  
                                OPT      OPT
```

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 erft: \stelinteractiein

```
\defineinteractionbar [...1] [...2] [...3...3...]  
                                OPT      OPT
```

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 erft: \stelinteractiebalkin

```
\defineinterfaceconstant {...1} {...2}
```

- 1 NAAM
- 2 NAAM

```
\defineinterfaceelement {...1} {...2}
```

- 1 NAAM
- 2 NAAM

```
\defineinterfacevariable {...1} {...2}
```

- 1 NAAM
- 2 NAAM

```
\defineinterlinespace [...1] [...2] [...3...3...]  
                                OPT      OPT
```

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 erft: \stelinterliniein

```
\defineintermediatecolor [...1] [...2...]2 [...3...3...]  
                                OPT      OPT
```

- 1 NAAM
- 2 KLEUR GETAL
- 3 a = GETAL  
t = GETAL

```
\defineitems [...1] [...2] [...3...3...]  
                OPT      OPT
```

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 erft: \stelitemsin

```
\definelabelclass [...1] [...2]  
                                OPT
```

- 1 NAAM
- 2 GETAL

```
\definelayerpreset [...1] [...2...2...]  
                                OPT
```

- 1 NAAM
- 2 erft: \setupplayer

`\definelaypreset [1...] [2...]`

1 NAAM

2 NAAM

`\definelinefiller [1...] [2...] [...,3...]`  
OPT OPT

1 NAAM

2 NAAM

3 erft: \setuplinefiller

`\definelinenote [1...] [2...] [...,3...]`  
OPT OPT

1 NAAM

2 NAAM

3 erft: \setuplinenote

`\definelinenumbering [1...] [2...] [...,3...]`  
OPT OPT

1 NAAM

2 NAAM

3 erft: \stelregelnummerenin

`\definelines [1...] [2...] [...,3...]`  
OPT OPT

1 NAAM

2 NAAM

3 erft: \stelregelsin

`\definelistalternative [1...] [2...] [...,3...]`  
OPT OPT

1 NAAM

2 NAAM

3 erft: \setuplistalternative

`\definelistextra [1...] [2...] [...,3...]`  
OPT OPT

1 NAAM

2 NAAM

3 erft: \setuplistextra

`\definelow [1...] [2...] [...,3...]`  
OPT OPT

1 NAAM

2 NAAM

3 erft: \setuplow

`\definelowhigh [1...] [2...] [...,3...]`  
OPT OPT

1 NAAM

2 NAAM

3 erft: \setuplowhigh

```
\definelowmidhigh [...] [2...] [3...OPT...OPT]
```

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 erft: \setuplowmidhigh

```
\defineMPinstance [...] [2...] [3...OPT...OPT]
```

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 erft: \setupMPinstance

```
\definemarginblock [1...] [2...] [3...OPT...OPT]
```

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 erft: \stelmargeblokkenin

```
\definemargindata [1...] [2...] [3...OPT...OPT]
```

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 erft: \stelinmargein

```
\definemarker [...]
```

- \* NAAM

```
\definemathaccent 1... 2...
```

- 1 NAAM
- 2 KARAKTER

```
\definemathcases [1...] [2...] [3...OPT...OPT]
```

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 erft: \setupmathcases

```
\definemathcommand [1...] [2...] [3...] {4...OPT}
```

- 1 NAAM
- 2 ord op bin rel open close punct alpha binnen nothing limop nolop box
- 3 een twee
- 4 COMMANDO \...##1 \...##1##2

```
\definemathdoubleextensible [1...] [2...] [3...] [4...OPT]
```

- 1 beide vfenced
- 2 NAAM
- 3 GETAL
- 4 GETAL

```
\definematheconomics [...]1 [...]2 [...]3...,...]
                                OPT      OPT
1  NAAM
2  NAAM
3  erft: \setupmatheconomics
```

```
\definemathextensible [...]1 [...]2 [...]3
                                OPT
1  omgekeerd wiskunde tekst chemie
2  NAAM
3  GETAL
```

```
\definemathfence [...]1 [...]2 [...]3...,...]
                                OPT      OPT
1  NAAM
2  NAAM
3  erft: \setupmathfence
```

```
\definemathfraction [...]1 [...]2 [...]3...,...]
                                OPT      OPT
1  NAAM
2  NAAM
3  erft: \setupmathfraction
```

```
\definemathframed [...]1 [...]2 [...]3...,...]
                                OPT      OPT
1  NAAM
2  NAAM
3  erft: \setupmathframed
```

```
\definemathmatrix [...]1 [...]2 [...]3...,...]
                                OPT      OPT
1  NAAM
2  NAAM
3  erft: \setupmathmatrix
```

```
\definemathornament [...]1 [...]2 [...]3...,...]
                                OPT      OPT
1  NAAM
2  NAAM
3  erft: \setupmathornament
```

```
\definemathoverextensible [...]1 [...]2 [...]3
                                OPT
1  boven vfenced
2  NAAM
3  GETAL
```

```
\definemathovertextextensible [...]1 [...]2 [...]3
                                OPT
1  bothtext
2  NAAM
3  GETAL
```

```
\definemathradical [...] [...] [...] [...]
                                OPT      OPT
1  NAAM
2  NAAM
3  erft: \setupmathradical
```

```
\definemathstackers [...] [...] [...] [...]
                                OPT      OPT
1  NAAM
2  NAAM
3  erft: \setupmathstackers
```

```
\definemathstyle [...] [...]
1  NAAM
2  scherm tekst script scriptscript cramped uncramped normaal opelkaar klein groot
```

```
\definemathtriplet [...] [...] [...]
                    OPT      OPT
1  NAAM
2  NAAM
3  TEKST
```

```
\definemathunderextensible [...] [...] [...]
                             OPT
1  onder vfenced
2  NAAM
3  GETAL
```

```
\definemathundertextextensible [...] [...] [...]
                                OPT
1  bothtext
2  NAAM
3  GETAL
```

```
\definemathunstacked [...] [...] [...]
                      OPT
1  breed
2  NAAM
3  GETAL
```

```
\definemeasure [...] [...]
1  NAAM
2  MAAT
```

```
\definemessageconstant {...}
*  NAAM
```

```
\definemixedcolumns [...] [...] [...] [...]
                    OPT      OPT
1  NAAM
2  NAAM
3  erft: \setupmixedcolumns
```

`\definemode [...1,...] [...2]`  
OPT

- 1 NAAM
- 2 ja nee handhaaf

`\definemultitonecolor [...1] [...2...3...4...] [...5...6...7...]`  
OPT

- 1 NAAM
- 2 KLEUR = GETAL
- 3 erft: \definieerkleur
- 4 erft: \definespotcolor

`\definenamecolor [...1] [...2...3...4...]`

- 1 NAAM
- 2 erft: \definieerkleur

`\definenamecolor [...1] [...2...]`

- 1 NAAM
- 2 KLEUR

`\definamespace [...1] [...2...3...4...]`

- 1 NAAM
- 2 naam = TEKST  
parent = TEKST  
letter = ja nee  
commando = ja nee lijst  
setup = ja nee lijst  
set = ja nee lijst  
kader = ja nee

`\definennarrower [...1] [...2...3...4...]`  
OPT OPT

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 erft: \stelsmallerin

`\definernote [...1] [...2...3...4...]`  
OPT OPT

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 erft: \setupnote

`\defineornament [...1] [...2...3...4...]`  
OPT

- 1 NAAM
- 2 variant = a b  
erft: \setupcollector
- 3 letter = LETTER COMMANDO  
kleur = KLEUR  
erft: \stelomlijndin

`\defineornament [...1] [...2...3...4...]`  
OPT

- 1 NAAM
- 2 variant = a b  
erft: \setupplayer
- 3 erft: \setupplayeredtext

```
\defineoutputroutine [...]1 [...]2 [...,...3...,...]  

                                OPT      OPT  

1  NAAM  

2  NAAM  

3  erft: \setupoutputroutine
```

```
\defineoutputroutinecommand [...,*,...]  

*  PARAMETER
```

```
\definepage [...]1 [...]2  

1  NAAM  

2  VERWIJZING
```

```
\definepagechecker [...]1 [...]2 [...,...3...,...]  

                                OPT      OPT  

1  NAAM  

2  NAAM  

3  erft: \setuppagechecker
```

```
\definepagegrid [...]1 [...]2 [...,...3...,...]  

                                OPT      OPT  

1  NAAM  

2  NAAM  

3  erft: \setuppagegrid
```

```
\definepagegridarea [...]1 [...]2 [...,...3...,...]  

                                OPT      OPT  

1  NAAM  

2  NAAM  

3  erft: \setuppagegridarea
```

```
\definepagegridspan [...]1 [...]2 [...,...3...,...]  

                                OPT      OPT  

1  NAAM  

2  NAAM  

3  erft: \setuppagegridspan
```

```
\definepageinjection [...]1 [...]2 [...,...3...,...]  

                                OPT      OPT  

1  NAAM  

2  NAAM  

3  erft: \setuppageinjection
```

```
\definepageinjectionalternative [...]1 [...]2 [...,...3...,...]  

                                OPT      OPT  

1  NAAM  

2  NAAM  

3  erft: \setuppageinjectionalternative
```

```
\definepageshift [...]1 [...]2 [...,3...]  

1  NAAM  

2  horizontaal vertikaal  

3  MAAT
```

```

\definepagestate [...] [1...] [2...] [3...OPT...]
1  NAAM
2  NAAM
3  erft: \setuppagestate

```

```

\definepairedbox [...] [1...] [2...] [3...OPT...]
1  NAAM
2  NAAM
3  erft: \setuppairedbox

```

```

\defineparagraph [...] [1...] [2...] [3...OPT...]
1  NAAM
2  NAAM
3  erft: \setupparagraph

```

```

\defineparallel [1...] [2...,...]
1  NAAM
2  NAAM

```

```

\defineparbuilder [...]
*  NAAM

```

```

\definepositioning [1...] [2...] [3...OPT...]
1  NAAM
2  NAAM
3  erft: \stelpositionerenin

```

```

\defineprefixset [1...] [2...,...] [3...OPT]
1  NAAM SECTIEBLOK:NAAM
2  SECTIE
3  SECTIE

```

```

\defineprocesscolor [1...] [2...] [3...OPT...]
1  NAAM
2  KLEUR
3  erft: \definieerkleur

```

```

\defineprocessor [1...] [2...] [3...OPT...]
1  NAAM
2  NAAM
3  erft: \setupprocessor

```

```

\definepushbutton [1...] [2...OPT...]
1  NAAM
2  erft: \setupfieldcontentframed

```



`\definepushsymbol [1...] [2...]`

- 1 NAAM
- 2 n r d

`\definerenderingwindow [1...] [2...] [3...,...OPT...,...OPT]`

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 erft: \setuprenderingwindow

`\defineresetset [1...] [...,2...] [3...]OPT`

- 1 NAAM SECTIEBLOK:NAAM
- 2 GETAL
- 3 GETAL

`\definescale [1...] [2...] [3...,...OPT...,...OPT]`

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 erft: \setupscale

`\definescript [1...] [2...] [3...,...OPT...,...OPT]`

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 erft: \setupscript

`\definesectionlevels [1...] [...,2...]`

- 1 NAAM
- 2 SECTIE

`\defineselector [1...] [...,2...,...OPT...,...]`

- 1 NAAM
- 2 erft: \setupselector

`\defineseparatorset [1...] [...,2...] [3...]OPT`

- 1 NAAM SECTIEBLOK:NAAM
- 2 COMMANDO VERWERKER->COMMANDO
- 3 COMMANDO VERWERKER->COMMANDO

`\defineshift [1...] [2...] [3...,...OPT...,...OPT]`

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 erft: \setupshift

`\definesidebar [1...] [2...] [...,3...,...OPT...,...OPT]`

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 erft: \setupsidebar

`\definesort` [<sup>1</sup>...] [<sup>2</sup>] [<sup>3</sup>] {<sup>4</sup>...}  
OPT

- 1 ja nee
- 2 NAAM
- 3 NAAM
- 4 CONTENT

`\definespotcolor` [<sup>1</sup>] [<sup>2</sup>] [...,<sup>3</sup>...,...]

- 1 NAAM
- 2 KLEUR
- 3 a = GETAL geen normaal multiply raster overlay softlight hardlight colordodge colorburn darken lighten difference  
exclusion hue saturation kleur luminosity
- t = GETAL
- e = TEKST
- p = GETAL

`\definestyleinstance` [<sup>1</sup>] [<sup>2</sup>] [<sup>3</sup>] [<sup>4</sup>...]  
OPT OPT

- 1 NAAM
- 2 rm ss tt mm hw cg
- 3 tf bf it sl bi bs sc
- 4 COMMANDO

`\definesubformula` [<sup>1</sup>] [<sup>2</sup>] [...,<sup>3</sup>...,...]  
OPT OPT

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 erft: \setupsubformula

`\definesynonym` [<sup>1</sup>] [<sup>2</sup>] [<sup>3</sup>] {<sup>4</sup>...} {<sup>5</sup>...}  
OPT

- 1 ja nee
- 2 NAAM
- 3 NAAM
- 4 TEKST
- 5 CONTENT

`\definesystemattribute` [<sup>1</sup>] [...,<sup>2</sup>...]  
OPT

- 1 NAAM
- 2 lokaal globaal public private

`\definesystemconstant` {...}

- \* NAAM

`\definesystemvariable` {...}

- \* NAAM

`\defineTABLEsetup` [<sup>1</sup>] [...,<sup>2</sup>...,...]

- 1 NAAM
- 2 erft: \setupTABLE

```
\definetabulation [...]1 [...]2 [...,...3...,...]3
                        OPT      OPT
1  NAAM
2  NAAM
3  erft: \setuptabulation
```

```
\definetextflow [...]1 [...]2 [...,...3...,...]3
                        OPT      OPT
1  NAAM
2  NAAM
3  erft: \setuptextflow
```

```
\definetooltip [...]1 [...]2 [...,...3...,...]3
                        OPT      OPT
1  NAAM
2  NAAM
3  erft: \setuptooltip
```

```
\definetransparency [...]1 [...]2
1  NAAM
2  GETAL
```

```
\definetransparency [...]1 [...,...2...,...]2
1  NAAM
2  a = GETAL geen normaal multiply raster overlay softlight hardlight colordodge colorburn darken lighten difference
    exclusion hue saturation kleur luminosity
    t = GETAL
```

```
\definetransparency [...]1 [...]2
1  NAAM
2  NAAM
```

```
\definetwopasslist {...}
*  NAAM
```

```
\definetypeface [...]1 [...]2 [...]3 [...]4 [...]5 [...,...6...,...]6
                        OPT      OPT
1  NAAM
2  rm ss tt mm hw cg
3  serif sans mono math handwriting calligraphy
4  NAAM
5  default dtp
6  rscale      = auto GETAL
   features    = NAAM
   fallbacks   = NAAM
   goodies     = NAAM
   designsize  = auto default
   richting    = beide
```

```
\definetypescriptprefix [...]1 [...]2
1  NAAM
2  TEKST
```

`\definetypescriptsynonym [...]1 [...]2`

- 1 NAAM
- 2 TEKST

`\definetypesetting [...]1 [...]2 [...,...3...,...]`  
OPT OPT

- 1 NAAM
- 2 TEKST
- 3 erft: \setuexternalfigure

`\defineunit [...]1 [...]2 [...,...3...,...]`  
OPT OPT

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 erft: \setupunit

`\defineviewerlayer [...]1 [...]2 [...,...3...,...]`  
OPT OPT

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 erft: \setupviewerlayer

`\definevspace [...]1 [...]2 [...]3`  
OPT

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 MAAT

`\definevspacing [...]1 [...]2`

- 1 NAAM
- 2 erft: \vspacing

`\definevspacingamount [...]1 [...]2 [...]3`  
OPT OPT

- 1 NAAM
- 2 MAAT
- 3 MAAT

`\definextable [...]1 [...]2 [...,...3...,...]`  
OPT OPT

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 erft: \setupxtable

`\definieer [...]1 \^2... {3...}`  
OPT

- 1 GETAL
- 2 CSNAME
- 3 CONTENT

`\definieeraccent ...1 ...2 ...3`

- 1 KARAKTER
- 2 KARAKTER
- 3 KARAKTER

```
\definieeralineas [...]1 [...]2 [...,...3...,...]3
                        OPT      OPT
1  NAAM
2  NAAM
3  erft: \stelalineasin
```

```
\definieerblok [...]1 [...]2 [...,...3...,...]3
                        OPT      OPT
1  NAAM
2  NAAM
3  erft: \stelblokin
```

```
\definieerbuffer [...]1 [...]2 [...,...3...,...]3
                        OPT      OPT
1  NAAM
2  BUFFER
3  erft: \stelbufferin
```

```
\definieercombinatie [...]1 [...]2 [...,...3...,...]3
                        OPT      OPT
1  NAAM
2  NAAM
3  erft: \setupcombination
```

```
\definieercommando ...1 ...2
1  KARAKTER
2  COMMANDO
```

```
\definieerconversie [...]1 [...]2 [...]3
                        OPT
1  TAAL
2  NAAM
3  NAAM
```

```
\definieerconversie [...]1 [...]2 [...]3,...]3
                        OPT
1  TAAL
2  NAAM
3  TEKST
```

```
\definieerfiguursymbool [...]1 [...]2 [...,...3...,...]3
                        OPT
1  NAAM
2  FILE NAAM
3  erft: \externfiguur
```

```
\definieerfont [...]1 [...]2 [...,...3...,...]3
                        OPT
1  NAAM
2  FONT
3  erft: \stelinterliniein
```

```
\definieerfontstijl [...]1,...]1 [...]2
1  NAAM
2  NAAM
```

`\definieerfontsynoniem [...]1 [...]2 [...,...3...,...]`  
OPT

- 1 NAAM
- 2 FONT
- 3 features = NAAM  
 fallbacks = NAAM  
 goodies = NAAM  
 designsize = auto default

`\definieerfont [...]1 [...]2 [...]3`  
OPT

- 1 NAAM
- 2 FONT
- 3 NAAM

`\definieerhbox [...]1 [...]2`

- 1 NAAM
- 2 MAAT

`\definieeringesprongentext [...]1 [...]2 [...,...3...,...]`  
OPT OPT

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 erft: \stelingesprongentextin

`\definieerinteractiemenu [...]1 [...]2 [...,...3...,...]`  
OPT OPT

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 erft: \stelinteractiemenuin

`\definieeritemgroep [...]1 [...]2 [...,...3...,...]`  
OPT OPT

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 erft: \stelitemgroepin

`\definieerkadertekst [...]1 [...]2 [...,...3...,...]`  
OPT OPT

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 erft: \stelkadertekstin

`\definieerkarakter ...1 ...2`

- 1 KARAKTER
- 2 GETAL

```
\definieerkleur [...]1 [...,...2...,...]
```

```
1  NAAM
2  r  = GETAL
   g  = GETAL
   b  = GETAL
   c  = GETAL
   m  = GETAL
   y  = GETAL
   k  = GETAL
   h  = GETAL
   s  = GETAL
   v  = GETAL
   x  = GETAL
   a  = GETAL geen normaal multiply raster overlay softlight hardlight colordodge colorburn darken lighten difference
       exclusion hue saturation kleur luminosity
   t  = GETAL
```

```
\definieerkleurgroep [...]1 [...]2 [x:y:z,...]3
                        OPT
```

```
1  NAAM
2  grijs rgb cmyk spot
3  TRIPLET
```

```
\definieerkleur [...]1 [...]2
```

```
1  NAAM
2  KLEUR
```

```
\definieerkolomovergang [...]1 [...]2,...]
```

```
1  NAAM
2  ja nee voorkeur lokaal forceer eerste laatste GETAL
```

```
\definieerkop [...]1 [...]2 [...,...3...,...]3
                OPT          OPT
```

```
1  NAAM
2  SECTIE
3  erft: \stelkopin
```

```
\definieerkorps [...]1,...]1 [...]2,...]2 [...]3,...]3 [...,...4...,...]4
                OPT          OPT
```

```
1  NAAM default
2  NAAM MAAT
3  rm ss tt hw cg
4  tf  = FILE
   bf  = FILE
   it  = FILE
   sl  = FILE
   bi  = FILE
   bs  = FILE
   sc  = FILE
   mr  = FILE
   mrlr = FILE
   mrrl = FILE
   mb  = FILE
   mblr = FILE
   mbrl = FILE
```

\definieerkorpsomgeving [<sup>1</sup>...] [<sup>2</sup>...] [...,<sup>3</sup>...,...]  
OPT OPT

```
1  NAAM
2  default MAAT
3  groot      = MAAT GETAL
   klein      = MAAT GETAL
   a          = MAAT GETAL
   b          = MAAT GETAL
   c          = MAAT GETAL
   d          = MAAT GETAL
   tekst      = MAAT GETAL
   x          = MAAT GETAL
   xx         = MAAT GETAL
   script     = MAAT GETAL
   scriptscript = MAAT GETAL
   interlinie = MAAT
   em         = schuin italic LETTER COMMANDO
   *          = GETAL
```

\definieerkorps [...,<sup>1</sup>...] [...,<sup>2</sup>...] [...,<sup>3</sup>...,...]  
OPT OPT

```
1  NAAM default
2  NAAM MAAT
3  rm ss tt hw cg
4  NAAM
```

\definieerlayer [...]  
OPT OPT

```
1  NAAM
2  NAAM
3  erft: \setuplayer
```

\definieerlayout [...]  
OPT OPT

```
1  NAAM
2  NAAM
3  erft: \stellayoutin
```

\definieerletter [...]  
OPT OPT

```
1  NAAM
2  NAAM
3  erft: \setupstyle
```

\definieerlijst [...]  
OPT OPT

```
1  NAAM
2  LIJST
3  erft: \stellijstin
```

\definieermarkering [...]  
OPT OPT

```
1  NAAM
2  MARKERING
3  erft: \stelmarkeringin
```

\definieeromlijnd [...]  
OPT OPT

```
1  NAAM
2  NAAM
3  erft: \stelomlijndin
```



\definieeropmaak [...]<sup>1</sup> [...]<sup>2</sup> [...,...<sup>3</sup>...,...]  
OPT OPT

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 erft: \stelopmaakin

\definieeroverlay [...]<sup>1</sup>,... [...]<sup>2</sup> [...]<sup>3</sup>  
OPT

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 COMMANDO

\definieerpaginaovergang [...]<sup>1</sup> [...]<sup>2</sup>,...

- 1 NAAM
- 2 leeg hoofd voet dummy kader GETAL +GETAL default reset blokkeer ja nee opmaak blanko voorkeur grotevoorkeur links rechts even oneven viertal laatste laatstepagina start stop

\definieerpalet [...]<sup>1</sup> [...,...<sup>2</sup>...,...]

- 1 NAAM
- 2 NAAM = KLEUR

\definieerpalet [...]<sup>1</sup> [...]<sup>2</sup>

- 1 NAAM
- 2 NAAM

\definieerpapierformaat [...]<sup>1</sup> [...,...<sup>2</sup>...,...]

- 1 NAAM
- 2 breedte = MAAT  
hoogte = MAAT  
boven = COMMANDO  
onder = COMMANDO  
links = COMMANDO  
rechts = COMMANDO  
afstand = MAAT  
pagina = erft: \stelpapierformaatin  
papier = erft: \stelpapierformaatin

\definieerpapierformaat [...]<sup>1</sup> [...]<sup>2</sup>,... [...]<sup>3</sup>,...  
OPT

- 1 NAAM
- 2 erft: \stelpapierformaatin
- 3 erft: \stelpapierformaatin

\definieerplaats [...]<sup>1</sup> [...]<sup>2</sup> [...,...<sup>3</sup>...,...]  
OPT OPT

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 erft: \stelplaatsin

\definieerplaatsblok [...]<sup>1</sup> [...]<sup>2</sup> [...,...<sup>3</sup>...,...]  
OPT OPT

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 erft: \stelplaatsblokin

instances: chemical figure table intermezzo graphic

\definieerplaatsblok [...]<sup>1</sup> [...]<sup>2</sup> [...]<sup>3</sup>  
OPT OPT

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 NAAM

instances: chemical figure table intermezzo graphic

\definieerprofiel [...]<sup>1</sup> [...]<sup>2</sup> [...]<sup>3</sup>...,...]  
OPT OPT

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 erft: \setupprofile

\definieerprogramma [...]<sup>1</sup> [...]<sup>2</sup> [...]<sup>3</sup>  
OPT

- 1 NAAM
- 2 TEKST
- 3 TEKST

\definieerreferentie [...]<sup>1</sup> [...]<sup>2</sup>,...]

- 1 NAAM
- 2 VERWIJZING

\definieerreferentieformaat [...]<sup>1</sup> [...]<sup>2</sup> [...]<sup>3</sup>...,...]  
OPT OPT

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 erft: \setupreferenceformat

\definieerregister [...]<sup>1</sup> [...]<sup>2</sup> [...]<sup>3</sup>...,...]  
OPT OPT

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 erft: \stelregisterin

\definieersamengesteldelijst [...]<sup>1</sup> [...]<sup>2</sup>,...]<sup>3</sup>...,...]  
OPT

- 1 NAAM
- 2 LIJST
- 3 erft: \stellijstin

\definieersectie [...]<sup>\*</sup>

- \* NAAM

\definieersectieblok [...]<sup>1</sup> [...]<sup>2</sup> [...]<sup>3</sup>...,...]  
OPT

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 erft: \stelsectieblokin

\definieersorteren [...]<sup>1</sup> [...]<sup>2</sup> [...]<sup>3</sup>  
OPT

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 geen NAAM

\definieerstartstop [<sup>1</sup>...] [<sup>2</sup>...] [<sup>3</sup>...≡...,...]

OPT OPT

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 erft: \stelstartstopin

\definieersubveld [<sup>1</sup>...] [<sup>2</sup>...] [<sup>3</sup>...,...]

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 NAAM

\definieersymbool [<sup>1</sup>...] [<sup>2</sup>...] [<sup>3</sup>...]

OPT

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 COMMANDO

\definieersynoniemen [<sup>1</sup>...] [<sup>2</sup>...] [<sup>3</sup>...] [<sup>4</sup>...]

OPT OPT

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 NAAM
- 4 NAAM

\definieertabelvorm [<sup>1</sup>...] [|<sup>2</sup>...|] [<sup>3</sup>...] [<sup>4</sup>...]

OPT OPT

- 1 NAAM
- 2 TEMPLATE
- 3 NAAM
- 4 NAAM

\definieertabulatie [<sup>1</sup>...] [<sup>2</sup>...] [|<sup>3</sup>...|]

OPT OPT

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 TEMPLATE

\definieertekst [<sup>1</sup>...] [<sup>2</sup>...] [<sup>3</sup>...] [<sup>4</sup>...] [<sup>5</sup>...] [<sup>6</sup>...] [<sup>7</sup>...]

OPT OPT OPT OPT

- 1 NAAM
- 2 boven hoofd tekst voet onder
- 3 tekst marge rand
- 4 datum paginanummer MARKERING TEKST COMMANDO
- 5 datum paginanummer MARKERING TEKST COMMANDO
- 6 datum paginanummer MARKERING TEKST COMMANDO
- 7 datum paginanummer MARKERING TEKST COMMANDO

\definieertekstachtergrond [<sup>1</sup>...] [<sup>2</sup>...] [<sup>3</sup>...≡...,...]

OPT OPT

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 erft: \steltekstachtergrondin

`\definieertype [...]1 [...]2 [...]3...`  
OPT OPT

1 NAAM

2 NAAM

3 erft: \steltypein

`\definieertypen [...]1 [...]2 [...]3...`  
OPT OPT

1 NAAM

2 NAAM

3 erft: \steltypenin

`\definieerveld [...]1 [...]2 [...]3 [...]4 [...]5`

1 NAAM

2 radio sub tekst regel push check signature

3 NAAM

4 NAAM

5 NAAM

`\definieerveldstapel [...]1 [...]2 [...]3...`  
OPT

1 NAAM

2 NAAM

3 erft: \setupfieldcategory

`\definieerwiskundeuitlijnen [...]1 [...]2 [...]3...`  
OPT OPT

1 NAAM

2 NAAM

3 erft: \stelwiskundeuitlijnenin

`\delimited [...]1 [...]2 {...}3`  
OPT

1 NAAM

2 TAAL

3 CONTENT

`\delimitedtext [...]1 [...]2 {...}3`  
OPT

1 NAAM

2 TAAL

3 CONTENT

`\DELIMITEDTEXT [...]1 {...}2`  
OPT

1 TAAL

2 CONTENT

instances: citaat citeer blokcitaat spraak aside

`\depthofstring {...}`

\* TEKST

`\depthonlybox {...}`

\* CONTENT

|  |
|--|
| $\backslash\text{depthspanningtext} \{.^1.\} \{.^2.\} \{.^3.\}$<br><br>1    TEKST<br>2    MAAT<br>3    FONT                |
| $\backslash\text{determinenoflines} \{.^*\}$<br><br>*    CONTENT   |
| $\backslash\text{devanagarinumeral} \{.^*\}$<br><br>*    GETAL   |
| $\backslash\text{dfrac} \{.^1.\} \{.^2.\}$<br><br>1    CONTENT<br>2    CONTENT   |
| $\backslash\text{digits} \{.^*\}$<br><br>*    GETAL  |
| $\backslash\text{digits} .^*$<br><br>*    GETAL  |
| $\backslash\text{dimensiontocount} \{.^1.\} \backslash.^2.$<br><br>1    MAAT<br>2    CSNAME                                |
| $\backslash\text{directcolor} [.^*]$<br><br>*    KLEUR   |
| $\backslash\text{directcolored} [^*]$<br><br>*    erft: $\backslash\text{definieer} \text{kleur}$                          |
| $\backslash\text{directcolored} [.^*]$<br><br>*    KLEUR   |
| $\backslash\text{directconvertedcounter} \{.^1.\} \{.^2.\}$<br><br>1    NAAM<br>2    eerste vorige volgende laatste nummer |
| $\backslash\text{directdummyparameter} \{.^*\}$<br><br>*    PARAMETER  |
| $\backslash\text{directgetboxllx} .^*$<br><br>*    NAAM GETAL  |
| $\backslash\text{directgetboxlly} .^*$<br><br>*    NAAM GETAL  |

|   |
|---|
| <code>\directhighlight {...} {...}</code><br><br>1    NAAM<br>2    TEKST  |
| <code>\directlocalframed [...]{...}</code><br><br>1    NAAM<br>2    CONTENT   |
| <code>\directluacode {...}</code><br><br>*    COMMANDO  |
| <code>\directselect {...} {...} {...} {...} {...} {...}</code><br><div> <div>OPT</div> <div>OPT</div> <div>OPT</div> <div>OPT</div> <div>OPT</div> </div> 1    NAAM<br>2    CONTENT<br>3    CONTENT<br>4    CONTENT<br>5    CONTENT<br>6    CONTENT |
| <code>\directsetbar {...}</code><br><br>*    NAAM   |
| <code>\directsetup {...}</code><br><br>*    NAAM  |
| <code>\directsymbol {...} {...}</code><br><br>1    NAAM<br>2    NAAM  |
| <code>\directvspacing {...,*...}</code><br><br>*    erft: \vspacing   |
| <code>\dis {...}</code><br><br>*    CONTENT   |
| <code>\disabledirectives [...,*...]</code><br><br>*    NAAM   |
| <code>\disableexperiments [...,*...]</code><br><br>*    NAAM  |
| <code>\disablemode [...,*...]</code><br><br>*    NAAM   |
| <code>\disableoutputstream</code>   |
| <code>\disableparpositions</code>   |

|   |
|---|
| <code>\disableregime</code>   |
| <code>\disabletrackers [...]*...]</code><br>*    NAAM   |
| <code>\displaymath {...}</code><br>*    CONTENT   |
| <code>\displaymathematics {...}</code><br>*    CONTENT  |
| <code>\displaymessage {...}</code><br>*    TEKST  |
| <code>\distributedhsize {...}^{1.} {...}^{2.} {...}^{3.}</code><br>1    MAAT<br>2    MAAT<br>3    GETAL |
| <code>\dividedsize {...}^{1.} {...}^{2.} {...}^{3.}</code><br>1    MAAT<br>2    MAAT<br>3    GETAL      |
| <code>\doadaptleftskip {...}</code><br>*    ja nee standaard MAAT                                       |
| <code>\doadaptrightskip {...}</code><br>*    ja nee standaard MAAT                                      |
| <code>\doaddfeature {...}</code><br>*    NAAM   |
| <code>\doassign [...] [...<sup>2</sup>..]</code><br>1    TEKST<br>2    PARAMETER = WAARDE               |
| <code>\doassignempty [...] [...<sup>2</sup>..]</code><br>1    TEKST<br>2    PARAMETER = WAARDE          |
| <code>\doboundtext {...}^{1.} {...}^{2.} {...}^{3.}</code><br>1    TEKST<br>2    MAAT<br>3    COMMANDO  |
| <code>\docheckassignment {...}</code><br>*    TEKST   |

\docheckedpagestate {...} {...} {...} {...} {...} {...} {...}

- 1 VERWIJZING
- 2 COMMANDO
- 3 COMMANDO
- 4 COMMANDO
- 5 COMMANDO
- 6 COMMANDO
- 7 COMMANDO

\docheckedpair {...,\*,...}

- \* TEKST

\documentvariable {...}

- \* PARAMETER

\dodoubleargument \... [...]<sup>1</sup> [...]<sup>2</sup> [...]<sup>3</sup>

- 1 CSNAME
- 2 TEKST
- 3 TEKST

\dodoubleargumentwithset \... [...]<sup>1</sup> [...]<sup>2</sup>,... [...]<sup>3</sup>

- 1 CSNAME
- 2 TEKST
- 3 TEKST

\dodoubleempty \... [...]<sup>1</sup> [...]<sup>2</sup> [...]<sup>3</sup>  
OPT OPT

- 1 CSNAME
- 2 TEKST
- 3 TEKST

\dodoubleemptywithset \... [...]<sup>1</sup> [...]<sup>2</sup>,... [...]<sup>3</sup>  
OPT OPT

- 1 CSNAME
- 2 TEKST
- 3 TEKST

\dodoublegroupempty \... {...}<sup>1</sup> {...}<sup>2</sup> {...}<sup>3</sup>  
OPT OPT

- 1 CSNAME
- 2 TEKST
- 3 TEKST

\doeassign [...]<sup>1</sup> [...]<sup>2</sup>

- 1 TEKST
- 2 PARAMETER = WAARDE

\doexpandedrecurse {...}<sup>1</sup> {...}<sup>2</sup>

- 1 GETAL
- 2 COMMANDO



\dogetattribute {...}

\* NAAM

\dogetattributeid {...}

\* NAAM

\dogetcommacommandelement <sup>1</sup>... \from <sup>2</sup>... \to \<sup>3</sup>...

1 GETAL  
2 TEKST  
3 CSNAME

\dogobbledoubleempty [<sup>1</sup>...] [<sup>2</sup>...]  
OPT OPT

1 TEKST  
2 TEKST

\dogobblesingleempty [<sup>\*</sup>...]  
OPT

\* TEKST

\doif {...<sup>1</sup>} {...<sup>2</sup>} {...<sup>3</sup>}

1 CONTENT  
2 CONTENT  
3 TRUE

\doifallcommon {...}

\* TRUE

\doifallcommonelse {...<sup>1</sup>} {...<sup>2</sup>}

1 TRUE  
2 FALSE

\doifalldefinedelse {...,<sup>1</sup>...} {...<sup>2</sup>} {...<sup>3</sup>}

1 NAAM  
2 TRUE  
3 FALSE

\doifallmodes {...,<sup>1</sup>...} {...<sup>2</sup>} {...<sup>3</sup>}

1 NAAM  
2 TRUE  
3 FALSE

\doifallmodeselse {...,<sup>1</sup>...} {...<sup>2</sup>} {...<sup>3</sup>}

1 NAAM  
2 TRUE  
3 FALSE

`\doifassignmentelse {...} {...} {...}`

- 1    TEKST
- 2    TRUE
- 3    FALSE

`\doifblackelse {...} {...} {...}`

- 1    KLEUR
- 2    TRUE
- 3    FALSE

`\doifbothsides {...} {...} {...}`

- 1    COMMANDO
- 2    COMMANDO
- 3    COMMANDO

`\doifbothsidesoverruled {...} {...} {...}`

- 1    COMMANDO
- 2    COMMANDO
- 3    COMMANDO

`\doifboxelse {...} {...} {...} {...}`

- 1    NAAM
- 2    NAAM
- 3    TRUE
- 4    FALSE

`\doifbufferelse {...} {...} {...}`

- 1    BUFFER
- 2    TRUE
- 3    FALSE

`\doifcolor {...} {...}`

- 1    KLEUR
- 2    TRUE

`\doifcolorelse {...} {...} {...}`

- 1    KLEUR
- 2    TRUE
- 3    FALSE

`\doifcommandhandler \... {...} {...}`

- 1    CSNAME
- 2    NAAM
- 3    TRUE

```
\doifcommandhandlerelse \... {1...} {2...} {3...} {4...}
```

- 1 CSNAME
- 2 NAAM
- 3 TRUE
- 4 FALSE

```
\doifcommon {*...}
```

- \* TRUE

```
\doifcommonelse {1...} {2...}
```

- 1 TRUE
- 2 FALSE

```
\doifcontent {1...} {2...} {3...} \... {5...}
```

- 1 COMMANDO
- 2 COMMANDO
- 3 COMMANDO
- 4 CSNAME
- 5 CONTENT

```
\doifconversiondefinedelse {1...} {2...} {3...}
```

- 1 NAAM
- 2 TRUE
- 3 FALSE

```
\doifconversionnumberelse {1...} {2...} {3...} {4...}
```

- 1 NAAM
- 2 GETAL
- 3 TRUE
- 4 FALSE

```
\doifcounter {1...} {2...}
```

- 1 NAAM
- 2 TRUE

```
\doifcounterelse {1...} {2...} {3...}
```

- 1 NAAM
- 2 TRUE
- 3 FALSE

```
\doifcurrentfonthasfeatureelse {1...} {2...} {3...}
```

- 1 NAAM
- 2 TRUE
- 3 FALSE

`\doifdefined {...} {...}`

1 NAAM  
2 TRUE

`\doifdefinedcounter {...} {...}`

1 NAAM  
2 TRUE

`\doifdefinedcounterelse {...} {...} {...}`

1 NAAM  
2 TRUE  
3 FALSE

`\doifdefinedelse {...} {...} {...}`

1 NAAM  
2 TRUE  
3 FALSE

`\doifdimensionelse {...} {...} {...}`

1 TEKST  
2 TRUE  
3 FALSE

`\doifdimenstringelse {...} {...} {...}`

1 TEKST  
2 TRUE  
3 FALSE

`\doifdocumentargument {...} {...}`

1 NAAM  
2 TRUE

`\doifdocumentargumentelse {...} {...} {...}`

1 NAAM  
2 TRUE  
3 FALSE

`\doifdocumentfilename {...} {...}`

1 GETAL  
2 TRUE

`\doifdocumentfilenameelse {...} {...} {...}`

1 GETAL  
2 TRUE  
3 FALSE

\doifdrawingblackelse {...} {...}

- 1 TRUE
- 2 FALSE

\doifelse {...} {...} {...} {...}

- 1 CONTENT
- 2 CONTENT
- 3 TRUE
- 4 FALSE

\doifelseallcommon {...} {...}

- 1 TRUE
- 2 FALSE

\doifelsealldefined {...,<sup>1</sup>...} {...} {...}

- 1 NAAM
- 2 TRUE
- 3 FALSE

\doifelseallmodes {...,<sup>1</sup>...} {...} {...}

- 1 NAAM
- 2 TRUE
- 3 FALSE

\doifelseassignment {...} {...} {...}

- 1 TEKST
- 2 TRUE
- 3 FALSE

\doifelseblack {...} {...} {...}

- 1 KLEUR
- 2 TRUE
- 3 FALSE

\doifelsebox {...} {...} {...} {...}

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 TRUE
- 4 FALSE

\doifelsebuffer {...} {...} {...}

- 1 BUFFER
- 2 TRUE
- 3 FALSE

\doifelsecolor {...} {...} {...}

- 1 KLEUR
- 2 TRUE
- 3 FALSE

\doifelsecommandhandler {...} {...} {...} {...}

- 1 CSNAME
- 2 NAAM
- 3 TRUE
- 4 FALSE

\doifelsecommon {...} {...}

- 1 TRUE
- 2 FALSE

\doifelseconversiondefined {...} {...} {...}

- 1 NAAM
- 2 TRUE
- 3 FALSE

\doifelseconversionnumber {...} {...} {...} {...}

- 1 NAAM
- 2 GETAL
- 3 TRUE
- 4 FALSE

\doifelsecounter {...} {...} {...}

- 1 NAAM
- 2 TRUE
- 3 FALSE

\doifelsecurrentfonthasfeature {...} {...} {...}

- 1 NAAM
- 2 TRUE
- 3 FALSE

\doifelsecurrentsortingtongused {...} {...}

- 1 TRUE
- 2 FALSE

\doifelsecurrentsynonymshown {...} {...}

- 1 TRUE
- 2 FALSE

\doifelsecurrentsynonymused {...} {...}

- 1 TRUE
- 2 FALSE

`\doifelsedefined {...} {...} {...}`

1 NAAM  
2 TRUE  
3 FALSE

`\doifelsedefinedcounter {...} {...} {...}`

1 NAAM  
2 TRUE  
3 FALSE

`\doifelsedimension {...} {...} {...}`

1 TEKST  
2 TRUE  
3 FALSE

`\doifelsedimenstring {...} {...} {...}`

1 TEKST  
2 TRUE  
3 FALSE

`\doifelsedocumentargument {...} {...} {...}`

1 NAAM  
2 TRUE  
3 FALSE

`\doifelsedocumentfilename {...} {...} {...}`

1 GETAL  
2 TRUE  
3 FALSE

`\doifelsedrawingblack {...} {...}`

1 TRUE  
2 FALSE

`\doifelseempty {...} {...} {...}`

1 CONTENT  
2 TRUE  
3 FALSE

`\doifelseemptyvalue {...} {...} {...}`

1 NAAM  
2 TRUE  
3 FALSE

`\doifelseemptyvariable {...} {...} {...} {...}`

- 1 NAAM
- 2 PARAMETER
- 3 TRUE
- 4 FALSE

`\doifelseenv {...} {...} {...}`

- 1 PARAMETER
- 2 TRUE
- 3 FALSE

`\doifelsefastoptionalcheck {...} {...}`

- 1 TRUE
- 2 FALSE

`\doifelsefastoptionalcheckcs \1 \2`

- 1 CSNAME
- 2 CSNAME

`\doifelsefieldbody {...} {...} {...}`

- 1 NAAM
- 2 TRUE
- 3 FALSE

`\doifelsefieldcategory {...} {...} {...}`

- 1 NAAM
- 2 TRUE
- 3 FALSE

`\doifelsefigure {...} {...} {...}`

- 1 FILE
- 2 TRUE
- 3 FALSE

`\doifelsefile {...} {...} {...}`

- 1 FILE
- 2 TRUE
- 3 FALSE

`\doifelsefiledefined {...} {...} {...}`

- 1 NAAM
- 2 TRUE
- 3 FALSE



\doifelsefileexists {...} {...} {...}

- 1 FILE
- 2 TRUE
- 3 FALSE

\doifelsefirstchar {...} {...} {...} {...}

- 1 TEKST
- 2 TEKST
- 3 TRUE
- 4 FALSE

\doifelseflagged {...} {...} {...}

- 1 NAAM
- 2 TRUE
- 3 FALSE

\doifelsefontchar {...} {...} {...} {...}

- 1 FONT
- 2 GETAL
- 3 TRUE
- 4 FALSE

\doifelsefontpresent {...} {...} {...}

- 1 FONT
- 2 TRUE
- 3 FALSE

\doifelsefontsynonym {...} {...} {...}

- 1 NAAM
- 2 TRUE
- 3 FALSE

\doifelsehasspace {...} {...} {...}

- 1 TEKST
- 2 TRUE
- 3 FALSE

\doifelsehelp {...} {...}

- 1 TRUE
- 2 FALSE

\doifelseincsnam {...} {...} {...} {...}

- 1 TEKST
- 2 NAAM
- 3 TRUE
- 4 FALSE

`\doifelseinelement {...} {...} {...}`

- 1 NAAM
- 2 TRUE
- 3 FALSE

`\doifelseinputfile {...} {...} {...}`

- 1 FILE
- 2 TRUE
- 3 FALSE

`\doifelseinsertion {...} {...} {...}`

- 1 NAAM
- 2 TRUE
- 3 FALSE

`\doifelseinset {...} {...} {...}`

- 1 CONTENT
- 2 TRUE
- 3 FALSE

`\doifelseinstring {...} {...} {...} {...}`

- 1 TEKST
- 2 TEKST
- 3 TRUE
- 4 FALSE

`\doifelseinsymbolset {...} {...} {...} {...}`

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 TRUE
- 4 FALSE

`\doifelseintoks {...} {...} {...} {...}`

- 1 COMMANDO
- 2 COMMANDO
- 3 TRUE
- 4 FALSE

`\doifelseintwopassdata {...} {...} {...} {...}`

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 TRUE
- 4 FALSE

`\doifelseitalic {...} {...}`

- 1 TRUE
- 2 FALSE

\doifelselanguage {...} {...} {...}

- 1 TAAL
- 2 TRUE
- 3 FALSE

\doifelselayerdata {...} {...} {...}

- 1 NAAM
- 2 TRUE
- 3 FALSE

\doifelselayoutdefined {...} {...} {...}

- 1 NAAM
- 2 TRUE
- 3 FALSE

\doifelselayoutsomeline {...} {...} {...}

- 1 NAAM
- 2 TRUE
- 3 FALSE

\doifelselayouttextline {...} {...} {...}

- 1 NAAM
- 2 TRUE
- 3 FALSE

\doifelseleapyear {...} {...} {...}

- 1 GETAL
- 2 TRUE
- 3 FALSE

\doifelselist {...} {...} {...}

- 1 LIJST
- 2 TRUE
- 3 FALSE

\doifelselocation {...} {...}

- 1 TRUE
- 2 FALSE

\doifelselocfile {...} {...} {...}

- 1 FILE
- 2 TRUE
- 3 FALSE

`\doifelseMPgraphic {...} {...} {...}`

- 1 NAAM
- 2 TRUE
- 3 FALSE

`\doifelsemainfloatbody {...} {...}`

- 1 TRUE
- 2 FALSE

`\doifelsemarking {...} {...} {...}`

- 1 MARKERING
- 2 TRUE
- 3 FALSE

`\doifelsemeaning \1... \2... {...} {...}`

- 1 CSNAME
- 2 CSNAME
- 3 TRUE
- 4 FALSE

`\doifelsemessage {...} {...} {...} {...}`

- 1 NAAM
- 2 NAAM GETAL
- 3 TRUE
- 4 FALSE

`\doifelsemode {...,1...} {...2} {...3}`

- 1 NAAM
- 2 TRUE
- 3 FALSE

`\doifelsenextbgroup {...1} {...2}`

- 1 TRUE
- 2 FALSE

`\doifelsenextbgroupcs \1... \2...`

- 1 CSNAME
- 2 CSNAME

`\doifelsenextchar {...1} {...2} {...3}`

- 1 KARAKTER
- 2 TRUE
- 3 FALSE

`\doifelsenextoptional {...1} {...2}`

- 1 TRUE
- 2 FALSE

`\doifelsenextoptionalcs \1... \2...`

1 CSNAME

2 CSNAME

`\doifelsenextparenthesis {\1...} {\2...}`

1 TRUE

2 FALSE

`\doifelsenonzeropositive {\1...} {\2...} {\3...}`

1 GETAL

2 TRUE

3 FALSE

`\doifelsenoteonsamepage {\1...} {\2...} {\3...}`

1 NAAM

2 TRUE

3 FALSE

`\doifelsenothing {\1...} {\2...} {\3...}`

1 TEKST

2 TRUE

3 FALSE

`\doifelsenumber {\1...} {\2...} {\3...}`

1 TEKST

2 TRUE

3 FALSE

`\doifelseobjectfound {\1...} {\2...} {\3...} {\4...}`

1 NAAM

2 NAAM

3 TRUE

4 FALSE

`\doifelseobjectreferencefound {\1...} {\2...} {\3...} {\4...}`

1 NAAM

2 NAAM

3 TRUE

4 FALSE

`\doifelseoddpage {\1...} {\2...}`

1 COMMANDO

2 COMMANDO

`\doifelseoddpagefloat {\1...} {\2...}`

1 TRUE

2 FALSE

\doifelseoldercontext {...} {...} {...}

- 1 GETAL
- 2 TRUE
- 3 FALSE

\doifelseolderversion {...} {...} {...} {...}

- 1 GETAL
- 2 GETAL
- 3 TRUE
- 4 FALSE

\doifelseoverlapping {...} {...} {...} {...}

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 TRUE
- 4 FALSE

\doifelseoverlay {...} {...} {...}

- 1 NAAM
- 2 TRUE
- 3 FALSE

\doifelseparallel {...} {...,<sup>2</sup>...} {...} {...}

- 1 NAAM
- 2 NAAM alles
- 3 TRUE
- 4 FALSE

\doifelseparentfile {...} {...} {...}

- 1 FILE
- 2 TRUE
- 3 FALSE

\doifelsepath {...} {...} {...}

- 1 PATH
- 2 TRUE
- 3 FALSE

\doifelsepathexists {...} {...} {...}

- 1 PATH
- 2 TRUE
- 3 FALSE

\doifelsepatterns {...} {...} {...}

- 1 TAAL
- 2 TRUE
- 3 FALSE

\doifelseposition {...} {...} {...}

- 1 NAAM
- 2 TRUE
- 3 FALSE

\doifelsepositionaction {...} {...} {...}

- 1 NAAM
- 2 TRUE
- 3 FALSE

\doifelsepositiononpage {...} {...} {...} {...}

- 1 NAAM
- 2 GETAL
- 3 TRUE
- 4 FALSE

\doifelsepositionsonsamepage {...,<sup>1</sup>...} {...<sup>2</sup>} {...<sup>3</sup>}

- 1 NAAM
- 2 TRUE
- 3 FALSE

\doifelsepositionsonthispage {...,<sup>1</sup>...} {...<sup>2</sup>} {...<sup>3</sup>}

- 1 NAAM
- 2 TRUE
- 3 FALSE

\doifelsepositionsused {...<sup>1</sup>} {...<sup>2</sup>}

- 1 TRUE
- 2 FALSE

\doifelserreferencefound {...} {...} {...}

- 1 VERWIJZING
- 2 TRUE
- 3 FALSE

\doifelserightpagefloat {...<sup>1</sup>} {...<sup>2</sup>}

- 1 TRUE
- 2 FALSE

\doifelserighttoleftinbox ...<sup>1</sup> {...<sup>2</sup>} {...<sup>3</sup>}

- 1 NAAM GETAL
- 2 TRUE
- 3 FALSE

\doifelsesamelinereference {...} {...} {...}

- 1 VERWIJZING
- 2 TRUE
- 3 FALSE

\doifelsesamestring {...} {...} {...} {...}

- 1 TEKST
- 2 TEKST
- 3 TRUE
- 4 FALSE

\doifelsesetups {...} {...} {...}

- 1 NAAM
- 2 TRUE
- 3 FALSE

\doifelsesomebackground {...} {...} {...}

- 1 NAAM
- 2 TRUE
- 3 FALSE

\doifelsesomespace {...} {...} {...}

- 1 TEKST
- 2 TRUE
- 3 FALSE

\doifelsesomething {...} {...} {...}

- 1 TEKST
- 2 TRUE
- 3 FALSE

\doifelsesometoks \.^{1..} {...} {...}

- 1 CSNAME
- 2 TRUE
- 3 FALSE

\doifelsestringinstring {...} {...} {...} {...}

- 1 TEKST
- 2 TEKST
- 3 TRUE
- 4 FALSE

\doifelsestructurelisthasnumber {...} {...}

- 1 TRUE
- 2 FALSE



\doifelsestructurelisthaspage {...} {...}

- 1 TRUE
- 2 FALSE

\doifelsesymboldefined {...} {...} {...}

- 1 NAAM
- 2 TRUE
- 3 FALSE

\doifelsesymbolset {...} {...} {...}

- 1 NAAM
- 2 TRUE
- 3 FALSE

\doifelsetext {...} {...} {...}

- 1 TEKST
- 2 TRUE
- 3 FALSE

\doifelsetextflow {...} {...} {...}

- 1 NAAM
- 2 TRUE
- 3 FALSE

\doifelsetextflowcollector {...} {...} {...}

- 1 NAAM
- 2 TRUE
- 3 FALSE

\doifelsetypingfile {...} {...} {...}

- 1 FILE
- 2 TRUE
- 3 FALSE

\doifelseundefined {...} {...} {...}

- 1 NAAM
- 2 TRUE
- 3 FALSE

\doifelseurldefined {...} {...} {...}

- 1 NAAM
- 2 TRUE
- 3 FALSE

`\doifelsevalue {...} {...} {...} {...}`

- 1 NAAM
- 2 TEKST
- 3 TRUE
- 4 FALSE

`\doifelsevaluenothing {...} {...} {...}`

- 1 NAAM
- 2 TRUE
- 3 FALSE

`\doifelsevariable {...} {...} {...} {...}`

- 1 NAAM
- 2 PARAMETER
- 3 TRUE
- 4 FALSE

`\doifempty {...} {...}`

- 1 CONTENT
- 2 TRUE

`\doifemptyelse {...} {...} {...}`

- 1 CONTENT
- 2 TRUE
- 3 FALSE

`\doifemptytoks \^1... {...}`

- 1 CSNAME
- 2 TRUE

`\doifemptyvalue {...} {...}`

- 1 NAAM
- 2 TRUE

`\doifemptyvalueelse {...} {...} {...}`

- 1 NAAM
- 2 TRUE
- 3 FALSE

`\doifemptyvariable {...} {...} {...}`

- 1 NAAM
- 2 PARAMETER
- 3 TRUE

`\doifemptyvariableelse {...} {...} {...} {...}`

- 1 NAAM
- 2 PARAMETER
- 3 TRUE
- 4 FALSE

`\doifenv {...} {...}`

- 1 PARAMETER
- 2 TRUE

`\doifenvelse {...} {...} {...}`

- 1 PARAMETER
- 2 TRUE
- 3 FALSE

`\doiffastoptionalcheckcelse \1 \2`

- 1 CSNAME
- 2 CSNAME

`\doiffastoptionalcheckelse {...} {...}`

- 1 TRUE
- 2 FALSE

`\doiffielddbodyelse {...} {...} {...}`

- 1 NAAM
- 2 TRUE
- 3 FALSE

`\doiffielddcategoryelse {...} {...} {...}`

- 1 NAAM
- 2 TRUE
- 3 FALSE

`\doiffigureelse {...} {...} {...}`

- 1 FILE
- 2 TRUE
- 3 FALSE

`\doiffile {...} {...}`

- 1 FILE
- 2 TRUE

`\doiffiledefinedelse {...} {...} {...}`

- 1 NAAM
- 2 TRUE
- 3 FALSE

\doiffileelse {...} {...} {...}

- 1 FILE
- 2 TRUE
- 3 FALSE

\doiffileexistselse {...} {...} {...}

- 1 FILE
- 2 TRUE
- 3 FALSE

\doiffirstcharelse {...} {...} {...} {...}

- 1 TEKST
- 2 TEKST
- 3 TRUE
- 4 FALSE

\doifflaggedelse {...} {...} {...}

- 1 NAAM
- 2 TRUE
- 3 FALSE

\doiffontcharelse {...} {...} {...} {...}

- 1 FONT
- 2 GETAL
- 3 TRUE
- 4 FALSE

\doiffontpresentelse {...} {...} {...}

- 1 FONT
- 2 TRUE
- 3 FALSE

\doiffontsynonymelse {...} {...} {...}

- 1 NAAM
- 2 TRUE
- 3 FALSE

\doifhasspaceelse {...} {...} {...}

- 1 TEKST
- 2 TRUE
- 3 FALSE

\doifhelpelse {...} {...}

- 1 TRUE
- 2 FALSE

`\doifincsnameelse {...} {...} {...} {...}`

- 1 TEKST
- 2 NAAM
- 3 TRUE
- 4 FALSE

`\doifinelementelse {...} {...} {...}`

- 1 NAAM
- 2 TRUE
- 3 FALSE

`\doifinputfileelse {...} {...} {...}`

- 1 FILE
- 2 TRUE
- 3 FALSE

`\doifinsertionelse {...} {...} {...}`

- 1 NAAM
- 2 TRUE
- 3 FALSE

`\doifinset {...} {...}`

- 1 CONTENT
- 2 TRUE

`\doifinsetelse {...} {...} {...}`

- 1 CONTENT
- 2 TRUE
- 3 FALSE

`\doifinstring {...} {...} {...}`

- 1 TEKST
- 2 TEKST
- 3 TRUE

`\doifinstringelse {...} {...} {...} {...}`

- 1 TEKST
- 2 TEKST
- 3 TRUE
- 4 FALSE

`\doifinsymbolset {...} {...} {...} {...}`

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 TRUE
- 4 FALSE

\doifinsymbolsetelse {...} {...} {...} {...}

1 NAAM  
2 NAAM  
3 TRUE  
4 FALSE

\doifintokselsetelse {...} {...} {...} {...}

1 COMMANDO  
2 COMMANDO  
3 TRUE  
4 FALSE

\doifintwopassdataelse {...} {...} {...} {...}

1 NAAM  
2 NAAM  
3 TRUE  
4 FALSE

\doifitalicelsetelse {...} {...}

1 TRUE  
2 FALSE

\doiflanguageelsetelse {...} {...} {...}

1 TAAL  
2 TRUE  
3 FALSE

\doiflayerdataelsetelse {...} {...} {...}

1 NAAM  
2 TRUE  
3 FALSE

\doiflayoutdefinedelsetelse {...} {...} {...}

1 NAAM  
2 TRUE  
3 FALSE

\doiflayoutsomelineelsetelse {...} {...} {...}

1 NAAM  
2 TRUE  
3 FALSE

\doiflayouttextlineelsetelse {...} {...} {...}

1 NAAM  
2 TRUE  
3 FALSE

`\doifleapyearelse {...} {...} {...}`

1    GETAL  
2    TRUE  
3    FALSE

`\doiflistelse {...} {...} {...}`

1    LIJST  
2    TRUE  
3    FALSE

`\doiflocationelse {...} {...}`

1    TRUE  
2    FALSE

`\doiflocfileelse {...} {...} {...}`

1    FILE  
2    TRUE  
3    FALSE

`\doifMPgraphicelse {...} {...} {...}`

1    NAAM  
2    TRUE  
3    FALSE

`\doifmainfloatbodyelse {...} {...}`

1    TRUE  
2    FALSE

`\doifmarkingelse {...} {...} {...}`

1    MARKERING  
2    TRUE  
3    FALSE

`\doifmeaningelse \1... \2... {...} {...}`

1    CSNAME  
2    CSNAME  
3    TRUE  
4    FALSE

`\doifmessageelse {...} {...} {...} {...}`

1    NAAM  
2    NAAM GETAL  
3    TRUE  
4    FALSE

|  |
|--|
| <pre> \doifmode {...<sup>1</sup>,...} {...<sup>2</sup>}  1  NAAM 2  TRUE </pre>  |
| <pre> \doifmodeelse {...<sup>1</sup>,...} {...<sup>2</sup>} {...<sup>3</sup>}  1  NAAM 2  TRUE 3  FALSE </pre>         |
| <pre> \doifnextbgroupcselse \<sup>1</sup>.. \<sup>2</sup>..  1  CSNAME 2  CSNAME </pre>                                |
| <pre> \doifnextbgroupelse {...<sup>1</sup>} {...<sup>2</sup>}  1  TRUE 2  FALSE </pre>                                 |
| <pre> \doifnextcharelse {...<sup>1</sup>} {...<sup>2</sup>} {...<sup>3</sup>}  1  KARAKTER 2  TRUE 3  FALSE </pre>     |
| <pre> \doifnextoptionalcselse \<sup>1</sup>.. \<sup>2</sup>..  1  CSNAME 2  CSNAME </pre>                              |
| <pre> \doifnextoptionalelse {...<sup>1</sup>} {...<sup>2</sup>}  1  TRUE 2  FALSE </pre>                               |
| <pre> \doifnextparenthesiselse {...<sup>1</sup>} {...<sup>2</sup>}  1  TRUE 2  FALSE </pre>                            |
| <pre> \doifnonzeropositiveelse {...<sup>1</sup>} {...<sup>2</sup>} {...<sup>3</sup>}  1  GETAL 2  TRUE 3  FALSE </pre> |
| <pre> \doifnot {...<sup>1</sup>} {...<sup>2</sup>} {...<sup>3</sup>}  1  CONTENT 2  CONTENT 3  TRUE </pre>             |
| <pre> \doifnotallcommon {...<sup>*</sup>}  *  TRUE </pre>  |



\doifnotallmodes {...<sup>1</sup>,...} {...<sup>2</sup>} {...<sup>3</sup>}

- 1 NAAM
- 2 TRUE
- 3 FALSE

\doifnotcommandhandler \...<sup>1</sup> {...<sup>2</sup>} {...<sup>3</sup>}

- 1 CSNAME
- 2 NAAM
- 3 TRUE

\doifnotcommon {...<sup>\*</sup>}

- \* TRUE

\doifnotcounter {...<sup>1</sup>} {...<sup>2</sup>}

- 1 NAAM
- 2 TRUE

\doifnotdocumentargument {...<sup>1</sup>} {...<sup>2</sup>}

- 1 NAAM
- 2 TRUE

\doifnotdocumentfilename {...<sup>1</sup>} {...<sup>2</sup>}

- 1 GETAL
- 2 TRUE

\doifnotempty {...<sup>1</sup>} {...<sup>2</sup>}

- 1 CONTENT
- 2 TRUE

\doifnotemptyvalue {...<sup>1</sup>} {...<sup>2</sup>}

- 1 NAAM
- 2 TRUE

\doifnotemptyvariable {...<sup>1</sup>} {...<sup>2</sup>} {...<sup>3</sup>}

- 1 NAAM
- 2 PARAMETER
- 3 TRUE

\doifnotenv {...<sup>1</sup>} {...<sup>2</sup>}

- 1 PARAMETER
- 2 TRUE

\doifnoteonsamepageelse {...<sup>1</sup>} {...<sup>2</sup>} {...<sup>3</sup>}

- 1 NAAM
- 2 TRUE
- 3 FALSE

\doifnotescollected {...} {...}

1 NAAM

2 TRUE

\doifnotfile {...} {...}

1 FILE

2 TRUE

\doifnotflagged {...} {...}

1 NAAM

2 TRUE

\doifnothing {...} {...}

1 TEKST

2 TRUE

\doifnothingelse {...} {...} {...}

1 TEKST

2 TRUE

3 FALSE

\doifnotinset {...} {...}

1 CONTENT

2 TRUE

\doifnotinshadesplitfloat {...}

\* TRUE

\doifnotinstring {...} {...} {...}

1 TEKST

2 TEKST

3 TRUE

\doifnotmode {...,  
1 NAAM

2 TRUE

\doifnotnumber {...} {...}

1 TEKST

2 TRUE

\doifnotsamestring {...} {...} {...}

1 TEKST

2 TEKST

3 TRUE

**\doifnotsetups** {...} {...}

- 1 NAAM
- 2 TRUE

**\doifnotvalue** {...} {...} {...}

- 1 NAAM
- 2 TEKST
- 3 TRUE

**\doifnotvariable** {...} {...} {...}

- 1 NAAM
- 2 PARAMETER
- 3 TRUE

**\doifnumber** {...} {...}

- 1 TEKST
- 2 TRUE

**\doifnumberelse** {...} {...} {...}

- 1 TEKST
- 2 TRUE
- 3 FALSE

**\doifobjectfoundelse** {...} {...} {...} {...}

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 TRUE
- 4 FALSE

**\doifobjectreferencefoundelse** {...} {...} {...} {...}

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 TRUE
- 4 FALSE

**\doifoddpagelse** {...} {...}

- 1 COMMANDO
- 2 COMMANDO

**\doifoddpagefloatelse** {...} {...}

- 1 TRUE
- 2 FALSE

**\doifoldercontextelse** {...} {...} {...}

- 1 GETAL
- 2 TRUE
- 3 FALSE

`\doifolderversionelse {...} {...} {...} {...}`

1    GETAL  
2    GETAL  
3    TRUE  
4    FALSE

`\doifoverlappingelse {...} {...} {...} {...}`

1    NAAM  
2    NAAM  
3    TRUE  
4    FALSE

`\doifoverlayelse {...} {...} {...}`

1    NAAM  
2    TRUE  
3    FALSE

`\doifparallelelse {...} {...,2...} {...} {...}`

1    NAAM  
2    NAAM alles  
3    TRUE  
4    FALSE

`\doifparentfileelse {...} {...} {...}`

1    FILE  
2    TRUE  
3    FALSE

`\doifpathelse {...} {...} {...}`

1    PATH  
2    TRUE  
3    FALSE

`\doifpathexistselse {...} {...} {...}`

1    PATH  
2    TRUE  
3    FALSE

`\doifpatternself {...} {...} {...}`

1    TAAL  
2    TRUE  
3    FALSE

`\doifposition {...} {...} {...}`

1    NAAM  
2    TRUE  
3    FALSE

`\doifpositionaction {...} {...} {...}`

- 1 NAAM
- 2 TRUE
- 3 FALSE

`\doifpositionactionelse {...} {...} {...}`

- 1 NAAM
- 2 TRUE
- 3 FALSE

`\doifpositionelse {...} {...} {...}`

- 1 NAAM
- 2 TRUE
- 3 FALSE

`\doifpositiononpageelse {...} {...} {...} {...}`

- 1 NAAM
- 2 GETAL
- 3 TRUE
- 4 FALSE

`\doifpositionsonsamepageelse {...,1...} {...2...} {...3...}`

- 1 NAAM
- 2 TRUE
- 3 FALSE

`\doifpositionsonthispageelse {...,1...} {...2...} {...3...}`

- 1 NAAM
- 2 TRUE
- 3 FALSE

`\doifpositionsusedelse {...1...} {...2...}`

- 1 TRUE
- 2 FALSE

`\doifreferencefoundelse {...1...} {...2...} {...3...}`

- 1 VERWIJZING
- 2 TRUE
- 3 FALSE

`\doifrightpagefloatelse {...1...} {...2...}`

- 1 TRUE
- 2 FALSE

`\doifrighttoleftinboxedelse 1. {...} {...}`

- 1 NAAM GETAL
- 2 TRUE
- 3 FALSE

`\doifsamelinereferenceelse 1. {...} 2. {...} 3. {...}`

- 1 VERWIJZING
- 2 TRUE
- 3 FALSE

`\doifsamestring 1. {...} 2. {...} 3. {...}`

- 1 TEKST
- 2 TEKST
- 3 TRUE

`\doifsamestringelse 1. {...} 2. {...} 3. {...} 4. {...}`

- 1 TEKST
- 2 TEKST
- 3 TRUE
- 4 FALSE

`\doifsetups 1. {...} 2. {...}`

- 1 NAAM
- 2 TRUE

`\doifsetupself 1. {...} 2. {...} 3. {...}`

- 1 NAAM
- 2 TRUE
- 3 FALSE

`\doifsomebackground 1. {...} 2. {...} 3. {...}`

- 1 NAAM
- 2 TRUE
- 3 FALSE

`\doifsomebackgroundelse 1. {...} 2. {...} 3. {...}`

- 1 NAAM
- 2 TRUE
- 3 FALSE

`\doifsomespaceelse 1. {...} 2. {...} 3. {...}`

- 1 TEKST
- 2 TRUE
- 3 FALSE

`\doifsomething {...} {...}`

- 1    TEKST
- 2    TRUE

`\doifsomethingelse {...} {...} {...}`

- 1    TEKST
- 2    TRUE
- 3    FALSE

`\doifsometoks \... {...}`

- 1    CSNAME
- 2    TRUE

`\doifsometokselse \... {...} {...}`

- 1    CSNAME
- 2    TRUE
- 3    FALSE

`\doifstringinstringelse {...} {...} {...} {...}`

- 1    TEKST
- 2    TEKST
- 3    TRUE
- 4    FALSE

`\doifstructurelisthasnumberelse {...} {...}`

- 1    TRUE
- 2    FALSE

`\doifstructurelisthaspageelse {...} {...}`

- 1    TRUE
- 2    FALSE

`\doifsymboldefinedelse {...} {...} {...}`

- 1    NAAM
- 2    TRUE
- 3    FALSE

`\doifsymbolsetelse {...} {...} {...}`

- 1    NAAM
- 2    TRUE
- 3    FALSE

`\doiftext {...} {...} {...}`

- 1    TEKST
- 2    TRUE
- 3    FALSE

`\doiftextelse {1.} {2.} {3.}`

- 1    TEKST
- 2    TRUE
- 3    FALSE

`\doiftextflowcollectorelse {1.} {2.} {3.}`

- 1    NAAM
- 2    TRUE
- 3    FALSE

`\doiftextflowelse {1.} {2.} {3.}`

- 1    NAAM
- 2    TRUE
- 3    FALSE

`\doiftypingfileelse {1.} {2.} {3.}`

- 1    FILE
- 2    TRUE
- 3    FALSE

`\doifundefined {1.} {2.}`

- 1    NAAM
- 2    TRUE

`\doifundefinedcounter {1.} {2.}`

- 1    NAAM
- 2    TRUE

`\doifundefinedelse {1.} {2.} {3.}`

- 1    NAAM
- 2    TRUE
- 3    FALSE

`\doifurldefinedelse {1.} {2.} {3.}`

- 1    NAAM
- 2    TRUE
- 3    FALSE

`\doifvalue {1.} {2.} {3.}`

- 1    NAAM
- 2    TEKST
- 3    TRUE



`\doifvalueelse {...} {...} {...} {...}`

- 1 NAAM
- 2 TEKST
- 3 TRUE
- 4 FALSE

`\doifvaluenothing {...} {...}`

- 1 NAAM
- 2 TRUE

`\doifvaluenothingelse {...} {...} {...}`

- 1 NAAM
- 2 TRUE
- 3 FALSE

`\doifvaluesomething {...} {...}`

- 1 NAAM
- 2 TRUE

`\doifvariable {...} {...} {...}`

- 1 NAAM
- 2 PARAMETER
- 3 TRUE

`\doifvariableelse {...} {...} {...} {...}`

- 1 NAAM
- 2 PARAMETER
- 3 TRUE
- 4 FALSE

`\doindentation`

`\dollar`

`\doloop {...}`

- \* COMMANDO

`\doloopoverlist {...,1...} {...2}`

- 1 TEKST
- 2 COMMANDO

`\donothing`

`\dontconvertfont`

`\dontleavehmode`

`\dontpermitspacesbetweenegroups`

|   |
|---|
| $\backslash\text{doordefinieren} [\overset{1}{\dots}] [\overset{2}{\dots}] [\dots,\overset{3}{\dots},\dots]$ $\text{OPT} \qquad \text{OPT}$ <p>1 NAAM</p> <p>2 NAAM</p> <p>3 erft: <code>\steldoordefinierenin</code></p>           |
| $\backslash\text{DOORDEFINITIE} [\dots,\overset{1}{\dots}] \{\overset{2}{\dots}\} \overset{3}{\dots} \backslash\text{par}$ $\text{OPT} \qquad \text{OPT}$ <p>1 VERWIJZING</p> <p>2 TEKST</p> <p>3 INHOUD</p>                        |
| $\backslash\text{doorlabelen} [\overset{1}{\dots}] [\overset{2}{\dots}] [\dots,\overset{3}{\dots},\dots]$ $\text{OPT} \qquad \text{OPT}$ <p>1 NAAM</p> <p>2 NAAM</p> <p>3 erft: <code>\setuplabel</code></p>                        |
| $\backslash\text{doornummeren} [\overset{1}{\dots}] [\overset{2}{\dots}] [\dots,\overset{3}{\dots},\dots]$ $\text{OPT} \qquad \text{OPT}$ <p>1 NAAM</p> <p>2 NAAM</p> <p>3 erft: <code>\steldoornummerenin</code></p>               |
| $\backslash\text{DOORNUMMERING} [\dots,\overset{1}{\dots}] \{\overset{2}{\dots}\} \overset{3}{\dots} \backslash\text{par}$ $\text{OPT} \qquad \text{OPT}$ <p>1 VERWIJZING</p> <p>2 TEKST</p> <p>3 INHOUD</p>                        |
| $\backslash\text{doorstreep} \{\overset{*}{\dots}\}$ <p>* CONTENT</p>   |
| $\backslash\text{doorstrepen} \{\overset{*}{\dots}\}$ <p>* CONTENT</p>  |
| $\backslash\text{dopositionaction} \{\overset{*}{\dots}\}$ <p>* NAAM</p>  |
| $\backslash\text{doprocesslocalsetups} \{\dots,\overset{*}{\dots}\}$ <p>* NAAM</p>  |
| $\backslash\text{doquadrupleargument} \backslash\overset{1}{\dots} [\overset{2}{\dots}] [\overset{3}{\dots}] [\overset{4}{\dots}] [\overset{5}{\dots}]$ <p>1 CSNAME</p> <p>2 TEKST</p> <p>3 TEKST</p> <p>4 TEKST</p> <p>5 TEKST</p> |

`\doquadrupleempty \1... [2...] [3...] [4...] [5...]`  
OPT OPT OPT OPT

- 1 CSNAME
- 2 TEKST
- 3 TEKST
- 4 TEKST
- 5 TEKST

`\doquadruplegroupempty \1... {2...} {3...} {4...} {5...}`  
OPT OPT OPT OPT

- 1 CSNAME
- 2 TEKST
- 3 TEKST
- 4 TEKST
- 5 TEKST

`\doquintupleargument \1... [2...] [3...] [4...] [5...] [6...]`

- 1 CSNAME
- 2 TEKST
- 3 TEKST
- 4 TEKST
- 5 TEKST
- 6 TEKST

`\doquintupleempty \1... [2...] [3...] [4...] [5...] [6...]`  
OPT OPT OPT OPT OPT

- 1 CSNAME
- 2 TEKST
- 3 TEKST
- 4 TEKST
- 5 TEKST
- 6 TEKST

`\doquintuplegroupempty \1... {2...} {3...} {4...} {5...} {6...}`  
OPT OPT OPT OPT OPT

- 1 CSNAME
- 2 TEKST
- 3 TEKST
- 4 TEKST
- 5 TEKST
- 6 TEKST

`\dorechecknextindentation`

`\dorecurse {1...} {2...}`

- 1 GETAL
- 2 COMMANDO

`\dorepeatwithcommand [1...] \2...`

- 1 TEKST GETAL\*TEKST
- 2 CSNAME

|  |
|--|
| \doreplacefeature {...}<br><br>*    NAAM   |
| \doresetandafffeature {...}<br><br>*    NAAM   |
| \doresetattribute {...}<br><br>*    NAAM   |
| \dorotatebox {...} \dots {...}<br><br>1    GETAL<br>2    CSNAME<br>3    CONTENT  |
| \dosetattribute {...} {...}<br><br>1    NAAM<br>2    GETAL   |
| \dosetleftskipadaption {...}<br><br>*    ja nee standaard MAAT   |
| \dosetrighskipadaption {...}<br><br>*    ja nee standaard MAAT   |
| \dosetupcheckedinterlinespace {...,*,...}<br><br>*    erft: \stelinterliniein  |
| \dosetupcheckedinterlinespace {...,*,...}<br><br>*    aan uit reset auto klein middel groot GETAL MAAT   |
| \dosetupcheckedinterlinespace {...}<br><br>*    NAAM   |
| \doseventupleargument \dots [^1] [^2] [^3] [^4] [^5] [^6] [^7] [^8]<br><br>1    CSNAME<br>2    TEKST<br>3    TEKST<br>4    TEKST<br>5    TEKST<br>6    TEKST<br>7    TEKST<br>8    TEKST |

\doseventupleempty \... <sup>1</sup> <sup>2</sup> <sup>3</sup> <sup>4</sup> <sup>5</sup> <sup>6</sup> <sup>7</sup> <sup>8</sup>  
                            OPT      OPT      OPT      OPT      OPT      OPT      OPT

- 1 CSNAME
- 2 TEKST
- 3 TEKST
- 4 TEKST
- 5 TEKST
- 6 TEKST
- 7 TEKST
- 8 TEKST

\dosingleargument \... <sup>1</sup> <sup>2</sup>  
                            OPT

- 1 CSNAME
- 2 TEKST

\dosingleempty \... <sup>1</sup> <sup>2</sup>  
                            OPT

- 1 CSNAME
- 2 TEKST

\dosinglegroupempty \... <sup>1</sup> { <sup>2</sup> }  
                            OPT

- 1 CSNAME
- 2 TEKST

\dosixtupleargument \... <sup>1</sup> <sup>2</sup> <sup>3</sup> <sup>4</sup> <sup>5</sup> <sup>6</sup> <sup>7</sup>  
                            OPT      OPT      OPT      OPT      OPT      OPT

- 1 CSNAME
- 2 TEKST
- 3 TEKST
- 4 TEKST
- 5 TEKST
- 6 TEKST
- 7 TEKST

\dosixtupleempty \... <sup>1</sup> <sup>2</sup> <sup>3</sup> <sup>4</sup> <sup>5</sup> <sup>6</sup> <sup>7</sup>  
                            OPT      OPT      OPT      OPT      OPT      OPT

- 1 CSNAME
- 2 TEKST
- 3 TEKST
- 4 TEKST
- 5 TEKST
- 6 TEKST
- 7 TEKST

\dostarttagged { <sup>1</sup> } { <sup>2</sup> } ... \dostoptagged

- 1 NAAM
- 2 NAAM

`\dostepwiserecurse {...} {...} {...} {...}`

- 1 GETAL
- 2 GETAL
- 3 [-+]GETAL
- 4 COMMANDO

`\dosubtractfeature {...}`

- \* NAAM

`\dotfskip {...}`

- \* MAAT

`\dotoks \...`

- \* CSNAME

`\dotripleargument \... [...] [...] [...]`

- 1 CSNAME
- 2 TEKST
- 3 TEKST
- 4 TEKST

`\dotripleargumentwithset \... [...,2...] [...3] [...4]`

- 1 CSNAME
- 2 TEKST
- 3 TEKST
- 4 TEKST

`\dotripleempty \... 2 [...] 3 [...] 4 [...]`  
OPT OPT OPT

- 1 CSNAME
- 2 TEKST
- 3 TEKST
- 4 TEKST

`\dotripleemptywithset \... [...,2...] [...3] [...4]`  
OPT OPT OPT

- 1 CSNAME
- 2 TEKST
- 3 TEKST
- 4 TEKST

`\dotriplegroupempty \... {2...} {3...} {4...}`  
OPT OPT OPT

- 1 CSNAME
- 2 TEKST
- 3 TEKST
- 4 TEKST

`\doublebar {...}`

- \* TEKST

|  |
|--|
| <code>\doublebond</code>   |
| <code>\doublebrace {...}</code><br>*    TEKST  |
| <code>\doublebracket {...}</code><br>*    TEKST  |
| <code>\doubleparent {...}</code><br>*    TEKST   |
| <code>\dowith {...<sup>1</sup>,...} {...<sup>2</sup>}</code><br>1    COMMANDO<br>2    COMMANDO   |
| <code>\dowithnextbox {...<sup>1</sup>} \... {...<sup>3</sup>}</code><br>1    COMMANDO<br>2    CSNAME<br>3    CONTENT   |
| <code>\dowithnextboxcontent {...<sup>1</sup>} {...<sup>2</sup>} \... {...<sup>4</sup>}</code><br>1    COMMANDO<br>2    COMMANDO<br>3    CSNAME<br>4    CONTENT         |
| <code>\dowithnextboxcontentcs \...<sup>1</sup> \...<sup>2</sup> \...<sup>3</sup> {...<sup>4</sup>}</code><br>1    CSNAME<br>2    CSNAME<br>3    CSNAME<br>4    CONTENT |
| <code>\dowithnextboxcs \...<sup>1</sup> \...<sup>2</sup> {...<sup>3</sup>}</code><br>1    CSNAME<br>2    CSNAME<br>3    CONTENT  |
| <code>\dowithpargument \...</code><br>*    CSNAME  |
| <code>\dowithrange {...<sup>1</sup>,...} \...<sup>2</sup></code><br>1    GETAL GETAL:GETAL<br>2    CSNAME  |
| <code>\dowithwargument \...</code><br>*    CSNAME  |

|   |
|---|
| <code>\dpofstring {...}</code><br>*    TEKST  |
| <code>\dummydigit</code>  |
| <code>\dummyparameter {...}</code><br>*    PARAMETER  |
| <code>\dunnelijn</code>   |
| <code>\dunnelijnen [..., ...<sup>*</sup>..., ...]</code><br><div style="text-align: center; margin-left: 100px;"><small>OPT</small></div> *    erft: \steldunnelijnenin |
| <code>\ETEX</code>  |
| <code>\EveryLine {...}</code><br>*    COMMANDO  |
| <code>\EveryPar {...}</code><br>*    COMMANDO   |
| <code>\edefconvertedargument \<sup>1</sup>... {<sup>2</sup>...}</code><br>1    CSNAME<br>2    TEKST   |
| <code>\eenheid {...}</code><br>*    CONTENT   |
| <code>\EENHEID {...}</code><br>*    CONTENT<br><br>instances: eenheid   |
| <code>\eenregel [...]</code><br>*    VERWIJZING   |
| <code>\eerstesubpagina</code>   |
| <code>\efcmaxheight {...}</code><br>*    NAAM   |
| <code>\efcmaxwidth {...}</code><br>*    NAAM  |
| <code>\efcminheight {...}</code><br>*    NAAM   |
| <code>\efcminwidth {...}</code><br>*    NAAM  |



|  |
|--|
| <pre>\efcparameter {...} {...}</pre> <pre>1  NAAM</pre> <pre>2  PARAMETER</pre>  |
| <pre>\effect [...] {...}</pre> <pre>1  NAAM</pre> <pre>2  CONTENT</pre>  |
| <pre>\eindnoot [...<sup>1</sup>,...] {...}</pre> <p style="text-align: center; margin-left: 100px;">OPT</p> <pre>1  VERWIJZING</pre> <pre>2  TEKST</pre>                     |
| <pre>\eindnoot [...,*...,...]</pre> <pre>*  titel      = TEKST</pre> <pre>   bookmark   = TEKST</pre> <pre>   lijst      = TEKST</pre> <pre>   referentie = VERWIJZING</pre> |
| <pre>\elapsedseconds</pre>   |
| <pre>\elapsedtime</pre>  |
| <pre>\leftarrowfill {...} {...}</pre> <p style="text-align: center; margin-left: 100px;">OPT      OPT</p> <pre>1  TEKST</pre> <pre>2  TEKST</pre>                            |
| <pre>\leftharpoondownfill {...} {...}</pre> <p style="text-align: center; margin-left: 100px;">OPT      OPT</p> <pre>1  TEKST</pre> <pre>2  TEKST</pre>                      |
| <pre>\leftharpoonupfill {...} {...}</pre> <p style="text-align: center; margin-left: 100px;">OPT      OPT</p> <pre>1  TEKST</pre> <pre>2  TEKST</pre>                        |
| <pre>\leftrightarrowfill {...} {...}</pre> <p style="text-align: center; margin-left: 100px;">OPT      OPT</p> <pre>1  TEKST</pre> <pre>2  TEKST</pre>                       |
| <pre>\emphasisboldface</pre>   |
| <pre>\emphasistypeface</pre>   |
| <pre>\emspace</pre>  |
| <pre>\enabledirectives [...,*...]</pre> <pre>*  NAAM</pre>   |
| <pre>\enableexperiments [...,*...]</pre> <pre>*  NAAM</pre>  |

|  |
|--|
| <p><code>\enablemode [...,*,...]</code></p> <p>*    NAAM</p>   |
| <p><code>\enableoutputstream [...]</code></p> <p>*    NAAM</p>   |
| <p><code>\enableparpositions</code></p>  |
| <p><code>\enableregime [...]</code></p> <p>*    cp1250 cp1251 cp1252 cp1253 cp1254 cp1255 cp1256 cp1257 cp1258 8859-1 8859-2 8859-3 8859-4 8859-9 8859-10 8859-13 8859-14 8859-15 8859-16 utf windows-1250 windows-1251 windows-1252 windows-1253 windows-1254 windows-1255 windows-1256 windows-1257 windows-1258 il1 il2 il3 il4 il5 il6 il7 il8 il9 il10 iso-8859-1 iso-8859-2 iso-8859-3 iso-8859-4 iso-8859-9 iso-8859-10 iso-8859-13 iso-8859-14 iso-8859-15 iso-8859-16 latin1 latin2 latin3 latin4 latin5 latin6 latin7 latin8 latin9 latin10 utf-8 utf8 windows</p> |
| <p><code>\enabletrackers [...,*,...]</code></p> <p>*    NAAM</p>   |
| <p><code>\enskip</code></p>  |
| <p><code>\enspace</code></p>   |
| <p><code>\env {...}</code></p> <p>*    PARAMETER</p>   |
| <p><code>\envvar {...} {...}</code></p> <p>1    PARAMETER</p> <p>2    COMMANDO</p>   |
| <p><code>\eoverbarfill {...} {...}</code><br/> <small>          OPT            OPT</small></p> <p>1    TEKST</p> <p>2    TEKST</p>   |
| <p><code>\eoverbracefill {...} {...}</code><br/> <small>          OPT            OPT</small></p> <p>1    TEKST</p> <p>2    TEKST</p>   |
| <p><code>\eoverbracketfill {...} {...}</code><br/> <small>          OPT            OPT</small></p> <p>1    TEKST</p> <p>2    TEKST</p>   |
| <p><code>\eoverparentfill {...} {...}</code><br/> <small>          OPT            OPT</small></p> <p>1    TEKST</p> <p>2    TEKST</p>  |
| <p><code>\epos {...}</code></p> <p>*    NAAM</p>   |
| <p><code>\equaldigits {...}</code></p> <p>*    TEKST</p>   |

`\ergens {...} {...} [...]`

- 1 TEKST
- 2 TEKST
- 3 VERWIJZING

`\erightarrowfill {...} {...}`  
OPT OPT

- 1 TEKST
- 2 TEKST

`\erightharpoondownfill {...} {...}`  
OPT OPT

- 1 TEKST
- 2 TEKST

`\erightharpoonupfill {...} {...}`  
OPT OPT

- 1 TEKST
- 2 TEKST

`\eTeX`

`\ethiopic`

`\etwoheadrightarrowfill {...} {...}`  
OPT OPT

- 1 TEKST
- 2 TEKST

`\eunderbarfill {...} {...}`  
OPT OPT

- 1 TEKST
- 2 TEKST

`\eunderbracefill {...} {...}`  
OPT OPT

- 1 TEKST
- 2 TEKST

`\eunderbracketfill {...} {...}`  
OPT OPT

- 1 TEKST
- 2 TEKST

`\eunderparentfill {...} {...}`  
OPT OPT

- 1 TEKST
- 2 TEKST

`\executeifdefined {...} {...}`

- 1 NAAM
- 2 COMMANDO

`\exitloop`

`\exitloopnow`

|  |
|--|
| <code>\expandcheckedcsname \<sup>1</sup>... {<sup>2</sup>...} {<sup>3</sup>...}</code><br><br>1 CSNAME<br>2 PARAMETER<br>3 TEKST   |
| <code>\expanded {<sup>*</sup>...}</code><br><br><sup>*</sup> CONTENT   |
| <code>\expandfontsynonym \<sup>1</sup>... {<sup>2</sup>...}</code><br><br>1 CSNAME<br>2 NAAM   |
| <code>\externalfigurecollectionmaxheight {<sup>*</sup>...}</code><br><br><sup>*</sup> NAAM   |
| <code>\externalfigurecollectionmaxwidth {<sup>*</sup>...}</code><br><br><sup>*</sup> NAAM  |
| <code>\externalfigurecollectionminheight {<sup>*</sup>...}</code><br><br><sup>*</sup> NAAM   |
| <code>\externalfigurecollectionminwidth {<sup>*</sup>...}</code><br><br><sup>*</sup> NAAM  |
| <code>\externalfigurecollectionparameter {<sup>1</sup>...} {<sup>2</sup>...}</code><br><br>1 NAAM<br>2 PARAMETER   |
| <code>\externfiguur [<sup>1</sup>...] [<sup>2</sup>...] [<sup>3</sup>...,...<sub>OPT</sub>...,...<sub>OPT</sub>]</code><br><br>1 FILE<br>2 NAAM<br>3 erft: \setuexternalfigure |
| <code>\fakebox <sup>*</sup>...</code><br><br><sup>*</sup> NAAM GETAL   |
| <code>\fastdecrement \<sup>*</sup>...</code><br><br><sup>*</sup> CSNAME  |
| <code>\fastincrement \<sup>*</sup>...</code><br><br><sup>*</sup> CSNAME  |
| <code>\fastlocalframed [<sup>1</sup>...] [<sup>2</sup>...,...<sub>2</sub>...,...<sub>2</sub>] {<sup>3</sup>...}</code><br><br>1 NAAM<br>2 erft: \stelomlijndin<br>3 CONTENT    |

|  |
|--|
| <pre> \fastscale {...} {...}  1  GETAL 2  CONTENT </pre>   |
| <pre> \fastsetup {...}  *  NAAM </pre>   |
| <pre> \fastsetupwithargument {...} {...}  1  NAAM 2  CONTENT </pre>  |
| <pre> \fastsetupwithargumentswapped {...} {...}  1  CONTENT 2  NAAM </pre>                                 |
| <pre> \fastswitchtobodyfont {...}  *  x xx klein groot script scriptscript </pre>                          |
| <pre> \fastxsxy {...} {...} {...}  1  GETAL 2  GETAL 3  CONTENT </pre>                                     |
| <pre> \feature [...] [...]  1  + - = ! &gt; &lt; meer minder nieuw reset default oud lokaal 2  NAAM </pre> |
| <pre> \feature {...} {...}  1  + - = ! &gt; &lt; meer minder nieuw reset default oud lokaal 2  NAAM </pre> |
| <pre> \fence </pre>  |
| <pre> \fenced [...] {...}  1  NAAM 2  CONTENT </pre>   |
| <pre> \FENCE {...}  *  CONTENT </pre>  |
| <pre> \fetchallmarkings [...] [...]  1  MARKERING 2  pagina NAAM </pre>                                    |
| <pre> \fetchallmarks [...]  *  MARKERING </pre>  |

\fetchmark [...]<sup>1</sup> [...]<sup>2</sup>  
OPT

- 1 MARKERING
- 2 eerste laatste huidige vorige volgende boven onder default beide alles first:geencontrole last:geencontrole  
previous:geencontrole next:geencontrole top:geencontrole bottom:geencontrole

\fetchmarking [...]<sup>1</sup> [...]<sup>2</sup> [...]<sup>3</sup>

- 1 MARKERING
- 2 pagina NAAM
- 3 eerste laatste huidige vorige volgende boven onder default beide alles first:geencontrole last:geencontrole  
previous:geencontrole next:geencontrole top:geencontrole bottom:geencontrole

\fetchonemark [...]<sup>1</sup> [...]<sup>2</sup>  
OPT

- 1 MARKERING
- 2 eerste laatste huidige vorige volgende boven onder default beide alles first:geencontrole last:geencontrole  
previous:geencontrole next:geencontrole top:geencontrole bottom:geencontrole

\fetchonemarking [...]<sup>1</sup> [...]<sup>2</sup> [...]<sup>3</sup>

- 1 MARKERING
- 2 pagina NAAM
- 3 eerste laatste huidige vorige volgende boven onder default beide alles first:geencontrole last:geencontrole  
previous:geencontrole next:geencontrole top:geencontrole bottom:geencontrole

\fetchruntimecommand \...<sup>1</sup> {...}<sup>2</sup>

- 1 CSNAME
- 2 FILE

\fetchtwomarkings [...]<sup>1</sup> [...]<sup>2</sup>

- 1 MARKERING
- 2 pagina NAAM

\fetchtwomarks [...]<sup>\*</sup>

- \* MARKERING

\fieldbody [...]<sup>1</sup> [...]<sup>2</sup> [...]<sup>2</sup> [...]<sup>2</sup>  
OPT

- 1 NAAM
- 2 erft: \setupfieldbody

\fifthoffivearguments {...}<sup>1</sup> {...}<sup>2</sup> {...}<sup>3</sup> {...}<sup>4</sup> {...}<sup>5</sup>

- 1 TEKST
- 2 TEKST
- 3 TEKST
- 4 TEKST
- 5 TEKST

|  |
|--|
| <p><code>\fifthofsixarguments {...} {...} {...} {...} {...} {...}</code></p> <p>1    TEKST</p> <p>2    TEKST</p> <p>3    TEKST</p> <p>4    TEKST</p> <p>5    TEKST</p> <p>6    TEKST</p> |
| <code>\figurefilename</code>   |
| <code>\figurefilepath</code>   |
| <code>\figurefiletype</code>   |
| <code>\figurefullname</code>   |
| <code>\figureheight</code>   |
| <code>\figurenaturalheight</code>  |
| <code>\figurenaturalwidth</code>   |
| <p><code>\figuresymbol [...]<sup>1</sup> [...,...<sup>2</sup>...,...]<sub>OPT</sub></code></p> <p>1    FILE NAAM</p> <p>2    erft: \externfiguur</p>                                     |
| <code>\figurewidth</code>  |
| <p><code>\filename {...}</code></p> <p>*    FILE</p>   |
| <p><code>\filledhboxb ...<sup>1</sup> {...}<sub>OPT</sub></code></p> <p>1    TEKST</p> <p>2    CONTENT</p>   |
| <p><code>\filledhboxc ...<sup>1</sup> {...}<sub>OPT</sub></code></p> <p>1    TEKST</p> <p>2    CONTENT</p>   |
| <p><code>\filledhboxg ...<sup>1</sup> {...}<sub>OPT</sub></code></p> <p>1    TEKST</p> <p>2    CONTENT</p>   |
| <p><code>\filledhboxk ...<sup>1</sup> {...}<sub>OPT</sub></code></p> <p>1    TEKST</p> <p>2    CONTENT</p>   |

|  |
|--|
| <p><code>\filledhboxm</code> <sup>1</sup>... {<sup>2</sup>...}</p> <p>OPT</p> <p>1    TEKST</p> <p>2    CONTENT</p>  |
| <p><code>\filledhboxr</code> <sup>1</sup>... {<sup>2</sup>...}</p> <p>OPT</p> <p>1    TEKST</p> <p>2    CONTENT</p>  |
| <p><code>\filledhboxy</code> <sup>1</sup>... {<sup>2</sup>...}</p> <p>OPT</p> <p>1    TEKST</p> <p>2    CONTENT</p>  |
| <p><code>\filler</code> [...]</p> <p>*    sym symbool lijn breedte spatie NAAM</p>   |
| <p><code>\filterfromnext</code> {<sup>1</sup>...} {<sup>2</sup>...}</p> <p>1    GETAL</p> <p>2    GETAL</p>  |
| <p><code>\filterfromvalue</code> {<sup>1</sup>...} {<sup>2</sup>...} {<sup>3</sup>...}</p> <p>1    NAAM</p> <p>2    GETAL</p> <p>3    GETAL</p>  |
| <p><code>\filterpages</code> [<sup>1</sup>...] [...<sup>2</sup>,...] [...<sup>3</sup>...<sup>3</sup>...]</p> <p>OPT</p> <p>1    FILE</p> <p>2    even oneven GETAL GETAL:GETAL</p> <p>3    breedte    = MAAT</p> <p>     n         = GETAL</p> <p>     categorie = NAAM</p>  |
| <p><code>\filterreference</code> {<sup>1</sup>...}</p> <p>*    default tekst titel nummer pagina realpage</p>  |
| <p><code>\findtwopassdata</code> {<sup>1</sup>...} {<sup>2</sup>...}</p> <p>1    NAAM</p> <p>2    NAAM</p>   |
| <p><code>\finishregisterentry</code> [<sup>1</sup>...] [...<sup>2</sup>,...] [...<sup>3</sup>...<sup>3</sup>...]</p> <p>OPT</p> <p>1    NAAM</p> <p>2    label      = NAAM</p> <p>     sleutels   = TEKST VERWERKER-&gt;TEKST</p> <p>     ingangen   = TEKST VERWERKER-&gt;TEKST</p> <p>     variant    = TEKST</p> <p>3    PARAMETER = WAARDE</p> |
| <p><code>\firstcharacter</code></p>  |



\firstcounter [...] [<sup>2</sup>...]  
OPT

- 1 NAAM
- 2 GETAL

\firstcountervalue [...]

- \* NAAM

\firstoffivearguments {...} {...} {...} {...} {...}

- 1 TEKST
- 2 TEKST
- 3 TEKST
- 4 TEKST
- 5 TEKST

\firstoffourarguments {...} {...} {...} {...}

- 1 TEKST
- 2 TEKST
- 3 TEKST
- 4 TEKST

\firstofoneargument {...}

- \* TEKST

\firstofoneunexpanded {...}

- \* TEKST

\firstofsixarguments {...} {...} {...} {...} {...} {...}

- 1 TEKST
- 2 TEKST
- 3 TEKST
- 4 TEKST
- 5 TEKST
- 6 TEKST

\firstofthreearguments {...} {...} {...}

- 1 TEKST
- 2 TEKST
- 3 TEKST

\firstofthreeunexpanded {...} {...} {...}

- 1 TEKST
- 2 TEKST
- 3 TEKST

\firstoftwoarguments {...} {...}

- 1 TEKST
- 2 TEKST

|  |
|--|
| \firstoftwounexpanded {...} {...}<br><br>1    TEKST<br>2    TEKST  |
| \firstrealpage   |
| \firstrealpagenumber   |
| \firstsubcountervalue [...] [...]<br><br>1    NAAM<br>2    GETAL   |
| \firstsubpagenumber  |
| \firstuserpage   |
| \firstuserpagenumber   |
| \fitfieldframed [... <sup>1</sup> ... <sub>OPT</sub> ...] {...}<br><br>1    erft: \stelomlijndin<br>2    CONTENT |
| \fittopbaselinegrid {...}<br><br>*    CONTENT  |
| \flag {...}<br><br>*    NAAM   |
| \floatuserdataparameter {...}<br><br>*    PARAMETER  |
| \flushboxregister ...<br><br>*    NAAM GETAL   |
| \flushcollector [...]<br><br>*    NAAM   |
| \flushedrightlastline  |
| \flushlayer [...]<br><br>*    NAAM   |
| \flushlocalfloats  |
| \flushnextbox  |
| \flushnotes  |

|   |
|---|
| \flushoutputstream [...]<br>*    NAAM   |
| \flushshapebox  |
| \flushtextflow {...}<br>*    NAAM   |
| \flushtokens [...]<br>*    NAAM   |
| \flushtoks \*..<br>*    CSNAME  |
| \fontalternative  |
| \fontbody   |
| \fontchar {...}<br>*    NAAM  |
| \fontcharbyindex {...}<br>*    GETAL  |
| \fontclass  |
| \fontclassname {...} {...}<br>1    NAAM<br>2    FONT  |
| \fontface   |
| \fontfeaturelist [... <sup>1</sup> .] [... <sup>2</sup> .]<br>1    NAAM<br>2    TEKST                                   |
| \fontsize   |
| \fontstyle  |
| \forcecharacterstripping  |
| \forcelocalfloats   |
| \forgeteverypar   |
| \forgetparameters [... <sup>1</sup> .] [... <sup>2</sup> ... <sup>2</sup> ...]<br>1    TEKST<br>2    PARAMETER = WAARDE |

|   |
|---|
| <code>\forgetragged</code>  |
| $\backslash\mathrm{formule}\left[\overset{1}{\dots},\dots\right]\{\overset{2}{\dots}\}$ $\overset{\mathrm{OPT}}{\mathrm{opelkaar\ krap\ midden\ kader\ erft:\ \backslashstelkorpsin}}$ $\mathrm{CONTENT}$   |
| $\backslash\mathrm{formulenummer}\left[\overset{*}{\dots},\dots\right]$ $\overset{\mathrm{OPT}}{\mathrm{VERWIJZING}}$   |
| $\backslash\mathrm{foundbox}\{\overset{1}{\dots}\}\{\overset{2}{\dots}\}$ $\mathrm{NAAM}$ $\mathrm{NAAM}$   |
| $\backslash\mathrm{fourthoffivearguments}\{\overset{1}{\dots}\}\{\overset{2}{\dots}\}\{\overset{3}{\dots}\}\{\overset{4}{\dots}\}\{\overset{5}{\dots}\}$ $\mathrm{TEKST}$ $\mathrm{TEKST}$ $\mathrm{TEKST}$ $\mathrm{TEKST}$ $\mathrm{TEKST}$                                       |
| $\backslash\mathrm{fourthoffourarguments}\{\overset{1}{\dots}\}\{\overset{2}{\dots}\}\{\overset{3}{\dots}\}\{\overset{4}{\dots}\}$ $\mathrm{TEKST}$ $\mathrm{TEKST}$ $\mathrm{TEKST}$ $\mathrm{TEKST}$  |
| $\backslash\mathrm{fourthofsixarguments}\{\overset{1}{\dots}\}\{\overset{2}{\dots}\}\{\overset{3}{\dots}\}\{\overset{4}{\dots}\}\{\overset{5}{\dots}\}\{\overset{6}{\dots}\}$ $\mathrm{TEKST}$ $\mathrm{TEKST}$ $\mathrm{TEKST}$ $\mathrm{TEKST}$ $\mathrm{TEKST}$ $\mathrm{TEKST}$ |
| $\backslash\mathrm{frac}\{\overset{1}{\dots}\}\{\overset{2}{\dots}\}$ $\mathrm{CONTENT}$ $\mathrm{CONTENT}$   |
| $\backslash\mathrm{frameddimension}\{\overset{*}{\dots}\}$ $\mathrm{PARAMETER}$   |
| $\backslash\mathrm{framedparameter}\{\overset{*}{\dots}\}$ $\mathrm{PARAMETER}$   |
| $\backslash\mathrm{freezedimenmacro}\overset{1}{\backslash\dots}\overset{2}{\backslash\dots}$ $\mathrm{CSNAME}$ $\mathrm{CSNAME}$   |

|  |
|--|
| <p><code>\freezemeasure [...] [...]</code></p> <p>1 NAAM</p> <p>2 MAAT</p>   |
| <p><code>\frenchspacing</code></p>   |
| <p><code>\fromlinenote [...] {...}</code></p> <p>1 VERWIJZING</p> <p>2 TEKST</p>   |
| <p><code>\frozenhbox {...}</code></p> <p>* CONTENT</p>   |
| <p><code>\GetPar</code></p>  |
| <p><code>\GotoPar</code></p>   |
| <p><code>\Greeknumpers {...}</code></p> <p>* GETAL</p>   |
| <p><code>\gdefconvertedargument \<sup>1</sup>... {...}</code></p> <p>1 CSNAME</p> <p>2 TEKST</p>   |
| <p><code>\gdefconvertedcommand \<sup>1</sup>... \<sup>2</sup>...</code></p> <p>1 CSNAME</p> <p>2 CSNAME</p>  |
| <p><code>\gebruikblokken [...,<sup>1</sup>...] [...,<sup>2</sup>...] [...,<sup>3</sup>...,...]</code><br/> <small>OPT OPT</small></p> <p>1 NAAM</p> <p>2 + -</p> <p>3 criterium = tekst SECTIE</p>         |
| <p><code>\gebruikexterndocument [...] [...] [...<sup>3</sup>]</code><br/> <small>OPT</small></p> <p>1 NAAM</p> <p>2 FILE</p> <p>3 TEKST</p>  |
| <p><code>\gebruikexternfiguur [...] [...] [...<sup>3</sup>] [...,<sup>4</sup>...,...]</code><br/> <small>OPT OPT</small></p> <p>1 NAAM</p> <p>2 FILE</p> <p>3 NAAM</p> <p>4 erft: \setupexternalfigure</p> |
| <p><code>\gebruikexterngeluidsfragment [...<sup>1</sup>] [...<sup>2</sup>]</code></p> <p>1 NAAM</p> <p>2 FILE</p>  |

|  |
|--|
| \gebruikgebied [...,*...]<br><br>*    PATH   |
| \gebruikJSScripts [...] <sup>1</sup> [..., <sup>2</sup> ...]<br><div> <div>1</div> <div>FILE</div> </div> <div> <div>2</div> <div>NAAM</div> </div>  |
| \gebruikmodule [...] <sup>1</sup> [..., <sup>2</sup> ...] <sup>3</sup> [..., <sup>3</sup> ...]<br><div> <div>1</div> <div>m p s x t</div> </div> <div> <div>2</div> <div>FILE</div> </div> <div> <div>3</div> <div>PARAMETER = WAARDE</div> </div>   |
| \gebruiksymbolen [...]<br><br>*    FILE  |
| \gebruiktypescript [...] <sup>1</sup> [...] <sup>2</sup> [...] <sup>3</sup><br><div> <div>1</div> <div>serif sans mono math handwriting calligraphy casual alles</div> </div> <div> <div>2</div> <div>NAAM fallback default dtp simple</div> </div> <div> <div>3</div> <div>size naam</div> </div> |
| \gebruiktypescriptfile [...]<br><br>*    reset FILE  |
| \gebruikURL [...] <sup>1</sup> [...] <sup>2</sup> [...] <sup>3</sup> [...] <sup>4</sup><br><div> <div>1</div> <div>NAAM</div> </div> <div> <div>2</div> <div>URL</div> </div> <div> <div>3</div> <div>FILE</div> </div> <div> <div>4</div> <div>TEKST</div> </div>                                 |
| \gebruikurl [...] <sup>1</sup> [...] <sup>2</sup> [...] <sup>3</sup> [...] <sup>4</sup><br><div> <div>1</div> <div>NAAM</div> </div> <div> <div>2</div> <div>URL</div> </div> <div> <div>3</div> <div>FILE</div> </div> <div> <div>4</div> <div>TEKST</div> </div>                                 |
| \geenbovenenonderregels  |
| \geenhoofdenvoetregels   |
| \geenspatie  |
| \getboxllx ...<br><br>*    NAAM GETAL  |
| \getboxlly ...<br><br>*    NAAM GETAL  |

|   |
|---|
| \getbufferdata [...] <div> <div>OPT</div> </div> * BUFFER   |
| \getcommacommandsize [...,*...]   |
| * COMMANDO  |
| \getcommalistsize [...,*...]  |
| * COMMANDO  |
| \getdayoftheweek {...} {...} {...} <div> <div>1</div> <div>GETAL</div> </div> <div> <div>2</div> <div>GETAL</div> </div> <div> <div>3</div> <div>GETAL</div> </div> |
| \getdayspermonth {...} {...} <div> <div>1</div> <div>GETAL</div> </div> <div> <div>2</div> <div>GETAL</div> </div>  |
| \getdefinedbuffer [...]   |
| * BUFFER  |
| \getdocumentargument {...}  |
| * NAAM  |
| \getdocumentargumentdefault {...} {...} <div> <div>1</div> <div>NAAM</div> </div> <div> <div>2</div> <div>TEKST</div> </div>  |
| \getdocumentfilename {...}  |
| * GETAL   |
| \getdummyparameters [...,*...,...]  |
| * PARAMETER = WAARDE  |
| \getemptyparameters [...] [...,*...,...] <div> <div>1</div> <div>TEKST</div> </div> <div> <div>2</div> <div>PARAMETER = WAARDE</div> </div>                         |
| \getparameters [...] [...,*...,...] <div> <div>1</div> <div>TEKST</div> </div> <div> <div>2</div> <div>PARAMETER = WAARDE</div> </div>                              |
| \getexpandedparameters [...] [...,*...,...] <div> <div>1</div> <div>TEKST</div> </div> <div> <div>2</div> <div>PARAMETER = WAARDE</div> </div>                      |

|  |
|--|
| <pre> \getfiguredimensions [...] [...<sup>1</sup>...] [...<sup>2</sup>...<sub>OPT</sub>...]  1 FILE 2 erft: \setuexternalfigure </pre>               |
| <pre> \getfirstcharacter {...}  * TEKST </pre>   |
| <pre> \getfirsttwopassdata {...}  * NAAM </pre>  |
| <pre> \getfromcommacommand [...<sup>1</sup>...] [...<sup>2</sup>...]  1 COMMANDO 2 GETAL </pre>  |
| <pre> \getfromcommalist [...<sup>1</sup>...] [...<sup>2</sup>...]  1 COMMANDO 2 GETAL </pre>   |
| <pre> \getfromtwopassdata {...<sup>1</sup>} {...<sup>2</sup>}  1 NAAM 2 NAAM </pre>  |
| <pre> \getglyphdirect {...<sup>1</sup>} {...<sup>2</sup>}  1 FONT 2 GETAL KARAKTER </pre>  |
| <pre> \getglyphstyled {...<sup>1</sup>} {...<sup>2</sup>}  1 FONT 2 GETAL KARAKTER </pre>  |
| <pre> \getgparameters [...] [...<sup>1</sup>...] [...<sup>2</sup>...<sub>OPT</sub>...]  1 TEKST 2 PARAMETER = WAARDE </pre>                          |
| <pre> \getlasttwopassdata {...}  * NAAM </pre>   |
| <pre> \getlocalfloat {...}  * GETAL </pre>   |
| <pre> \getlocalfloats </pre>   |
| <pre> \getMPdrawing </pre>   |
| <pre> \getMPlayer [...] [...<sup>1</sup>...] [...<sup>2</sup>...<sub>OPT</sub>...] {...<sup>3</sup>}  1 NAAM 2 erft: \stelomlijndin 3 CONTENT </pre> |



|  |
|--|
| <pre>\getmessage {...} {...}</pre> <pre>1  NAAM</pre> <pre>2  NAAM GETAL</pre>                               |
| <pre>\getnamedglyphdirect {...} {...}</pre> <pre>1  FONT</pre> <pre>2  NAAM</pre>                            |
| <pre>\getnamedglyphstyled {...} {...}</pre> <pre>1  FONT</pre> <pre>2  NAAM</pre>                            |
| <pre>\getnamedtwopassdatalist \... {...}</pre> <pre>1  CSNAME</pre> <pre>2  NAAM</pre>                       |
| <pre>\getnaturaldimensions ...</pre> <pre>*  NAAM GETAL</pre>  |
| <pre>\getnoflines {...}</pre> <pre>*  MAAT</pre>   |
| <pre>\getobject {...} {...}</pre> <pre>1  NAAM</pre> <pre>2  NAAM</pre>                                      |
| <pre>\getobjectdimensions {...} {...}</pre> <pre>1  NAAM</pre> <pre>2  NAAM</pre>                            |
| <pre>\getpaletsizes [...]</pre> <pre>*  NAAM</pre>   |
| <pre>\getparameters [...] [...,..<sup>2</sup>...]</pre> <pre>1  TEKST</pre> <pre>2  PARAMETER = WAARDE</pre> |
| <pre>\getprivatechar {...}</pre> <pre>*  NAAM</pre>  |
| <pre>\getprivateslot {...}</pre> <pre>*  NAAM</pre>  |
| <pre>\getrandomcount \... {...} {...}</pre> <pre>1  CSNAME</pre> <pre>2  GETAL</pre> <pre>3  GETAL</pre>     |

\getrandomdimen \<sup>1</sup>... {<sup>2</sup>...} {<sup>3</sup>...}

- 1 CSNAME
- 2 MAAT
- 3 MAAT

\getrandomfloat \<sup>1</sup>... {<sup>2</sup>...} {<sup>3</sup>...}

- 1 CSNAME
- 2 GETAL
- 3 GETAL

\getrandomnumber \<sup>1</sup>... {<sup>2</sup>...} {<sup>3</sup>...}

- 1 CSNAME
- 2 GETAL
- 3 GETAL

\getrandomseed \\*...

- \* CSNAME

\getraweparameters [<sup>1</sup>...] [...,<sup>2</sup>...,...]

- 1 TEKST
- 2 PARAMETER = WAARDE

\getrawgparameters [<sup>1</sup>...] [...,<sup>2</sup>...,...]

- 1 TEKST
- 2 PARAMETER = WAARDE

\getrawnoflines {\*...}

- \* MAAT

\getrawparameters [<sup>1</sup>...] [...,<sup>2</sup>...,...]

- 1 TEKST
- 2 PARAMETER = WAARDE

\getrawxparameters [<sup>1</sup>...] [...,<sup>2</sup>...,...]

- 1 TEKST
- 2 PARAMETER = WAARDE

\getreference [<sup>1</sup>...] [<sup>2</sup>...]

- 1 default tekst titel nummer pagina realpage
- 2 VERWIJZING

\getreferenceentry {\*...}

- \* default tekst titel nummer pagina realpage

\getroundednoflines {\*...}

- \* MAAT

|  |
|--|
| <pre> \getsubstring {...} {...} {...}  1  GETAL 2  GETAL 3  TEKST </pre>                       |
| <pre> \gettwopassdata {...}  *  NAAM </pre>  |
| <pre> \gettwopassdatalist {...}  *  NAAM </pre>  |
| <pre> \getuvalue {...}  *  NAAM </pre>   |
| <pre> \getvalue {...}  *  NAAM </pre>  |
| <pre> \getvariable {...} {...}  1  NAAM 2  PARAMETER </pre>                                    |
| <pre> \getvariabledefault {...} {...} {...}  1  NAAM 2  PARAMETER 3  COMMANDO </pre>           |
| <pre> \getxparameters [...] [...,..<sup>2</sup>...,...]  1  TEKST 2  PARAMETER = WAARDE </pre> |
| <pre> \globaldisablemode [...,*,...]  *  NAAM </pre>   |
| <pre> \globalenablemode [...,*,...]  *  NAAM </pre>  |
| <pre> \globalletempty \*...  *  CSNAME </pre>  |
| <pre> \globalpopbox ...  *  NAAM GETAL </pre>  |
| <pre> \globalpopmacro \*...  *  CSNAME </pre>  |
| <pre> \globalpreventmode [...,*,...]  *  NAAM </pre>   |

|   |
|---|
| <p><code>\globalprocesscommalist [...] \...</code></p> <p>1    COMMANDO</p> <p>2    CSNAME</p>  |
| <p><code>\globalpushbox ...</code></p> <p>*    NAAM GETAL</p>   |
| <p><code>\globalpushmacro \...</code></p> <p>*    CSNAME</p>  |
| <p><code>\globalpushreferenceprefix {...} ... \globalpopreferenceprefix</code></p> <p>*    + - TEKST</p>  |
| <p><code>\globalswapcounts \... \...</code></p> <p>1    CSNAME</p> <p>2    CSNAME</p>   |
| <p><code>\globalswapdimens \... \...</code></p> <p>1    CSNAME</p> <p>2    CSNAME</p>   |
| <p><code>\globalswapmacros \... \...</code></p> <p>1    CSNAME</p> <p>2    CSNAME</p>   |
| <p><code>\globalundefine {...}</code></p> <p>*    NAAM</p>  |
| <p><code>\glyphfontfile {...}</code></p> <p>*    FONT</p>   |
| <p><code>\gobbledoubleempty [...]<sub>OPT</sub> [...]<sub>OPT</sub></code></p> <p>1    TEKST</p> <p>2    TEKST</p>  |
| <p><code>\gobbleeightarguments {...} {...} {...} {...} {...} {...} {...} {...}</code></p> <p>1    CONTENT</p> <p>2    CONTENT</p> <p>3    CONTENT</p> <p>4    CONTENT</p> <p>5    CONTENT</p> <p>6    CONTENT</p> <p>7    CONTENT</p> <p>8    CONTENT</p> |

`\gobblefivearguments {...} {...} {...} {...} {...}`

1 CONTENT  
2 CONTENT  
3 CONTENT  
4 CONTENT  
5 CONTENT

`\gobblefiveoptionals [...] [...] [...] [...] [...]`

1 TEKST  
2 TEKST  
3 TEKST  
4 TEKST  
5 TEKST

`\gobblefourarguments {...} {...} {...} {...}`

1 CONTENT  
2 CONTENT  
3 CONTENT  
4 CONTENT

`\gobblefouroptionals [...] [...] [...] [...]`

1 TEKST  
2 TEKST  
3 TEKST  
4 TEKST

`\gobbleninearguments {...} {...} {...} {...} {...} {...} {...} {...} {...}`

1 CONTENT  
2 CONTENT  
3 CONTENT  
4 CONTENT  
5 CONTENT  
6 CONTENT  
7 CONTENT  
8 CONTENT  
9 CONTENT

`\gobbleoneargument {...}`

\* CONTENT

`\gobbleoneoptional [...] [...]`

\* TEKST

\gobblesevenarguments {...} {...} {...} {...} {...} {...} {...}

- 1 CONTENT
- 2 CONTENT
- 3 CONTENT
- 4 CONTENT
- 5 CONTENT
- 6 CONTENT
- 7 CONTENT

\gobblesingleempty [...]

OPT

- \* TEKST

\gobblesixarguments {...} {...} {...} {...} {...} {...}

- 1 CONTENT
- 2 CONTENT
- 3 CONTENT
- 4 CONTENT
- 5 CONTENT
- 6 CONTENT

\gobblespacetokens

\gobbletenarguments {...} {...} {...} {...} {...} {...} {...} {...} {...} {...}

- 1 CONTENT
- 2 CONTENT
- 3 CONTENT
- 4 CONTENT
- 5 CONTENT
- 6 CONTENT
- 7 CONTENT
- 8 CONTENT
- 9 CONTENT
- 10 CONTENT

\gobblethreearguments {...} {...} {...}

- 1 CONTENT
- 2 CONTENT
- 3 CONTENT

\gobblethreeoptionals [...] [...] [...]

- 1 TEKST
- 2 TEKST
- 3 TEKST

\gobbletwoarguments {...} {...}

- 1 CONTENT
- 2 CONTENT

|   |
|---|
| <p><code>\gobbletwooptionals [...] [...]</code></p> <p>1    TEKST</p> <p>2    TEKST</p>   |
| <p><code>\gobbleuntil \*..</code></p> <p>*    CSNAME</p>  |
| <p><code>\gobbleuntilrelax ... \relax</code></p> <p>*    INHOUD</p>   |
| <p><code>\grabbufferdata [...] [...] [...] [...] [...]</code></p> <p><small>OPT</small></p> <p>1    CATEGORY</p> <p>2    NAAM</p> <p>3    NAAM</p> <p>4    NAAM</p> |
| <p><code>\grabbufferdatadirect {...} {...} {...}</code></p> <p>1    NAAM</p> <p>2    NAAM</p> <p>3    NAAM</p>  |
| <p><code>\grabuntil {...} \*..</code></p> <p>1    NAAM</p> <p>2    CSNAME</p>   |
| <p><code>\grave {...}</code></p> <p>*    KARAKTER</p>   |
| <p><code>\grayvalue {...}</code></p> <p>*    KLEUR</p>  |
| <p><code>\greedystring \at ... \to \^3 \and \^4</code></p> <p>1    TEKST</p> <p>2    TEKST</p> <p>3    CSNAME</p> <p>4    CSNAME</p>                                |
| <p><code>\greeknumerals {...}</code></p> <p>*    GETAL</p>  |
| <p><code>\groot ...</code></p> <p>*    KARAKTER</p>   |
| <p><code>\grootkorps</code></p>   |
| <p><code>\groter</code></p>   |

|  |
|--|
| <code>\groupedcommand {...} {...}</code><br><br>1    COMMANDO<br>2    COMMANDO   |
| <code>\grijskleur [...] {...}</code><br><br>1    KLEUR<br>2    CONTENT   |
| <code>\gsetboxllx <sup>1</sup>... {...}</code><br><br>1    NAAM GETAL<br>2    MAAT   |
| <code>\gsetboxlly <sup>1</sup>... {...}</code><br><br>1    NAAM GETAL<br>2    MAAT   |
| <code>\gujaratinumerals {...}</code><br><br>*    GETAL   |
| <code>\gurmukhinumerals {...}</code><br><br>*    GETAL   |
| <code>\haalbuffer [...]</code><br><div style="text-align: center;"><small>OPT</small></div> *    BUFFER  |
| <code>\haalBUFFER</code>   |
| <code>\haalmarkering [...]</code> <small><sup>1</sup></small> <code>[...]</code> <small><sup>2</sup></small> <code>[...]</code> <small><sup>3</sup></small><br><div style="text-align: center;"><small>OPT                  OPT</small></div> 1    MARKERING<br>2    pagina NAAM<br>3    eerste laatste huidige vorige volgende boven onder default beide alles first:geencontrole last:geencontrole<br>previous:geencontrole next:geencontrole top:geencontrole bottom:geencontrole |
| <code>\haarlijn</code>   |
| <code>\hairspace</code>  |
| <code>\halfwaybox {...}</code><br><br>*    CONTENT   |
| <code>\handhaafblokken [...,<sup>1</sup>...] [...,<sup>2</sup>...]</code><br><div style="text-align: center;"><small>OPT</small></div> 1    NAAM<br>2    + -   |
| <code>\handletokens <sup>1</sup>... \with \<sup>2</sup>...</code><br><br>1    TEKST<br>2    CSNAME   |



|  |
|--|
| <code>\handschrift</code>  |
| <code>\hangul</code>   |
| <code>\hanzi</code>  |
| <code>\hash</code>   |
| <code>\hat {...}</code><br>*    KARAKTER   |
| <code>\hboxofvbox ...</code><br>*    NAAM GETAL  |
| <code>\hboxreference [...<sup>1</sup>,...] {...<sup>2</sup>}</code><br>1    VERWIJZING<br>2    CONTENT |
| <code>\hboxBOX {...}</code><br>*    CONTENT  |
| <code>\hdofstring {...}</code><br>*    TEKST   |
| <code>\headhbox ...<sup>1</sup> {...<sup>2</sup>}</code><br>OPT<br>1    TEKST<br>2    CONTENT          |
| <code>\headlanguage</code>   |
| <code>\headnumbercontent</code>  |
| <code>\headnumberdistance</code>   |
| <code>\headnumberwidth</code>  |
| <code>\headreferenceattributes</code>  |
| <code>\headsetupspacing</code>   |
| <code>\headtextcontent</code>  |
| <code>\headtexts {...<sup>1</sup>} {...<sup>2</sup>}</code><br>1    PARAMETER<br>2    TEKST            |
| <code>\headtextwidth</code>  |

|   |
|---|
| <code>\headvbox</code> <sup>1</sup> <code>...</code> <sup>2</sup> <code>{...}</code><br><small>OPT</small><br>1 <code>TEKST</code><br>2 <code>CONTENT</code>  |
| <code>\headwidth</code>   |
| <code>\heightanddepthofstring</code> <sup>*</sup> <code>{...}</code><br>* <code>TEKST</code>  |
| <code>\heightofstring</code> <sup>*</sup> <code>{...}</code><br>* <code>TEKST</code>  |
| <code>\heightspanningtext</code> <sup>1</sup> <code>{...}</code> <sup>2</sup> <code>{...}</code> <sup>3</sup> <code>{...}</code><br>1 <code>TEKST</code><br>2 <code>MAAT</code><br>3 <code>FONT</code>  |
| <code>\helptekst</code> [ <sup>1</sup> <code>...</code> ] <sup>2</sup> <code>{...}</code> <sup>3</sup> <code>{...}</code><br><small>OPT</small><br>1 <code>VERWIJZING</code><br>2 <code>TEKST</code><br>3 <code>TEKST</code>  |
| <code>\HELP</code> [ <sup>1</sup> <code>...</code> ] <sup>2</sup> <code>{...}</code> <sup>3</sup> <code>{...}</code><br><small>OPT</small><br>1 <code>VERWIJZING</code><br>2 <code>TEKST</code><br>3 <code>TEKST</code><br><br><b>instances:</b> <code>helptekst</code> |
| <code>\hglue</code> <sup>*</sup> <code>...</code><br>* <code>MAAT</code>  |
| <code>\hiddenbar</code> <sup>*</sup> <code>{...}</code><br>* <code>CONTENT</code>   |
| <code>\hiddencitation</code> [ <sup>*</sup> <code>...</code> ]<br>* <code>VERWIJZING</code>   |
| <code>\hiddencite</code> [ <sup>*</sup> <code>...</code> ]<br>* <code>VERWIJZING</code>   |
| <code>\highlight</code> [ <sup>1</sup> <code>...</code> ] <sup>2</sup> <code>{...}</code><br>1 <code>NAAM</code><br>2 <code>TEKST</code>  |
| <code>\HIGHLIGHT</code> <sup>*</sup> <code>{...}</code><br>* <code>TEKST</code>   |

|   |
|---|
| $\backslash\text{highordinalstr} \{...\}$<br>*    TEKST   |
| $\backslash\text{hilo} [\overset{1}{...}] \{\overset{2}{...}\} \{\overset{3}{...}\}$<br><small>OPT</small><br>1    links rechts<br>2    CONTENT<br>3    CONTENT |
| $\backslash\text{himilo} \{\overset{1}{...}\} \{\overset{2}{...}\} \{\overset{3}{...}\}$<br>1    CONTENT<br>2    CONTENT<br>3    CONTENT                        |
| $\backslash\text{hl} [\overset{OPT}{...}]$<br>*    GETAL  |
| $\backslash\text{hoofdstuk} [\overset{1}{...},\overset{2}{...}] \{\overset{3}{...}\}$<br><small>OPT</small><br>1    VERWIJZING<br>2    TEKST                    |
| $\backslash\text{hoofdtaal} [...]$<br>*    TAAL   |
| $\backslash\text{hoog} \{...\}$<br>*    CONTENT   |
| $\backslash\text{HOOG} \{...\}$<br>*    CONTENT<br><br>instances: unitshigh   |
| $\backslash\text{horizontalgrowingbar} [..,..^{\ast}...]$<br>*    erft: \setuppositionbar   |
| $\backslash\text{horizontalpositionbar} [..,..^{\ast}...]$<br>*    erft: \setuppositionbar  |
| $\backslash\text{hphantom} \{...\}$<br>*    CONTENT   |
| $\backslash\text{hpos} \{\overset{1}{...}\} \{\overset{2}{...}\}$<br>1    NAAM<br>2    CONTENT  |
| $\backslash\text{hsizefraction} \{\overset{1}{...}\} \{\overset{2}{...}\}$<br>1    MAAT<br>2    GETAL   |

|  |
|--|
| \hsmash {...}<br>*   CONTENT   |
| \hsmashbox ...<br>*   NAAM   GETAL   |
| \hsmashed {...}<br>*   CONTENT   |
| \hspace [ <sup>1</sup> ...] [ <sup>2</sup> ...]<br>OPT       OPT<br>1    NAAM<br>2    klein middel groot normaal default geen .5 1 2 3 spraak citeer interquotation citaat sentence intersentence NAAM   |
| \htdpofstring {...}<br>*   TEKST   |
| \htofstring {...}<br>*   TEKST   |
| \huidigedatum [...*,...]<br>OPT<br>*   jaar maand dag weekdag y yy Y m mm M d dd D w W spatie \_ month:mnem m:mnem d:ord day:ord dd:ord D:ord TEKST<br>kenmerk day:+ day:++ d:+ d:++ dd:+ dd:++ D:+ D:++ month:jalali m:jalali jalali:to jalali:from |
| \huidigekopnummer  |
| \hyphen  |
| \hyphenatedcoloredword {...}<br>*   TEKST  |
| \hyphenatedfile {...}<br>*   FILE  |
| \hyphenatedfilename {...}<br>*   TEKST   |
| \hyphenatedhbox {...}<br>*   CONTENT   |
| \hyphenatedpar {...}<br>*   TEKST  |
| \hyphenatedurl {...}<br>*   TEKST  |
| \hyphenatedword {...}<br>*   TEKST   |
| \INRSTEX   |

|  |
|--|
| \ibox {...}<br><br>*    CONTENT  |
| \ifassignment <sup>1</sup> ... \else <sup>2</sup> ... \fi<br><br>1    TRUE<br>2    FALSE   |
| \iff   |
| \ifinobject <sup>1</sup> ... \else <sup>2</sup> ... \fi<br><br>1    TRUE<br>2    FALSE   |
| \ifinoutputstream <sup>1</sup> ... \else <sup>2</sup> ... \fi<br><br>1    TRUE<br>2    FALSE                                       |
| \ifparameters <sup>1</sup> ... \else <sup>2</sup> ... \fi<br><br>1    TRUE<br>2    FALSE   |
| \iftrialssetting <sup>1</sup> ... \else <sup>2</sup> ... \fi<br><br>1    TRUE<br>2    FALSE  |
| \ignoreimplicitspaces  |
| \ignorevalue {...}<br><br>*    NAAM  |
| \immediatesavetwopassdata <sup>1</sup> {...} <sup>2</sup> {...} <sup>3</sup> {...}<br><br>1    NAAM<br>2    GETAL<br>3    CONTENT  |
| \impliedby   |
| \implies   |
| \in <sup>1</sup> {...} <sup>2</sup> {...} [ <sup>3</sup> ...]<br>OPT            OPT<br>1    TEKST<br>2    TEKST<br>3    VERWIJZING |

|   |
|---|
| <pre> \inandere [...] <sup>1</sup> [...] <sup>2</sup> {...}                OPT          OPT 1  referentie = VERWIJZING    erft: \stelinmargein 2  erft: \setupmarginframed 3  CONTENT </pre>  |
| <pre> \inbinnen [...] <sup>1</sup> [...] <sup>2</sup> {...}                 OPT          OPT 1  referentie = VERWIJZING    erft: \stelinmargein 2  erft: \setupmarginframed 3  CONTENT </pre> |
| <pre> \inbuiten [...] <sup>1</sup> [...] <sup>2</sup> {...}                 OPT          OPT 1  referentie = VERWIJZING    erft: \stelinmargein 2  erft: \setupmarginframed 3  CONTENT </pre> |
| <pre> \includemenu [...] *   NAAM </pre>  |
| <pre> \includeversioninfo {...} *   NAAM </pre>   |
| <pre> \incrementcounter [<sup>1</sup>...] [<sup>2</sup>...]                    OPT 1  NAAM 2  GETAL </pre>  |
| <pre> \incrementedcounter [...] *   NAAM </pre>   |
| <pre> \incrementpagenumber </pre>   |
| <pre> \incrementsubpagenumber </pre>  |
| <pre> \incrementvalue {...} *   NAAM </pre>   |
| <pre> \indentation </pre>   |
| <pre> \index [<sup>1</sup>...] [<sup>2</sup>...]         OPT 1  TEKST VERWERKER-&gt;TEKST 2  INDEX </pre>   |
| <pre> \index [<sup>1</sup>...] {...} [<sup>2</sup>...] [<sup>3</sup>...]         OPT 1  TEKST VERWERKER-&gt;TEKST 2  TEKST 3  INDEX </pre>  |

|   |
|---|
| <code>\infofont</code>  |
| <code>\infofontbold</code>  |
| <code>\inheritparameter [...]<sup>1</sup> [...]<sup>2</sup> [...]<sup>3</sup></code><br>1    TEKST<br>2    TEKST<br>3    PARAMETER  |
| <code>\inhibitblank</code>  |
| <code>\ininneredge [...]<sup>1</sup> [...]<sup>2</sup></code><br><div style="text-align: center;"><small>OPT</small></div> 1    referentie = VERWIJZING<br>erft: \stelinmargein<br>2    CONTENT   |
| <code>\ininnermargin [...]<sup>1</sup> [...]<sup>2</sup></code><br><div style="text-align: center;"><small>OPT</small></div> 1    referentie = VERWIJZING<br>erft: \stelinmargein<br>2    CONTENT |
| <code>\initializeboxstack {...}</code><br>*    NAAM   |
| <code>\inlinebuffer [...]<sup>*</sup></code><br><div style="text-align: center;"><small>OPT</small></div> *    BUFFER   |
| <code>\inlinedbox {...}</code><br>*    CONTENT  |
| <code>\inlinemath {...}</code><br>*    CONTENT  |
| <code>\inlinemathematics {...}</code><br>*    CONTENT   |
| <code>\inlinemessage {...}</code><br>*    TEKST   |
| <code>\inlineordisplaymath {...}<sup>1</sup> {...}<sup>2</sup></code><br>1    CONTENT<br>2    CONTENT   |
| <code>\inlinerange [...]</code><br>*    VERWIJZING  |

|   |
|---|
| $\backslash\text{inlinker} [\dots, \dots, \overset{1}{\dots}, \dots] [\dots, \dots, \overset{2}{\dots}, \dots] \{\overset{3}{\dots}\}$<br>$\text{OPT}$ $\text{OPT}$ 1    referentie = VERWIJZING<br>erft: \stelinmargein<br>2    erft: \setupmarginframed<br>3    CONTENT |
| $\backslash\text{inlinkermarge} [\dots, \dots, \overset{1}{\dots}, \dots] \{\overset{2}{\dots}\}$<br>$\text{OPT}$ 1    referentie = VERWIJZING<br>erft: \stelinmargein<br>2    CONTENT  |
| $\backslash\text{inlinkerrand} [\dots, \dots, \overset{1}{\dots}, \dots] \{\overset{2}{\dots}\}$<br>$\text{OPT}$ 1    referentie = VERWIJZING<br>erft: \stelinmargein<br>2    CONTENT   |
| $\backslash\text{inlijnd} [\dots, \dots, \overset{1}{\dots}, \dots] \{\overset{2}{\dots}\}$<br>$\text{OPT}$ 1    erft: \stelomlijndin<br>2    CONTENT   |
| $\backslash\text{inmarge} [\dots, \dots, \overset{1}{\dots}, \dots] [\dots, \dots, \overset{2}{\dots}, \dots] \{\overset{3}{\dots}\}$<br>$\text{OPT}$ $\text{OPT}$ 1    referentie = VERWIJZING<br>erft: \stelinmargein<br>2    erft: \setupmarginframed<br>3    CONTENT  |
| $\backslash\text{innerflushshapebox}$   |
| $\backslash\text{inouteredge} [\dots, \dots, \overset{1}{\dots}, \dots] \{\overset{2}{\dots}\}$<br>$\text{OPT}$ 1    referentie = VERWIJZING<br>erft: \stelinmargein<br>2    CONTENT  |
| $\backslash\text{inoutermargin} [\dots, \dots, \overset{1}{\dots}, \dots] \{\overset{2}{\dots}\}$<br>$\text{OPT}$ 1    referentie = VERWIJZING<br>erft: \stelinmargein<br>2    CONTENT  |
| $\backslash\text{input} \{.\overset{*}{.}\}$<br>*    FILE   |
| $\backslash\text{inputfilebarename}$  |
| $\backslash\text{inputfilename}$  |
| $\backslash\text{inputfilerealsuffix}$  |
| $\backslash\text{inputfilesuffix}$  |
| $\backslash\text{inputgivenfile} \{.\overset{*}{.}\}$<br>*    FILE  |



|   |
|---|
| <pre> \input ...  *   FILE </pre>   |
| <pre> \inrechter [...,\stackrel{1}{=},...] [...,\stackrel{2}{=},...] {...}  1   referentie = VERWIJZING     erft: \stelinmargein  2   erft: \setupmarginframed  3   CONTENT </pre>              |
| <pre> \inrechtermarge [...,\stackrel{1}{=},...] {...}  1   referentie = VERWIJZING     erft: \stelinmargein  2   CONTENT </pre>   |
| <pre> \inrechterrاند [...,\stackrel{1}{=},...] {...}  1   referentie = VERWIJZING     erft: \stelinmargein  2   CONTENT </pre>  |
| <pre> \inregel {...} [...,\stackrel{1}{=},...]  1   TEKST  2   VERWIJZING </pre>  |
| <pre> \insertpages [...,\stackrel{1}{=},...] [...,\stackrel{2}{=},...] [...,\stackrel{3}{=},...]  1   FILE  2   GETAL  3   breedte   = MAAT     n          = GETAL     categorie  = NAAM </pre> |
| <pre> \installactionhandler {...}  *   NAAM </pre>  |
| <pre> \installactivecharacter ...  *   KARAKTER </pre>  |
| <pre> \installanddefineactivecharacter ... \stackrel{1}{=} {...}  1   KARAKTER  2   COMMANDO </pre>   |
| <pre> \installattributestack \stackrel{1}{=} ...  *   CSNAME </pre>   |
| <pre> \installautocommandhandler \stackrel{1}{=} {...} \stackrel{2}{=} {...} \stackrel{3}{=} {...}  1   CSNAME  2   NAAM  3   CSNAME </pre>   |

\installautosetuphandler \... {...}

- 1 CSNAME
- 2 NAAM

\installbasicautosetuphandler \... {...} \...

- 1 CSNAME
- 2 NAAM
- 3 CSNAME

\installbasicparameterhandler \... {...}

- 1 CSNAME
- 2 NAAM

\installbottomframerenderer {...} {...}

- 1 NAAM
- 2 COMMANDO

\installcommandhandler \... {...} \...

- 1 CSNAME
- 2 NAAM
- 3 CSNAME

\installcorenamespace {...}

- \* NAAM

\installdefinehandler \... {...} \...

- 1 CSNAME
- 2 NAAM
- 3 CSNAME

\installdefinitionset \... {...}

- 1 CSNAME
- 2 NAAM

\installdefinitionsetmember \... {...} \... {...}

- 1 CSNAME
- 2 NAAM
- 3 CSNAME
- 4 NAAM

\installdirectcommandhandler \... {...}

- 1 CSNAME
- 2 NAAM

\installdirectparameterhandler \... {...}

- 1 CSNAME
- 2 NAAM

|   |
|---|
| <pre> \installdirectparametersethandler \... {...}  1 CSNAME 2 NAAM </pre>                                |
| <pre> \installdirectsetuphandler \... {...}  1 CSNAME 2 NAAM </pre>                                       |
| <pre> \installdirectstyleandcolorhandler \... {...}  1 CSNAME 2 NAAM </pre>                               |
| <pre> \installeertaal [...] [..., ...<sup>2</sup>..., ...]  1 NAAM 2 erft: \steltaal<sup>1</sup>in </pre> |
| <pre> \installeertaal [...] [...]  1 NAAM 2 TAAL </pre>   |
| <pre> \installframedautocommandhandler \... {...} \...<sup>3</sup>  1 CSNAME 2 NAAM 3 CSNAME </pre>       |
| <pre> \installframedcommandhandler \... {...} \...<sup>3</sup>  1 CSNAME 2 NAAM 3 CSNAME </pre>           |
| <pre> \installleftframerenderer {...} {...<sup>2</sup>}  1 NAAM 2 COMMANDO </pre>                         |
| <pre> \installnamespace {...}  * NAAM </pre>  |
| <pre> \installoutputroutine \... {...<sup>2</sup>}  1 CSNAME 2 COMMANDO </pre>                            |
| <pre> \installpagearrangement ... {...<sup>2</sup>}  1 NAAM 2 COMMANDO </pre>                             |

```
\installparameterhandler \.^{.2.}
```

- 1 CSNAME
- 2 NAAM

```
\installparameterhashhandler \.^{.2.}
```

- 1 CSNAME
- 2 NAAM

```
\installparametersethandler \.^{.2.}
```

- 1 CSNAME
- 2 NAAM

```
\installparentinjector \.^{.2.}
```

- 1 CSNAME
- 2 NAAM

```
\installrightframerenderer {.^} {.^}
```

- 1 NAAM
- 2 COMMANDO

```
\installrootparameterhandler \.^{.2.}
```

- 1 CSNAME
- 2 NAAM

```
\installsetuphandler \.^{.2.}
```

- 1 CSNAME
- 2 NAAM

```
\installsetuponlycommandhandler \.^{.2.}
```

- 1 CSNAME
- 2 NAAM

```
\installshipoutmethod {.^} {.^}
```

- 1 NAAM
- 2 COMMANDO

```
\installsimplecommandhandler \.^{.2.} \.^{.3.}
```

- 1 CSNAME
- 2 NAAM
- 3 CSNAME

```
\installsimpleframedcommandhandler \.^{.2.} \.^{.3.}
```

- 1 CSNAME
- 2 NAAM
- 3 CSNAME

$$\backslash \text{installstyleandcolorhandler} \backslash \dots \{ \dots \}$$

1 CSNAME

2 NAAM

```
\installswitchcommandhandler \... {...} \...
```

1 CSNAME

2 NAAM

### 3 CSNAME

```
\installswitchsetuphandler \... {...}
```

1 CSNAME

2 NAAM

$$\backslash\mathrm{installtexdirective}\ \{.^1.\}\ \{.^2.\}\ \{.^3.\}$$

1 NAAM

## 2 COMMANDO

### 3 COMMANDO

$$\backslash\mathrm{installtex}\mathrm{tracker} \{...\} \{...\} \{...\}$$

1 NAAM

## 2 COMMANDO

### 3 COMMANDO

$$\backslash\mathrm{installtopframerenderer} \{...\} \{...\}$$

1 NAAM

## 2 COMMANDO

$$\backslash\mathrm{installunitsseparator}\{\dots\}\{\dots\}$$

1 NAAM

## 2 COMMANDO

$$\backslash\mathrm{installunitsspace}\{\dots\}\{\dots\}$$

1 NAAM

## 2 COMMANDO

```
\installversioninfo {...} {...}
```

1 NAAM

## 2 COMMANDO

$$\backslash\mathrm{integerrounding}\{...\}$$

\* GETAL

```
\interactiebalk [...] [...] 2...
```

1 NAAM

```
2  erft: \stelinteractiebalkin
```

|  |
|--|
| $\backslash\text{interactiebuttons}$ [ $\dots$ , $\dots$ <sup><math>\frac{1}{2}</math></sup> $\dots$ , $\dots$ ] [ $\dots$ , $\dots$ <sup>2</sup> $\dots$ ]<br>$\text{OPT}$<br>1 $\text{erft: } \backslash\text{stelinteractiebalkin}$<br>2    pagina subpagina VERWIJZING                 |
| $\backslash\text{interactiemenu}$ [ $\dots$ ] <sup>1</sup> [ $\dots$ , $\dots$ <sup><math>\frac{2}{2}</math></sup> $\dots$ , $\dots$ ]<br>$\text{OPT}$<br>1    NAAM<br>2 $\text{erft: } \backslash\text{stelinteractiemenuin}$   |
| $\backslash\text{intertext}$ { $\dots$ }<br>*    TEKST   |
| $\backslash\text{invokepagehandler}$ { $\dots$ ] <sup>1</sup> { $\dots$ ] <sup>2</sup><br>1    normaal geen NAAM<br>2    CONTENT   |
| $\backslash\text{invullijnen}$ [ $\dots$ , $\dots$ <sup><math>\frac{1}{2}</math></sup> $\dots$ , $\dots$ ] { $\dots$ ] <sup>2</sup> { $\dots$ ] <sup>3</sup><br>$\text{OPT}$ $\text{OPT}$ $\text{OPT}$<br>1 $\text{erft: } \backslash\text{stelinvullijnenin}$<br>2    TEKST<br>3    TEKST |
| $\backslash\text{invulregel}$ [ $\dots$ , $\dots$ <sup>*</sup> $\dots$ , $\dots$ ]<br>* $\text{erft: } \backslash\text{stelinvulregelsin}$   |
| $\backslash\text{invultekst}$ [ $\dots$ , $\dots$ <sup><math>\frac{1}{2}</math></sup> $\dots$ , $\dots$ ] { $\dots$ ] <sup>2</sup> { $\dots$ ] <sup>3</sup><br>$\text{OPT}$ $\text{OPT}$ $\text{OPT}$<br>1 $\text{erft: } \backslash\text{stelinvullijnenin}$<br>2    TEKST<br>3    TEKST  |
| $\backslash\text{inwiliynd}$ [ $\dots$ , $\dots$ <sup><math>\frac{1}{2}</math></sup> $\dots$ , $\dots$ ] { $\dots$ ] <sup>2</sup><br>$\text{OPT}$<br>1 $\text{erft: } \backslash\text{setupmathframed}$<br>2    CONTENT  |
| $\backslash\text{istltdir}$ $\dots$<br>*    TLT TRT  |
| $\backslash\text{istrtdir}$ $\dots$<br>*    TLT TRT  |
| $\backslash\text{italic}$  |
| $\backslash\text{italiccorrection}$  |
| $\backslash\text{italicvet}$   |
| $\backslash\text{items}$ [ $\dots$ , $\dots$ <sup><math>\frac{1}{2}</math></sup> $\dots$ , $\dots$ ] { $\dots$ ] <sup>2</sup><br>$\text{OPT}$<br>1 $\text{erft: } \backslash\text{stelitemsin}$<br>2    TEKST  |

|   |
|---|
| \itemtag [..., <sup>*</sup> ...]<br><small>OPT</small><br>* VERWIJZING  |
| \jobfilename  |
| \jobfilesuffix  |
| \Kap {...}<br>* TEKST   |
| \kadertekst [..., <sup>1</sup> ... <sup>2</sup> ...]<br><small>OPT</small><br>1 erft: \stelkadertekstin<br>2 CONTENT                              |
| \KADERTEKST [..., <sup>1</sup> ... <sup>2</sup> ...]<br><small>OPT</small><br>1 erft: \stelkadertekstin<br>2 CONTENT<br><br>instances: kadertekst |
| \kap {...}<br>* TEKST   |
| \keeplinestogether {...}<br>* GETAL   |
| \keepunwantedspaces   |
| \kerncharacters [...] <sup>1</sup><br><small>OPT</small> {...} <sup>2</sup><br>1 GETAL<br>2 TEKST   |
| \klein  |
| \kleiner  |
| \kleinitalicvet   |
| \kleinkorps   |
| \kleinnormaal   |
| \kleinschuin  |
| \kleinschuinvet   |
| \kleintype  |
| \kleinvet   |

|  |
|--|
| <code>\kleinvetitalic</code>   |
| <code>\kleinvetschuin</code>   |
| <code>\kleur [.<sup>1</sup>.] {...}</code><br>1 KLEUR<br>2 CONTENT   |
| <code>\kleurenbalk [...*,...]</code><br>* KLEUR  |
| <code>\kleurwaarde {...}</code><br>* KLEUR   |
| <code>\kloonveld [.<sup>1</sup>.] [.<sup>2</sup>.] [.<sup>3</sup>.] [...,<sup>4</sup>...]</code><br>1 NAAM<br>2 NAAM<br>3 NAAM<br>4 NAAM |
| <code>\kolom [...*,...]</code><br>OPT<br>* erft: \columnbreak  |
| <code>\kopnummer [.<sup>1</sup>.] [.<sup>2</sup>.]</code><br>OPT<br>1 SECTIE<br>2 vorige huidige volgende eerste laatste                 |
| <code>\koptekst {...}</code><br>* PARAMETER  |
| <code>\koreancirclenumerals {...}</code><br>* GETAL  |
| <code>\koreannumerals {...}</code><br>* GETAL  |
| <code>\koreannumeralsc {...}</code><br>* GETAL   |
| <code>\koreannumeralsp {...}</code><br>* GETAL   |
| <code>\koreanparentnumerals {...}</code><br>* GETAL  |
| <code>\LAMSTEX</code>  |
| <code>\LATEX</code>  |



|   |
|---|
| <code>\LamSTeX</code>   |
| <code>\LaTeX</code>   |
| <code>\Letter {...}</code><br>*    GETAL  |
| <code>\Letters {...}</code><br>*    GETAL   |
| <code>\LUAJITTEX</code>   |
| <code>\LUATEX</code>  |
| <code>\Lua</code>   |
| <code>\LuajitTeX</code>   |
| <code>\LuaTeX</code>  |
| <code>\laag {...}</code><br>*    CONTENT  |
| <code>\LAAG {...}</code><br>*    CONTENT<br><br>instances: unitslow   |
| <code>\laatstesubpagina</code>  |
| <code>\labellanguage</code>   |
| <code>\LABELtaal</code><br>instances: kop label mathlabel taglabel eenheid operator prefix suffix btxlabel                              |
| <code>\labeltekst {...}</code><br>*    PARAMETER  |
| <code>\LABELtekst {...}</code><br>*    PARAMETER<br><br>instances: kop label mathlabel taglabel eenheid operator prefix suffix btxlabel |
| <code>\labeltexts {...} {...}</code><br>1    PARAMETER<br>2    TEKST  |

|  |
|--|
| $\backslash LABEL texts \{.^1.\} \{.^2.\}$<br><br>1    PARAMETER<br>2    TEKST<br><br>instances: kop label mathlabel |
| $\backslash LABEL \underset{OPT}{[...;...]} \underset{OPT}{\{...\}}$<br><br>1    VERWIJZING<br>2    TEKST            |
| $\backslash laho \underset{OPT}{[...]} \{.^2.\} \{.^3.\}$<br><br>1    links rechts<br>2    CONTENT<br>3    CONTENT   |
| $\backslash languageCharacters \{.^*\}$<br><br>*    GETAL  |
| $\backslash languagecharacters \{.^*\}$<br><br>*    GETAL  |
| $\backslash languagecharwidth \{.^*\}$<br><br>*    TAAL  |
| $\backslash lastcounter \underset{OPT}{[...]} \underset{OPT}{[...]}$<br><br>1    NAAM<br>2    GETAL                  |
| $\backslash lastcountervalue \{.^*\}$<br><br>*    NAAM   |
| $\backslash lastdigit \{.^*\}$<br><br>*    GETAL   |
| $\backslash lastnaturalboxdp$  |
| $\backslash lastnaturalboxht$  |
| $\backslash lastnaturalboxwd$  |
| $\backslash lastpredefinedsymbol$  |
| $\backslash lastrealpage$  |
| $\backslash lastrealpagenumber$  |
| $\backslash lastsubcountervalue \{.^1.\} \{.^2.\}$<br><br>1    NAAM<br>2    GETAL                                    |

|   |
|---|
| <code>\lastsubpagenumber</code>   |
| <code>\lasttwodigits {...}</code><br>*    GETAL   |
| <code>\lastuserpage</code>  |
| <code>\lastuserpagenumber</code>  |
| <code>\lateluacode {...}</code><br>*    COMMANDO  |
| <code>\latin</code>   |
| <code>\layeredtext [...<sup>1</sup>...<sub>OPT</sub>] [...<sup>2</sup>...<sub>OPT</sub>] {...<sup>3</sup>} {...<sup>4</sup>}</code><br>1    erft: \setuplayer<br>2    erft: \setuplayeredtext<br>3    TEKST<br>4    CONTENT |
| <code>\layerheight</code>   |
| <code>\layerwidth</code>  |
| <code>\lazysavetaggedtwopassdata {...<sup>1</sup>} {...<sup>2</sup>} {...<sup>3</sup>} {...<sup>4</sup>}</code><br>1    NAAM<br>2    GETAL<br>3    NAAM<br>4    CONTENT   |
| <code>\lazysavetwopassdata {...<sup>1</sup>} {...<sup>2</sup>} {...<sup>3</sup>}</code><br>1    NAAM<br>2    GETAL<br>3    CONTENT  |
| <code>\lbox <sup>1</sup>... {...<sup>2</sup>}</code><br><sub>OPT</sub><br>1    TEKST<br>2    CONTENT  |
| <code>\leftbottombox {...}</code><br>*    CONTENT   |
| <code>\leftbox {...}</code><br>*    CONTENT   |
| <code>\lefthbox {...}</code><br>*    CONTENT  |

|   |
|---|
| $\backslash\text{leftheadtext} \{...\}$<br>*    PARAMETER   |
| $\backslash\text{leftlabeltext} \{...\}$<br>*    PARAMETER  |
| $\backslash\text{leftLABELtekst} \{...\}$<br>*    PARAMETER<br><br>instances: kop label mathlabel                                     |
| $\backslash\text{leftline} \{...\}$<br>*    CONTENT   |
| $\backslash\text{leftmathlabeltext} \{...\}$<br>*    PARAMETER  |
| $\backslash\text{lefttorrighthbox} \overset{1}{...} \{...\}$<br><div> <div>OPT</div> <div> 1    TEKST<br/> 2    CONTENT </div> </div> |
| $\backslash\text{lefttorrightvbox} \overset{1}{...} \{...\}$<br><div> <div>OPT</div> <div> 1    TEKST<br/> 2    CONTENT </div> </div> |
| $\backslash\text{lefttorrightvtop} \overset{1}{...} \{...\}$<br><div> <div>OPT</div> <div> 1    TEKST<br/> 2    CONTENT </div> </div> |
| $\backslash\text{leftskipadaption}$   |
| $\backslash\text{leftsubguillemot}$   |
| $\backslash\text{lefttopbox} \{...\}$<br>*    CONTENT   |
| $\backslash\text{lefttright}$   |
| $\backslash\text{lefttorrighthbox} \overset{1}{...} \{...\}$<br><div> <div>OPT</div> <div> 1    TEKST<br/> 2    CONTENT </div> </div> |
| $\backslash\text{lefttorrightvbox} \overset{1}{...} \{...\}$<br><div> <div>OPT</div> <div> 1    TEKST<br/> 2    CONTENT </div> </div> |

|  |
|--|
| $\backslash\text{lefttorightvtop} \overset{1}{...} \{\overset{2}{...}\}$<br>$\text{OPT}$<br>1    TEKST<br>2    CONTENT   |
| $\backslash\text{legeregels} [\overset{*}{...}]$<br>$\text{OPT}$<br>*    GETAL   |
| $\backslash\text{letbeundefined} \{\overset{*}{...}\}$<br>*    NAAM  |
| $\backslash\text{letcatcodecommand} \overset{1}{\backslash...} \overset{2}{...} \overset{3}{\backslash...}$<br>1    CSNAME<br>2    KARAKTER GETAL<br>3    CSNAME                                     |
| $\backslash\text{letcscsname} \overset{1}{\backslash...} \backslash\text{csname} \overset{2}{...} \backslash\text{endcsname}$<br>1    CSNAME<br>2    NAAM  |
| $\backslash\text{letcsnamecs} \backslash\text{csname} \overset{1}{...} \backslash\text{endcsname} \overset{2}{\backslash...}$<br>1    NAAM<br>2    CSNAME  |
| $\backslash\text{letcsnamecsname} \backslash\text{csname} \overset{1}{...} \backslash\text{endcsname} \backslash\text{csname} \overset{2}{...} \backslash\text{endcsname}$<br>1    NAAM<br>2    NAAM |
| $\backslash\text{letdummyparameter} \{\overset{1}{...}\} \overset{2}{\backslash...}$<br>1    PARAMETER<br>2    CSNAME  |
| $\backslash\text{letempty} \overset{*}{\backslash...}$<br>*    CSNAME  |
| $\backslash\text{letgvalue} \{\overset{1}{...}\} \overset{2}{\backslash...}$<br>1    NAAM<br>2    CSNAME   |
| $\backslash\text{letgvalueempty} \{\overset{*}{...}\}$<br>*    NAAM  |
| $\backslash\text{letgvalurelax} \{\overset{*}{...}\}$<br>*    NAAM   |
| $\backslash\text{letter} \{\overset{*}{...}\}$<br>*    GETAL   |
| $\backslash\text{letterampersand}$   |

|   |
|---|
| <code>\letterat</code>  |
| <code>\letterbackslash</code>   |
| <code>\letterbar</code>   |
| <code>\letterbgroup</code>  |
| <code>\letterclosebrace</code>  |
| <code>\lettercolon</code>   |
| <code>\letterdollar</code>  |
| <code>\letterdoublequote</code>   |
| <code>\letteregroup</code>  |
| <code>\letterescape</code>  |
| <code>\letterexclamationmark</code>   |
| <code>\letterhash</code>  |
| <code>\letterhat</code>   |
| <code>\letterleftbrace</code>   |
| <code>\letterless</code>  |
| <code>\lettermore</code>  |
| <code>\letteropenbrace</code>   |
| <code>\letterpercent</code>   |
| <code>\letterquestionmark</code>  |
| <code>\letterrightbrace</code>  |
| <code>\letters {...}</code><br>*    GETAL   |
| <code>\lettersinglequote</code>   |
| <code>\letterslash</code>   |
| <code>\letterspacing</code> $\left[ \overset{1}{...} \right] \left\{ \overset{2}{...} \right\}$<br>1    GETAL<br>2    TEKST |

|  |
|--|
| <code>\lettertilde</code>  |
| <code>\letterunderscore</code>   |
| <code>\letvalue {...} \^...</code><br><br>1    NAAM<br>2    CSNAME                                       |
| <code>\letvalueempty {...}</code><br><br>*    NAAM   |
| <code>\letvaluerelax {...}</code><br><br>*    NAAM   |
| <code>\lfence {...}</code><br><br>*    KARAKTER  |
| <code>\lhbox {...}</code><br><br>*    CONTENT  |
| <code>\limitatelines {...} {...} {...}</code><br><br>1    GETAL<br>2    COMMANDO<br>3    TEKST           |
| <code>\limitatetext {...} {...} {...}</code><br><br>1    TEKST<br>2    [-+]MAAT<br>3    COMMANDO         |
| <code>\limitatetext {...} {...^2,...} {...^3}</code><br><br>1    TEKST<br>2    [-+]MAAT<br>3    COMMANDO |
| <code>\limtatefirstline {...} {...^2} {...^3}</code><br><br>1    TEKST<br>2    MAAT<br>3    COMMANDO     |
| <code>\linespanningtext {...} {...^2} {...^3}</code><br><br>1    TEKST<br>2    MAAT<br>3    FONT         |
| <code>\links ...</code><br><br>*    KARAKTER   |

`\listcitation [...1...] [...2]`  
OPT

1   referentie   = VERWIJZING  
     variant    = default category entry kort pagina num textnum jaar index tag keywords auteur authoryears authornum  
                  authoryear  
     voor       = COMMANDO  
     na         = COMMANDO  
     links      = COMMANDO  
     rechts     = COMMANDO  
     erft: \setupbtx  
2   VERWIJZING

`\listcitation [...1]` `[...2]`  
OPT

1   default category entry kort pagina num textnum jaar index tag keywords auteur authoryears authornum authoryear  
2   VERWIJZING

`\listcitation [...1...] [...2...]`

1   referentie   = VERWIJZING  
     variant    = default category entry kort pagina num textnum jaar index tag keywords auteur authoryears authornum  
                  authoryear  
     voor       = COMMANDO  
     na         = COMMANDO  
     links      = COMMANDO  
     rechts     = COMMANDO  
     erft: \setupbtx  
2   PARAMETER   = WAARDE

`\listcite [...1...] [...2]`  
OPT

1   referentie   = VERWIJZING  
     variant    = default category entry kort pagina num textnum jaar index tag keywords auteur authoryears authornum  
                  authoryear  
     voor       = COMMANDO  
     na         = COMMANDO  
     links      = COMMANDO  
     rechts     = COMMANDO  
     erft: \setupbtx  
2   VERWIJZING

`\listcite [...1]` `[...2]`  
OPT

1   default category entry kort pagina num textnum jaar index tag keywords auteur authoryears authornum authoryear  
2   VERWIJZING

`\listcite [...1...] [...2...]`

1   referentie   = VERWIJZING  
     variant    = default category entry kort pagina num textnum jaar index tag keywords auteur authoryears authornum  
                  authoryear  
     voor       = COMMANDO  
     na         = COMMANDO  
     links      = COMMANDO  
     rechts     = COMMANDO  
     erft: \setupbtx  
2   PARAMETER   = WAARDE

`\listnamespaces`

`\llap {...}`

\*   CONTENT

`\loadanyfile [...]`

\*   FILE



|   |
|---|
| \loadanyfileonce [...]<br><br>* FILE  |
| \loadbtxdefinitionfile [...]<br><br>* FILE  |
| \loadbtxreplacementfile [...]<br><br>* FILE   |
| \loadcldfile [...]<br><br>* FILE  |
| \loadcldfileonce [...]<br><br>* FILE  |
| \loadfontgoodies [...]<br><br>* FILE  |
| \loadluafile [...]<br><br>* FILE  |
| \loadluafileonce [...]<br><br>* FILE  |
| \loadspellchecklist [...] <sup>1</sup> [...] <sup>2</sup><br><br>1 NAAM<br>2 FILE   |
| \loadtexfile [...]<br><br>* FILE  |
| \loadtexfileonce [...]<br><br>* FILE  |
| \loadtypescriptfile [...]<br><br>* FILE   |
| \localframed [...] <sup>1</sup> [...] <sup>2</sup> <sub>OPT</sub> {...} <sup>3</sup><br><br>1 NAAM<br>2 erft: \stelomlijndin<br>3 CONTENT |
| \localframedwithsettings [...] <sup>1</sup> [...] <sup>2</sup> {...} <sup>3</sup><br><br>1 NAAM<br>2 erft: \stelomlijndin<br>3 CONTENT    |
| \localhsize   |

|  |
|--|
| \localpopbox ...<br>*    NAAM    GETAL   |
| \localpopmacro \...<br>*    CSNAME   |
| \localpushbox ...<br>*    NAAM    GETAL  |
| \localpushmacro \...<br>*    CSNAME  |
| \localundefine {...}<br>*    NAAM  |
| \locatedfilepath   |
| \locatefilepath {...}<br>*    FILE   |
| \locfilename {...}<br>*    FILE  |
| \logo [ <sup>1</sup> ...] { <sup>2</sup> ...}<br><sub>OPT</sub><br>1    NAAM<br>2    CONTENT       |
| \lomihi {...} {...} {...}<br>1    CONTENT<br>2    CONTENT<br>3    CONTENT                          |
| \lowerbox {...} \ <sup>2</sup> ... { <sup>3</sup> ...}<br>1    MAAT<br>2    CSNAME<br>3    CONTENT |
| \lowercased {...}<br>*    TEKST  |
| \lowercasestring ... \to \ <sup>2</sup> ...<br>1    TEKST<br>2    CSNAME                           |
| \lowerlefthdoubleninequote   |
| \lowerleftsingleninequote  |

|  |
|--|
| <code>\lowerrightdoubleninequote</code>  |
| <code>\lowerrightsingleninequote</code>  |
| $\backslash LOWHIGH \overset{1}{[...]} \overset{2}{\{...\}} \overset{3}{\{...\}}$ <p>1 links rechts</p> <p>2 CONTENT</p> <p>3 CONTENT</p>  |
| $\backslash LOWMIDHIGH \overset{1}{\{...\}} \overset{2}{\{...\}} \overset{3}{\{...\}}$ <p>1 CONTENT</p> <p>2 CONTENT</p> <p>3 CONTENT</p>  |
| $\backslash lrtbbox \overset{1}{\{...\}} \overset{2}{\{...\}} \overset{3}{\{...\}} \overset{4}{\{...\}} \overset{5}{\{...\}}$ <p>1 MAAT</p> <p>2 MAAT</p> <p>3 MAAT</p> <p>4 MAAT</p> <p>5 CONTENT</p> |
| $\backslash ltop \overset{1}{...} \overset{2}{\{...\}}$ <p>1 TEKST</p> <p>2 CONTENT</p>  |
| $\backslash luacode \{...\}$ <p>* COMMANDO</p>   |
| $\backslash luaconditional \{...\}$ <p>* CSNAME</p>  |
| $\backslash luaenvironment \{...\}$ <p>* FILE</p>  |
| $\backslash luaexpanded \{...\}$ <p>* COMMANDO</p>   |
| $\backslash luafunction \{...\}$ <p>* COMMANDO</p>   |
| <code>\luajitTeX</code>  |
| <code>\luamajorversion</code>  |
| <code>\luaminorversion</code>  |

|  |
|--|
| <code>\luaparameterset {...} {...}</code><br><br>1    NAAM<br>2    CONTENT |
| <code>\luasetup {...}</code><br><br>*    NAAM                              |
| <code>\luaTeX</code>   |
| <code>\luaversion</code>   |
| <code>\lijndikte</code>  |
| <code>\lijstlengte</code>  |
| <code>\MAAND {...}</code><br><br>*    GETAL                                |
| <code>\METAFONT</code>   |
| <code>\METAFUN</code>  |
| <code>\METAPOST</code>   |
| <code>\MetaFont</code>   |
| <code>\MetaFun</code>  |
| <code>\MetaPost</code>   |
| <code>\MKII</code>   |
| <code>\MKIV</code>   |
| <code>\MKIX</code>   |
| <code>\MKVI</code>   |
| <code>\MKXI</code>   |
| <code>\MONTHLONG {...}</code><br><br>*    GETAL                            |
| <code>\MONTHSHORT {...}</code><br><br>*    GETAL                           |
| <code>\MPanchor {...}</code><br><br>*    NAAM                              |

|  |
|--|
| \MPbetex {...}<br><br>*    NAAM  |
| \MPc {...}<br><br>*    NAAM  |
| \MPcode {...} {...}<br><small>OPT</small><br>1    NAAM<br>2    CONTENT                   |
| \MPcolor {...}<br><br>*    KLEUR   |
| \MPcoloronly {...}<br><br>*    KLEUR   |
| \MPcolumn {...}<br><br>*    NAAM   |
| \MPd {...}<br><br>*    NAAM  |
| \MPdrawing {...}<br><br>*    CONTENT   |
| \MPfontsizehskip {...}<br><br>*    FONT  |
| \MPgetmultipars {...} {...}<br><br>1    NAAM<br>2    NAAM                                |
| \MPgetmultishape {...} {...}<br><br>1    NAAM<br>2    NAAM                               |
| \MPgetposboxes {..., <sup>1</sup> ...} {... <sup>2</sup> }<br><br>1    NAAM<br>2    NAAM |
| \MPh {...}<br><br>*    NAAM  |
| \MPII  |
| \MPIV  |

|  |
|--|
| \MPinclusions [ <sup>1</sup> ...] { <sup>2</sup> ...} { <sup>3</sup> ...}<br><div> <div>OPT</div> <div>OPT</div> </div> 1 +<br>2 NAAM<br>3 CONTENT |
| \MPleftskip {...}<br>* NAAM  |
| \MPll {...}<br>* NAAM  |
| \MPlr {...}<br>* NAAM  |
| \MPls {...}<br>* NAAM  |
| \MPmenubuttons {...}<br>* NAAM   |
| \MPn {...}<br>* NAAM   |
| \MPoptions {...}<br>* KLEUR  |
| \MPoverlayanchor {...}<br>* NAAM   |
| \MPp {...}<br>* NAAM   |
| \MPpage {...}<br>* NAAM  |
| \MPpardata {...}<br>* NAAM   |
| \MPplus { <sup>1</sup> ...} { <sup>2</sup> ...} { <sup>3</sup> ...}<br>1 NAAM<br>2 GETAL<br>3 CONTENT  |
| \MPpos {...}<br>* NAAM   |

|  |
|--|
| \MPpositiongraphic {...} {..., <sup>2</sup> ... <sub>OPT</sub> ,...}<br>1    NAAM<br>2    PARAMETER = WAARDE |
| \MPposset {...}<br>*    NAAM   |
| \MPr {...}<br>*    NAAM  |
| \M Prawvar {...} {...}<br>1    NAAM<br>2    PARAMETER  |
| \MPre region {...}<br>*    NAAM  |
| \M Prest {...} {...}<br>1    NAAM<br>2    CONTENT  |
| \MPr ightskip {...}<br>*    NAAM   |
| \MPr s {...}<br>*    NAAM  |
| \M Pstring {...}<br>*    NAAM  |
| \M Ptext {...}<br>*    NAAM  |
| \M Ptransparency {...}<br>*    KLEUR   |
| \M Pul {...}<br>*    NAAM  |
| \M Pur {...}<br>*    NAAM  |
| \M PVI   |
| \M Pv {...} {...} {...}<br>1    NAAM<br>2    GETAL<br>3    CONTENT   |

|   |
|---|
| \MPvar {...}<br><br>*    PARAMETER  |
| \MPvariable {...}<br><br>*    PARAMETER   |
| \MPvv {...} {...}<br><br>1    NAAM<br>2    CONTENT  |
| \MPw {...}<br><br>*    NAAM   |
| \MPwhd {...}<br><br>*    NAAM   |
| \MPx {...}<br><br>*    NAAM   |
| \MPxy {...}<br><br>*    NAAM  |
| \MPxywhd {...}<br><br>*    NAAM   |
| \MPy {...}<br><br>*    NAAM   |
| \m [... <sup>1</sup> ...] {... <sup>2</sup> }<br><small>OPT</small><br>1    NAAM<br>2    CONTENT  |
| \maand {...}<br><br>*    GETAL  |
| \makecharacteractive ...<br><br>*    KARAKTER   |
| \makerawcommalist [... <sup>1</sup> ...] \... <sup>2</sup> ..<br><br>1    COMMANDO<br>2    CSNAME |
| \makestrutofbox ...<br><br>*    NAAM GETAL  |
| \mapfontsize [... <sup>1</sup> ] [... <sup>2</sup> ..<br><br>1    MAAT<br>2    MAAT               |



|   |
|---|
| <pre> \marginetekst [...,\stackrel{1}{=}\dots] {\stackrel{2}{.}} <sub>OPT</sub> 1  referentie = VERWIJZING    erft: \stelinmargein 2  CONTENT </pre>  |
| <pre> \marginetitel [...,\stackrel{1}{=}\dots] {\stackrel{2}{.}} <sub>OPT</sub> 1  referentie = VERWIJZING    erft: \stelinmargein 2  CONTENT </pre>  |
| <pre> \marginewoord [...,\stackrel{1}{=}\dots] {\stackrel{2}{.}} <sub>OPT</sub> 1  referentie = VERWIJZING    erft: \stelinmargein 2  CONTENT </pre>  |
| <pre> \marginodata [\stackrel{1}{.}] [...,\stackrel{2}{=}\dots] [...,\stackrel{3}{=}\dots] {\stackrel{4}{.}} <sub>OPT</sub> <sub>OPT</sub> 1  NAAM 2  referentie = VERWIJZING    erft: \stelinmargein 3  erft: \setupmarginframed 4  CONTENT </pre>   |
| <pre> \MARGINDATA [...,\stackrel{1}{=}\dots] [...,\stackrel{2}{=}\dots] {\stackrel{3}{.}} <sub>OPT</sub> <sub>OPT</sub> 1  referentie = VERWIJZING    erft: \stelinmargein 2  erft: \setupmarginframed 3  CONTENT  instances: inlinkermarge inrechtermarge inoutermargin ininnermargin inlinkerrand inrechterranda inouteredge ininneredge oplinkermarge oprechtermarge inlinker inrechter inbuiten inbinnen inmarge inandere margetekst </pre> |
| <pre> \markcontent [\stackrel{1}{.}] {\stackrel{2}{.}} <sub>OPT</sub> 1  reset alles NAAM 2  CONTENT </pre>   |
| <pre> \markeer (...,\stackrel{1}{.}) (...,\stackrel{2}{.}) [\stackrel{3}{.}] 1  POSITION 2  POSITION 3  VERWIJZING </pre>   |
| <pre> \markinjector [\stackrel{*}{.}] *  NAAM </pre>  |
| <pre> \mat {\stackrel{*}{.}} *  CONTENT </pre>  |
| <pre> \math [\stackrel{1}{.}] {\stackrel{2}{.}} <sub>OPT</sub> 1  NAAM 2  CONTENT </pre>  |

|   |
|---|
| <code>\mathbf</code>  |
| <code>\mathbi</code>  |
| <code>\mathblackboard</code>  |
| <code>\mathbs</code>  |
| <code>\mathcommand {...}</code><br>*    NAAM  |
| $\backslash\mathcommand{\dots}\backslash\mathcommand{\dots}$ <div> <div>1    TEKST</div> <div>2    TEKST</div> </div>   |
| <code>\mathdefault</code>   |
| $\backslash\mathdoubleextensible{\dots}$ *    TEKST   |
| $\backslash\mathextensible[\dots]\backslash\mathextensible{\dots}\backslash\mathextensible{\dots}$ <div> <div>1    omgekeerd wiskunde tekst chemie</div> <div>2    TEKST</div> <div>3    TEKST</div> </div> |
| <code>\mathfraktur</code>   |
| $\backslash\mathframed[\dots]\backslash\mathframed{\dots}$ <div> <div>1    erft: \setupmathframed</div> <div>2    CONTENT</div> </div> <p>instances: mframed inmframed mcframed</p>                         |
| <code>\mathfunction {...}</code><br>*    CONTENT  |
| <code>\mathit</code>  |
| <code>\mathitalic</code>  |
| <code>\mathlabellanguage</code>   |
| <code>\mathlabeltext {...}</code><br>*    PARAMETER   |
| $\backslash\mathlabeltexts{\dots}\backslash\mathlabeltexts{\dots}$ <div> <div>1    PARAMETER</div> <div>2    TEKST</div> </div>   |

|  |
|--|
| $\backslash\mathrm{mathop}\{...\}$<br>*    CONTENT                                       |
| $\backslash\mathrm{MATHORNAMENT}\{...\}$<br>*    CONTENT                                 |
| $\backslash\mathrm{MATHOVEREXTENSIBLE}\{...\}$<br>*    TEKST                             |
| $\backslash\mathrm{MATHOVERTEXTEXTENSIBLE}\{...\}\{...\}$<br>1    TEKST<br>2    TEKST    |
| $\backslash\mathrm{MATHRADICAL}\overset{1}{[...]} \{...\}$<br>1    TEKST<br>2    CONTENT |
| $\backslash\mathrm{mathrm}$  |
| $\backslash\mathrm{mathscript}$  |
| $\backslash\mathrm{mathsl}$  |
| $\backslash\mathrm{mathss}$  |
| $\backslash\mathrm{mathtext}\overset{1}{...}\{...\}$<br>1    TEKST<br>2    TEKST         |
| $\backslash\mathrm{mathtextbf}\overset{1}{...}\{...\}$<br>1    TEKST<br>2    TEKST       |
| $\backslash\mathrm{mathtextbi}\overset{1}{...}\{...\}$<br>1    TEKST<br>2    TEKST       |
| $\backslash\mathrm{mathtextbs}\overset{1}{...}\{...\}$<br>1    TEKST<br>2    TEKST       |
| $\backslash\mathrm{mathtextit}\overset{1}{...}\{...\}$<br>1    TEKST<br>2    TEKST       |
| $\backslash\mathrm{mathtextsl}\overset{1}{...}\{...\}$<br>1    TEKST<br>2    TEKST       |

`\mathtexttf`  $\overset{1}{\dots} \{\overset{2}{\dots}\}$   
OPT

1 TEKST

2 TEKST

`\mathtf`

`\mathtriplet`  $[\overset{1}{\dots}] \{\overset{2}{\dots}\} \{\overset{3}{\dots}\} \{\overset{4}{\dots}\}$   
OPT OPT OPT OPT

1 NAAM

2 TEKST

3 TEKST

4 TEKST

`\MATHTRIPLET`  $[\overset{1}{\dots}] \{\overset{2}{\dots}\} \{\overset{3}{\dots}\} \{\overset{4}{\dots}\}$   
OPT OPT OPT OPT

1 NAAM

2 TEKST

3 TEKST

4 TEKST

`\mathtt`

`\MATHUNDEREXTENSIBLE`  $\{.\overset{*}{.}\}$

\* TEKST

`\MATHUNDERTEXTEXTENSIBLE`  $\{\overset{1}{.}\} \{\overset{2}{.}\}$

1 TEKST

2 TEKST

`\MATHUNSTACKED`

`\mathupright`

`\mathword`  $\overset{1}{\dots} \{\overset{2}{\dots}\}$   
OPT

1 TEKST

2 TEKST

`\mathwordbf`  $\overset{1}{\dots} \{\overset{2}{\dots}\}$   
OPT

1 TEKST

2 TEKST

`\mathwordbi`  $\overset{1}{\dots} \{\overset{2}{\dots}\}$   
OPT

1 TEKST

2 TEKST

`\mathwordbs`  $\overset{1}{\dots} \{\overset{2}{\dots}\}$   
OPT

1 TEKST

2 TEKST

|  |
|--|
| $\backslash\mathrm{mathwordit} \overset{1}{...} \{\overset{2}{...}\}$ <p>1    TEKST</p> <p>2    TEKST</p>  |
| $\backslash\mathrm{mathwordsl} \overset{1}{...} \{\overset{2}{...}\}$ <p>1    TEKST</p> <p>2    TEKST</p>  |
| $\backslash\mathrm{mathwordtf} \overset{1}{...} \{\overset{2}{...}\}$ <p>1    TEKST</p> <p>2    TEKST</p>  |
| $\backslash\mathrm{maxaligned} \{...\}$ <p>*    CONTENT</p>  |
| $\backslash\mathrm{mbox} \{...\}$ <p>*    CONTENT</p>  |
| $\backslash\mathrm{mcframed} [...\overset{1}{=}...\overset{2}{...}] \{\overset{2}{...}\}$ <p>1    erft: \setupmathframed</p> <p>2    CONTENT</p>   |
| $\backslash\mathrm{measure} \{...\}$ <p>*    NAAM</p>  |
| $\backslash\mathrm{measured} \{...\}$ <p>*    NAAM</p>   |
| $\backslash\mathrm{medskip}$   |
| $\backslash\mathrm{medspace}$  |
| $\backslash\mathrm{menubutton} [...\overset{1}{=}...\overset{2}{...}] \{\overset{2}{...}\} \{\overset{3}{...}\}$ <p>1    erft: \setupbutton</p> <p>2    TEKST</p> <p>3    VERWIJZING</p>   |
| $\backslash\mathrm{menubutton} [\overset{1}{...}] [\overset{2}{...}\overset{2}{=}...\overset{3}{...}] \{\overset{3}{...}\} \{\overset{4}{...}\}$ <p>1    NAAM</p> <p>2    erft: \stelinteractiemenuin</p> <p>3    TEKST</p> <p>4    VERWIJZING</p> |
| $\backslash\mathrm{mequal} \{\overset{1}{...}\} \{\overset{2}{...}\}$ <p>1    TEKST</p> <p>2    TEKST</p>  |

|   |
|---|
| $\backslash\text{message } \{...\}$<br>*    TEKST   |
| $\backslash\text{metaTeX}$  |
| $\backslash\text{mfence } \{...\}$<br>*    KARAKTER   |
| $\backslash\text{mfunction } \{...\}$<br>*    CONTENT   |
| $\backslash\text{mfunctionlabeltext } \{...\}$<br>*    NAAM   |
| $\backslash\text{mhbox } \{...\}$<br>*    CONTENT   |
| $\backslash\text{mhookleftarrow } \overset{1}{\{...\}} \overset{2}{\{...\}}$<br>1    TEKST<br>2    TEKST  |
| $\backslash\text{mhookrightarrow } \overset{1}{\{...\}} \overset{2}{\{...\}}$<br>1    TEKST<br>2    TEKST |
| $\backslash\text{midden } \dots$<br>*    KARAKTER   |
| $\backslash\text{middlealigned } \{...\}$<br>*    CONTENT   |
| $\backslash\text{middlebox } \{...\}$<br>*    CONTENT   |
| $\backslash\text{midhbox } \{...\}$<br>*    CONTENT   |
| $\backslash\text{minimalhbox } \overset{1}{\dots} \overset{2}{\{...\}}$<br>1    TEKST<br>2    CONTENT     |
| $\backslash\text{mixedcaps } \{...\}$<br>*    TEKST   |
| $\backslash\text{mkvibuffer } [\overset{*}{\dots}]$<br>*    BUFFER  |

|   |
|---|
| $\mLeftarrow \{...\} \{...\}$<br><div> <div>OPT</div> <div>OPT</div> </div> <div> <div>1    TEKST</div> <div>2    TEKST</div> </div>                  |
| $\mLeftrightarrow \{...\} \{...\}$<br><div> <div>OPT</div> <div>OPT</div> </div> <div> <div>1    TEKST</div> <div>2    TEKST</div> </div>             |
| $\mleftarrow \{...\} \{...\}$<br><div> <div>OPT</div> <div>OPT</div> </div> <div> <div>1    TEKST</div> <div>2    TEKST</div> </div>                  |
| $\mleftharpoondown \{...\} \{...\}$<br><div> <div>OPT</div> <div>OPT</div> </div> <div> <div>1    TEKST</div> <div>2    TEKST</div> </div>            |
| $\mleftharpoonup \{...\} \{...\}$<br><div> <div>OPT</div> <div>OPT</div> </div> <div> <div>1    TEKST</div> <div>2    TEKST</div> </div>              |
| $\mleftrightharpoonrightarrow \{...\} \{...\}$<br><div> <div>OPT</div> <div>OPT</div> </div> <div> <div>1    TEKST</div> <div>2    TEKST</div> </div> |
| $\mleftrightharpoons \{...\} \{...\}$<br><div> <div>OPT</div> <div>OPT</div> </div> <div> <div>1    TEKST</div> <div>2    TEKST</div> </div>          |
| $\mmapsto \{...\} \{...\}$<br><div> <div>OPT</div> <div>OPT</div> </div> <div> <div>1    TEKST</div> <div>2    TEKST</div> </div>                     |
| $\moduleparameter \{...\} \{...\}$<br><div> <div>1    FILE</div> <div>2    PARAMETER</div> </div>   |
| $\molecule \{...\}$<br><div> <div>*    CONTENT</div> </div>   |
| $\mono$   |
| $\mononormal$   |
| $\monovet$  |
| $\monthlong \{...\}$<br><div> <div>*    GETAL</div> </div>  |

|   |
|---|
| $\backslash\text{monthshort} \{...\}$<br><br>*    GETAL   |
| $\backslash\text{mprandomnumber}$   |
| $\backslash\text{mRightarrow} \overset{1}{\{...\}} \overset{2}{\{...\}}$<br>1    TEKST<br>2    TEKST                |
| $\backslash\text{mrel} \overset{1}{\{...\}} \overset{2}{\{...\}}$<br>1    TEKST<br>2    TEKST                       |
| $\backslash\text{mrightarrow} \overset{1}{\{...\}} \overset{2}{\{...\}}$<br>1    TEKST<br>2    TEKST                |
| $\backslash\text{mrightharpoondown} \overset{1}{\{...\}} \overset{2}{\{...\}}$<br>1    TEKST<br>2    TEKST          |
| $\backslash\text{mrightharpoonup} \overset{1}{\{...\}} \overset{2}{\{...\}}$<br>1    TEKST<br>2    TEKST            |
| $\backslash\text{mrightrightarpoons} \overset{1}{\{...\}} \overset{2}{\{...\}}$<br>1    TEKST<br>2    TEKST         |
| $\backslash\text{mrightharpoonoverleftarrow} \overset{1}{\{...\}} \overset{2}{\{...\}}$<br>1    TEKST<br>2    TEKST |
| $\backslash\text{mtext} \{...\}$<br><br>*    CONTENT  |
| $\backslash\text{mtriplerel} \overset{1}{\{...\}} \overset{2}{\{...\}}$<br>1    TEKST<br>2    TEKST                 |
| $\backslash\text{mtwoheadleftarrow} \overset{1}{\{...\}} \overset{2}{\{...\}}$<br>1    TEKST<br>2    TEKST          |
| $\backslash\text{mtwoheadrightarrow} \overset{1}{\{...\}} \overset{2}{\{...\}}$<br>1    TEKST<br>2    TEKST         |



`\NormalizeFontHeight \1... {2...} {3...} {4...}`

- 1 CSNAME
- 2 TEKST
- 3 MAAT
- 4 FONT

`\NormalizeFontWidth \1... {2...} {3...} {4...}`

- 1 CSNAME
- 2 TEKST
- 3 MAAT
- 4 FONT

`\NormalizeTextHeight {1...} {2...} {3...}`

- 1 FONT
- 2 MAAT
- 3 TEKST

`\NormalizeTextWidth {1...} {2...} {3...}`

- 1 FONT
- 2 MAAT
- 3 TEKST

`\naar {1...} [2...]`

- 1 CONTENT
- 2 VERWIJZING

`\naarbox {1...} [2...]`

- 1 CONTENT
- 2 VERWIJZING

`\naarpagina {1...} [2...]`

- 1 TEKST
- 2 VERWIJZING

`\namedheadnumber {.*}`

- \* SECTIE

`\namedstructureheadlocation {.*}`

- \* SECTIE

`\namedstructureuservariable {1...} {2...}`

- 1 SECTIE
- 2 PARAMETER

`\namedstructurevariable {1...} {2...}`

- 1 SECTIE
- 2 PARAMETER

|   |
|---|
| <p><code>\namedtaggedlabeltexts {...} {...} {...} {...} {...}</code></p> <p>1 NAAM</p> <p>2 NAAM</p> <p>3 NAAM</p> <p>4 NAAM</p> <p>5 CONTENT</p> |
| <p><code>\naturalhbox ...<sup>1</sup> {...}</code><br/>OPT</p> <p>1 TEKST</p> <p>2 CONTENT</p>  |
| <p><code>\naturalhpack ...<sup>1</sup> {...}</code><br/>OPT</p> <p>1 TEKST</p> <p>2 CONTENT</p>   |
| <p><code>\naturalvbox ...<sup>1</sup> {...}</code><br/>OPT</p> <p>1 TEKST</p> <p>2 CONTENT</p>  |
| <p><code>\naturalvcenter ...<sup>1</sup> {...}</code><br/>OPT</p> <p>1 TEKST</p> <p>2 CONTENT</p>   |
| <p><code>\naturalvpack ...<sup>1</sup> {...}</code><br/>OPT</p> <p>1 TEKST</p> <p>2 CONTENT</p>   |
| <p><code>\naturalvtop ...<sup>1</sup> {...}</code><br/>OPT</p> <p>1 TEKST</p> <p>2 CONTENT</p>  |
| <p><code>\naturalwd ...</code></p> <p>* NAAM GETAL</p>  |
| <p><code>\negatecolorbox ...</code></p> <p>* NAAM GETAL</p>   |
| <p><code>\negated {...}</code></p> <p>* TEKST</p>   |
| <p><code>\negthinspace</code></p>   |
| <p><code>\newattribute \...</code></p> <p>* CSNAME</p>  |
| <p><code>\newcatcodetable \...</code></p> <p>* CSNAME</p>   |

|  |
|--|
| <code>\newcounter \*...</code><br>* CSNAME   |
| <code>\newevery \<sup>1</sup>... \<sup>2</sup>...</code><br>1 CSNAME<br>2 CSNAME                         |
| <code>\newfrenchspacing</code>   |
| <code>\newmode {...}</code><br>* NAAM  |
| <code>\newsignal \*...</code><br>* CSNAME  |
| <code>\newsystemmode {...}</code><br>* NAAM  |
| <code>\nextbox</code>  |
| <code>\nextboxdp</code>  |
| <code>\nextboxht</code>  |
| <code>\nextboxhtdp</code>  |
| <code>\nextboxwd</code>  |
| <code>\nextcounter [...]<sup>1</sup> [...]<sup>2</sup></code><br><small>OPT</small><br>1 NAAM<br>2 GETAL |
| <code>\nextcountervalue [...]</code><br>* NAAM   |
| <code>\nextdepth</code>  |
| <code>\nextparagraphs</code>   |
| <code>\volgendePARAGRAPHS</code>   |
| <code>\nextrealpage</code>   |
| <code>\nextrealpagenumber</code>   |
| <code>\nextsubcountervalue [...]<sup>1</sup> [...]<sup>2</sup></code><br>1 NAAM<br>2 GETAL               |

|  |
|--|
| <code>\nextsubpagenumber</code>  |
| <code>\nextuserpage</code>   |
| <code>\nextuserpagenumber</code>   |
| <code>\nihongo</code>  |
| <code>\nobar {...}</code><br>*    CONTENT  |
| <code>\nocitation [...]</code><br>*    VERWIJZING  |
| <code>\nocitation {...}</code><br>*    VERWIJZING  |
| <code>\nocite [...]</code><br>*    VERWIJZING  |
| <code>\nocite {...}</code><br>*    VERWIJZING  |
| <code>\nodetostring \<sup>1</sup>... {<sup>2</sup>...}</code><br>1    CSNAME<br>2    CONTENT             |
| <code>\nofigurepages</code>  |
| <code>\noflines</code>   |
| <code>\noflocalfloats</code>   |
| <code>\noindentation</code>  |
| <code>\noitem</code>   |
| <code>\nokap {...}</code><br>*    TEKST  |
| <code>\nonfrenchspacing</code>   |
| <code>\nonmathematics {...}</code><br>*    CONTENT   |
| <code>\noot [<sup>1</sup>...] [<sup>2</sup>...]</code><br><sup>OPT</sup><br>1    NAAM<br>2    VERWIJZING |

`\NOTE [...,1...] {2.}`  
OPT

1 VERWIJZING

2 TEKST

instances: voetnoot eindnoot

`\NOTE [...,*...] {...}`

\* titel = TEKST  
bookmark = TEKST  
lijst = TEKST  
referentie = VERWIJZING

instances: voetnoot eindnoot

`\normaal`

`\normalboldface`

`\normalframedwithsettings [...,1...] {2.}`

1 erft: \stelomlijndin

2 CONTENT

`\normalizebodyfontsize \1... {2.}`

1 CSNAME

2 MAAT

`\normalizedfontsize`

`\normalizefontdepth \1... {2.} {3.} {4.}`

1 CSNAME

2 TEKST

3 MAAT

4 FONT

`\normalizefontheight \1... {2.} {3.} {4.}`

1 CSNAME

2 TEKST

3 MAAT

4 FONT

`\normalizefontline \1... {2.} {3.} {4.}`

1 CSNAME

2 TEKST

3 MAAT

4 FONT

|  |
|--|
| <p><code>\normalizefontwidth \<sup>1</sup>... {\<sup>2</sup>...} {\<sup>3</sup>...} {\<sup>4</sup>...}</code></p> <p>1 CSNAME</p> <p>2 TEKST</p> <p>3 MAAT</p> <p>4 FONT</p> |
| <p><code>\normalizetextdepth {\<sup>1</sup>...} {\<sup>2</sup>...} {\<sup>3</sup>...}</code></p> <p>1 FONT</p> <p>2 MAAT</p> <p>3 TEKST</p>                                  |
| <p><code>\normalizetextheight {\<sup>1</sup>...} {\<sup>2</sup>...} {\<sup>3</sup>...}</code></p> <p>1 FONT</p> <p>2 MAAT</p> <p>3 TEKST</p>                                 |
| <p><code>\normalizetextline {\<sup>1</sup>...} {\<sup>2</sup>...} {\<sup>3</sup>...}</code></p> <p>1 FONT</p> <p>2 MAAT</p> <p>3 TEKST</p>                                   |
| <p><code>\normalizetextwidth {\<sup>1</sup>...} {\<sup>2</sup>...} {\<sup>3</sup>...}</code></p> <p>1 FONT</p> <p>2 MAAT</p> <p>3 TEKST</p>                                  |
| <p><code>\normaltypeface</code></p>  |
| <p><code>\notesymbol [<sup>1</sup>...] [<sup>2</sup>...]<sub>OPT</sub></code></p> <p>1 NAAM</p> <p>2 VERWIJZING</p>  |
| <p><code>\notragged</code></p>   |
| <p><code>\ntimes {\<sup>1</sup>...} {\<sup>2</sup>...}</code></p> <p>1 TEKST</p> <p>2 GETAL</p>  |
| <p><code>\numberofpoints {\.*...}</code></p> <p>* MAAT</p>   |
| <p><code>\obeydepth</code></p>   |
| <p><code>\objectdepth</code></p>   |
| <p><code>\objectheight</code></p>  |
| <p><code>\objectmargin</code></p>  |

|  |
|--|
| <code>\objectwidth</code>  |
| <code>\obox {...}</code><br>*    CONTENT   |
| <code>\offset [...,\overset{1}{...}] {...}</code><br>1    erft: \setupoffset<br>2    CONTENT   |
| <code>\offsetbox [...,\overset{1}{...}] \overset{2}{...} {...}</code><br>1    erft: \setupoffsetbox<br>2    CSNAME<br>3    CONTENT       |
| <code>\omgeving [...]</code><br>*    FILE  |
| <code>\omgeving ...</code><br>*    FILE  |
| <code>\omlaag [...]</code><br>*    MAAT  |
| <code>\omlijnd [...,\overset{1}{...}] {...}</code><br>1    erft: \stelomlijndin<br>2    CONTENT  |
| <code>\FRAMED [...,\overset{1}{...}] {...}</code><br>1    erft: \stelomlijndin<br>2    CONTENT<br><br>instances: unframed fitfieldframed |
| <code>\onbekend</code>   |
| <code>\onderdeel [...]</code><br>*    FILE   |
| <code>\onderdeel ...</code><br>*    FILE   |
| <code>\onderstreep {...}</code><br>*    CONTENT  |
| <code>\onderstrepen {...}</code><br>*    CONTENT   |

|   |
|---|
| <p><code>\onderwerp [...,<sup>1</sup>...] {..<sup>2</sup>}</code></p> <p><small>OPT</small></p> <p>1 VERWIJZING</p> <p>2 TEKST</p>  |
| <p><code>\onedigitrounding {..}</code></p> <p>* GETAL</p>   |
| <p><code>\op {..<sup>1</sup>} {..<sup>2</sup>} [...<sup>3</sup>]</code></p> <p><small>OPT OPT</small></p> <p>1 TEKST</p> <p>2 TEKST</p> <p>3 VERWIJZING</p>   |
| <p><code>\operatorlanguage</code></p>   |
| <p><code>\operatorortext {..}</code></p> <p>* PARAMETER</p>   |
| <p><code>\oplinkermarge [...,<sup>1</sup>...] {..<sup>2</sup>}</code></p> <p><small>OPT</small></p> <p>1 referentie = VERWIJZING<br/>erft: \stelinmargein</p> <p>2 CONTENT</p>  |
| <p><code>\oppagina [...]</code></p> <p>* VERWIJZING</p>   |
| <p><code>\oprechtermarge [...,<sup>1</sup>...] {..<sup>2</sup>}</code></p> <p><small>OPT</small></p> <p>1 referentie = VERWIJZING<br/>erft: \stelinmargein</p> <p>2 CONTENT</p>   |
| <p><code>\ordinaldaynumber {..}</code></p> <p>* GETAL</p>   |
| <p><code>\ordinalstr {..}</code></p> <p>* TEKST</p>   |
| <p><code>\ornamenttext [...,<sup>1</sup>...] [...,<sup>2</sup>...] {..<sup>3</sup>} {..<sup>4</sup>}</code></p> <p><small>OPT</small></p> <p>1 variant = a b<br/>erft: \setupcollector</p> <p>2 letter = LETTER COMMANDO<br/>kleur = KLEUR<br/>erft: \stelomlijndin</p> <p>3 TEKST</p> <p>4 CONTENT</p> |
| <p><code>\ornamenttext [...<sup>1</sup>] {..<sup>2</sup>} {..<sup>3</sup>}</code></p> <p>1 NAAM</p> <p>2 TEKST</p> <p>3 CONTENT</p>   |



|   |
|---|
| $\backslash\text{ornamenttext} [\dots,\overset{1}{\dots},\dots] [\dots,\overset{2}{\dots},\dots] \{\overset{3}{\dots}\} \{\overset{4}{\dots}\}$ <p style="text-align: center; margin-left: 100px;"><small>OPT</small></p> <pre> 1  variant = a b    erft: \setupplayer 2  erft: \setupplayeredtext 3  TEKST 4  CONTENT </pre> |
| $\backslash\text{ORNAMENT} \{\overset{1}{\dots}\} \{\overset{2}{\dots}\}$ <pre> 1  TEKST 2  CONTENT </pre>  |
| $\backslash\text{outputfilename}$   |
| $\backslash\text{outputstreambox} [\dots]$ <pre> *  NAAM </pre>   |
| $\backslash\text{outputstreamcopy} [\dots]$ <pre> *  NAAM </pre>  |
| $\backslash\text{outputstreamunvbox} [\dots]$ <pre> *  NAAM </pre>  |
| $\backslash\text{outputstreamunvcopy} [\dots]$ <pre> *  NAAM </pre>   |
| $\backslash\text{over} [\dots]$ <pre> *  VERWIJZING </pre>  |
| $\backslash\text{overbartext} \{\overset{1}{\dots}\} \{\overset{2}{\dots}\}$ <pre> 1  TEKST 2  TEKST </pre>   |
| $\backslash\text{overbarunderbar} \{\dots\}$ <pre> *  TEKST </pre>  |
| $\backslash\text{overbrace} \{\dots\}$ <pre> *  TEKST </pre>  |
| $\backslash\text{overbracetext} \{\overset{1}{\dots}\} \{\overset{2}{\dots}\}$ <pre> 1  TEKST 2  TEKST </pre>   |
| $\backslash\text{overbraceunderbrace} \{\dots\}$ <pre> *  TEKST </pre>  |
| $\backslash\text{overbracket} \{\dots\}$ <pre> *  TEKST </pre>  |

|   |
|---|
| <code>\overbrackettext {...} {...}</code><br><br>1    TEKST<br>2    TEKST             |
| <code>\overbracketunderbracket {...}</code><br><br>*    TEKST                         |
| <code>\overlaybutton [...]</code><br><br>*    VERWIJZING                              |
| <code>\overlaybutton {...}</code><br><br>*    VERWIJZING                              |
| <code>\overlaycolor</code>  |
| <code>\overlaydepth</code>  |
| <code>\overlayfigure {...}</code><br><br>*    FILE                                    |
| <code>\overlayheight</code>   |
| <code>\overlaylinecolor</code>  |
| <code>\overlaylinewidth</code>  |
| <code>\overlayoffset</code>   |
| <code>\overlayrollbutton [...] [...]</code><br><br>1    VERWIJZING<br>2    VERWIJZING |
| <code>\overlaywidth</code>  |
| <code>\overleftarrow {...}</code><br><br>*    TEKST                                   |
| <code>\overleftharpoondown {...}</code><br><br>*    TEKST                             |
| <code>\overleftharpoonup {...}</code><br><br>*    TEKST                               |
| <code>\overleftrightarrow {...}</code><br><br>*    TEKST                              |
| <code>\overloaderror</code>   |

|   |
|---|
| $\overparent \{...\}$<br>*    TEKST   |
| $\overparenttext \{...\} \{...\}$<br>1    TEKST<br>2    TEKST                                 |
| $\overparentunderparent \{...\}$<br>*    TEKST  |
| $\overrightarrow{\hspace{1cm}}$<br>*    TEKST   |
| $\overrightarrow{\hspace{1cm}}\downarrow$<br>*    TEKST                                       |
| $\overrightarrow{\hspace{1cm}}\uparrow$<br>*    TEKST   |
| $\overset{1}{\overbrace{\hspace{1cm}}} \overset{2}{\hspace{1cm}}$<br>1    TEKST<br>2    TEKST |
| $\overline{\hspace{1cm}}$<br>*    CONTENT   |
| $\overline{\hspace{1cm}}$<br>*    CONTENT   |
| $\overleftarrow{\hspace{1cm}}$<br>*    TEKST  |
| $\overrightarrow{\hspace{1cm}}$<br>*    TEKST   |
| $\PDFcolor \{...\}$<br>*    NAAM  |
| $\PDFETEX$  |
| $\PDFTEX$   |
| $\PICTEX$   |
| $\PiTeX$  |

|   |
|---|
| <p><code>\PointsToBigPoints {<sup>1</sup>...} \<sup>2</sup>...</code></p> <p>1    MAAT</p> <p>2    CSNAME</p>   |
| <p><code>\PointsToReal {<sup>1</sup>...} \<sup>2</sup>...</code></p> <p>1    MAAT</p> <p>2    CSNAME</p>  |
| <p><code>\PointsToWholeBigPoints {<sup>1</sup>...} \<sup>2</sup>...</code></p> <p>1    MAAT</p> <p>2    CSNAME</p>  |
| <p><code>\PPCHTEX</code></p>  |
| <p><code>\PPCHTeX</code></p>  |
| <p><code>\PRAGMA</code></p>   |
| <p><code>\PtToCm {<sup>*</sup>...}</code></p> <p>*    MAAT</p>  |
| <p><code>\pagearea [<sup>1</sup>...] [<sup>2</sup>...] [<sup>3</sup>...]</code><br/> <small>                  OPT                  OPT</small></p> <p>1    boven hoofd tekst voet onder</p> <p>2    tekst marge rand</p> <p>3    links rechts lefttext middletext righttext</p>               |
| <p><code>\pagebreak [...,<sup>*</sup>...]</code><br/> <small>                  OPT</small></p> <p>*    leeg hoofd voet dummy kader GETAL +GETAL default reset blokkeer ja nee opmaak blanko voorkeur grotevoorkeur links rechts even oneven viertal laatste laatstepagina start stop NAAM</p> |
| <p><code>\pagefigure [<sup>1</sup>...] [...,<sup>2</sup>...,...]</code><br/> <small>  OPT</small></p> <p>1    FILE</p> <p>2    erft: \setupexternalfigure</p>   |
| <p><code>\pagegridspanwidth {<sup>*</sup>...}</code></p> <p>*    GETAL</p>  |
| <p><code>\pageinjection [<sup>1</sup>...] [...,<sup>2</sup>...,...]</code><br/> <small>                  OPT                  OPT</small></p> <p>1    NAAM</p> <p>2    PARAMETER = WAARDE</p>   |
| <p><code>\pageinjection [...,<sup>1</sup>...,...] [...,<sup>2</sup>...,...]</code><br/> <small>                                  OPT                                  OPT</small></p> <p>1    erft: \setuppageinjection</p> <p>2    PARAMETER = WAARDE</p>                                    |
| <p><code>\pagestaterealpage {<sup>1</sup>...} {<sup>2</sup>...}</code></p> <p>1    NAAM</p> <p>2    NAAM GETAL</p>  |

|  |
|--|
| <p><code>\pagina [...<sup>*</sup>,...]</code><br/> <small>OPT</small></p> <p>*   erft: \pagebreak</p>  |
| <p><code>\paginanummer</code></p>  |
| <p><code>\paginareferentie [...<sup>*</sup>,...]</code></p> <p>*   VERWIJZING</p>  |
| <p><code>\paletsizesize</code></p>   |
| <p><code>\paragraaf [...<sup>1</sup>,...]{...<sup>2</sup>}</code><br/> <small>OPT</small></p> <p>1   VERWIJZING</p> <p>2   TEKST</p>   |
| <p><code>\PARAGRAAF [...<sup>1</sup>,...]{...<sup>2</sup>}</code><br/> <small>OPT</small></p> <p>1   VERWIJZING</p> <p>2   TEKST</p> <p>instances: deel hoofdstuk paragraaf subparagraaf subsubparagraaf subsubsubparagraaf subsubsubsubparagraaf<br/> titel onderwerp subonderwerp subsubonderwerp subsubsubonderwerp subsubsubsubonderwerp</p>   |
| <p><code>\PARAGRAAF [...<sup>*</sup>,...]</code></p> <p>*   titel           =   TEKST<br/> bookmark       =   TEKST<br/> markering      =   TEKST<br/> lijst           =   TEKST<br/> referentie     =   VERWIJZING<br/> eigennummer   =   TEKST</p> <p>instances: deel hoofdstuk paragraaf subparagraaf subsubparagraaf subsubsubparagraaf subsubsubsubparagraaf<br/> titel onderwerp subonderwerp subsubonderwerp subsubsubonderwerp subsubsubsubonderwerp</p> |
| <p><code>\PARAGRAAF [...<sup>1</sup>,...]{...<sup>2</sup>}{...<sup>3</sup>}</code><br/> <small>OPT</small></p> <p>1   VERWIJZING</p> <p>2   GETAL</p> <p>3   TEKST</p> <p>instances: deel hoofdstuk paragraaf subparagraaf subsubparagraaf subsubsubparagraaf subsubsubsubparagraaf<br/> titel onderwerp subonderwerp subsubonderwerp subsubsubonderwerp subsubsubsubonderwerp</p>   |
| <p><code>\PARAGRAPHS</code></p>  |
| <p><code>\paslayoutaan [...<sup>1</sup>,...][...<sup>2</sup>...]</code><br/> <small>OPT</small></p> <p>1   GETAL</p> <p>2   hoogte = max MAAT<br/> regels   =   GETAL</p>  |
| <p><code>\passendveld [...<sup>1</sup>][...<sup>2</sup>...]</code><br/> <small>OPT</small></p> <p>1   NAAM</p> <p>2   erft: \setupfieldbody</p>  |

|   |
|---|
| <p><code>\pdfactualtext {...} {...}</code></p> <p>1   CONTENT</p> <p>2   TEKST</p>            |
| <p><code>\pdfbackendactualtext {...} {...}</code></p> <p>1   CONTENT</p> <p>2   TEKST</p>     |
| <p><code>\pdfbackendcurrentresources</code></p>   |
| <p><code>\pdfbackendsetcatalog {...} {...}</code></p> <p>1   NAAM</p> <p>2   TEKST</p>        |
| <p><code>\pdfbackendsetcolorspace {...} {...}</code></p> <p>1   NAAM</p> <p>2   TEKST</p>     |
| <p><code>\pdfbackendsettextgstate {...} {...}</code></p> <p>1   NAAM</p> <p>2   TEKST</p>     |
| <p><code>\pdfbackendsetinfo {...} {...}</code></p> <p>1   NAAM</p> <p>2   TEKST</p>           |
| <p><code>\pdfbackendsetname {...} {...}</code></p> <p>1   NAAM</p> <p>2   TEKST</p>           |
| <p><code>\pdfbackendsetpageattribute {...} {...}</code></p> <p>1   NAAM</p> <p>2   TEKST</p>  |
| <p><code>\pdfbackendsetpageresource {...} {...}</code></p> <p>1   NAAM</p> <p>2   TEKST</p>   |
| <p><code>\pdfbackendsetpagesattribute {...} {...}</code></p> <p>1   NAAM</p> <p>2   TEKST</p> |
| <p><code>\pdfbackendsetpattern {...} {...}</code></p> <p>1   NAAM</p> <p>2   TEKST</p>        |

|  |
|--|
| <p><code>\pdfbackendsetshade {<sup>1</sup>...} {<sup>2</sup>...}</code></p> <p>1    NAAM</p> <p>2    TEKST</p>   |
| <p><code>\pdfcolor {.*.}</code></p> <p>*    NAAM</p>   |
| <p><code>\pdfTeX</code></p>  |
| <p><code>\pdfTeX</code></p>  |
| <p><code>\percent</code></p>   |
| <p><code>\percentdimen {<sup>1</sup>...} {<sup>2</sup>...}</code></p> <p>1    MAAT NAAM</p> <p>2    MAAT GETAL</p>   |
| <p><code>\permitcaretescape</code></p>   |
| <p><code>\permitcircumflexescape</code></p>  |
| <p><code>\permitspacesbetweengroups</code></p>   |
| <p><code>\persiandecimals {.*.}</code></p> <p>*    GETAL</p>   |
| <p><code>\persiannumerals {.*.}</code></p> <p>*    GETAL</p>   |
| <p><code>\phantom {.*.}</code></p> <p>*    CONTENT</p>   |
| <p><code>\phantombox [...,*...,...]</code></p> <p>*    breedte    = MAAT</p> <p>     hoogte    = MAAT</p> <p>     diepte     = MAAT</p>  |
| <p><code>\pickupgroupedcommand {<sup>1</sup>...} {<sup>2</sup>...} {<sup>3</sup>...}</code></p> <p>1    COMMANDO</p> <p>2    COMMANDO</p> <p>3    COMMANDO</p>   |
| <p><code>\plaatsbookmarks [...,<sup>1</sup>...] [...,<sup>2</sup>...] [...,<sup>3</sup>*,...]</code></p> <p>                  OPT                    OPT                    OPT</p> <p>1    SECTIE LIJST</p> <p>2    SECTIE LIJST</p> <p>3    erft: \setupbookmark</p> |
| <p><code>\plaatsformule [...,*...]                    OPT</code></p> <p>*    + - VERWIJZING</p>  |





\plaatsplaatsblok [...]<sup>1</sup> [...]<sup>2</sup> [...]<sup>3</sup> {...}<sup>4</sup> {...}<sup>5</sup>

OPT                      OPT

- 1 NAAM
- 2 splitsen altijd links rechts binnen buiten rugwit snijwit inlinker inrechter inmarge linkermarge rechtermarge linkerrand rechterrand binnenmarge buitenmarge binnenrand buitenrand tekst naast reset hoogte diepte [-+]regel halveregel grid hoog laag passend 90 180 270 geennummer geen lokaal hier forceer marge [-+]hang hangend lang beide midden offset boven onder auto pagina linkerpagina rechterpagina ergens effectief
- 3 VERWIJZING
- 4 TEKST
- 5 CONTENT

\plaatsBLOK [...]<sup>1</sup> [...]<sup>2</sup> {...}<sup>3</sup> {...}<sup>4</sup>

OPT                      OPT

- 1 splitsen altijd links rechts binnen buiten rugwit snijwit inlinker inrechter inmarge linkermarge rechtermarge linkerrand rechterrand binnenmarge buitenmarge binnenrand buitenrand tekst naast reset hoogte diepte [-+]regel halveregel grid hoog laag passend 90 180 270 geennummer geen lokaal hier forceer marge [-+]hang hangend lang beide midden offset boven onder auto pagina linkerpagina rechterpagina ergens effectief
- 2 VERWIJZING
- 3 TEKST
- 4 CONTENT

instances: chemical figure table intermezzo graphic

\plaats [...]<sup>1</sup> [...]<sup>2</sup>

OPT                      OPT

- 1 titel = TEKST  
bookmark = TEKST  
markering = TEKST  
lijst = TEKST  
plaats = splitsen altijd links rechts binnen buiten rugwit snijwit inlinker inrechter inmarge linkermarge rechtermarge linkerrand rechterrand binnenmarge buitenmarge binnenrand buitenrand tekst naast reset hoogte diepte [-+]regel halveregel grid hoog laag passend 90 180 270 geennummer geen lokaal hier forceer marge [-+]hang hangend lang beide midden offset boven onder auto pagina linkerpagina rechterpagina ergens effectief  
referentie = VERWIJZING
- 2 PARAMETER = WAARDE

\plaatsregister [...]<sup>1</sup> [...]<sup>2</sup>

OPT

- 1 NAAM
- 2 erft: \stelregisterin

\plaatsREGISTER [...]<sup>\*</sup>

OPT

\* erft: \stelregisterin

instances: index

\plaatsruwelijst [...]<sup>1</sup> [...]<sup>2</sup>

OPT

- 1 LIJST
- 2 erft: \stellijstin

\plaatssamengesteldelijst [...]<sup>1</sup> [...]<sup>2</sup>

OPT

- 1 LIJST
- 2 erft: \stellijstin

\plaatsCOMBINEDLIST [...]<sup>\*</sup>

OPT

\* erft: \stellijstin

instances: inhoud

|  |
|--|
| <p><code>\plaatssubformule [...<sup>1</sup>,...]</code><br/> <small>OPT</small></p> <p>* + - VERWIJZING</p>  |
| <p><code>\plaatsvoetnoten [...<sup>*</sup>,...]</code><br/> <small>OPT</small></p> <p>* erft: \setupnote</p>   |
| <p><code>\placeattachments</code></p>  |
| <p><code>\placebtxrendering [...<sup>1</sup>] [...<sup>2</sup>,...]</code><br/> <small>OPT OPT</small></p> <p>1 NAAM</p> <p>2 erft: \setupbtxrendering</p>   |
| <p><code>\placechemical [...<sup>1</sup>,...] [...<sup>2</sup>,...] {...<sup>3</sup>} {...<sup>4</sup>}</code><br/> <small>OPT OPT</small></p> <p>1 splitsen altijd links rechts binnen buiten rugwit snijwit inlinker inrechter inmarge linkermarge rechtermarge linkerrand rechterrand binnenmarge buitenmarge binnenrand buitenrand tekst naast reset hoogte diepte [-+]regel halveregel grid hoog laag passend 90 180 270 geennummer geen lokaal hier forceer marge [-+]hang hangend lang beide midden offset boven onder auto pagina linkerpagina rechterpagina ergens effectief</p> <p>2 VERWIJZING</p> <p>3 TEKST</p> <p>4 CONTENT</p>  |
| <p><code>\placecitation [...<sup>*</sup>]</code></p> <p>* VERWIJZING</p>   |
| <p><code>\placecomments</code></p>   |
| <p><code>\placecontent [...<sup>*</sup>,...]</code><br/> <small>OPT</small></p> <p>* erft: \stellijstin</p>  |
| <p><code>\placecurrentformulanumber</code></p>   |
| <p><code>\placedbox {...<sup>*</sup>}</code></p> <p>* CONTENT</p>  |
| <p><code>\placefloatwithsetups [...<sup>1</sup>] [...<sup>2</sup>,...]<br/> <small>OPT OPT</small> [...<sup>3</sup>,...]<br/> <small>OPT</small> {...<sup>4</sup>} {...<sup>5</sup>}</code></p> <p>1 NAAM</p> <p>2 splitsen altijd links rechts binnen buiten rugwit snijwit inlinker inrechter inmarge linkermarge rechtermarge linkerrand rechterrand binnenmarge buitenmarge binnenrand buitenrand tekst naast reset hoogte diepte [-+]regel halveregel grid hoog laag passend 90 180 270 geennummer geen lokaal hier forceer marge [-+]hang hangend lang beide midden offset boven onder auto pagina linkerpagina rechterpagina ergens effectief</p> <p>3 VERWIJZING</p> <p>4 TEKST</p> <p>5 CONTENT</p> |
| <p><code>\placeframed [...<sup>1</sup>] [...<sup>2</sup>,...]<br/> <small>OPT</small> {...<sup>3</sup>}</code></p> <p>1 NAAM</p> <p>2 erft: \stelomlijndin</p> <p>3 CONTENT</p>  |

`\placegraphic [...,1...] [...,2...] {...} {...}`  
OPT OPT

1 splitsen altijd links rechts binnen buiten rugwit snijwit inlinker inrechter inmarge linkermarge rechtermarge  
linkerrand rechterrاند binnenmarge buitenmarge binnenrand buitenrand tekst naast reset hoogte diepte [-+]regel  
halveregel grid hoog laag passend 90 180 270 geennummer geen lokaal hier forceer marge [-+]hang hangend lang beide  
midden offset boven onder auto pagina linkerpagina rechterpagina ergens effectief

2 VERWIJZING

3 TEKST

4 CONTENT

`\placehelp`

`\placeindex [...,*...]`  
OPT

\* erft: \stelregisterin

`\placeinitial [...*...]`  
OPT

\* NAAM

`\placeintermezzo [...,1...] [...,2...] {...} {...}`  
OPT OPT

1 splitsen altijd links rechts binnen buiten rugwit snijwit inlinker inrechter inmarge linkermarge rechtermarge  
linkerrand rechterrاند binnenmarge buitenmarge binnenrand buitenrand tekst naast reset hoogte diepte [-+]regel  
halveregel grid hoog laag passend 90 180 270 geennummer geen lokaal hier forceer marge [-+]hang hangend lang beide  
midden offset boven onder auto pagina linkerpagina rechterpagina ergens effectief

2 VERWIJZING

3 TEKST

4 CONTENT

`\placelayer [...*...]`

\* NAAM

`\placelayeredtext [...1...] [...,2...] [...,3...] {...} {...}`  
OPT OPT

1 NAAM

2 erft: \setuplayer

3 erft: \setuplayeredtext

4 TEKST

5 CONTENT

`\placelistofabbreviations [...,*...]`  
OPT

\* erft: \stelsynoniemenin

`\placelistofchemicals [...,*...]`  
OPT

\* erft: \stellijstin

`\placelistoffigures [...,*...]`  
OPT

\* erft: \stellijstin

`\placelistofFLOATS [...,*...]`  
OPT

\* erft: \stellijstin

`\placelistofgraphics [...,*...]`  
OPT

\* erft: \stellijstin

|  |
|--|
| <p><code>\placelistofintermezzi [...<sup>1</sup>...<sup>*</sup>...<sup>OPT</sup>...]</code></p> <p>*   erft: \stellijstin</p>  |
| <p><code>\placelistoflogos [...<sup>1</sup>...<sup>*</sup>...<sup>OPT</sup>...]</code></p> <p>*   erft: \stelsorterenin</p>  |
| <p><code>\placelistofpublications [...<sup>1</sup>...] [...<sup>2</sup>...<sup>OPT</sup>...]</code></p> <p>1   NAAM</p> <p>2   erft: \setupbtxrendering</p>                      |
| <p><code>\placelistofsorts [...<sup>1</sup>...] [...<sup>2</sup>...<sup>OPT</sup>...]</code></p> <p>1   NAAM</p> <p>2   erft: \stelsorterenin</p>                                |
| <p><code>\placelistofSORTS [...<sup>1</sup>...<sup>*</sup>...<sup>OPT</sup>...]</code></p> <p>*   erft: \stelsorterenin</p> <p>instances: logos</p>                              |
| <p><code>\placelistoftables [...<sup>1</sup>...<sup>*</sup>...<sup>OPT</sup>...]</code></p> <p>*   erft: \stellijstin</p>  |
| <p><code>\placelocalnotes [...<sup>1</sup>...] [...<sup>2</sup>...<sup>OPT</sup>...]</code></p> <p>1   NAAM</p> <p>2   erft: \setupnote</p>                                      |
| <p><code>\placement [...<sup>1</sup>...] [...<sup>2</sup>...<sup>OPT</sup>...] {...<sup>3</sup>...}</code></p> <p>1   NAAM</p> <p>2   erft: \stelplaatsin</p> <p>3   CONTENT</p> |
| <p><code>\PLACEMENT [...<sup>1</sup>...<sup>OPT</sup>...] {...<sup>2</sup>...}</code></p> <p>1   erft: \stelplaatsin</p> <p>2   CONTENT</p>                                      |
| <p><code>\placenamefloat [...<sup>1</sup>...] [...<sup>2</sup>...]</code></p> <p>1   NAAM</p> <p>2   VERWIJZING</p>  |
| <p><code>\placenameformula [...<sup>1</sup>...<sup>OPT</sup>...] {...<sup>2</sup>...}</code></p> <p>1   + - VERWIJZING</p> <p>2   TEKST</p>                                      |
| <p><code>\placenotes [...<sup>1</sup>...<sup>OPT</sup>...] [...<sup>2</sup>...<sup>OPT</sup>...]</code></p> <p>1   NAAM</p> <p>2   erft: \setupnote</p>                          |

`\placepairedbox [...]1 [...,...2...]OPT {...}3 {...}4`

- 1 NAAM
- 2 erft: \setuppairedbox
- 3 CONTENT
- 4 TEKST

`\plaatsPAIREDBOX [...,...1...]OPT {...}2 {...}3`

- 1 erft: \setuppairedbox
- 2 CONTENT
- 3 TEKST

`instances: legenda`

`\placeparallel [...]1 [...,2...] [...,...3...]OPT`

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 erft: \setupparallel

`\placerenderingwindow [...]1 [...]2OPT`

- 1 NAAM
- 2 NAAM

`\placetable [...]1 [...]2 {...}3 {...}4`  
<sub>OPT OPT</sub>

- 1 splitsen altijd links rechts binnen buiten rugwit snijwit inlinker inrechter inmarge linkermarge rechtermarge linkerrand rechterrand binnenmarge buitenmarge binnenrand buitenrand tekst naast reset hoogte diepte [-+]regel halveregel grid hoog laag passend 90 180 270 geennummer geen lokaal hier forceer marge [-+]hang hangend lang beide midden offset boven onder auto pagina linkerpagina rechterpagina ergens effectief
- 2 VERWIJZING
- 3 TEKST
- 4 CONTENT

`\popattribute \*..`

- \* CSNAME

`\popmacro \*..`

- \* CSNAME

`\popmode [...]`

- \* NAAM

`\popsystemmode {...}`

- \* NAAM

`\positioneer [...,...1...]OPT (...2...) {...}3`

- 1 erft: \stelpositionerenin
- 2 POSITION
- 3 CONTENT

|   |
|---|
| <code>\positionoverlay {...}</code><br>*    NAAM  |
| <code>\positionregionoverlay {...} {...}</code><br>1    NAAM<br>2    NAAM                         |
| <code>\postponenotes</code>   |
| <code>\predefinedfont [...]</code><br>*    FONT   |
| <code>\predefinefont [...<sup>1</sup>] [...<sup>2</sup>]</code><br>1    NAAM<br>2    FONT         |
| <code>\predefinesymbol [...]</code><br>*    NAAM  |
| <code>\prefixedpagenumber</code>  |
| <code>\prefixlanguage</code>  |
| <code>\prefixtext {...}</code><br>*    PARAMETER  |
| <code>\prependetoks ... \to \dots</code><br>1    COMMANDO<br>2    CSNAME                          |
| <code>\prependgvalue {...<sup>1</sup>} {...<sup>2</sup>}</code><br>1    NAAM<br>2    COMMANDO     |
| <code>\prependtocommalist {...<sup>1</sup>} \dots<sup>2</sup></code><br>1    TEKST<br>2    CSNAME |
| <code>\prependtoks ... \to \dots</code><br>1    COMMANDO<br>2    CSNAME                           |
| <code>\prependtoksonce ... \to \dots</code><br>1    COMMANDO<br>2    CSNAME                       |

|  |
|--|
| <pre> \prependvalue {...} {...}  1  NAAM 2  COMMANDO </pre>  |
| <pre> \presetbtxlabeltext [...] [...]                         OPT 1  TAAL 2  PARAMETER = WAARDE </pre>   |
| <pre> \presetdocument [...] [...] *  erft: \setupdocument </pre>   |
| <pre> \presetfieldsymbols [...] [...] *  NAAM </pre>   |
| <pre> \presetheadtext [...] [...]                   OPT 1  TAAL 2  PARAMETER = WAARDE </pre>   |
| <pre> \presetlabeltext [...] [...]                   OPT 1  TAAL 2  PARAMETER = WAARDE </pre>  |
| <pre> \presetLABELtekst [...] [...]                    OPT 1  TAAL 2  PARAMETER = WAARDE  instances: kop label mathlabel taglabel eenheid operator prefix suffix btxlabel </pre> |
| <pre> \presetmathlabeltext [...] [...]                      OPT 1  TAAL 2  PARAMETER = WAARDE </pre>   |
| <pre> \presetoperatortext [...] [...]                      OPT 1  TAAL 2  PARAMETER = WAARDE </pre>  |
| <pre> \presetprefixtext [...] [...]                    OPT 1  TAAL 2  PARAMETER = WAARDE </pre>  |
| <pre> \presettaglabeltext [...] [...]                      OPT 1  TAAL 2  PARAMETER = WAARDE </pre>  |
| <pre> \presetunittext [...] [...]                   OPT 1  TAAL 2  PARAMETER = WAARDE </pre>   |

|  |
|--|
| <pre>\pretocommalist {...} \<sup>2</sup>...</pre> <pre>1  TEKST</pre> <pre>2  CSNAME</pre>   |
| <pre>\prevcounter [...] [<sup>2</sup>...]</pre> <p style="text-align: center;">OPT</p> <pre>1  NAAM</pre> <pre>2  GETAL</pre>        |
| <pre>\prevcountervalue [...]</pre> <pre>*  NAAM</pre>  |
| <pre>\preventmode [...,*,...]</pre> <pre>*  NAAM</pre>   |
| <pre>\prevrealpage</pre>   |
| <pre>\prevrealpagenumber</pre>   |
| <pre>\prevsubcountervalue [<sup>1</sup>...] [<sup>2</sup>...]</pre> <pre>1  NAAM</pre> <pre>2  GETAL</pre>                           |
| <pre>\prevsubpage</pre>  |
| <pre>\prevsubpagenumber</pre>  |
| <pre>\prevuserpage</pre>   |
| <pre>\prevuserpagenumber</pre>   |
| <pre>\procent</pre>  |
| <pre>\processaction [<sup>1</sup>...] [...,<sup>2</sup>=&gt;...,...]</pre> <pre>1  COMMANDO</pre> <pre>2  APPLY</pre>                |
| <pre>\processallactionsinset [<sup>1</sup>...] [...,<sup>2</sup>=&gt;...,...]</pre> <pre>1  COMMANDO</pre> <pre>2  APPLY</pre>       |
| <pre>\processassignlist [...,<sup>1</sup>...] \<sup>2</sup>...</pre> <pre>1  TEKST</pre> <pre>2  CSNAME</pre>                        |
| <pre>\processassignmentcommand [...,<sup>1</sup>...,... \<sup>2</sup>...</pre> <pre>1  PARAMETER = WAARDE</pre> <pre>2  CSNAME</pre> |



|   |
|---|
| <pre> \processassignmentlist [...,<sup>1</sup>...,...] \<sup>2</sup>...  1  PARAMETER  =  WAARDE 2  CSNAME </pre> |
| <pre> \processbetween {...} \<sup>2</sup>...  1  NAAM 2  CSNAME </pre>  |
| <pre> \processbodyfontenvironmentlist \*...  *  CSNAME </pre>   |
| <pre> \processcolorcomponents {...}  *  KLEUR </pre>  |
| <pre> \processcommacommand [...,<sup>1</sup>,...] \<sup>2</sup>...  1  COMMANDO 2  CSNAME </pre>                  |
| <pre> \processcommalist [...,<sup>1</sup>,...] \<sup>2</sup>...  1  COMMANDO 2  CSNAME </pre>                     |
| <pre> \processcommalistwithparameters [...,<sup>1</sup>,...] \<sup>2</sup>...  1  COMMANDO 2  CSNAME </pre>       |
| <pre> \processcontent {...} \<sup>2</sup>...  1  NAAM 2  CSNAME </pre>  |
| <pre> \processfile {...}  *  FILE </pre>  |
| <pre> \processfilemany {...}  *  FILE </pre>  |
| <pre> \processfilenone {...}  *  FILE </pre>  |
| <pre> \processfileonce {...}  *  FILE </pre>  |
| <pre> \processfirstactioninset [...]<sup>1</sup> [...,<sup>2</sup>...,...]  1  COMMANDO 2  APPLY </pre>           |

|  |
|--|
| <pre> \processisolatedchars {...} \<sup>2</sup>.. 1  TEKST 2  CSNAME </pre>  |
| <pre> \processisolatedwords {...} \<sup>2</sup>.. 1  TEKST 2  CSNAME </pre>  |
| <pre> \processlinetablebuffer [...]<sub>OPT</sub> *  BUFFER </pre>   |
| <pre> \processlinetablefile {...} *  FILE </pre>   |
| <pre> \processlist {...<sup>1</sup>} {...<sup>2</sup>} {...<sup>3</sup>} \<sup>4</sup>.. 1  KARAKTER 2  KARAKTER 3  TEKST 4  CSNAME </pre> |
| <pre> \processMPbuffer [...]<sup>*</sup>...<sub>OPT</sub> *  NAAM </pre>   |
| <pre> \processMPfigurefile {...} *  FILE </pre>  |
| <pre> \processmonth {...<sup>1</sup>} {...<sup>2</sup>} {...<sup>3</sup>} 1  GETAL 2  GETAL 3  COMMANDO </pre>                             |
| <pre> \processranges [...]<sup>1</sup>,... \<sup>2</sup>.. 1  GETAL GETAL:GETAL 2  CSNAME </pre>   |
| <pre> \processseparatedlist [...]<sup>1</sup> [...]<sup>2</sup> {...}<sup>3</sup> 1  TEKST 2  TEKST 3  NAAM COMMANDO </pre>                |
| <pre> \processTEXbuffer [...]<sub>OPT</sub> *  BUFFER </pre>   |

|   |
|---|
| <p><code>\processtokens {...} {...} {...} {...} {...}</code></p> <p>1    COMMANDO</p> <p>2    COMMANDO</p> <p>3    COMMANDO</p> <p>4    COMMANDO</p> <p>5    TEKST</p>                                  |
| <p><code>\processuntil \*..</code></p> <p>*    CSNAME</p>   |
| <p><code>\processxtablebuffer [...]</code></p> <p style="text-align: right;"><small>OPT</small></p> <p>*    NAAM</p>  |
| <p><code>\processyear {...} {...} {...} {...}</code></p> <p>1    GETAL</p> <p>2    COMMANDO</p> <p>3    COMMANDO</p> <p>4    COMMANDO</p>   |
| <p><code>\produkt [...]</code></p> <p>*    FILE</p>   |
| <p><code>\produkt ...</code></p> <p>*    FILE</p>   |
| <p><code>\profiledbox [...]<sub>OPT</sub> [...]<sub>OPT</sub> {...}</code></p> <p>1    geen vast streng halffixed quarterfixed eightsfixed NAAM</p> <p>2    erft: \setupprofile</p> <p>3    CONTENT</p> |
| <p><code>\profilegivenbox {...}<sub>OPT</sub> ...<sub>OPT</sub></code></p> <p>1    geen vast streng halffixed quarterfixed eightsfixed NAAM</p> <p>2    NAAM GETAL</p>                                  |
| <p><code>\programma [...]</code></p> <p>*    NAAM</p>   |
| <p><code>\projekt [...]</code></p> <p>*    FILE</p>   |
| <p><code>\projekt ...</code></p> <p>*    FILE</p>   |
| <p><code>\pseudoMixedCapped {...}</code></p> <p>*    TEKST</p>  |

|  |
|--|
| <p><code>\pseudoSmallCapped {...}</code></p> <p>*    TEKST</p>   |
| <p><code>\pseudoSmallcapped {...}</code></p> <p>*    TEKST</p>   |
| <p><code>\pseudosmallcapped {...}</code></p> <p>*    TEKST</p>   |
| <p><code>\punt {...}</code></p> <p>*    KARAKTER</p>   |
| <p><code>\punten [...]</code><br/> <small>OPT</small></p> <p>*    GETAL</p>  |
| <p><code>\punten [..., ...<sup>*</sup>..., ...]</code><br/> <small>OPT</small></p> <p>*    erft: \setupperiods</p> |
| <p><code>\purenumber {...}</code></p> <p>*    GETAL</p>  |
| <p><code>\pushachtergrond [...] ... \popachtergrond</code></p> <p>*    NAAM</p>                                    |
| <p><code>\pusharrangedpages ... \poparrangedpages</code></p>   |
| <p><code>\pushattribute \...</code></p> <p>*    CSNAME</p>   |
| <p><code>\pushbar [...] ... \popbar</code></p> <p>*    NAAM</p>  |
| <p><code>\pushbutton [...<sup>1</sup>] [...<sup>2</sup>]</code></p> <p>1    NAAM</p> <p>2    VERWIJZING</p>        |
| <p><code>\pushcatcodetable ... \popcatcodetable</code></p>   |
| <p><code>\pushendofline ... \popendofline</code></p>   |
| <p><code>\pushindentation ... \popindentation</code></p>   |
| <p><code>\pushkleur [...] ... \popkleur</code></p> <p>*    KLEUR</p>   |
| <p><code>\pushMPdrawing ... \popMPdrawing</code></p>   |

|   |
|---|
| <p><code>\pushmacro \*...</code></p> <p>* CSNAME</p>                                      |
| <p><code>\pushmathstyle ... \popmathstyle</code></p>                                      |
| <p><code>\pushmode [...]</code></p> <p>* NAAM</p>   |
| <p><code>\pushoutputstream [...]</code><br/>OPT</p> <p>* NAAM</p>                         |
| <p><code>\pushpath [...] ... \poppath</code></p> <p>* PATH</p>                            |
| <p><code>\pushpunctuation ... \poppunctuation</code></p>                                  |
| <p><code>\pushrandomseed ... \poprandomseed</code></p>                                    |
| <p><code>\pushreferenceprefix {...} ... \popreferenceprefix</code></p> <p>* + - TEKST</p> |
| <p><code>\pushsystemmode {...}</code></p> <p>* NAAM</p>                                   |
| <p><code>\qqquad</code></p>   |
| <p><code>\quad</code></p>   |
| <p><code>\quads [...]</code><br/>OPT</p> <p>* GETAL</p>                                   |
| <p><code>\quitcommalist</code></p>  |
| <p><code>\quitprevcommalist</code></p>  |
| <p><code>\quittypescriptscanning</code></p>   |
| <p><code>\ReadFile {...}</code></p> <p>* FILE</p>   |
| <p><code>\Romeins {...}</code></p> <p>* GETAL</p>   |
| <p><code>\raggedbottom</code></p>   |
| <p><code>\raggedcenter</code></p>   |
| <p><code>\raggedleft</code></p>   |

|  |
|--|
| <code>\raggedright</code>  |
| <code>\raggedwidecenter</code>   |
| <code>\raisebox {...} \^{...} {...}</code><br><br>1    MAAT<br>2    CSNAME<br>3    CONTENT   |
| <code>\randomizetext {...}</code><br><br>*    TEKST  |
| <code>\randomnumber {...} {...}</code><br><br>1    GETAL<br>2    GETAL   |
| <code>\rawcounter [...<sup>1</sup>] [...<sup>2</sup>]</code><br><div style="text-align: center;"><small>OPT</small></div><br>1    NAAM<br>2    GETAL |
| <code>\rawcountervalue [...]</code><br><br>*    NAAM   |
| <code>\rawdate [...,*,...]</code><br><br>*    erft: \huidigedatum  |
| <code>\rawdoifelseinset {...<sup>1</sup>} {...<sup>2</sup>} {...<sup>3</sup>}</code><br><br>1    CONTENT<br>2    TRUE<br>3    FALSE                  |
| <code>\rawdoifinset {...<sup>1</sup>} {...<sup>2</sup>}</code><br><br>1    CONTENT<br>2    TRUE  |
| <code>\rawdoifinsetelse {...<sup>1</sup>} {...<sup>2</sup>} {...<sup>3</sup>}</code><br><br>1    CONTENT<br>2    TRUE<br>3    FALSE                  |
| <code>\rawgetparameters [...<sup>1</sup>] [...,<sup>2</sup>...,...]</code><br><br>1    TEKST<br>2    PARAMETER = WAARDE                              |
| <code>\rawprocessaction [...<sup>1</sup>] [...,<sup>2</sup>...&gt;...,...]</code><br><br>1    COMMANDO<br>2    APPLY                                 |

\rawprocesscommacommmand [...<sup>1</sup>,...] \.<sup>2</sup>..

1 COMMANDO

2 CSNAME

\rawprocesscommalist [...<sup>1</sup>,...] \.<sup>2</sup>..

1 COMMANDO

2 CSNAME

\rawstructurelistuservariable {...}

\* PARAMETER

\rawsubcountervalue [...<sup>1</sup>] [...<sup>2</sup>..]

1 NAAM

2 GETAL

\rbox ...<sup>1</sup> {...<sup>2</sup>..}  
OPT

1 TEKST

2 CONTENT

\readfile {...<sup>1</sup>} {...<sup>2</sup>..} {...<sup>3</sup>..}

1 FILE

2 TRUE

3 FALSE

\readfixfile {...<sup>1</sup>} {...<sup>2</sup>..} {...<sup>3</sup>..} {...<sup>4</sup>..}

1 PATH

2 FILE

3 TRUE

4 FALSE

\readjobfile {...<sup>1</sup>} {...<sup>2</sup>..} {...<sup>3</sup>..}

1 FILE

2 TRUE

3 FALSE

\readlocfile {...<sup>1</sup>} {...<sup>2</sup>..} {...<sup>3</sup>..}

1 FILE

2 TRUE

3 FALSE

\readsetfile {...<sup>1</sup>} {...<sup>2</sup>..} {...<sup>3</sup>..} {...<sup>4</sup>..}

1 PATH

2 FILE

3 TRUE

4 FALSE

|  |
|--|
| <pre> \readsysfile {...} {...} {...}  1  FILE 2  TRUE 3  FALSE </pre>                          |
| <pre> \readtexfile {...} {...} {...}  1  FILE 2  TRUE 3  FALSE </pre>                          |
| <pre> \readxmlfile {...} {...} {...}  1  FILE 2  TRUE 3  FALSE </pre>                          |
| <pre> \realpagenumber </pre>   |
| <pre> \realSmallCapped {...}  *  TEKST </pre>  |
| <pre> \realSmallcapped {...}  *  TEKST </pre>  |
| <pre> \realsmallcapped {...}  *  TEKST </pre>  |
| <pre> \rechts ...  *  KARAKTER </pre>  |
| <pre> \recursedepth </pre>   |
| <pre> \recurselevel </pre>   |
| <pre> \recursestring </pre>  |
| <pre> \redoconvertfont </pre>  |
| <pre> \ref [...^1] [...^2]  1  default tekst titel nummer pagina realpage 2  VERWIJZING </pre> |
| <pre> \refereer (...^1,...) (...^2,...) [...^3]  1  POSITION 2  POSITION 3  VERWIJZING </pre>  |



|   |
|---|
| <code>\REFERENCEFORMAT {...} {...} [...]</code><br><div> <div>OPT</div> <div>OPT</div> </div> <div> 1    TEKST<br/> 2    TEKST<br/> 3    VERWIJZING </div>  |
| <code>\referenceprefix</code>   |
| <code>\referentie [...<sup>1</sup>,...] {...<sup>2</sup>}</code><br><div> 1    VERWIJZING<br/> 2    TEKST </div>  |
| <code>\regel {...}</code><br>*    CONTENT   |
| <code>\regellinks {...}</code><br>*    CONTENT  |
| <code>\regelmidden {...}</code><br>*    CONTENT   |
| <code>\regelnoot {...}</code><br>*    TEKST   |
| <code>\REGELNOOT {...}</code><br>*    TEKST<br><br>instances: regelnoot   |
| <code>\regelrechts {...}</code><br>*    CONTENT   |
| <code>\registerattachment [...<sup>1</sup>] [...<sup>2</sup>...,...]</code><br><div> 1    NAAM<br/> 2    erft: \setupattachment </div>  |
| <code>\registerctxluafile {...} {...}</code><br><div> 1    FILE<br/> 2    GETAL </div>  |
| <code>\registerexternalfigure [...<sup>1</sup>] [...<sup>2</sup>...] [...<sup>3</sup>...,...]</code><br><div> <div>OPT</div> <div>OPT</div> </div> <div> 1    FILE<br/> 2    NAAM<br/> 3    erft: \setupexternalfigure </div> |
| <code>\registerfontclass {...}</code><br>*    NAAM  |

|   |
|---|
| <pre> \registerhyphenationexception [...] [<sup>1</sup>...] [<sup>2</sup>...]                                 OPT 1  TAAL 2  TEKST </pre>                                 |
| <pre> \registerhyphenationpattern [...] [<sup>1</sup>...] [<sup>2</sup>...]                                 OPT 1  TAAL 2  TEKST </pre>                                   |
| <pre> \registermenubuttons [...] [<sup>1</sup>...] [<sup>2</sup>...] 1  NAAM 2  TEKST </pre>  |
| <pre> \registersort [...] [<sup>1</sup>...] [<sup>2</sup>...] 1  NAAM 2  NAAM </pre>  |
| <pre> \registersynonym [...] [<sup>1</sup>...] [<sup>2</sup>...] 1  NAAM 2  NAAM </pre>   |
| <pre> \registerunit [<sup>1</sup>...] [...,<sup>2</sup>...,...]                 OPT 1  prefix eenheid operator suffixe symbool packaged 2  PARAMETER = WAARDE </pre>      |
| <pre> \REGISTER [<sup>1</sup>...] [...,<sup>2</sup>...,...]                 OPT 1  TEKST VERWERKER-&gt;TEKST 2  INDEX  instances: index </pre>                            |
| <pre> \REGISTER [<sup>1</sup>...] {<sup>2</sup>...} [...,<sup>3</sup>...,...]                 OPT 1  TEKST VERWERKER-&gt;TEKST 2  TEKST 3  INDEX  instances: index </pre> |
| <pre> \regular </pre>   |
| <pre> \relatemarking [...] [<sup>1</sup>...] [<sup>2</sup>...] 1  MARKERING 2  MARKERING </pre>   |
| <pre> \relateparameterhandlers {<sup>1</sup>...} {<sup>2</sup>...} {<sup>3</sup>...} {<sup>4</sup>...} 1  NAAM 2  NAAM 3  NAAM 4  NAAM </pre>                             |

|   |
|---|
| \relaxvalueifundefined {...}<br><br>*    NAAM   |
| \remainingcharacters  |
| \removebottomthings   |
| \removedepth  |
| \removefromcommalist {...} \ <sup>2</sup> ..<br><br>1    TEKST<br>2    CSNAME   |
| \removelastskip   |
| \removelastspace  |
| \removemarkedcontent [...]<br><br>*    NAAM   |
| \removepunctuation  |
| \removesubstring \ <sup>1</sup> .. \from \ <sup>2</sup> .. \to \ <sup>3</sup> ..<br><br>1    TEKST<br>2    TEKST<br>3    CSNAME |
| \removetoks \ <sup>1</sup> .. \from \ <sup>2</sup> ..<br><br>1    COMMANDO<br>2    CSNAME                                       |
| \removeunwantedspaces   |
| \replacefeature [...]<br><br>*    NAAM  |
| \replacefeature {...}<br><br>*    NAAM  |
| \replaceincommalist \ <sup>1</sup> .. {...}<br><br>1    CSNAME<br>2    GETAL  |
| \replaceword [\ <sup>1</sup> ..] [\ <sup>2</sup> ..] [\ <sup>3</sup> ..<br><br>1    NAAM<br>2    TEKST<br>3    TEKST            |

|   |
|---|
| <pre>\rescan {...}</pre> <pre>* CONTENT</pre>   |
| <pre>\rescanwithsetup {...} {...}</pre> <pre>1 NAAM</pre> <pre>2 CONTENT</pre>  |
| <pre>\resetallattributes</pre>  |
| <pre>\resetandaddfeature [...]</pre> <pre>* NAAM</pre>  |
| <pre>\resetandaddfeature {...}</pre> <pre>* NAAM</pre>  |
| <pre>\resetbar</pre>  |
| <pre>\resetbreakpoints</pre>  |
| <pre>\resetbuffer [...]</pre> <pre>* BUFFER</pre>   |
| <pre>\resetcharacteralign</pre>   |
| <pre>\resetcharacterkerning</pre>   |
| <pre>\resetcharacterspacing</pre>   |
| <pre>\resetcharacterstripping</pre>   |
| <pre>\resetcollector [...]</pre> <pre>* NAAM</pre>  |
| <pre>\resetcounter [...] [...]</pre> <div style="text-align: center; margin-left: 150px;"><small>OPT</small></div> <pre>1 NAAM</pre> <pre>2 GETAL</pre> |
| <pre>\resetdigitsmanipulation</pre>   |
| <pre>\resetdirection</pre>  |
| <pre>\resetfeature</pre>  |
| <pre>\resetflag {...}</pre> <pre>* NAAM</pre>   |
| <pre>\resetfontcolorscheme</pre>  |

|   |
|---|
| \resetfontfallback [...] [ <sup>1</sup> ...]<br><div> <div> <div>2</div> <div>OPT</div> </div> <div> <div>1</div> <div>NAAM</div> </div> </div> <div> <div>2</div> <div>FONT</div> </div>   |
| \resetfontsolution  |
| \resethyphenationfeatures   |
| \resetinjector [...]<br>* NAAM  |
| \resetinteractionmenu [...]<br>* NAAM   |
| \resetitaliccorrection  |
| \resetlayer [...]<br>* NAAM   |
| \resetlocalfloats   |
| \resetMPdrawing   |
| \resetMPenvironment   |
| \resetMPinstance [...]<br>* NAAM  |
| \resetmarker [...]<br>* NAAM  |
| \resetmarkering [...]<br>* MARKERING  |
| \resetmode {...}<br>* NAAM  |
| \resetpagenumber  |
| \resetparallel [...] [ <sup>1</sup> ...]<br><div> <div> <div>2</div> <div>OPT</div> </div> <div> <div>1</div> <div>NAAM</div> </div> </div> <div> <div>2</div> <div>NAAM alles</div> </div> |
| \resetpath  |
| \resetpenalties \*...<br>* CSNAME   |
| \resetprofile   |

|  |
|--|
| \resetreference [...]<br>*    NAAM   |
| \resetreplacement  |
| \resetscript   |
| \resetsetups [...]<br>*    NAAM  |
| \resetshownsynonyms [...]<br>*    NAAM   |
| \resetsubpagenumber  |
| \resetsymbolset  |
| \resetsystemmode {...}<br>*    NAAM  |
| \resettimer  |
| \resettrackers   |
| \resettrialtypesetting   |
| \resetusedsortings [...]<br>*    NAAM  |
| \resetusedsynonyms [...]<br>*    NAAM  |
| \resetuserpagenumber   |
| \resetvalue {...}<br>*    NAAM   |
| \resetvisualizers  |
| \reshapebox {...}<br>*    COMMANDO   |
| \restartcounter [...] <sup>1</sup> [...] <sup>2</sup> [...] <sup>3</sup><br><div style="text-align: center; margin-left: 150px;">OPT</div> 1    NAAM<br>2    GETAL<br>3    GETAL |

|  |
|--|
| <pre> \restorebox {...} {...}  1  NAAM 2  NAAM </pre>                                  |
| <pre> \restorecatcodes </pre>  |
| <pre> \restorecounter [...]  *  NAAM </pre>  |
| <pre> \restorecurrentattributes {...}  *  NAAM </pre>                                  |
| <pre> \restoreendofline </pre>   |
| <pre> \restoreglobalbodyfont </pre>  |
| <pre> \reusableMPgraphic {...} {...}^{2}_{OPT}... 1  NAAM 2  PARAMETER = WAARDE </pre> |
| <pre> \reuseMPgraphic {...} {...}^{2}_{OPT}... 1  NAAM 2  PARAMETER = WAARDE </pre>    |
| <pre> \reuserandomseed </pre>  |
| <pre> \revivefeature </pre>  |
| <pre> \rfence {...}  *  KARAKTER </pre>  |
| <pre> \rhbox {...}  *  CONTENT </pre>  |
| <pre> \rightbottombox {...}  *  CONTENT </pre>   |
| <pre> \rightbox {...}  *  CONTENT </pre>   |
| <pre> \righthbox {...}  *  CONTENT </pre>  |
| <pre> \rightheadtext {...}  *  PARAMETER </pre>  |
| <pre> \rightlabeltext {...}  *  PARAMETER </pre>                                       |

|  |
|--|
| $\backslash right LABEL tekst \{...\}$<br>*    PARAMETER<br>instances: kop label mathlabel                   |
| $\backslash rightline \{...\}$<br>*    CONTENT   |
| $\backslash rightmathlabeltext \{...\}$<br>*    PARAMETER  |
| $\backslash rightorleftpageaction \{.^1.\} \{.^2.\}$<br>1    COMMANDO<br>2    COMMANDO                       |
| $\backslash rightskipadaption$   |
| $\backslash rightsubguillemot$   |
| $\backslash righttopleft$  |
| $\backslash righttopleftthbox \overset{1}{...} \{.^2.\}$<br><small>OPT</small><br>1    TEKST<br>2    CONTENT |
| $\backslash righttopleftvbox \overset{1}{...} \{.^2.\}$<br><small>OPT</small><br>1    TEKST<br>2    CONTENT  |
| $\backslash righttopleftvtop \overset{1}{...} \{.^2.\}$<br><small>OPT</small><br>1    TEKST<br>2    CONTENT  |
| $\backslash righttopbox \{...\}$<br>*    CONTENT   |
| $\backslash rlap \{...\}$<br>*    CONTENT  |
| $\backslash robustaddtocommalist \{.^1.\} \backslash.^2.$<br>1    TEKST<br>2    CSNAME                       |
| $\backslash robustdoifelseinset \{.^1.\} \{.^2.\}$<br>1    TRUE<br>2    FALSE                                |



|   |
|---|
| <pre> \robustdoifinsetelse {...} {...}  1  TRUE 2  FALSE </pre>   |
| <pre> \robustpretocommalist {...} \...  1  TEKST 2  CSNAME </pre>   |
| <pre> \rollbutton [...,\stackrel{1}{...},...] \stackrel{2}{...} [...]  1  erft: \setupbutton 2  TEKST 3  VERWIJZING </pre>  |
| <pre> \rollbutton [\stackrel{1}{...}] [...,\stackrel{2}{...},...] \stackrel{3}{...} [...]                         OPT          OPT 1  NAAM 2  erft: \stelinteractiemenuin 3  TEKST 4  VERWIJZING </pre> |
| <pre> \romaan </pre>  |
| <pre> \romeins {...}  *  GETAL </pre>   |
| <pre> \rooster [...,\stackrel{*}{...},...]                         OPT *  erft: \basegrid </pre>  |
| <pre> \roteer [...,\stackrel{1}{...},...] {...}                         OPT 1  erft: \stelroterenin 2  CONTENT </pre>   |
| <pre> \rtop \stackrel{1}{...} {...}                         OPT 1  TEKST 2  CONTENT </pre>  |
| <pre> \ruledhbox \stackrel{1}{...} {...}                         OPT 1  TEKST 2  CONTENT </pre>   |
| <pre> \ruledhpack \stackrel{1}{...} {...}                         OPT 1  TEKST 2  CONTENT </pre>  |
| <pre> \ruledmbox {...}  *  CONTENT </pre>   |

|   |
|---|
| <pre> \ruledtopv ... {<sup>1</sup>...}               OPT 1  TEKST 2  CONTENT </pre>             |
| <pre> \ruledtpack ... {<sup>1</sup>...}               OPT 1  TEKST 2  CONTENT </pre>            |
| <pre> \ruledvbox ... {<sup>1</sup>...}               OPT 1  TEKST 2  CONTENT </pre>             |
| <pre> \ruledvpack ... {<sup>1</sup>...}               OPT 1  TEKST 2  CONTENT </pre>            |
| <pre> \ruledvtop ... {<sup>1</sup>...}               OPT 1  TEKST 2  CONTENT </pre>             |
| <pre> \runMPbuffer [...<sup>*</sup>...]               OPT *  NAAM </pre>                        |
| <pre> \runninghbox {...} *  CONTENT </pre>  |
| <pre> \ScaledPointsToBigPoints {<sup>1</sup>...} \<sup>2</sup>... 1  MAAT 2  CSNAME </pre>      |
| <pre> \ScaledPointsToWholeBigPoints {<sup>1</sup>...} \<sup>2</sup>... 1  MAAT 2  CSNAME </pre> |
| <pre> \Smallcapped {...} *  TEKST </pre>  |
| <pre> \safechar {...} *  GETAL </pre>   |
| <pre> \sans </pre>  |
| <pre> \sansnormal </pre>  |
| <pre> \sansvet </pre>   |

|   |
|---|
| <p><b>\savebox</b> {...} {...} {...}</p> <p>1    NAAM</p> <p>2    NAAM</p> <p>3    CONTENT</p>  |
| <p><b>\savebtxdataset</b> [<sup>1</sup>...] [<sup>2</sup>...] [<sup>3</sup>...,...]</p> <p>                  OPT          OPT          OPT</p> <p>1    NAAM</p> <p>2    FILE</p> <p>3    dataset    = NAAM</p> <p>     type       = bib lua xml</p> <p>     file       = FILE</p> <p>     criterium = alles tekst intro referentie huidige hier vorige lokaal onderdeel SECTIEBLOK:alles SECTIEBLOK:referentie SECTIEBLOK:huidige SECTIEBLOK:vorige</p> |
| <p><b>\savecounter</b> [...]</p> <p>*    NAAM</p>   |
| <p><b>\savecurrentattributes</b> {...}</p> <p>*    NAAM</p>   |
| <p><b>\savekleur</b> ... \restorekleur</p>  |
| <p><b>\savenormalmeaning</b> \*</p> <p>*    CSNAME</p>  |
| <p><b>\savetaggedtwopassdata</b> {...} {...} {...} {...}</p> <p>1    NAAM</p> <p>2    GETAL</p> <p>3    NAAM</p> <p>4    CONTENT</p>  |
| <p><b>\savetwopassdata</b> {...} {...} {...}</p> <p>1    NAAM</p> <p>2    GETAL</p> <p>3    CONTENT</p>   |
| <p><b>\sbox</b> {...}</p> <p>*    CONTENT</p>   |
| <p><b>\schaal</b> [<sup>1</sup>...] [<sup>2</sup>...,...]<sup>3</sup> {...}</p> <p>                  OPT          OPT</p> <p>1    NAAM</p> <p>2    erft: \setupscale</p> <p>3    CONTENT</p>  |
| <p><b>\scherm</b> [...]<sup>*</sup>...</p> <p>                  OPT</p> <p>*    erft: \pagina</p>   |
| <p><b>\schreefloos</b></p>  |

\schrijfnaarlijst [...]<sup>1</sup> [...,...<sup>2</sup>...,...]<sub>OPT</sub> {...}<sup>3</sup> {...}<sup>4</sup>

- 1 LIJST
- 2 erft: \stellijstin
- 3 GETAL
- 4 TEKST

\schrijftussenlijst [...]<sup>1</sup> [...,...<sup>2</sup>...,...]<sub>OPT</sub> {...}<sup>3</sup>

- 1 LIJST
- 2 erft: \stellijstin
- 3 COMMANDO

\schuin

\schuinvet

\SCRIPT

instances: hangul hanzi nihongo ethiopic thai latin test

\secondoffivearguments {...}<sup>1</sup> {...}<sup>2</sup> {...}<sup>3</sup> {...}<sup>4</sup> {...}<sup>5</sup>

- 1 TEKST
- 2 TEKST
- 3 TEKST
- 4 TEKST
- 5 TEKST

\secondoffourarguments {...}<sup>1</sup> {...}<sup>2</sup> {...}<sup>3</sup> {...}<sup>4</sup>

- 1 TEKST
- 2 TEKST
- 3 TEKST
- 4 TEKST

\secondofsixarguments {...}<sup>1</sup> {...}<sup>2</sup> {...}<sup>3</sup> {...}<sup>4</sup> {...}<sup>5</sup> {...}<sup>6</sup>

- 1 TEKST
- 2 TEKST
- 3 TEKST
- 4 TEKST
- 5 TEKST
- 6 TEKST

\secondofthreearguments {...}<sup>1</sup> {...}<sup>2</sup> {...}<sup>3</sup>

- 1 TEKST
- 2 TEKST
- 3 TEKST

\secondofthreeunexpanded {...}<sup>1</sup> {...}<sup>2</sup> {...}<sup>3</sup>

- 1 TEKST
- 2 TEKST
- 3 TEKST

|  |
|--|
| <p><code>\secondoftwoarguments {...} {...}</code></p> <p>1    TEKST</p> <p>2    TEKST</p>  |
| <p><code>\secondoftwounexpanded {...} {...}</code></p> <p>1    TEKST</p> <p>2    TEKST</p>   |
| <p><code>\seeindex [...]<sup>1</sup> [...+...+...]<sup>2</sup> {...}<sup>3</sup></code><br/> <small>OPT</small></p> <p>1    TEKST VERWERKER-&gt;TEKST</p> <p>2    INDEX</p> <p>3    TEKST VERWERKER-&gt;TEKST</p>  |
| <p><code>\zieREGISTER [...]<sup>1</sup> [...+...+...]<sup>2</sup> {...}<sup>3</sup></code><br/> <small>OPT</small></p> <p>1    TEKST VERWERKER-&gt;TEKST</p> <p>2    INDEX</p> <p>3    TEKST VERWERKER-&gt;TEKST</p> <p><b>instances: index</b></p>  |
| <p><code>\select {...}<sup>1</sup> {...}<sup>2</sup> {...}<sup>3</sup> {...}<sup>4</sup> {...}<sup>5</sup> {...}<sup>6</sup></code><br/> <small>OPT      OPT      OPT      OPT      OPT</small></p> <p>1    NAAM</p> <p>2    CONTENT</p> <p>3    CONTENT</p> <p>4    CONTENT</p> <p>5    CONTENT</p> <p>6    CONTENT</p> |
| <p><code>\selecteerblokken [...]<sup>1</sup>,...] [...]<sup>2</sup>,...] [...]<sup>3</sup>,...,...]</code><br/> <small>OPT      OPT      OPT</small></p> <p>1    NAAM</p> <p>2    + -</p> <p>3    criterium = tekst SECTIE</p>   |
| <p><code>\serializecommalist [...]*,...]</code></p> <p>*    COMMANDO</p>   |
| <p><code>\serializedcommalist</code></p>   |
| <p><code>\serif</code></p>   |
| <p><code>\serifbold</code></p>   |
| <p><code>\serifnormal</code></p>   |
| <p><code>\setbar [...]<sup>*</sup></code></p> <p>*    NAAM</p>   |
| <p><code>\setbigbodyfont</code></p>  |

|  |
|--|
| <pre> \setboxllx <sup>1</sup>... {<sup>2</sup>...}  1  NAAM GETAL 2  MAAT </pre>   |
| <pre> \setboxlly <sup>1</sup>... {<sup>2</sup>...}  1  NAAM GETAL 2  MAAT </pre>   |
| <pre> \setbreakpoints [...]  *  reset NAAM </pre>  |
| <pre> \setbuffer [...] ... \endbuffer  *  NAAM </pre>  |
| <pre> \setcapstrut </pre>  |
| <pre> \setcatcodetable \*...  *  CSNAME </pre>   |
| <pre> \setcharacteralign {<sup>1</sup>...} {<sup>2</sup>...}  1  GETAL 2  TEKST number-&gt;TEKST text-&gt;TEKST </pre>   |
| <pre> \setcharactercasing [...]  *  reset WOORD woord Woord Woorden kapitaal Kapitaal geen willekeurig mixed camel kap Kap </pre>  |
| <pre> \setcharactercleaning [...]  *  reset 1 </pre>   |
| <pre> \setcharacterkerning [...]  *  reset NAAM </pre>   |
| <pre> \setcharacterspacing [...]  *  reset NAAM </pre>   |
| <pre> \setcharacterstripping [...]  *  reset 1 </pre>  |
| <pre> \setcharstrut {...}  *  TEKST </pre>   |
| <pre> \setcollector [<sup>1</sup>...] [<sup>2</sup>...,<sup>2</sup>...,<sup>2</sup>...,<sup>2</sup>...] {<sup>3</sup>...}                         OPT 1  NAAM 2  erft: \setupcollector 3  CONTENT </pre> |
| <pre> \setcolormodell [...]  *  black bw grijs rgb cmyk alles geen </pre>  |

|   |
|---|
| <pre> \setcounter [...]<sup>1</sup> [...]<sup>2</sup> [...]<sup>3</sup>                         OPT 1  NAAM 2  GETAL 3  GETAL </pre>                                    |
| <pre> \setcounterown [...]<sup>1</sup> [...]<sup>2</sup> [...]<sup>3</sup>                         OPT 1  NAAM 2  GETAL 3  TEKST </pre>                                 |
| <pre> \setcurrentfontclass {...} *  NAAM </pre>   |
| <pre> \setdataset [...]<sup>1</sup> [...]<sup>2</sup> [...]<sup>3</sup>...,...]                         OPT 1  NAAM 2  NAAM 3  PARAMETER = WAARDE </pre>                |
| <pre> \setdefaultpenalties </pre>   |
| <pre> \setdigitsmanipulation [...] *  reset GETAL </pre>  |
| <pre> \setdirection [...] *  GETAL </pre>   |
| <pre> \setdocumentargument {...}<sup>1</sup> {...}<sup>2</sup> 1  NAAM 2  TEKST </pre>  |
| <pre> \setdocumentargumentdefault {...}<sup>1</sup> {...}<sup>2</sup> 1  NAAM 2  TEKST </pre>   |
| <pre> \setdocumentfilename {...}<sup>1</sup> {...}<sup>2</sup> 1  GETAL 2  TEKST </pre>   |
| <pre> \setdummyparameter {...}<sup>1</sup> {...}<sup>2</sup> 1  PARAMETER 2  COMMANDO </pre>  |
| <pre> \setelementexporttag [...]<sup>1</sup> [...]<sup>2</sup> [...]<sup>3</sup>                         OPT 1  NAAM 2  export nature pdf 3  inline scherm mixed </pre> |

`\setemeasure {...} {...}`

1 NAAM

2 MAAT

`\setevalue {...} {...}`

1 NAAM

2 CONTENT

`\setevariable {...} {...} {...}`

1 NAAM

2 PARAMETER

3 WAARDE

`\setevariables [...] [...2...]`

1 NAAM

2 set = COMMANDO

reset = COMMANDO

PARAMETER = WAARDE

`\setfirstline [...]`  
OPT

\* NAAM

`\setflag {...}`

\* NAAM

`\setfont ...`

\* FONT

`\setfontcolorsheme [...]`

\* NAAM

`\setfontfeature {...}`

\* NAAM

`\setfontsolution [...]`

\* NAAM

`\setfontstrut`

`\setgmeasure {...} {...}`

1 NAAM

2 MAAT

`\setgvalue {...} {...}`

1 NAAM

2 CONTENT



`\setgvariable {1...} {2...} {3...}`

- 1 NAAM
- 2 PARAMETER
- 3 WAARDE

`\setgvariables [1...] [...,2...,...]`

- 1 NAAM
- 2 set = COMMANDO
- reset = COMMANDO
- PARAMETER = WAARDE

`\sethboxregister 1... {2...}`

- 1 NAAM GETAL
- 2 CONTENT

`\sethyphenatedurlafter {*...}`

- \* TEKST

`\sethyphenatedurlbefore {*...}`

- \* TEKST

`\sethyphenatedurlnormal {*...}`

- \* TEKST

`\sethyphenationfeatures [...,*...]  
OPT`

- \* NAAM reset

`\setinitial [1...]OPT [...,2...,...]OPT`

- 1 NAAM
- 2 erft: \setupinitial

`\setinjector [1...] [...,2...] [3...]`

- 1 NAAM
- 2 GETAL
- 3 COMMANDO

`\setinteraction [*...]`

- \* verborgen NAAM

`\setinterfacecommand {1...} {2...}`

- 1 NAAM
- 2 NAAM

`\setinterfaceconstant {1...} {2...}`

- 1 NAAM
- 2 NAAM

`\setinterfaceelements {...} {...}`

- 1 NAAM
- 2 NAAM

`\setinterfacemessage {...} {...} {...}`

- 1 NAAM
- 2 titel NAAM GETAL
- 3 TEKST

`\setinterfacevariable {...} {...}`

- 1 NAAM
- 2 NAAM

`\setinternalrendering [...] [...] {...}`

- 1 NAAM
- 2 auto sluitin
- 3 CONTENT

`\setitaliccorrection [...]`

- \* reset 1 2

`\setJSreamble {...} {...}`

- 1 NAAM
- 2 CONTENT

`\setlayer [...] [...] [...] [...] {...}`  
OPT OPT

- 1 NAAM
- 2 links rechts even oneven
- 3 erft: \setupplayer
- 4 CONTENT

`\setlayerframed [...] [...] [...] [...] {...}`  
OPT OPT

- 1 NAAM
- 2 erft: \setupplayer
- 3 erft: \stelomlijndin
- 4 CONTENT

`\setlayerframed [...] [...] [...] {...}`  
OPT

- 1 NAAM
- 2 erft: \setupplayererft: \stelomlijndin
- 3 CONTENT

```
\setlayertext [..1] [..2..2..2..2..2] [..3..3..3..3..3] {..4}
```

1    NAAM

2    erft: \setuplayer

3    uitlijnen    =    erft: \steluitlijnenin  
      breedte     =    MAAT  
      letter      =    LETTER COMMANDO  
      kleur       =    KLEUR

4    TEKST

```
\setlinefiller [...]  
  
*   filler NAAM
```

```
\setlocalhsize [...]
                        OPT
*    [-+]MAAT
```

```

\setMPlayer [^1.] [^2.] [...,^3=...,...] {^4.}
                                     OPT
1   NAAM
2   NAAM
3   erft: \setuplayer
4   CONTENT

```

```
\setMPpositiongraphic {\sup1} {\sup2} {\dots\sup3\dots}
1  NAAM
2  NAAM
3  PARAMETER = WAARDE
```

```
\setMPpositiongraphicrange {\dots} {\dots} {\dots} {\dots,\dots4,\dots}
```

OPT

```
1 NAAM  
2 NAAM  
3 NAAM  
4 PARAMETER = WAARDE
```

```
\setMPtext {...} {...}
```

1 NAAM

2 TEKST

```
\setMPvariable [..1..] [..2..]

1  NAAM

2  PARAMETER = WAARDE
```

```
\setMPvariables [.1.] [...,2...,...]
                        OPT
1   NAAM
2   PARAMETER = WAARDE
```

`\setmainbodyfont`

```
\setmainparbuilder [...]
* default oneline basic NAAM
```

`\setmarker [...]1 [...]2`

- 1 NAAM
- 2 GETAL

`\setmarking [...]1 {...}2`

- 1 MARKERING
- 2 TEKST

`\setmathstyle {...,*,...}`

\* scherm tekst script scriptscript cramped uncramped normaal opelkaar klein groot NAAM

`\setmeasure {...}1 {...}2`

- 1 NAAM
- 2 MAAT

`\setmessagetext {...}1 {...}2`

- 1 NAAM
- 2 NAAM GETAL

`\setmode {...}`

\* NAAM

`\setnostrut`

`\setnote [...]1 [...,2...] {...}3`  
OPT

- 1 NAAM
- 2 VERWIJZING
- 3 TEKST

`\setnotetext [...]1 [...,2...] {...}3`  
OPT

- 1 NAAM
- 2 VERWIJZING
- 3 TEKST

`\setnotetext [...]1 [...,2...,...]`

- 1 NAAM
- 2 titel = TEKST  
bookmark = TEKST  
lijst = TEKST  
referentie = VERWIJZING

`\setnote [...]1 [...,2...,...]`

- 1 NAAM
- 2 titel = TEKST  
bookmark = TEKST  
lijst = TEKST  
referentie = VERWIJZING

\setobject {...} {...} \... {...}

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 CSNAME
- 4 CONTENT

\setoldstyle

\setpagegrid [...<sup>1</sup>...<sup>2</sup>...] {...}

- 1 c = GETAL  
r = GETAL  
optie = geen
- 2 CONTENT

\setpagereference {...<sup>1</sup>} {...<sup>2</sup>,...}

- 1 NAAM
- 2 VERWIJZING

\setpagestate [...<sup>1</sup>] [...<sup>2</sup>]  
OPT

- 1 NAAM
- 2 NAAM GETAL

\setpagestaterealpageno {...<sup>1</sup>} {...<sup>2</sup>}

- 1 NAAM
- 2 NAAM GETAL

\setpenalties \... {...<sup>1</sup>} {...<sup>2</sup>} {...<sup>3</sup>}

- 1 CSNAME
- 2 GETAL
- 3 GETAL

\setpercentdimen {...<sup>1</sup>} {...<sup>2</sup>}

- 1 MAAT NAAM
- 2 MAAT GETAL

\setposition {...<sup>\*</sup>}

- \* NAAM

\setpositionbox {...<sup>1</sup>} \...<sup>2</sup> {...<sup>3</sup>}

- 1 NAAM
- 2 CSNAME
- 3 CONTENT

\setpositiondata {...<sup>1</sup>} {...<sup>2</sup>} {...<sup>3</sup>} {...<sup>4</sup>}

- 1 NAAM
- 2 MAAT
- 3 MAAT
- 4 MAAT

\setpositiondataplus {...} {...} {...} {...} {...,<sup>5</sup>...}

- 1 NAAM
- 2 MAAT
- 3 MAAT
- 4 MAAT
- 5 TEKST

\setpositiononly {...}

- \* NAAM

\setpositionplus {...} {...,<sup>2</sup>...} \... {...<sup>4</sup>}

- 1 NAAM
- 2 TEKST
- 3 CSNAME
- 4 CONTENT

\setpositionstrut {...}

- \* NAAM

\setprofile [...]

- \* geen vast streng halffixed quarterfixed eightsfixed NAAM

\setrandomseed {...}

- \* GETAL

\setreference [...,<sup>1</sup>...] [...,<sup>2</sup>...,...]

- 1 VERWIJZING
- 2 PARAMETER = WAARDE

\setreferencedobject {...} {...} \... {...<sup>4</sup>}

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 CSNAME
- 4 CONTENT

\setregisterentry [...<sup>1</sup>] [...,<sup>2</sup>...,...]<sub>OPT</sub> [...,<sup>3</sup>...,...]

- 1 NAAM
- 2 label = NAAM  
sleutels = TEKST VERWERKER->TEKST  
ingangen = TEKST VERWERKER->TEKST  
keys:1 = TEKST  
keys:2 = TEKST  
keys:3 = TEKST  
entries:1 = TEKST  
entries:2 = TEKST  
entries:3 = TEKST  
variant = TEKST
- 3 PARAMETER = WAARDE

\setreplacement [...]

- \* reset NAAM

|   |
|---|
| <pre> \setrigidcolumnbalance ...  *   NAAM GETAL </pre>   |
| <pre> \setrigidcolumnhsize {...} {...} {...}  1   MAAT 2   MAAT 3   GETAL </pre>  |
| <pre> \setscript [...]  *   hangul hanzi nihongo ethiopic thai test NAAM </pre>   |
| <pre> \setsectionblock [...] [...<sup>2</sup>...<sup>2</sup>...]                         OPT 1   NAAM 2   bookmark = TEKST </pre>   |
| <pre> \setsimplecolumnhsize [...<sup>*</sup>...<sup>*</sup>...]  *   n      = GETAL     breedte = MAAT     afstand = MAAT     regels  = GETAL </pre>  |
| <pre> \setsmallbodyfont </pre>  |
| <pre> \setsmallcaps </pre>  |
| <pre> \setstackbox {...} {...} {...}  1   NAAM 2   NAAM 3   CONTENT </pre>  |
| <pre> \setstructurepageregister [...] [...<sup>2</sup>...<sup>2</sup>...] [...<sup>3</sup>...<sup>3</sup>...]                         OPT 1   NAAM 2   label      = NAAM     sleutels    = TEKST VERWERKER-&gt;TEKST     ingangen    = TEKST VERWERKER-&gt;TEKST     keys:1      = TEKST     keys:2      = TEKST     keys:3      = TEKST     entries:1   = TEKST     entries:2   = TEKST     entries:3   = TEKST     variant     = TEKST 3   PARAMETER  = WAARDE </pre> |
| <pre> \setstrut </pre>  |
| <pre> \setsuperiors </pre>  |
| <pre> \setsystemmode {...}  *   NAAM </pre>   |
| <pre> \settabular </pre>  |

\settaggedmetadata [...,\*...]

\*    PARAMETER   =   WAARDE

\settightobject {...} {...} \... {...}

- 1    NAAM
- 2    NAAM
- 3    CSNAME
- 4    CONTENT

\settightreferencedobject {...} {...} \... {...}

- 1    NAAM
- 2    NAAM
- 3    CSNAME
- 4    CONTENT

\settightunreferencedobject {...} {...} \... {...}

- 1    NAAM
- 2    NAAM
- 3    CSNAME
- 4    CONTENT

\settrialtypesetting

\setuevalue {...} {...}

- 1    NAAM
- 2    CONTENT

\setugvalue {...} {...}

- 1    NAAM
- 2    CONTENT

\setunreferencedobject {...} {...} \... {...}

- 1    NAAM
- 2    NAAM
- 3    CSNAME
- 4    CONTENT



\setupattachment [...,<sup>1</sup>...] [...,<sup>2</sup>...]  
OPT

```

1  NAAM
2  titel      = TEKST
   subtitel   = TEKST
   auteur     = TEKST
   file       = FILE
   naam       = NAAM
   buffer     = BUFFER
   status     = start stop
   methode    = normaal verborgen
   symbool    = Graph Paperclip Pushpin Default
   breedte    = passend MAAT
   hoogte     = passend MAAT
   diepte     = passend MAAT
   kleur      = KLEUR
   tekstlaag  = NAAM
   plaats    = linkerrand rechterrand inmargin linkermargin rechtermargin tekst hoog geen
   afstand    = MAAT

```

\setupbackend [...,\*...]

```

*  exporteer  = ja FILE
   xhtml      = FILE
   file       = FILE
   intent     = NAAM
   spatie     = ja nee
   xmpfile    = FILE
   formatteer = version default NAAM
   niveau     = GETAL
   optie      = altijd nooit
   profile    = FILE

```

\setupbar [...,<sup>1</sup>...] [...,<sup>2</sup>...]  
OPT

```

1  NAAM
2  kleur      = KLEUR
   doorgaan   = ja nee alles
   leeg       = ja nee
   eenheid    = ex em pt in cm mm sp bp pc dd cc nc
   volgorde   = voorgrond achtergrond
   lijndikte  = MAAT
   methode    = GETAL
   offset     = GETAL
   dy         = GETAL
   max        = GETAL
   voorgrondletter = LETTER COMMANDO
   voorgrondkleur = KLEUR
   mp         = NAAM
   links      = TEKST
   rechts     = TEKST

```

\setupbleeding [...,\*...]

```

*  breedte    = MAAT
   hoogte     = MAAT
   offset     = MAAT
   hoffset    = MAAT
   voffset    = MAAT
   plaats     = t b l r bl lb br rb tl lt tr rt
   rek        = ja nee
   pagina     = ja nee

```

\setupbookmark [...,\*...]

```

*  forceer    = ja nee
   nummer     = ja nee
   numberseparatorset = NAAM
   numberconversionset = NAAM
   numberstarter = COMMANDO
   numberstopper = COMMANDO
   numbersegments = GETAL GETAL:GETAL GETAL:* GETAL:alles SECTIE SECTIE:SECTIE SECTIE:* SECTIE:alles
   sectionblock = ja nee

```

\setupbtx [<sup>1</sup>...] [<sup>2</sup>...,...]

OPT

```
1  NAAM

2  specification = default apa aps NAAM
   dataset      = default NAAM
   commando     = \...##1
   links        = COMMANDO
   rechts       = COMMANDO
   authorconversion = normaal normalshort normalinverted invertedshort kort
   etallimit     = GETAL
   etaldisplay   = GETAL
   etaloption    = laatste
   afsluiter     = initials
   interactie    = start stop alles
   variant       = default category entry kort pagina num textnum jaar index tag keywords auteur authoryears
                  authornum authoryear
   sortering     = normaal omgekeerd
   comprimeren   = ja nee
   default       = default NAAM
   letter        = LETTER COMMANDO
   kleur         = KLEUR
```

\setupbtxdataset [<sup>1</sup>...,...] [<sup>2</sup>...,...]

OPT

```
1  NAAM

2  language = TAAL
```

\setupbtxlabeltext [<sup>1</sup>...] [<sup>2</sup>...,...]

OPT

```
1  TAAL

2  PARAMETER = WAARDE
```

\setupbtxlist [<sup>1</sup>...] [<sup>2</sup>...,...]

OPT

```
1  NAAM

2  erft: \stellijstin
```

\setupbtxregister [<sup>1</sup>...,...] [<sup>2</sup>...,...]

OPT

```
1  NAAM

2  status      = start stop
   dataset     = NAAM
   field       = keyword range paginanummer auteur
   register    = NAAM
   methode     = once
   variant     = normalshort invertedshort
   letter      = LETTER COMMANDO
   kleur       = KLEUR
```

\setupbtxrendering [<sup>1</sup>...,...] [<sup>2</sup>...,...]

OPT

```
1  NAAM

2  tekststatus = start stop
   paginastatus = start stop
   scheider    = COMMANDO
   criterium   = vorige cite hier alles geen
   specification = NAAM
   titel       = TEKST
   voor        = COMMANDO
   na          = COMMANDO
   dataset     = NAAM
   methode     = dataset forceer lokaal globaal geen
   sortering   = kort dataset lijst referentie gebruikt default cite index
   herhaal     = ja nee
   group       = NAAM
   nummeren    = ja nee num index tag kort pagina
```

\setupbtx [...]

```
*  NAAM
```

`\setupbutton [...1,...] [...2,...]`  
OPT

```
1  NAAM

2  status      = start stop
   zelfdepagina = ja nee leeg geen normaal default
   letter      = LETTER COMMANDO
   kleur       = KLEUR
   contrastkleur = KLEUR
   variant     = verborgen
   erft: \stelomlijndin
```

`\setupcharacterkerning [...1,...] [...2,...]`  
OPT

```
1  NAAM

2  factor      = max GETAL
   breedte     = MAAT
   features    = NAAM
   letter      = LETTER COMMANDO
   kleur       = KLEUR
```

`\setupcharacterspacing [...1.] [...2.] [...3,...]`  
OPT

```
1  NAAM

2  GETAL

3  links      = GETAL
   rechts     = GETAL
   variant    = 0 1
```

`\setupchemical [...1,...] [...2,...]`  
OPT

```
1  NAAM

2  strut       = erft: \value-strut
   breedte     = passend geen GETAL
   hoogte      = passend geen GETAL
   links       = passend geen GETAL
   rechts      = passend geen GETAL
   boven       = passend geen GETAL
   onder       = passend geen GETAL
   schaal      = klein middel groot normaal GETAL
   rotatie     = GETAL
   symuitlijnen = auto
   assenstelsel = aan uit
   kaderkleur  = KLEUR
   lijndikte   = MAAT
   offset      = MAAT
   eenheid     = MAAT
   factor      = GETAL
   kader       = aan uit
   lijnkleur   = KLEUR
   korps       = erft: \stelkorpsin
   formaat     = klein middel groot
   letter      = LETTER COMMANDO
   kleur       = KLEUR
```

`\setupchemicalframed [...1,...] [...2,...]`  
OPT

```
1  NAAM

2  erft: \stelomlijndin
```

`\setupcollector [...1,...] [...2,...]`  
OPT

```
1  NAAM

2  rotatie     = links rechts binnen buiten GETAL
   hoek        = links midden rechts boven onder
   x           = MAAT
   y           = MAAT
   hoffset     = MAAT
   voffset     = MAAT
   plaats     = links midden rechts boven onder regel l c r m t b g
   status      = start stop
```

```
\setupcolumnspan [...,..*...,...]
```

```
* n = GETAL  
erft: \stelomlijndin
```

```
\setupcombination [...,..1...] [...,..2...,...]  
OPT
```

```
1 NAAM  
  
2 nx = GETAL  
ny = GETAL  
breedte = passend MAAT  
hoogte = passend MAAT  
plaats = links midden rechts boven onder  
afstand = MAAT  
variant = label tekst  
uitlijnen = erft: \steluitlijnenin  
doorgaan = ja nee  
voor = COMMANDO  
na = COMMANDO  
tussen = COMMANDO  
letter = LETTER COMMANDO  
kleur = KLEUR
```

```
\setupcontent [...,..*...,...]
```

```
* erft: \stellijstin
```

```
\setupcounter [...,..1...] [...,..2...,...]  
OPT
```

```
1 NAAM  
  
2 start = GETAL  
counter = NAAM  
methode = pagina  
status = start stop  
wijze = bypagina byblock bytekst bykop bySECTIE  
prefix = ja nee  
prefixseparatorset = NAAM  
prefixconversion = NAAM  
prefixconversionset = NAAM  
prefixstarter = COMMANDO VERWERKER->COMMANDO  
prefixstopper = COMMANDO VERWERKER->COMMANDO  
prefixset = NAAM  
prefixsegments = GETAL GETAL:GETAL GETAL:* GETAL:alles SECTIE SECTIE:SECTIE SECTIE:* SECTIE:alles  
numberorder = omgekeerd  
numberseparatorset = NAAM  
numberconversion = NAAM  
numberconversionset = NAAM  
numberstarter = COMMANDO VERWERKER->COMMANDO  
numberstopper = COMMANDO VERWERKER->COMMANDO  
numbersegments = GETAL GETAL:GETAL GETAL:* GETAL:alles  
type = eerste vorige volgende laatste nummer  
criterium = streng positief alles  
prefixconnector = COMMANDO VERWERKER->COMMANDO
```

```
\setupdataset [...,..*...,...]
```

```
* wachttijd = ja nee
```

\setupdelimitedtext [...<sup>1</sup>,...] [...<sup>2</sup>,...] OPT

```
1  NAAM

2  voor      =  COMMANDO
   na        =  COMMANDO
   language  =  lokaal globaal TAAL
   methode   =  font
   herhaal   =  ja nee
   plaats    =  tekst alinea marge
   links     =  COMMANDO
   midden    =  COMMANDO
   rechts    =  COMMANDO
   nextleft  =  COMMANDO
   nextright =  COMMANDO
   voorwit   =  erft: \blanko
   nawit     =  erft: \blanko
   linkermarge = ja nee standaard MAAT
   rechtermarge = ja nee standaard MAAT
   inspringen = erft: \stelinspringenin
   springvolgendein = ja nee auto
   letter    =  LETTER COMMANDO
   kleur     =  KLEUR
   symletter =  LETTER COMMANDO
   symkleur  =  KLEUR
```

\setupdirections [...<sup>\*</sup>,...]

```
*  bidi      =  aan uit lokaal globaal
   methode   =  een twee default
   fences    =  ja nee
```

\setupdocument [...<sup>\*</sup>,...]

```
*  voor      =  COMMANDO
   na        =  COMMANDO
   metadata:author = TEKST
   metadata:title  = TEKST
   metadata:subject = TEKST
   metadata:keywords = TEKST
   PARAMETER      =  WAARDE
```

\setupeffect [...<sup>1</sup>,...] [...<sup>2</sup>,...] OPT

```
1  NAAM

2  methode   =  geen commando
   rek       =  GETAL
   lijndikte =  GETAL
   variant   =  normaal binnen buiten beide verborgen rek
```

\setupenv [...<sup>\*</sup>,...]

```
*  set       =  COMMANDO
   reset     =  COMMANDO
   PARAMETER =  WAARDE
```

\setupexport [...<sup>\*</sup>,...]

```
*  uitlijnen =  lijnlinks midden lijnrechts normaal
   korps     =  MAAT
   breedte   =  MAAT
   titel     =  TEKST
   subtitel  =  TEKST
   auteur    =  TEKST
   variant   =  html div
   properties = ja nee
   hyphen    =  ja nee
   cssfile   =  FILE
   eerstepagina = FILE
   laatstepagina = FILE
```

`\setupexternalfigure [...,1...] [...,2...,...]`  
OPT

```

1  NAAM

2  breedte      = MAAT
   hoogte      = MAAT
   label       = NAAM
   pagina      = GETAL
   object      = ja nee
   prefix      = TEKST
   methode     = pdf mps jpg png jp2 jbig svg eps gif tif mov buffer tex cld auto
   sturing     = ja nee
   preview     = ja nee
   masker      = geen
   resolutie   = GETAL
   kleur       = KLEUR
   argumenten  = TEKST
   herhaal     = ja nee
   factor      = passend ruim max auto default
   hfactor     = passend ruim max auto default
   bfactor     = passend ruim max auto default
   maxbreedte  = MAAT
   maxhoogte   = MAAT
   equalwidth  = MAAT
   equalheight = MAAT
   schaal      = GETAL
   xschaal     = GETAL
   yschaal     = GETAL
   s           = GETAL
   sx          = GETAL
   sy          = GETAL
   regels      = GETAL
   plaats     = lokaal globaal default
   directory   = PATH
   optie       = test kader leeg
   foregroundcolor = KLEUR
   reset       = ja nee
   achtergrond = kleur voorgrond NAAM
   kader       = aan uit
   achtergrondkleur = KLEUR
   uitlijnen   = erft: \steluitlijnenin
   xmax       = GETAL
   ymax       = GETAL
   hokjes      = aan uit
   interactie  = ja alles geen referentie layer bookmark
   korps       = MAAT
   comment     = COMMANDO TEKST
   formaat     = geen media crop trim art
   cache       = PATH
   resources   = PATH
   scherm      = FILE
   conversie   = TEKST
   volgorde    = LIJST
   crossreference = ja nee GETAL

```

`\setupexternalsoundtracks [...,*...,...]`

\* optie = herhaal

`\setupfieldbody [...,1...] [...,2...,...]`  
OPT

```

1  NAAM

2  categorie = NAAM
   erft: \setupfieldcategory

```

\setupfieldcategory [...,<sup>1</sup>...] [...,<sup>2</sup>...] OPT

```

1  NAAM

2  start      = GETAL
   letter     = LETTER COMMANDO
   kleur      = KLEUR
   type       = radio sub tekst regel push check signature
   waarden    = TEKST
   default    = TEKST
   veldkaderkleur = KLEUR
   veldachtergrondkleur = KLEUR
   breedte    = MAAT
   hoogte     = MAAT
   diepte     = MAAT
   uitlijnen  = links midden rechts lijnlinks centreer lijnrechts
   n          = GETAL
   symbool    = NAAM
   veldlaag   = NAAM
   optie      = alleenleesbaar verplicht beschermd gesorteerd nietbeschikbaar geencontrole vast file
                verborgen printbaar auto
   klikin     = VERWIJZING
   klikuit    = VERWIJZING
   gebiedin   = VERWIJZING
   gebieduit  = VERWIJZING
   natoets    = VERWIJZING
   formatteer = VERWIJZING
   valideer   = VERWIJZING
   bereken    = VERWIJZING
   focusin    = VERWIJZING
   focusuit   = VERWIJZING
   openpagina = VERWIJZING
   sluitpagina = VERWIJZING

```

\setupfieldcontentframed [...,<sup>1</sup>...] [...,<sup>2</sup>...] OPT

```

1  NAAM

2  erft: \stelomlijndinerft: \setupfieldcategory

```

\setupfieldlabelframed [...,<sup>1</sup>...] [...,<sup>2</sup>...] OPT

```

1  NAAM

2  erft: \stelomlijndin

```

\setupfieldtotalframed [...,<sup>1</sup>...] [...,<sup>2</sup>...] OPT

```

1  NAAM

2  voor      = COMMANDO
   na        = COMMANDO
   tussen    = COMMANDO
   afstand   = MAAT
   variant   = reset label kader horizontaal vertikaal
   erft: \stelomlijndin

```

\setupfiller [...,<sup>1</sup>...] [...,<sup>2</sup>...] OPT

```

1  NAAM

2  linkermarge = MAAT
   rechtermarge = MAAT
   links       = COMMANDO
   rechts      = COMMANDO
   variant     = symbool rek lijn spatie
   methode     = lokaal globaal midden ruim
   breedte     = MAAT
   hoogte      = MAAT
   diepte      = MAAT
   offset      = MAAT
   afstand     = MAAT
   uitlijnen   = links rechts midden lijnlinks lijnrechts binnen buiten
   symbool     = COMMANDO
   letter      = LETTER COMMANDO
   kleur       = KLEUR

```

\setupfirstline [...<sup>1</sup>,...] [...<sup>2</sup>,...]  
OPT

```
1  NAAM
2  n      = GETAL
    variant = default regel woord
    letter = LETTER COMMANDO
    kleur  = KLEUR
```

\setupfittingpage [...<sup>1</sup>,...] [...<sup>2</sup>,...]  
OPT

```
1  NAAM
2  paginastatus = start stop
    commando    = \...##1
    marge       = pagina
    schaal      = GETAL
    papier      = auto default NAAM
    erft: \stelomlijndin
```

\setupfloatcaption [...<sup>1</sup>,...] [...<sup>2</sup>,...]  
OPT

```
1  NAAM
2  suffix          = COMMANDO
    suffixscheider = COMMANDO
    suffixafsluiter = COMMANDO
    plaats         = links rechts midden laag hoog grid overlay binnen buiten binnenmarge buitenmarge linkermarge
                    rechtermarge linkshangend rechtshangend hang boven onder rek geen default
    commando       = \...##1
    nummercommando = \...##1
    tekstcommando  = \...##1
    voorwit        = erft: \blanko
    tussenwit      = erft: \blanko
    nawit          = erft: \blanko
    afstand        = MAAT
    tussen         = COMMANDO
    letter         = LETTER COMMANDO
    kleur          = KLEUR
    bovenoffset    = MAAT
    onderoffset    = MAAT
    nummer         = ja nee geen
    group          = TEKST
    linkermarge    = MAAT
    rechtermarge   = MAAT
    binnenmarge    = MAAT
    buitenmarge    = MAAT
    uitlijnen      = erft: \steluitlijnenin
    breedte        = passend max MAAT
    minbreedte     = passend MAAT
    maxbreedte     = MAAT
    erft: \setupcounter
```

\setupfontexpansion [...<sup>1</sup>,...] [...<sup>2</sup>,...]

```
1  NAAM
2  vector = NAAM
    factor = GETAL
    rek    = GETAL
    krimp  = GETAL
    stap   = GETAL
```

\setupfontprotrusion [...<sup>1</sup>,...] [...<sup>2</sup>,...]

```
1  NAAM
2  vector = NAAM
    factor = GETAL
    links  = GETAL
    rechts = GETAL
```

\setupfonts [...<sup>\*</sup>,...]

```
* language = nee auto
```



`\setupfontsolution [...1,...] [...2,...]`  
OPT

1 NAAM  
2 goodies = FILE  
oplossing = NAAM  
minder = NAAM  
meer = NAAM  
methode = preroll splitsen normaal omgekeerd willekeurig  
criterium = GETAL

`\setupformulaframed [...1,...] [...2,...]`  
OPT

1 NAAM  
2 erft: \stelomlijndin

`\setupframedcontent [...1,...] [...2,...]`  
OPT

1 NAAM  
2 links = COMMANDO  
rechts = COMMANDO  
leftoffset = MAAT  
rechteroffset = MAAT  
bovenoffset = MAAT  
onderoffset = MAAT  
regelcorrectie = ja nee  
erft: \stelomlijndin

`\setupglobalreferenceprefix [...]`

\* + - TEKST

`\setupheadalternative [...1,...] [...2,...]`  
OPT

1 NAAM  
2 variant = horizontaal vertikaal  
renderingsetup = NAAM

`\setuphelp [...1,...] [...2,...]`  
OPT

1 NAAM  
2 erft: \stelomlijndin

`\setuphigh [...1,...] [...2,...]`  
OPT

1 NAAM  
2 afstand = MAAT  
up = MAAT  
letter = LETTER COMMANDO  
kleur = KLEUR

`\setuphighlight [...1,...] [...2,...]`  
OPT

1 NAAM  
2 commando = ja nee  
letter = LETTER COMMANDO  
kleur = KLEUR

`\setuphyphenation [...*,...]`

\* methode = original tex default hyphenate expanded traditional geen

`\setupindex [...1,...] [...2,...]`  
OPT

1 GETAL  
2 erft: \stelregisterin

```
\setupinitial [...,1...] [...,2...,...]  
                                OPT
```

1 NAAM

2 n = GETAL  
m = GETAL  
voor = COMMANDO  
afstand = MAAT  
hoffset = MAAT  
voffset = regel MAAT  
letter = LETTER COMMANDO  
kleur = KLEUR  
font = FONT  
tekst = TEKST  
plaats = marge tekst  
methode = eerste laatste auto geen

```
\setupinsertion [...,1...] [...,2...,...]  
                                OPT
```

1 NAAM

2 plaats = pagina tekst kolommen eerstekolom laatstekolom

```
\setupitaliccorrection [...,*...]
```

\* tekst altijd globaal geen

```
\setupitemize [...,1...] [...,2...] [...,3...,...]  
                OPT          OPT          OPT
```

1 elk GETAL

2 erft: \stelitemgroepin

3 erft: \stelitemgroepin

\setuplabel [...<sup>1</sup>,...] [...<sup>2</sup>,...]

OPT

```

1  NAAM

2  titel          = ja nee
   nummer        = ja nee
   nummercommando = \...##1
   titelafstand  = MAAT
   titelletter    = LETTER COMMANDO
   titelkleur     = KLEUR
   titelcommando = \...##1
   titellinks     = COMMANDO
   titelrechts    = COMMANDO
   links          = COMMANDO
   rechts         = COMMANDO
   symbool        = COMMANDO
   opener         = COMMANDO
   afsluiter      = COMMANDO
   koppeling      = NAAM
   counter        = NAAM
   niveau         = GETAL
   tekst          = TEKST
   kopcommando    = \...##1
   voor           = COMMANDO
   na             = COMMANDO
   tussen         = COMMANDO
   variant        = links rechts inmargin linker marge linkermarge rechtermarge binnenmarge buitenmarge
                   aanelkaar hangend boven commando intekst NAAM

   uitlijnen      = erft: \steluitlijnenin
   kopuitlijnen   = erft: \steluitlijnenin
   inspringen     = erft: \stelinspringenin
   scherm         = ja nee
   springvolgendein = ja nee auto
   breedte        = passend ruim regel MAAT
   afstand        = geen MAAT
   hang           = passend ruim geen marge GETAL
   sluitsymbool   = COMMANDO
   sluitcommando  = \...##1
   expansie       = ja nee xml
   monster        = TEKST
   marge          = ja nee standaard MAAT
   letter         = LETTER COMMANDO
   kleur          = KLEUR
   kopletter      = LETTER COMMANDO
   kopkleur       = KLEUR
   erft: \setupcounter

```

\setupplayer [...<sup>1</sup>,...] [...<sup>2</sup>,...]

OPT

```

1  NAAM

2  status         = start stop verder volgende herhaal
   optie          = test
   pagina         = GETAL
   breedte        = MAAT
   hoogte         = MAAT
   gebied         = NAAM
   rotatie        = links rechts binnen buiten GETAL
   positie        = ja nee overlay
   hoffset        = max MAAT
   voffset        = max MAAT
   offset         = MAAT
   dx             = MAAT
   dy             = MAAT
   sx             = GETAL
   sy             = GETAL
   x              = MAAT
   y              = MAAT
   hoek           = links midden rechts boven onder
   plaats         = grid links midden rechts boven onder regel l c r m t b g
   regel          = GETAL
   kolom          = GETAL
   richting       = normaal omgekeerd
   dubbelzijdig   = ja nee
   methode        = passend overlay
   herhaal        = ja
   preset         = lefttop righttop leftbottom rightbottom midden middletop middlebottom middleleft middleright
                   lefttoleft lefttoright NAAM

```

`\setuplayeredtext [...1,...] [...2,...]`

OPT

```
1  NAAM
2  letter = LETTER COMMANDO
   kleur  = KLEUR
   erft: \stelomlijndin
```

`\setuplayouttext [...1] [...2] [...3,...]`

OPT

```
1  boven hoofd tekst voet onder
2  tekst marge rand
3  status      = start stop leeg hoog geen normaal geenmarkering NAAM
   letter      = LETTER COMMANDO
   kleur       = KLEUR
   strut       = ja nee
   n           = GETAL
   voor        = COMMANDO
   na          = COMMANDO
   linkerletter = LETTER COMMANDO
   rechterletter = LETTER COMMANDO
   linkerkleur = KLEUR
   rechterkleur = KLEUR
   breedte     = MAAT
   linkerbreedte = MAAT
   rechterbreedte = MAAT
```

`\setuplinefiller [...1,...] [...2,...]`

OPT

```
1  NAAM
2  plaats      = links rechts beide
   scope       = links rechts lokaal
   mp          = NAAM
   hoogte      = MAAT
   diepte      = MAAT
   afstand     = MAAT
   threshold   = MAAT
   lijndikte   = MAAT
   voor        = COMMANDO
   na          = COMMANDO
   kleur       = KLEUR
   tekstletter = LETTER COMMANDO
   tekstkleur  = KLEUR
   uitlijnen   = erft: \steluitlijnenin
```

`\setuplinefillers [...1,...] [...2,...]`

OPT

```
1  NAAM
2  erft: \setuplinefiller
```

`\setuplinenote [...1,...] [...2,...]`

OPT

```
1  NAAM
2  comprimeren = ja nee
   compressmethod = separator afsluiter spatie
   compressseparator = COMMANDO
   compressdistance = MAAT
   erft: \setupnote
```

`\setuplinetable [...]1 [...]2 [...,...3...,...]`

OPT OPT

```
1 r c
2 oneven even hoofd GETAL
3 regels = passend GETAL
  voor = COMMANDO
  na = COMMANDO
  tussen = COMMANDO
  rek = ja nee MAAT
  maxbreedte = passend MAAT
  nlinks = GETAL
  n = GETAL
  herhaal = ja nee
  nx = GETAL
  breedte = MAAT
  hoogte = passend regel MAAT
  afstand = MAAT
  linkeroffset = MAAT
  rechteroffset = MAAT
  uitlijnen = erft: \steluitlijnenin
  achtergrond = kleur
  achtergrondkleur = KLEUR
  xheight = max MAAT
  xdepth = max MAAT
  letter = LETTER COMMANDO
  kleur = KLEUR
```

`\setuplistalternative [...]1,... [...,...2...,...]`

OPT

```
1 NAAM
2 voor = COMMANDO
  na = COMMANDO
  commando = \...##1##2##3
  renderingsetup = NAAM
  breedte = MAAT
  afstand = MAAT
  rek = MAAT
  filler = COMMANDO
```

`\setuplistextra [...]1,... [...,...2...,...]`

OPT

```
1 NAAM
2 voor = COMMANDO
  na = COMMANDO
```

`\setuplocalfloats [...,...*...,...]`

```
* voor = COMMANDO
  na = COMMANDO
  tussen = COMMANDO
```

`\setuplocalinterlinespace [...]1,... [...,...2...,...]`

OPT

```
1 NAAM
2 erft: \stelinterliniein
```

`\setuplocalinterlinespace [...]*,...`

OPT

```
* aan uit reset auto klein middel groot GETAL MAAT
```

`\setuplocalinterlinespace [...]*`

```
* NAAM
```

`\setuplow [...,1...] [...,2...]`  
OPT

1 NAAM  
2 afstand = MAAT  
down = MAAT  
letter = LETTER COMMANDO  
kleur = KLEUR

`\setuplowhigh [...,1...] [...,2...]`  
OPT

1 NAAM  
2 afstand = MAAT  
up = MAAT  
down = MAAT  
letter = LETTER COMMANDO  
kleur = KLEUR

`\setuplowmidhigh [...,1...] [...,2...]`  
OPT

1 NAAM  
2 up = MAAT  
down = MAAT  
letter = LETTER COMMANDO  
kleur = KLEUR

`\setupMPgraphics [...,*...]`

\* kleur = lokaal globaal  
mpy = FILE

`\setupMPinstance [...,1...] [...,2...]`  
OPT

1 NAAM  
2 formatteer = metafun mpost  
initializations = ja nee  
setups = NAAM  
tekstletter = LETTER COMMANDO  
tekstkleur = KLEUR  
extensions = ja nee  
methode = binary decimal double scaled default

`\setupMPpage [...,*...]`

\* erft: \setupfittingpage

`\setupMPvariables [...,1...] [...,2...]`  
OPT

1 NAAM  
2 PARAMETER = WAARDE

`\setupmarginframed [...,1...] [...,2...]`  
OPT

1 NAAM  
2 erft: \stelomlijndin

`\setupmarginrule [...,1...] [...,2...]`  
OPT

1 GETAL  
2 erft: \setupsidebar

`\setupmathcases` [ $\dots$ , $\dots$ ] [ $\dots$ , $\dots$ ]

OPT

```
1  NAAM

2  links      = COMMANDO
   rechts    = COMMANDO
   strut     = ja nee
   letter    = LETTER COMMANDO
   afstand   = MAAT
   nummeraafstand = MAAT
```

`\setupmathematics` [ $\dots$ , $\dots$ ] [ $\dots$ , $\dots$ ]

OPT

```
1  NAAM

2  openup      = ja nee
   symbolset   = NAAM
   functionstyle = LETTER COMMANDO
   compact     = ja nee
   uitlijnen   = l2r r2l
   bidi        = ja nee
   sygreek     = normaal italic geen
   lcgreek     = normaal italic geen
   ucgreek     = normaal italic geen
   italics     = 1 2 3 4 geen reset
   autopunctuation = ja nee alles
   setups      = NAAM
   domain      = NAAM reset
   tekstletter = LETTER COMMANDO
   tekstkleur  = KLEUR
   functioncolor = KLEUR
   integral    = limits nolimits autolimits displaylimits geen
   stylevariant = NAAM
   default     = normaal italic
   fraction    = ams ctx
```

`\setupmathfence` [ $\dots$ , $\dots$ ] [ $\dots$ , $\dots$ ]

OPT

```
1  NAAM

2  commando    = ja nee
   links       = GETAL
   midden      = GETAL
   rechts      = GETAL
   mathstyle   = scherm tekst script scriptscript cramped uncramped normaal opelkaar klein groot
   kleur       = KLEUR
   status      = auto
```

`\setupmathfraction` [ $\dots$ , $\dots$ ] [ $\dots$ , $\dots$ ]

OPT

```
1  NAAM

2  bovenafstand = MAAT
   onderafstand = MAAT
   marge        = MAAT
   kleur        = KLEUR
   strut        = ja nee math krap
   variant      = binnen buiten beide
   lijn         = ja nee auto
   links        = GETAL
   rechts       = GETAL
   lijndikte    = MAAT
   mathstyle    = LETTER COMMANDO
   afstand      = nee geen overlay
```

`\setupmathframed` [ $\dots$ , $\dots$ ] [ $\dots$ , $\dots$ ]

OPT

```
1  NAAM

2  erft: \stelomlijndin
```

`\setupmathlabeltext` [ $\dots$ ] [ $\dots$ , $\dots$ ]

OPT

```
1  TAAL

2  PARAMETER = WAARDE
```

```
\setupmathmatrix [...1,...] [...2,...]
                        OPT
```

```
1  NAAM

2  links      = COMMANDO
   rechts     = COMMANDO
   strut      = ja nee GETAL
   uitlijnen  = links midden rechts normaal
   letter     = LETTER COMMANDO
   afstand    = MAAT
   plaats     = boven onder hoog laag laho normaal
```

```
\setupmathornament [...1,...] [...2,...]
                        OPT
```

```
1  NAAM

2  variant    = mp
   kleur      = KLEUR
   mpoffset   = MAAT
   mp         = NAAM
```

```
\setupmathradical [...1,...] [...2,...]
                        OPT
```

```
1  NAAM

2  variant    = default normaal mp
   kleur      = KLEUR
   mpoffset   = MAAT
   mp         = NAAM
```

```
\setupmathstackers [...1,...] [...2,...]
                        OPT
```

```
1  NAAM

2  links      = COMMANDO
   rechts     = COMMANDO
   bovencommando = \...##1
   ondercommando = \...##1
   middencommando = \...##1
   mp         = NAAM
   mphoogte    = MAAT
   mpdiepte    = MAAT
   mpoffset    = MAAT
   kleur       = KLEUR
   hoffset     = MAAT
   voffset     = MAAT
   minhoogte   = MAAT
   mindiepte   = MAAT
   mathclass   = rel ord
   offset      = min max normaal
   plaats     = boven onder hoog laag midden GETAL
   strut       = ja nee
   variant     = normaal default mp
   minbreedte  = MAAT
   afstand     = MAAT
   moffset     = MAAT
   volgorde    = normaal omgekeerd
   mathlimits  = ja nee
```

```
\setupmathstyle [...,*...]
```

```
*  scherm tekst script scriptscript cramped uncramped normaal opelkaar klein groot NAAM
```



```
\setupmixedcolumns [...,1...] [...,2...,...]  
OPT
```

```
1 NAAM
```

```
2 grid = erft: \definegridsnapping  
lijndikte = MAAT  
methode = otr box  
voor = COMMANDO  
na = COMMANDO  
afstand = MAAT  
n = GETAL  
maxhoogte = MAAT  
maxbreedte = MAAT  
stap = MAAT  
profile = NAAM  
uitlijnen = erft: \steluitlijnenin  
setups = NAAM  
balanceren = ja nee  
splitsmethode = geen vast  
variant = lokaal globaal  
interngrid = regel halveregel  
scheider = lijn  
strut = ja nee  
kleur = KLEUR  
lijnkleur = KLEUR  
richting = normaal omgekeerd  
erft: \stelomlijndin
```

```
\setupmodule [...,1] [...,2...,...]  
OPT
```

```
1 FILE
```

```
2 test = ja nee  
PARAMETER = WAARDE
```

\setupnotation [...<sup>1</sup>,...] [...<sup>2</sup>,...]  
OPT

```

1  NAAM

2  titel          = ja nee
   nummer        = ja nee
   type          = note
   nummercommando = \...##1
   titelafstand  = MAAT
   titelletter    = LETTER COMMANDO
   titelkleur     = KLEUR
   titelcommando = \...##1
   titellinks     = COMMANDO
   titelrechts    = COMMANDO
   links         = COMMANDO
   rechts        = COMMANDO
   symbool       = COMMANDO
   opener        = COMMANDO
   afsluiter     = COMMANDO
   koppeling     = NAAM
   counter       = NAAM
   niveau        = GETAL
   tekst         = TEKST
   kopcommando   = \...##1
   voor         = COMMANDO
   na           = COMMANDO
   tussen       = COMMANDO
   variant      = links rechts inmargin linker inrechter marge linker marge rechter marge binnen marge buiten marge
                 aanelkaar hangend boven commando note NAAM

   uitlijnen     = erft: \steluitlijnenin
   kopuitlijnen  = erft: \steluitlijnenin
   inspringen    = erft: \stelinspringenin
   scherm       = ja nee
   springvolgendein = ja nee auto
   breedte      = passend ruim regel MAAT
   afstand     = geen MAAT
   hang        = passend ruim geen marge GETAL
   sluitsymbool = COMMANDO
   sluitcommando = \...##1
   expansie    = ja nee xml
   monster     = TEKST
   marge       = ja nee standaard MAAT
   letter      = LETTER COMMANDO
   kleur       = KLEUR
   kopletter   = LETTER COMMANDO
   kopkleur    = KLEUR
   erft: \setupcounter

```

\setupnote [...<sup>1</sup>...] [...<sup>2</sup>...] OPT

```

1  NAAM

2  interactie      = ja nee nummer tekst alles
   symbolcommand  = \...##1
   tekstcommando  = \...##1
   aanduiding     = ja nee
   tekstscheider  = COMMANDO
   breedte        = MAAT
   hoogte         = MAAT
   afstand        = MAAT
   lijncommando   = COMMANDO
   lijn           = aan uit normaal links rechts commando alinea
   splitsen       = soepel streng zeerstreng GETAL
   factor         = GETAL
   plaats        = tekst pagina hoog onder geen kolommen eerstekolom laatstekolom
   volgende      = COMMANDO
   n             = GETAL
   lijnkleur      = KLEUR
   lijndikte      = MAAT
   setups         = NAAM
   interlinie     = NAAM
   alinea         = ja nee
   voor          = COMMANDO
   na            = COMMANDO
   tussen        = COMMANDO
   scope         = pagina
   kolomafstand  = MAAT
   doorgaan      = ja nee
   variant       = grid vast kolommen note geen
   criterium     = pagina
   korps         = erft: \stelkorpsin
   uitlijnen     = erft: \steluitlijnenin
   tekstletter   = LETTER COMMANDO
   tekstkleur    = KLEUR
   anker         = volgende
   erft: \stelomlijndin

```

\setupoffset [...<sup>\*</sup>...]

\* erft: \setupoffsetbox

\setupoffsetbox [...<sup>\*</sup>...]

```

*  x              = MAAT
   y              = MAAT
   linkeroffset   = MAAT
   rechteroffset  = MAAT
   bovenoffset    = MAAT
   onderoffset    = MAAT
   methode       = vast
   breedte        = MAAT
   hoogte         = MAAT
   diepte        = MAAT
   plaats        = links midden rechts boven onder regel l c r m t b g

```

\setupoperatorortext [...<sup>1</sup>...] [...<sup>2</sup>...] OPT

```

1  TAAL

2  PARAMETER = WAARDE

```

\setupoutputroutine [...<sup>1</sup>...] [...<sup>2</sup>...] OPT

```

1  NAAM

2  PARAMETER = NAAM

```

\setupoutputroutine [...<sup>\*</sup>...]

\* NAAM

\setuppagechecker [...<sup>1</sup>,...] [...<sup>2</sup>,...]

OPT

```
1  NAAM
2  regels  = GETAL
    offset  = MAAT
    methode = 0 1 2 3
    voor    = COMMANDO
    na      = COMMANDO
    tussen  = COMMANDO
```

\setuppagegrid [...<sup>1</sup>,...] [...<sup>2</sup>,...]

OPT

```
1  NAAM
2  n          = GETAL
    nlinks    = GETAL
    nrechts   = GETAL
    breedte   = MAAT auto
    afstand   = MAAT
    regels    = GETAL
    maxbreedte = MAAT
    maxhoogte = MAAT
    richting  = normaal omgekeerd
    pagina    = erft: \pagina
    erft: \stelomlijndin
```

\setuppagegridarea [...<sup>1</sup>,...] [...<sup>2</sup>,...]

OPT

```
1  NAAM
2  status      = start stop herhaal
    x          = GETAL
    y          = GETAL
    nx         = GETAL
    ny         = GETAL
    letter      = LETTER COMMANDO
    kleur       = KLEUR
    clipoffset  = MAAT
    rechteroffset = MAAT
    erft: \stelomlijndin
```

\setuppagegridareatext [...<sup>1</sup>] [...<sup>2</sup>]

```
1  NAAM
2  TEKST
```

\setuppagegridlines [...<sup>1</sup>] [...<sup>2</sup>] [...<sup>3</sup>] [...<sup>4</sup>]

```
1  NAAM
2  GETAL
3  GETAL
4  GETAL
```

\setuppagegridspan [...<sup>1</sup>,...] [...<sup>2</sup>,...]

OPT

```
1  NAAM
2  n          = GETAL
    letter    = LETTER COMMANDO
    kleur     = KLEUR
    voor      = COMMANDO
    na        = COMMANDO
    erft: \stelomlijndin
```

\setuppagegridstart [...<sup>1</sup>] [...<sup>2</sup>] [...<sup>3</sup>] [...<sup>4</sup>]

```
1  NAAM
2  GETAL
3  GETAL
4  GETAL
```

\setuppageinjection [...,<sup>1</sup>...] [...,<sup>2</sup>...,...]  
OPT

```
1  NAAM
2  status      = vorige volgende GETAL
   wachttijd   = ja nee
   variant     = figuur buffer setups geen NAAM
   pagina      = erft: \pagina
   paginastatus = start stop
   n           = GETAL
   erft: \stelomlijndin
```

\setuppageinjectionalternative [...,<sup>1</sup>...] [...,<sup>2</sup>...,...]  
OPT

```
1  NAAM
2  renderingsetup = NAAM
```

\setuppageshift [...<sup>1</sup>] [...<sup>2</sup>] [...<sup>3</sup>]  
OPT OPT

```
1  pagina papier
2  NAAM
3  NAAM
```

\setuppagestate [...,<sup>\*</sup>...,...]

```
*  wachttijd = ja nee
```

\setuppairedbox [...,<sup>1</sup>...] [...,<sup>2</sup>...,...]  
OPT

```
1  NAAM
2  voor      = COMMANDO
   na        = COMMANDO
   tussen    = COMMANDO
   plaats    = links midden rechts boven onder hoog laag
   n         = GETAL
   afstand   = MAAT
   korps     = erft: \stelkorpsin
   breedte   = MAAT
   hoogte    = MAAT
   maxbreedte = MAAT
   maxhoogte = MAAT
   uitlijnen = erft: \steluitlijnenin
   letter    = LETTER COMMANDO
   kleur     = KLEUR
```

\stelPAIREDBOX [...,<sup>\*</sup>...,...]

```
*  erft: \setuppairedbox
```

instances: legenda

\setupparagraph [...,<sup>1</sup>...] [...,<sup>2</sup>...,...]  
OPT

```
1  NAAM
2  letter      = LETTER COMMANDO
   kleur       = KLEUR
   uitlijnen   = erft: \steluitlijnenin
   setups      = NAAM
```

\setupparagraphintro [...,<sup>1</sup>...] [...<sup>2</sup>]

```
1  reset elk eerste volgende
2  COMMANDO
```

`\setupparallel [...]1 [...]2,...] [...]3,...,...`

```
1  NAAM
2  NAAM
3  setups    = NAAM
   start     = GETAL
   n         = GETAL
   criterium = alles
```

`\setupperiods [...]*,...,...`

```
*  n         = GETAL
   breedte   = MAAT passend
   afstand   = MAAT
   symbol    = COMMANDO
```

`\setuppositionbar [...]*,...,...`

```
*  letter    = LETTER COMMANDO
   kleur     = KLEUR
   n         = GETAL
   min       = GETAL
   max       = GETAL
   tekst     = TEKST
   breedte   = MAAT
   hoogte    = MAAT
   diepte    = MAAT
```

`\setupprefixtext [...]1 [...]2,...,...`  
OPT

```
1  TAAL
2  PARAMETER = WAARDE
```

`\setupprocessor [...]1,...] [...]2,...,...`  
OPT

```
1  NAAM
2  status    = start stop
   links     = COMMANDO
   rechts    = COMMANDO
   commando  = \...##1
   letter    = LETTER COMMANDO
   kleur     = KLEUR
```

`\setupprofile [...]1,...] [...]2,...,...`  
OPT

```
1  NAAM
2  hoogte    = MAAT
   diepte    = MAAT
   afstand   = MAAT
   factor    = GETAL
   regels    = GETAL
   methode   = streng vast geen
```

`\setupquotation [...]*,...,...`

```
*  erft: \setupdelimitedtext
```

`\setuprealpagenumber [...]*,...,...`

```
*  erft: \setupcounter
```

\setupreferenceformat [...,<sup>1</sup>...] [...,<sup>2</sup>...] OPT

1 NAAM  
2 label = \* NAAM  
links = COMMANDO  
rechts = COMMANDO  
type = default tekst titel nummer pagina realpage  
setups = NAAM  
autocase = ja nee  
tekst = TEKST  
letter = LETTER COMMANDO  
kleur = KLEUR

\setupreferenceprefix [...]

\* + - TEKST

\setupreferencestructureprefix [...]<sup>1</sup> [...]<sup>2</sup> [...,<sup>3</sup>...] OPT OPT

1 NAAM SECTIE  
2 default  
3 prefix = ja nee  
prefixseparatorset = NAAM  
prefixconversion = NAAM  
prefixconversionset = NAAM  
prefixstarter = COMMANDO VERWERKER->COMMANDO  
prefixstopper = COMMANDO VERWERKER->COMMANDO  
prefixset = NAAM  
prefixsegments = GETAL GETAL:GETAL GETAL:\* GETAL:alles SECTIE SECTIE:SECTIE SECTIE:\* SECTIE:alles  
numberconversion = NAAM  
numberconversionset = NAAM  
numberstarter = COMMANDO VERWERKER->COMMANDO  
numberstopper = COMMANDO VERWERKER->COMMANDO  
numbersegments = GETAL GETAL:GETAL GETAL:\* GETAL:alles  
numberseparatorset = NAAM  
prefixconnector = COMMANDO VERWERKER->COMMANDO

\setuprenderingwindow [...,<sup>1</sup>...] [...,<sup>2</sup>...] OPT

1 NAAM  
2 openpaginaactie = VERWIJZING  
sluitpaginaactie = VERWIJZING  
erft: \stelomlijndin

\setups [...,\*...]

\* NAAM

\setupscale [...,<sup>1</sup>...] [...,<sup>2</sup>...] OPT

1 NAAM  
2 schaal = GETAL  
xschaal = GETAL  
yschaal = GETAL  
breedte = MAAT  
hoogte = MAAT  
diepte = ja nee  
regels = GETAL  
factor = passend ruim max auto default  
hfactor = passend ruim max auto default  
bfactor = passend ruim max auto default  
maxbreedte = MAAT  
maxhoogte = MAAT  
s = GETAL  
sx = GETAL  
sy = GETAL  
equalwidth = MAAT  
equalheight = MAAT  
grid = ja passend hoogte diepte halveregel

`\setupscript [...1,...] [...2,...]`  
OPT

1 NAAM  
2 methode = hangul hanzi nihongo ethiopic thai test  
preset = NAAM  
features = auto

`\setupselector [...1,] [...2,...]`

1 NAAM  
2 n = GETAL  
m = GETAL

`\setupshift [...1,...] [...2,...]`  
OPT

1 NAAM  
2 doorgaan = ja nee  
eenheid = ex em pt in cm mm sp bp pc dd cc nc  
methode = GETAL  
dy = GETAL  
uitlijnen = erft: \steluitlijnenin  
letter = LETTER COMMANDO  
kleur = KLEUR

`\setupsidebar [...1,...] [...2,...]`  
OPT

1 NAAM  
2 lijndikte = MAAT  
lijnkleur = KLEUR  
variant = GETAL  
bovenoffset = MAAT  
onderoffset = MAAT  
afstand = MAAT  
linkermargeafstand = MAAT  
niveau = GETAL

`\setupspellchecking [...*,...]`

\* status = start stop  
methode = 1 2 3  
lijst = NAAM

`\setupstretched [...*,...]`

\* erft: \setupcharacterkerning

`\setupstruts [...*,...]`  
OPT

\* ja nee auto kap passend regel default KARAKTER

`\setupstyle [...1,...] [...2,...]`  
OPT

1 NAAM  
2 methode = commando  
letter = LETTER COMMANDO  
kleur = KLEUR

`\setupsubformula [...1,...] [...2,...]`  
OPT

1 NAAM  
2 springvolgendein = ja nee auto

`\setups {...*,...}`

\* NAAM



```

\setupTABLE [...1,...] [...2,...] [...3,...]
               OPT          OPT
1  r c x y rij kolom eerste laatste start hoofd elk oneven even een GETAL -GETAL
2  eerste least elk twee oneven even GETAL -GETAL
3  extras          = COMMANDO
   links           = COMMANDO
   rechts          = COMMANDO
   kopkleur        = KLEUR
   kopletter       = LETTER COMMANDO
   linkermargeafstand = MAAT
   rechtermargeafstand = MAAT
   kolomafstand    = MAAT
   maxbreedte      = MAAT
   setups          = NAAM
   tekstbreedte    = MAAT lokaal
   splitsen        = ja nee herhaal auto
   hoofd           = herhaal
   optie           = rek krap
   voor            = COMMANDO
   na              = COMMANDO
   zelfdepagina    = voor na beide
   tussenwit       = erft: \blanko
   splitsoffset    = MAAT
   karakteruitlijnen = ja nee
   uitlijnkarakter = TEKST number->TEKST text->TEKST
   afstand         = MAAT
   kleur           = KLEUR
   letter          = math LETTER COMMANDO
   erft: \stelomlijndin

```

```

\setupTEXpage [...*,...]
*  erft: \setupfittingpage

```

```

\setuptabulation [...1,...] [...2,...]
                   OPT
1  NAAM
2  formatteer      = SJABLOON geen
   voor            = COMMANDO
   na              = COMMANDO
   afstand         = klein middel groot geen blanko diepte grid MAAT
   uitlijnen       = links midden rechts dimension
   lijn            = regel normaal
   lijnkleur       = KLEUR
   lijndikte       = MAAT
   korps           = erft: \stelkorpsin
   inspringen      = ja nee
   splitsen        = ja nee herhaal auto
   eenheid         = MAAT
   marge           = MAAT
   binnen          = COMMANDO
   EQ              = COMMANDO
   hoofd           = ja herhaal tekst
   kader           = aan uit
   titel           = TEKST
   keptogether     = ja nee

```

```

\setuptagging [...*,...]
*  status  = start stop
   methode = auto

```

```

\setuptaglabeltext [...1,...] [...2,...]
                   OPT
1  TAAL
2  PARAMETER = WAARDE

```

`\setuptextflow [...1,...] [...2,...]`  
OPT

1 NAAM  
2 breedte = MAAT  
letter = LETTER COMMANDO  
kleur = KLEUR

`\setuptooltip [...1,...] [...2,...]`  
OPT

1 NAAM  
2 plaats = links midden rechts  
erft: \stelomlijndin

`\setupunit [...1,...] [...2,...]`  
OPT

1 NAAM  
2 methode = 1 2 3 4 5 6  
language = TAAL  
variant = tekst wiskunde  
volgorde = omgekeerd normaal  
scheider = klein middel groot normaal geen NAAM  
spatie = klein middel groot normaal geen NAAM  
letter = LETTER COMMANDO  
kleur = KLEUR

`\setupunittext [...1] [...2,...]`  
OPT

1 TAAL  
2 PARAMETER = WAARDE

`\setupuserpagenumber [...*,...]`

\* viewerprefix = TEKST  
status = start stop geen handhaaf leeg  
erft: \setupcounter

`\setupversion [...]`

\* concept file voorlopig definitief NAAM

`\setupviewerlayer [...*,...]`

\* titel = TEKST  
status = start stop  
exporteer = ja nee  
printbaar = ja nee  
scope = lokaal globaal  
methode = geen commando

`\setupvspacing [...*,...]`  
OPT

\* erft: \vspacing

`\setupwithargument {...1} {...2}`

1 NAAM  
2 CONTENT

`\setupwithargumentswapped {...1} {...2}`

1 CONTENT  
2 NAAM

`\setupxml [...,..1..,..]`

\* default = verborgen geen tekst  
comprimeren = ja nee

`\setupxtable [...,..1...] [...,..2..,..]`  
OPT

1 NAAM

2 tekstbreedte = MAAT lokaal  
korps = erft: \stelkorpsin  
tussenwit = erft: \blanko  
optie = krap max rek breedte hoogte vast  
teksthoogte = MAAT  
maxbreedte = MAAT  
kolomafstand = MAAT  
linkermargeafstand = MAAT  
rechtermargeafstand = MAAT  
hoofd = herhaal  
voet = herhaal  
lijndikte = MAAT  
splitzen = ja nee herhaal auto  
splitsoffset = MAAT  
zelfdepagina = voor na beide  
afstand = MAAT  
erft: \stelomlijndin

`\setuvalue {...} {...1} {...2}`

1 NAAM

2 CONTENT

`\setuxvalue {...} {...1} {...2}`

1 NAAM

2 CONTENT

`\setvalue {...} {...1} {...2}`

1 NAAM

2 CONTENT

`\setvariable {...} {...1} {...2} {...3}`

1 NAAM

2 PARAMETER

3 WAARDE

`\setvariables [...1] [...,..2..,..]`

1 NAAM

2 set = COMMANDO  
reset = COMMANDO  
PARAMETER = WAARDE

`\setvboxregister ... {...1} {...2}`

1 NAAM GETAL

2 CONTENT

`\setvisualizerfont [...*]`  
OPT

\* FONT

|   |
|---|
| <code>\setvtopregister ... {<sup>1</sup>...} {<sup>2</sup>...}</code><br><br>1    NAAM    GETAL<br>2    CONTENT   |
| <code>\setwidthof ... \to \<sup>2</sup>...</code><br><br>1    TEXT<br>2    CSNAME   |
| <code>\setxmeasure {<sup>1</sup>...} {<sup>2</sup>...}</code><br><br>1    NAAM<br>2    MAAT   |
| <code>\setxvalue {<sup>1</sup>...} {<sup>2</sup>...}</code><br><br>1    NAAM<br>2    CONTENT  |
| <code>\setxvariable {<sup>1</sup>...} {<sup>2</sup>...} {<sup>3</sup>...}</code><br><br>1    NAAM<br>2    PARAMETER<br>3    WAARDE                                    |
| <code>\setxvariables [<sup>1</sup>...] [...,<sup>2</sup>...,...]</code><br><br>1    NAAM<br>2    set        = COMMANDO<br>reset      = COMMANDO<br>PARAMETER = WAARDE |
| <code>\sfrac {<sup>1</sup>...} {<sup>2</sup>...}</code><br><br>1    CONTENT<br>2    CONTENT   |
| <code>\shapedhbox {.*...}</code><br><br>*    CONTENT  |
| <code>\shiftdown {.*...}</code><br><br>*    CONTENT   |
| <code>\shiftup {.*...}</code><br><br>*    CONTENT   |
| <code>\SHIFT {.*...}</code><br><br>*    CONTENT<br><br>instances: shiftup shiftdown   |
| <code>\showallmakeup</code>   |
| <code>\showattributes</code>  |

|   |
|---|
| \showboxes  |
| \showbtxdatasetauthors [..., ... <sup>*</sup> ..., ...]<br><div>OPT</div> *    specification = NAAM<br>*    dataset       = NAAM<br>*    field        = address assignee auteur booktitle hoofdstuk dag dayfiled edition editor howpublished institution<br>*                   journal language maand monthfiled nationality note nummer een twee organization pages publisher<br>*                   school series titel type volume jaar yearfiled NAAM      |
| \showbtxdatasetauthors [...]<br><div>OPT</div> *    NAAM  |
| \showbtxdatasetcompleteness [..., ... <sup>*</sup> ..., ...]<br><div>OPT</div> *    specification = NAAM<br>*    dataset       = NAAM<br>*    field        = address assignee auteur booktitle hoofdstuk dag dayfiled edition editor howpublished institution<br>*                   journal language maand monthfiled nationality note nummer een twee organization pages publisher<br>*                   school series titel type volume jaar yearfiled NAAM |
| \showbtxdatasetcompleteness [...]<br><div>OPT</div> *    NAAM   |
| \showbtxdatasetfields [..., ... <sup>*</sup> ..., ...]<br><div>OPT</div> *    specification = NAAM<br>*    dataset       = NAAM<br>*    field        = address assignee auteur booktitle hoofdstuk dag dayfiled edition editor howpublished institution<br>*                   journal language maand monthfiled nationality note nummer een twee organization pages publisher<br>*                   school series titel type volume jaar yearfiled NAAM       |
| \showbtxdatasetfields [...]<br><div>OPT</div> *    NAAM   |
| \showbtxfields [..., ... <sup>*</sup> ..., ...]<br><div>OPT</div> *    rotatie       = GETAL<br>*    specification = NAAM   |
| \showbtxfields [...]<br><div>OPT</div> *    NAAM  |
| \showbtxhashedauthors [...]<br><div>OPT</div> *    TEKST  |
| \showbtxtables [...]<br><div>OPT</div> *    TEKST   |
| \showchardata {...}   |
| *    TEKST  |
| \showcharratio {...}  |
| *    TEKST  |
| \showcolorbar [...]<br>*    KLEUR   |

|   |
|---|
| \showcolorcomponents [...]<br><br>*    KLEUR  |
| \showcolorset [...]<br><br>*    KLEUR   |
| \showcolorstruts  |
| \showcounter [...]<br><br>*    NAAM   |
| \showdirectives   |
| \showdirlsinmargin  |
| \showedebuginfo   |
| \showexperiments  |
| \showfont [...] <sup>1</sup> [...] <sup>2</sup><br>OPT<br>1    FONT<br>2    GETAL   |
| \showfontdata   |
| \showfontkerns  |
| \showfontparameters   |
| \showfontstrip [...]*[...]<br><br>*    erft: \stelkorpsin   |
| \showfontstyle [...] <sup>1</sup> ,... <sup>2</sup> [...] <sup>3</sup> ,... <sup>4</sup> [...] <sup>5</sup> ,... <sup>6</sup> [...] <sup>7</sup> ,... <sup>8</sup><br>OPT                  OPT                  OPT                  OPT<br>1    erft: \stelkorpsin<br>2    rm ss tt mm hw cg<br>3    tf bf it sl bi bs<br>4    alles GETAL |
| \showglyphs   |
| \showgridsnapping   |
| \showhelp {...} <sup>1</sup> {...} <sup>2</sup><br><br>1    TEKST<br>2    VERWIJZING  |
| \showhyphenationtrace [...] <sup>1</sup> [...] <sup>2</sup><br>OPT<br>1    TAAL<br>2    TEKST   |

|   |
|---|
| \showhyphens {...}<br><br>*   TEKST   |
| \showinjector [...,*,...]<br><div style="text-align: center; margin-left: 150px;">OPT</div> *   NAAM                          |
| \showjustification  |
| \showkerning {...}<br><br>*   TEKST   |
| \showlayoutcomponents   |
| \showligature {...}<br><br>*   TEKST  |
| \showligatures [...]<br><br>*   FONT  |
| \showlogcategories  |
| \showmargins  |
| \showmessage { <sup>1</sup> .} { <sup>2</sup> .} { <sup>3</sup> ...,...}<br><br>1   NAAM<br>2   NAAM GETAL<br>3   TEKST       |
| \showminimalbaseline  |
| \shownextbox \ <sup>1</sup> ... { <sup>2</sup> .}<br><br>1   CSNAME<br>2   CONTENT  |
| \showotfcomposition { <sup>1</sup> .} { <sup>2</sup> .} { <sup>3</sup> .}<br><br>1   FONT<br>2   -1 1 +1 l2r r2l<br>3   TEKST |
| \showparentchain \ <sup>1</sup> ... { <sup>2</sup> .}<br><br>1   CSNAME<br>2   NAAM   |
| \showsetupsdefinition [...]<br><br>*   NAAM   |
| \showtimer {...}<br><br>*   TEKST   |

|  |
|--|
| \showtokens [...]<br><br>*    NAAM   |
| \showtrackers  |
| \showvalue {...}<br><br>*    NAAM  |
| \showvariable {...} {...}<br><br>1    NAAM<br>2    PARAMETER   |
| \showwarning {...} {...} {...,<br>1    NAAM<br>2    NAAM GETAL<br>3    TEKST   |
| \simplealignedbox {...} {...} {...}<br><br>1    MAAT<br>2    links rechts midden lijnlinks lijnrechts binnen buiten<br>3    CONTENT                                |
| \simplealignedboxplus {...} {...} {...} {...}<br><br>1    MAAT<br>2    links rechts midden lijnlinks lijnrechts binnen buiten<br>3    TEKST<br>4    CONTENT        |
| \simplealignedspreadbox {...} {...} {...}<br><br>1    MAAT<br>2    links rechts midden lijnlinks lijnrechts binnen buiten<br>3    CONTENT                          |
| \simplegroupedcommand {...} {...}<br><br>1    COMMANDO<br>2    COMMANDO  |
| \simplereversealignedbox {...} {...} {...}<br><br>1    MAAT<br>2    links rechts midden lijnlinks lijnrechts binnen buiten<br>3    CONTENT                         |
| \simplereversealignedboxplus {...} {...} {...} {...}<br><br>1    MAAT<br>2    links rechts midden lijnlinks lijnrechts binnen buiten<br>3    TEKST<br>4    CONTENT |



`\singalcharacteralign {...} {...}`

1 GETAL

2 GETAL

`\singlebond`

`\sixthofsixarguments {...} {...} {...} {...} {...} {...}`

1 TEKST

2 TEKST

3 TEKST

4 TEKST

5 TEKST

6 TEKST

`\slicepages [...]1 [...,...2...,...]OPT [...,...3...,...]OPT`

1 FILE

2 offset = MAAT  
hoffset = MAAT  
voffset = MAAT  
breedte = MAAT  
hoogte = MAAT  
n = GETAL

3 offset = MAAT  
hoffset = MAAT  
voffset = MAAT  
breedte = MAAT  
hoogte = MAAT  
n = GETAL

`\slovenianNumerals {...}`

\* GETAL

`\sloveniannumerals {...}`

\* GETAL

`\smallcappedcharacters {...}`

\* GETAL

`\smallcappedromannumerals {...}`

\* GETAL

`\smallskip`

`\smash [...]1 {...}2`  
<sub>OPT</sub>

1 w h d t b

2 CONTENT

`\smashbox ...`

\* NAAM GETAL

`\smashboxed ...`

\* NAAM GETAL

|   |
|---|
| <p><code>\smashedhbox</code> <sup>1</sup><br/>                  <sub>OPT</sub> <code>... {...}</code></p> <p>1    TEKST</p> <p>2    CONTENT</p>   |
| <p><code>\smashedvbox</code> <sup>1</sup><br/>                  <sub>OPT</sub> <code>... {...}</code></p> <p>1    TEKST</p> <p>2    CONTENT</p>   |
| <p><code>\snaptogrid</code> [<sup>1</sup>...] \<sup>2</sup>... {...}<br/>                  <sub>OPT</sub></p> <p>1    normaal standaard ja streng soepel boven onder beide ruim passend eerste laatste hoog een laag geen regel strut<br/>     box min max midden NAAM</p> <p>2    CSNAME</p> <p>3    CONTENT</p> |
| <p><code>\snaptogrid</code> [...,<sup>1</sup>...] \<sup>2</sup>... {...}<br/>                  <sub>OPT</sub></p> <p>1    erft: \definegridsnapping</p> <p>2    CSNAME</p> <p>3    CONTENT</p>  |
| <p><code>\som</code> [...,<sup>*</sup>...]<br/>                  <sub>OPT</sub></p> <p>*    VERWIJZING</p>  |
| <p><code>\someheadnumber</code> [<sup>1</sup>] [<sup>2</sup>]</p> <p>1    SECTIE</p> <p>2    vorige huidige volgende eerste laatste</p>   |
| <p><code>\somekindoftab</code> [...,<sup>*</sup>...]<br/>                  <sub>OPT</sub></p> <p>*    variant    =    horizontaal vertikaal<br/>     breedte    =    MAAT<br/>     hoogte     =    MAAT<br/>     n          =    GETAL<br/>     m          =    GETAL</p>   |
| <p><code>\somalocalfloat</code></p>   |
| <p><code>\somenamedheadnumber</code> {...} {...}</p> <p>1    SECTIE</p> <p>2    vorige huidige volgende eerste laatste</p>  |
| <p><code>\someplace</code> {...} {...} {...} {...} {...} [...]<br/>                  <sup>1</sup>    <sup>2</sup>    <sup>3</sup>    <sup>4</sup>    <sup>5</sup>    <sup>6</sup></p> <p>1    TEKST</p> <p>2    TEKST</p> <p>3    TEKST</p> <p>4    TEKST</p> <p>5    TEKST</p> <p>6    VERWIJZING</p>            |

|   |
|---|
| $\backslash \textit{SORTING} [\textsuperscript{1}] \{\textsuperscript{2}\}$<br><small>OPT</small><br>1    NAAM<br>2    CONTENT<br><br>instances: logo   |
| $\backslash \textit{spanishNumerals} \{\textsuperscript{*}\}$<br><br>*    GETAL   |
| $\backslash \textit{spanishnumerals} \{\textsuperscript{*}\}$<br><br>*    GETAL   |
| $\backslash \textit{spatie}$  |
| $\backslash \textit{spiegel} \{\textsuperscript{*}\}$<br><br>*    CONTENT   |
| $\backslash \textit{splitdfrac} \{\textsuperscript{1}\} \{\textsuperscript{2}\}$<br><br>1    CONTENT<br>2    CONTENT  |
| $\backslash \textit{splitfilename} \{\textsuperscript{*}\}$<br><br>*    FILE  |
| $\backslash \textit{splitfrac} \{\textsuperscript{1}\} \{\textsuperscript{2}\}$<br><br>1    CONTENT<br>2    CONTENT   |
| $\backslash \textit{splitoffbase}$  |
| $\backslash \textit{splitofffull}$  |
| $\backslash \textit{splitoffkind}$  |
| $\backslash \textit{splitoffname}$  |
| $\backslash \textit{splitoffpath}$  |
| $\backslash \textit{splitoffroot}$  |
| $\backslash \textit{splitofftokens} \textsuperscript{1} \backslash \textit{from} \textsuperscript{2} \backslash \textit{to} \textsuperscript{3}$<br><br>1    TEKST<br>2    TEKST<br>3    CSNAME |
| $\backslash \textit{splitofftype}$  |

|  |
|--|
| <code>\splitsplaatsblok [...<sup>1</sup>...<sup>2</sup>...] {<sup>3</sup>...} {<sup>4</sup>...}</code><br><small>OPT</small><br>1 <code>erft: \stelplaatsbloksplitsenin</code><br>2 <code>COMMANDO</code><br>3 <code>CONTENT</code>                  |
| <code>\splitstring <sup>1</sup>... \at <sup>2</sup>... \to <sup>3</sup>... \and <sup>4</sup>...</code><br>1 <code>TEKST</code><br>2 <code>TEKST</code><br>3 <code>CSNAME</code><br>4 <code>CSNAME</code>   |
| <code>\spraak [<sup>1</sup>...] {<sup>2</sup>...}</code><br><small>OPT</small><br>1 <code>TAAL</code><br>2 <code>CONTENT</code>  |
| <code>\spreadhbox ...</code><br>* <code>NAAM GETAL</code>  |
| <code>\sqrt [<sup>1</sup>...] {<sup>2</sup>...}</code><br><small>OPT</small><br>1 <code>TEKST</code><br>2 <code>CONTENT</code>   |
| <code>\stackrel{<sup>1</sup>...}{<sup>2</sup>...}</code><br>1 <code>CONTENT</code><br>2 <code>CONTENT</code>   |
| <code>\startaanhangsel [<sup>1</sup>...] [...<sup>2</sup>...<sup>3</sup>...] ... \stopaanhangsel</code><br><small>OPT</small> <small>OPT</small><br>1 <code>NAAM</code><br>2 <code>erft: \setupattachment</code>                                     |
| <code>\startAANHANGSEL [<sup>1</sup>...] [...<sup>2</sup>...<sup>3</sup>...] ... \stopAANHANGSEL</code><br><small>OPT</small> <small>OPT</small><br>1 <code>NAAM</code><br>2 <code>erft: \setupattachment</code><br><br><b>instances: aanhangsel</b> |
| <code>\startachtergrond [...<sup>*</sup>...<sup>2</sup>...] ... \stopachtergrond</code><br><small>OPT</small><br>* <code>erft: \stelachtergrondin</code>   |
| <code>\startACHTERGROND [...<sup>*</sup>...<sup>2</sup>...] ... \stopACHTERGROND</code><br><small>OPT</small><br>* <code>erft: \stelachtergrondin</code><br><br><b>instances: achtergrond</b>  |
| <code>\startalign [...<sup>*</sup>...<sup>2</sup>...] ... \stopalign</code><br><small>OPT</small><br>* <code>erft: \stelwiskundeuitlijnenin</code>   |

|  |
|--|
| <p><code>\startalinea [<sup>1</sup>...] [<sup>2</sup>...<u>=</u>...] ... \stopalinea</code></p> <p><small>OPT OPT</small></p> <p>1 NAAM</p> <p>2 erft: \setupparagraph</p>           |
| <p><code>\startallmodes [...;...] ... \stopallmodes</code></p> <p>* NAAM</p>   |
| <p><code>\startaside [<sup>1</sup>...] [<sup>2</sup>...<u>=</u>...] ... \stopaside</code></p> <p><small>OPT OPT</small></p> <p>1 TAAL</p> <p>2 erft: \startsmaller</p>               |
| <p><code>\startbar [...] ... \stopbar</code></p> <p>* NAAM</p>   |
| <p><code>\startbitmapimage [...;...<u>=</u>...] ... \stopbitmapimage</code></p> <p>* kleur = rgb cmyk grijs<br/> breedte = MAAT<br/> hoogte = MAAT<br/> x = GETAL<br/> y = GETAL</p> |
| <p><code>\startblokcitaat [<sup>1</sup>...] [<sup>2</sup>...<u>=</u>...] ... \stopblokcitaat</code></p> <p><small>OPT OPT</small></p> <p>1 TAAL</p> <p>2 erft: \startsmaller</p>     |
| <p><code>\startboxedcolumns [...;...<u>=</u>...] ... \stopboxedcolumns</code></p> <p><small>OPT</small></p> <p>* erft: \setupmixedcolumns</p>  |
| <p><code>\startbtxlabeltext [<sup>1</sup>...] [<sup>2</sup>...] ... \stopbtxlabeltext</code></p> <p><small>OPT</small></p> <p>1 TAAL</p> <p>2 PARAMETER</p>                          |
| <p><code>\startbtxrenderingdefinitions [...] ... \stopbtxrenderingdefinitions</code></p> <p>* NAAM</p>   |
| <p><code>\startbuffer [...] ... \stopbuffer</code></p> <p><small>OPT</small></p> <p>* NAAM</p>   |
| <p><code>\startBUFFER ... \stopBUFFER</code></p> <p>instances: verbergen</p>   |
| <p><code>\startbijlagen [...;...<u>=</u>...] ... \stopbijlagen</code></p> <p><small>OPT</small></p> <p>* bookmark = TEKST<br/> erft: \stelsectieblokin</p>                           |
| <p><code>\startcases [...;...<u>=</u>...] ... \stopcases</code></p> <p><small>OPT</small></p> <p>* erft: \setupmathcases</p>   |
| <p><code>\startcatcodetable \*... ... \stopcatcodetable</code></p> <p>* CSNAME</p>   |

|   |
|---|
| <code>\startcenteraligned ... \stopcenteraligned</code>   |
| <code>\startcharacteralign [...]</code><br><small>OPT</small><br><code>... \stopcharacteralign</code><br>*    TEKST number->TEKST text->TEKST   |
| <code>\startcheckedfences ... \stopcheckedfences</code>   |
| <code>\startchemical [...]</code><br><small>OPT</small><br><code>[...]</code><br><small>OPT</small><br><code>... \stopchemical</code><br>1    NAAM<br>2    erft: \setupchemical         |
| <code>\startcitaat [...]</code><br><small>OPT</small><br><code>[...]</code><br><small>OPT</small><br><code>... \stopcitaat</code><br>1    TAAL<br>2    erft: \startsmaller              |
| <code>\startciteer [...]</code><br><small>OPT</small><br><code>... \stopciteer</code><br>*    TAAL  |
| <code>\startcollect ... \stopcollect</code>   |
| <code>\startcollecting ... \stopcollecting</code>   |
| <code>\startcolorintent [...]</code><br><code>... \stopcolorintent</code><br>*    knockout overprint geen   |
| <code>\startcoloronly [...]</code><br><code>... \stopcoloronly</code><br>*    KLEUR   |
| <code>\startcolorset [...]</code><br><code>... \stopcolorset</code><br>*    NAAM  |
| <code>\startcolumnspan [...]</code><br><small>OPT</small><br><code>... \stopcolumnspan</code><br>*    erft: \setupcolumnspan  |
| <code>\startcombinatie [...]</code><br><small>OPT</small><br><code>[...]</code><br><small>OPT</small><br><code>... \stopcombinatie</code><br>1    NAAM<br>2    erft: \setupcombination  |
| <code>\startcombinatie [...]</code><br><small>OPT</small><br><code>[...]</code><br><small>OPT</small><br><code>... \stopcombinatie</code><br>1    NAAM<br>2    N*M                      |
| <code>\startcommentaar [...]</code><br><small>OPT</small><br><code>[...]</code><br><small>OPT</small><br><code>... \stopcommentaar</code><br>1    TEKST<br>2    erft: \stelcommentaarin |

|  |
|--|
| $\backslash startCOMMENTAAR [\overset{1}{...}] [\dots, \dots, \overset{2}{...}, \dots] \dots \backslash stopCOMMENTAAR$ <p>1    TEKST</p> <p>2    erft: <math>\backslash stelcommentaarin</math></p> <p>instances: commentaar</p>  |
| $\backslash startcontextcode \dots \backslash stopcontextcode$   |
| $\backslash startcontextdefinitioncode \dots \backslash stopcontextdefinitioncode$   |
| $\backslash startctxfunction \dots \dots \backslash stopctxfunction$ <p>*    NAAM</p>  |
| $\backslash startctxfunctiondefinition \dots \dots \backslash stopctxfunctiondefinition$ <p>*    NAAM</p>  |
| $\backslash startcurrentcolor \dots \backslash stopcurrentcolor$   |
| $\backslash startcurrentlistentrywrapper \dots \backslash stopcurrentlistentrywrapper$   |
| $\backslash startdeel [\dots, \dots, \overset{1}{...}, \dots] [\dots, \dots, \overset{2}{...}, \dots] \dots \backslash stopdeel$ <p>1    titel            = TEKST</p> <p>     bookmark       = TEKST</p> <p>     markering       = TEKST</p> <p>     lijst           = TEKST</p> <p>     referentie      = VERWIJZING</p> <p>     eigennummer    = TEKST</p> <p>2    PARAMETER    = WAARDE</p> |
| $\backslash startdelimited [\overset{1}{...}] [\overset{2}{...}] [\dots, \overset{3}{...}, \dots] \dots \backslash stopdelimited$ <p>1    NAAM</p> <p>2    TAAL</p> <p>3    erft: <math>\backslash startsmaller</math></p>   |
| $\backslash startdelimitedtext [\overset{1}{...}] [\overset{2}{...}] [\dots, \overset{3}{...}, \dots] \dots \backslash stopdelimitedtext$ <p>1    NAAM</p> <p>2    TAAL</p> <p>3    erft: <math>\backslash startsmaller</math></p>   |
| $\backslash startDELIMITEDTEXT [\overset{1}{...}] [\dots, \overset{2}{...}, \dots] \dots \backslash stopDELIMITEDTEXT$ <p>1    TAAL</p> <p>2    erft: <math>\backslash startsmaller</math></p> <p>instances: citaat citeer blokcitaat spraak aside</p>   |
| $\backslash startdisplaymath \dots \backslash stopdisplaymath$   |
| $\backslash startdmath \dots \backslash stopdmath$   |
| $\backslash startdocument [\dots, \dots, \overset{*}{...}, \dots] \dots \backslash stopdocument$ <p>*    erft: <math>\backslash setupdocument</math></p>   |

|  |
|--|
| <pre> \startDOORDEFINITIE [...,<sup>*</sup>...,...] ... \stopDOORDEFINITIE                                 OPT *   titel      = TEKST     bookmark   = TEKST     lijst      = TEKST     referentie = VERWIJZING </pre> |
| <pre> \startDOORDEFINITIE [...,<sup>1</sup>...,...] {<sup>2</sup>...} ... \stopDOORDEFINITIE                                 OPT      OPT 1   VERWIJZING 2   TEKST </pre>  |
| <pre> \startDOORNUMMERING [...,<sup>*</sup>...,...] ... \stopDOORNUMMERING                                 OPT *   titel      = TEKST     bookmark   = TEKST     lijst      = TEKST     referentie = VERWIJZING </pre> |
| <pre> \startDOORNUMMERING [...,<sup>1</sup>...,...] {<sup>2</sup>...} ... \stopDOORNUMMERING                                 OPT      OPT 1   VERWIJZING 2   TEKST </pre>  |
| <pre> \starteffect [...<sup>*</sup>] ... \stopeffect *   NAAM </pre>   |
| <pre> \startEFFECT ... \stopEFFECT </pre>  |
| <pre> \starteindnoot [...,<sup>*</sup>...,...] ... \stopeindnoot                                 OPT *   VERWIJZING </pre>   |
| <pre> \starteindnoot [...,<sup>*</sup>...,...] ... \stopeindnoot                                 OPT *   titel      = TEKST     bookmark   = TEKST     lijst      = TEKST     referentie = VERWIJZING </pre>           |
| <pre> \startembeddedxtable [...,<sup>*</sup>...,...] ... \stopembeddedxtable                                 OPT *   erft: \setupxtable </pre>   |
| <pre> \startembeddedxtable [...<sup>*</sup>] ... \stopembeddedxtable                                 OPT *   NAAM </pre>   |
| <pre> \startexceptions [...<sup>*</sup>] ... \stopexceptions *   TAAL </pre>   |
| <pre> \startexpanded ... \stopexpanded </pre>  |
| <pre> \startexpandedcollect ... \stopexpandedcollect </pre>  |
| <pre> \startextendedcatcodetable \.* ... \stopextendedcatcodetable *   CSNAME </pre>   |
| <pre> \startexternalfigurecollection [...<sup>*</sup>] ... \stopexternalfigurecollection *   NAAM </pre>   |



|   |
|---|
| $\backslash\text{startfiguretext} [\overset{1}{\dots}, \dots] [\overset{2}{\dots}, \dots] \{\overset{3}{\dots}\} \dots \backslash\text{stopfiguretext}$ <p>1 splitsen altijd links rechts binnen buiten rugwit snijwit inlinker inrechter inmarge linkermarge rechtermarge linkerrand rechterrاند binnenmarge buitenmarge binnenrand buitenrand tekst naast reset hoogte diepte [-+]regel halveregel grid hoog laag passend 90 180 270 geennummer geen lokaal hier forceer marge [-+]hang hangend lang beide midden offset boven onder auto pagina linkerpagina rechterpagina ergens effectief</p> <p>2 VERWIJZING</p> <p>3 TEKST</p> |
| $\backslash\text{startfiguur} [\overset{1}{\dots}] [\overset{2}{\dots}] [\dots, \overset{3}{\dots}, \dots] \dots \backslash\text{stopfiguur}$ <p>1 NAAM</p> <p>2 FILE</p> <p>3 erft: \externfiguur</p>  |
| $\backslash\text{startfittingpage} [\overset{1}{\dots}] [\dots, \overset{2}{\dots}, \dots] \dots \backslash\text{stopfittingpage}$ <p>1 NAAM</p> <p>2 erft: \setupfittingpage</p>   |
| $\backslash\text{startFITTINGPAGE} [\dots, \overset{*}{\dots}, \dots] \dots \backslash\text{stopFITTINGPAGE}$ <p>* erft: \setupfittingpage</p> <p>instances: TEXpage MPpage</p>   |
| $\backslash\text{startfloatcombination} [\dots, \overset{*}{\dots}, \dots] \dots \backslash\text{stopfloatcombination}$ <p>* erft: \setupcombination</p>  |
| $\backslash\text{startfloatcombination} [\overset{*}{\dots}] \dots \backslash\text{stopfloatcombination}$ <p>* N*M NAAM</p>   |
| $\backslash\text{startBLOKtekst} [\overset{1}{\dots}, \dots] [\overset{2}{\dots}, \dots] \{\overset{3}{\dots}\} \dots \backslash\text{stopBLOKtekst}$ <p>1 splitsen altijd links rechts binnen buiten rugwit snijwit inlinker inrechter inmarge linkermarge rechtermarge linkerrand rechterrاند binnenmarge buitenmarge binnenrand buitenrand tekst naast reset hoogte diepte [-+]regel halveregel grid hoog laag passend 90 180 270 geennummer geen lokaal hier forceer marge [-+]hang hangend lang beide midden offset boven onder auto pagina linkerpagina rechterpagina ergens effectief</p> <p>2 VERWIJZING</p> <p>3 TEKST</p>   |
| $\backslash\text{startfont} [\overset{*}{\dots}] \dots \backslash\text{stopfont}$ <p>* FONT</p>   |
| $\backslash\text{startfontclass} [\overset{*}{\dots}] \dots \backslash\text{stopfontclass}$ <p>* elk NAAM</p>   |
| $\backslash\text{startfontsolution} [\overset{*}{\dots}] \dots \backslash\text{stopfontsolution}$ <p>* NAAM</p>   |
| $\backslash\text{startformule} [\dots, \overset{*}{\dots}] \dots \backslash\text{stopformule}$ <p>* opelkaar krap midden kader erft: \stelkorpsin</p>   |
| $\backslash\text{startformules} [\dots, \overset{*}{\dots}] \dots \backslash\text{stopformules}$ <p>* + - VERWIJZING</p>  |

|  |
|--|
| <p><code>\startFORMULEformula [...<sup>OPT</sup>,...] ... \stopFORMULEformula</code></p> <p>* opelkaar krap midden kader erft: \stelkorpsin</p> <p>instances: sp sd mp md</p>  |
| <p><code>\startframedcontent [...<sup>OPT</sup>] ... \stopframedcontent</code></p> <p>* NAAM uit</p>   |
| <p><code>\startgeg [...<sup>1</sup>,...] [...<sup>2</sup>,...<sup>OPT</sup>,...] ... \stopgeg</code></p> <p>1 NAAM</p> <p>2 erft: \steltabulatiein</p>   |
| <p><code>\startgraphictext [...<sup>1</sup>,...] [...<sup>2</sup>,...] {...<sup>3</sup>} ... \stopgraphictext</code></p> <p>1 splitsen altijd links rechts binnen buiten rugwit snijwit inlinker inrechter inmarge linkermarge rechtermarge linkerrand rechterrand binnenmarge buitenmarge binnenrand buitenrand tekst naast reset hoogte diepte [-+]regel halveregel grid hoog laag passend 90 180 270 geennummer geen lokaal hier forceer marge [-+]hang hangend lang beide midden offset boven onder auto pagina linkerpagina rechterpagina ergens effectief</p> <p>2 VERWIJZING</p> <p>3 TEKST</p> |
| <p><code>\startgridsnapping [...<sup>OPT</sup>,...] ... \stopgridsnapping</code></p> <p>* normaal standaard ja streng soepel boven onder beide ruim passend eerste laatste hoog een laag geen regel strut box min max midden NAAM</p>  |
| <p><code>\startgridsnapping [...<sup>OPT</sup>,...] ... \stopgridsnapping</code></p> <p>* erft: \definegridsnapping</p>  |
| <p><code>\starthboxestohbox ... \stophboxestohbox</code></p>   |
| <p><code>\starthboxregister ... \stophboxregister</code></p> <p>* NAAM GETAL</p>   |
| <p><code>\starthelptekst [...<sup>OPT</sup>,...] ... \stophelptekst</code></p> <p>* VERWIJZING</p>   |
| <p><code>\starthHELP [...<sup>OPT</sup>,...] ... \stopHELP</code></p> <p>* VERWIJZING</p> <p>instances: helptekst</p>  |
| <p><code>\starthhighlight [...<sup>OPT</sup>,...] ... \stophighlight</code></p> <p>* NAAM</p>  |
| <p><code>\starthoofdstuk [...<sup>1</sup>,...<sup>OPT</sup>,...] [...<sup>2</sup>,...<sup>OPT</sup>,...] ... \stophoofdstuk</code></p> <p>1 titel = TEKST<br/> bookmark = TEKST<br/> markering = TEKST<br/> lijst = TEKST<br/> referentie = VERWIJZING<br/> eigennummer = TEKST</p> <p>2 PARAMETER = WAARDE</p>  |

|   |
|---|
| <pre> \starthoofdteksten [...<sup>*</sup>...] ... \stophoofdteksten                                 OPT *   bookmark = TEKST     erft: \stelsectieblokin </pre>   |
| <pre> \starthyphenation [...<sup>*</sup>...] ... \stophyphenation *   original tex default hyphenate expanded traditional geen </pre>   |
| <pre> \startimath ... \stopimath </pre>   |
| <pre> \startindentedtext [...<sup>*</sup>...] ... \stopindentedtext *   NAAM </pre>   |
| <pre> \startINDENTEDTEXT ... \stopINDENTEDTEXT </pre>   |
| <pre> \startinleidingen [...<sup>*</sup>...] ... \stopinleidingen                                 OPT *   bookmark = TEKST     erft: \stelsectieblokin </pre>   |
| <pre> \startinteractie [...<sup>*</sup>...] ... \stopinteractie *   verborgen NAAM </pre>   |
| <pre> \startinteractiemenu [...<sup>*</sup>...] ... \stopinteractiemenu *   NAAM </pre>   |
| <pre> \startinterface ...<sup>*</sup> ... \stopinterface *   alles TAAL </pre>  |
| <pre> \startintermezzotext [...<sup>1</sup>...] [...<sup>2</sup>...] {...<sup>3</sup>} ... \stopintermezzotext                         OPT      OPT 1   splitsen altijd links rechts binnen buiten rugwit snijwit inlinker inrechter inmarge linkermarge rechtermarge     linkerrand rechterrand binnenmarge buitenmarge binnenrand buitenrand tekst naast reset hoogte diepte [-+]regel     halveregel grid hoog laag passend 90 180 270 geennummer geen lokaal hier forceer marge [-+]hang hangend lang beide     midden offset boven onder auto pagina linkerpagina rechterpagina ergens effectief 2   VERWIJZING 3   TEKST </pre> |
| <pre> \startintertext ... \stopintertext </pre>   |
| <pre> \startitemgroup [...<sup>1</sup>...] [...<sup>2</sup>...] [...<sup>3</sup>...] ... \stopitemgroup                         OPT      OPT 1   NAAM 2   erft: \stelitemgroepin 3   erft: \stelitemgroepin </pre>  |
| <pre> \startITEMGROUP [...<sup>1</sup>...] [...<sup>2</sup>...] ... \stopITEMGROUP                         OPT      OPT 1   erft: \stelitemgroepin 2   erft: \stelitemgroepin  instances: opsomming </pre>  |

|  |
|--|
| <pre> \startJScode <sup>1</sup>... <sup>2</sup>... <sup>3</sup>... \stopJScode  1  NAAM 2  uses 3  NAAM </pre>   |
| <pre> \startJSreamble <sup>1</sup>... <sup>2</sup>... <sup>3</sup>... \stopJSreamble  1  NAAM 2  gebruikt 3  now later </pre>  |
| <pre> \startkadertekst [<sup>1</sup>...] [<sup>2</sup>...<sup>2</sup>...<sup>2</sup>...] ... \stopkadertekst                   OPT      OPT 1  links rechts midden geen 2  erft: \stelkadertekstin </pre>                        |
| <pre> \startKADERTEKST [<sup>1</sup>...] [<sup>2</sup>...<sup>2</sup>...<sup>2</sup>...] ... \stopKADERTEKST                   OPT      OPT 1  links rechts midden geen 2  erft: \stelkadertekstin  instances: kadertekst </pre> |
| <pre> \startkantlijn [<sup>*</sup>...] ... \stopkantlijn                 OPT *  GETAL </pre>   |
| <pre> \startkantlijn [<sup>*</sup>...<sup>*</sup>...<sup>*</sup>...] ... \stopkantlijn                 OPT *  erft: \setupmarginrule </pre>  |
| <pre> \startkleur [<sup>*</sup>...] ... \stopkleur *  KLEUR </pre>   |
| <pre> \startknockout ... \stopknockout </pre>  |
| <pre> \startkolommen [<sup>*</sup>...<sup>*</sup>...<sup>*</sup>...] ... \stopkolommen                 OPT *  erft: \stelkolommenin </pre>   |
| <pre> \startkop [<sup>1</sup>...<sup>1</sup>...] {<sup>2</sup>...} ... \stopkop           OPT 1  VERWIJZING 2  TEKST </pre>  |
| <pre> \startkoptekst [<sup>1</sup>...] [<sup>2</sup>...] ... \stopkoptekst                 OPT 1  TAAL 2  PARAMETER </pre>   |
| <pre> \startLUA [<sup>*</sup>...<sup>*</sup>...<sup>*</sup>...] ... \stopLUA           OPT *  erft: \steltypenin </pre>  |
| <pre> \startLUA [<sup>*</sup>...<sup>*</sup>...] ... \stopLUA           OPT *  verder </pre>   |

|  |
|--|
| $\backslash\text{startlabeltekst} [\overset{1}{...}] [\overset{2}{...}] ... \backslash\text{stoplabeltekst}$ <p>1    TAAL</p> <p>2    PARAMETER</p>  |
| $\backslash\text{startLABELtekst} [\overset{1}{...}] [\overset{2}{...}] ... \backslash\text{stopLABELtekst}$ <p>1    TAAL</p> <p>2    PARAMETER</p> <p>instances: kop label mathlabel taglabel eenheid operator prefix suffix btxlabel</p> |
| $\backslash\text{startlayout} [\overset{*}{...}] ... \backslash\text{stoplayout}$ <p>*    NAAM</p>   |
| $\backslash\text{startlegenda} [\overset{1}{...}] [...,\overset{2}{...},...] ... \backslash\text{stoplegenda}$ <p>1    NAAM</p> <p>2    erft: \stelstabulatiein</p>  |
| $\backslash\text{startlinealignment} [\overset{*}{...}] ... \backslash\text{stoplinealignment}$ <p>*    links midden rechts max</p>  |
| $\backslash\text{startlinefiller} [\overset{1}{...}] [...,\overset{2}{...},...] ... \backslash\text{stoplinefiller}$ <p>1    filler NAAM</p> <p>2    erft: \setuplinefiller</p>  |
| $\backslash\text{startlinenote} [\overset{1}{...}] \{\overset{2}{...}\}$ <p>1    VERWIJZING</p> <p>2    TEKST</p>  |
| $\backslash\text{startREGELNOOT} [\overset{1}{...}] \{\overset{2}{...}\}$ <p>1    VERWIJZING</p> <p>2    TEKST</p> <p>instances: regelnoot</p>   |
| $\backslash\text{startlinenumbering} [\overset{1}{...}] [...,\overset{2}{...},...] ... \backslash\text{stoplinenumbering}$ <p>1    NAAM</p> <p>2    erft: \stelregelnummerenin</p>   |
| $\backslash\text{startlinenumbering} [\overset{1}{...}] [\overset{2}{...}] ... \backslash\text{stoplinenumbering}$ <p>1    NAAM</p> <p>2    verder GETAL</p>   |
| $\backslash\text{startlinetable} ... \backslash\text{stoplinetable}$   |
| $\backslash\text{startlinetablebody} ... \backslash\text{stoplinetablebody}$   |
| $\backslash\text{startlinetablecell} [...,\overset{*}{...},...] ... \backslash\text{stoplinetablecell}$ <p>*    erft: \setuplinetable</p>  |

|  |
|--|
| <code>\startlinetablehead ... \stoplinetablehead</code>  |
| <code>\startlocalheadsetup ... \stoplocalheadsetup</code>  |
| <code>\startlocallinecorrection [...,*...] ... \stoplocallinecorrection</code><br><div>OPT</div> <code>*    blanko erft: \blanko</code>                    |
| <code>\startlocalnotes [...,*...] ... \stoplocalnotes</code><br><code>*    NAAM</code>   |
| <code>\startlocalsetups [...<sup>1</sup>] [...<sup>2</sup>] ... \stoplocalsetups</code><br><div>OPT</div> <code>1    grid</code><br><code>2    NAAM</code> |
| <code>\startlocalsetups .* ... \stoplocalsetups</code><br><code>*    NAAM</code>   |
| <code>\startlokalevoetnoten ... \stoplokalevoetnoten</code>  |
| <code>\startlua ... \stoplua</code>  |
| <code>\startluacode ... \stopluacode</code>  |
| <code>\startluaparameterset [...] ... \stopluaparameterset</code><br><code>*    NAAM</code>  |
| <code>\startluasetups [...<sup>1</sup>] [...<sup>2</sup>] ... \stopluasetups</code><br><div>OPT</div> <code>1    grid</code><br><code>2    NAAM</code>     |
| <code>\startluasetups .* ... \stopluasetups</code><br><code>*    NAAM</code>   |
| <code>\startMP [...,*=...,...] ... \stopMP</code><br><div>OPT</div> <code>*    erft: \steltypenin</code>   |
| <code>\startMPclip {...} ... \stopMPclip</code><br><code>*    NAAM</code>  |
| <code>\startMPcode {...} ... \stopMPcode</code><br><div>OPT</div> <code>*    NAAM</code>   |
| <code>\startMPdefinitions {...} ... \stopMPdefinitions</code><br><div>OPT</div> <code>*    NAAM</code>   |
| <code>\startMPdrawing [...<sup>1</sup>] ... \stopMPdrawing</code><br><div>OPT</div> <code>*    -</code>  |

|   |
|---|
| <pre> \startMPenvironment [...] ... \stopMPenvironment                         OPT *   reset globaal + </pre>                         |
| <pre> \startMPextensions {...,*,...} ... \stopMPextensions                         OPT *   NAAM </pre>                                |
| <pre> \startMPinclusions [...] {...} ... \stopMPinclusions                         OPT      OPT 1   + 2   NAAM </pre>                 |
| <pre> \startMPinitializations ... \stopMPinitializations </pre>   |
| <pre> \startMPpage [...,*,...] ... \stopMPpage               OPT *   erft: \setupfittingpage </pre>                                   |
| <pre> \startMPpositiongraphic {...} {...,*,...} ... \stopMPpositiongraphic                         OPT 1   NAAM 2   PARAMETER </pre>  |
| <pre> \startMPpositionmethod {...} ... \stopMPpositionmethod *   NAAM </pre>  |
| <pre> \startMPprun {...} ... \stopMPprun               OPT *   NAAM </pre>  |
| <pre> \startMP [...] ... \stopMP           OPT *   verder </pre>  |
| <pre> \startmargeblok [...] ... \stopmargeblok                 OPT *   NAAM </pre>  |
| <pre> \startmarkedcontent [...] ... \stopmarkedcontent                     OPT *   reset alles NAAM </pre>                            |
| <pre> \startmathcases [...,*,...] ... \stopmathcases                 OPT *   erft: \setupmathcases </pre>                             |
| <pre> \startMATHCASES [...,*,...] ... \stopMATHCASES                 OPT *   erft: \setupmathcases  instances: cases mathcases </pre> |
| <pre> \startmathlabeltext [...] [...] ... \stopmathlabeltext                     OPT 1   TAAL 2   PARAMETER </pre>                    |
| <pre> \startmathmode ... \stopmathmode </pre>   |

|   |
|---|
| $\backslash\mathrm{startmathstyle} [\dots,*,\dots] \dots \backslash\mathrm{stopmathstyle}$ <p>* scherm tekst script scriptscript cramped uncramped normaal opelkaar klein groot NAAM</p>  |
| $\backslash\mathrm{startmatrices} [\dots,\overset{\text{OPT}}{*},\dots] \dots \backslash\mathrm{stopmatrices}$ <p>* erft: <math>\backslash\mathrm{setupmathmatrix}</math></p>   |
| $\backslash\mathrm{startmatrix} [\dots,\overset{\text{OPT}}{*},\dots] \dots \backslash\mathrm{stopmatrix}$ <p>* erft: <math>\backslash\mathrm{setupmathmatrix}</math></p>   |
| $\backslash\mathrm{startmaxaligned} \dots \backslash\mathrm{stopmaxaligned}$  |
| $\backslash\mathrm{startmdformula} [\dots,\overset{\text{OPT}}{*},\dots] \dots \backslash\mathrm{stopmdformula}$ <p>* opelkaar krap midden kader erft: <math>\backslash\mathrm{stelkorpsin}</math></p>                                  |
| $\backslash\mathrm{startmiddlealigned} \dots \backslash\mathrm{stopmiddlealigned}$  |
| $\backslash\mathrm{startmiddlemakeup} [\dots,\overset{\text{OPT}}{*},\dots] \dots \backslash\mathrm{stopmiddlemakeup}$ <p>* erft: <math>\backslash\mathrm{stelopmaakin}</math></p>  |
| $\backslash\mathrm{startmixedcolumns} [\overset{1}{\dots}] [\dots,\overset{2}{*},\dots] \dots \backslash\mathrm{stopmixedcolumns}$ <p>1 NAAM<br/>2 erft: <math>\backslash\mathrm{setupmixedcolumns}</math></p>                          |
| $\backslash\mathrm{startMIXEDCOLUMNS} [\dots,\overset{\text{OPT}}{*},\dots] \dots \backslash\mathrm{stopMIXEDCOLUMNS}$ <p>* erft: <math>\backslash\mathrm{setupmixedcolumns}</math></p> <p>instances: itemgroupcolumns boxedcolumns</p> |
| $\backslash\mathrm{startmode} [\dots,*,\dots] \dots \backslash\mathrm{stopmode}$ <p>* NAAM</p>  |
| $\backslash\mathrm{startmodeset} [\dots,\overset{1}{*},\dots] \{\overset{2}{*}\} \dots \backslash\mathrm{stopmodeset}$ <p>1 NAAM default<br/>2 CONTENT</p>  |
| $\backslash\mathrm{startmodule} [*] \dots \backslash\mathrm{stopmodule}$ <p>* FILE</p>  |
| $\backslash\mathrm{startmoduletestsection} \dots \backslash\mathrm{stopmoduletestsection}$  |
| $\backslash\mathrm{startmodule} \dots \dots \backslash\mathrm{stopmodule}$ <p>* FILE</p>  |
| $\backslash\mathrm{startmpformula} [\dots,\overset{\text{OPT}}{*},\dots] \dots \backslash\mathrm{stopmpformula}$ <p>* opelkaar krap midden kader erft: <math>\backslash\mathrm{stelkorpsin}</math></p>                                  |
| $\backslash\mathrm{startnaar} [*] \dots \backslash\mathrm{stopnaar}$ <p>* VERWIJZING</p>  |



|  |
|--|
| <code>\startnaast ... \stopnaast</code>  |
| <code>\startnamedsection [...]<sup>1</sup> [...,...<sup>2</sup>...] [...,...<sup>3</sup>...] ... \stopnamedsection</code><br><div> <div>OPT</div> <div>OPT</div> </div> 1 <code>SECTIE</code><br>2 <code>titel            = TEKST</code><br><code>bookmark        = TEKST</code><br><code>markering       = TEKST</code><br><code>lijst            = TEKST</code><br><code>referentie      = VERWIJZING</code><br><code>eigennummer     = TEKST</code><br>3 <code>PARAMETER    = WAARDE</code> |
| <code>\startnamedsubformulas [...]<sup>1</sup> {...}<sup>2</sup> ... \stopnamedsubformulas</code><br><div> <div>OPT</div> </div> 1 <code>+ - VERWIJZING</code><br>2 <code>TEKST</code>   |
| <code>\startnarrower [...]<sup>*</sup>... \stopnarrower</code><br><div> <div>OPT</div> </div> * <code>[--+]links [--+]midden [--+]rechts GETAL*links GETAL*midden GETAL*rechts reset</code>  |
| <code>\startNARROWER [...]<sup>*</sup>... \stopNARROWER</code><br><div> <div>OPT</div> </div> * <code>[--+]links [--+]midden [--+]rechts GETAL*links GETAL*midden GETAL*rechts reset</code>  |
| <code>\startnegatief ... \stopnegatief</code>  |
| <code>\startnicelyfilledbox [...]<sup>*</sup>... \stopnicelyfilledbox</code><br><div> <div>OPT</div> </div> * <code>breedte    = MAAT</code><br><code>hoogte     = MAAT</code><br><code>offset     = MAAT</code><br><code>strut      = ja nee</code>   |
| <code>\startnointerference ... \stopnointerference</code>  |
| <code>\startNOTE [...]<sup>*</sup>... \stopNOTE</code><br><div> <div>OPT</div> </div> * <code>VERWIJZING</code><br><br>instances: voetnoot eindnoot  |
| <code>\startNOTE [...]<sup>*</sup>... \stopNOTE</code><br><div> <div>OPT</div> </div> * <code>titel        = TEKST</code><br><code>bookmark    = TEKST</code><br><code>lijst        = TEKST</code><br><code>referentie   = VERWIJZING</code><br><br>instances: voetnoot eindnoot   |
| <code>\startnotallmodes [...]<sup>*</sup>... \stopnotallmodes</code><br>* <code>NAAM</code>  |
| <code>\startnotext ... \stopnotext</code>  |
| <code>\startnotmode [...]<sup>*</sup>... \stopnotmode</code><br>* <code>NAAM</code>  |

|  |
|--|
| <pre> \startomgeving [...] ... \stopomgeving  * FILE * </pre>  |
| <pre> \startomgeving ... ... \stopomgeving  * FILE * </pre>  |
| <pre> \startomlijnd [...] [...] ... \stopomlijnd                 OPT      OPT 1  NAAM 2  erft: \stelomlijndin </pre>   |
| <pre> \startonderdeel [...] ... \stoponderdeel  * FILE * </pre>  |
| <pre> \startonderdeel ... ... \stoponderdeel  * FILE * </pre>  |
| <pre> \startonderwerp [...] [...] ... \stoponderwerp                 OPT      OPT 1  titel      = TEKST    bookmark   = TEKST    markering  = TEKST    lijst      = TEKST    referentie = VERWIJZING    eigennummer = TEKST 2  PARAMETER = WAARDE </pre> |
| <pre> \startopelkaar [...] ... \stopopelkaar                 OPT *   blanko </pre>   |
| <pre> \startoperatortext [...] [...] ... \stopoperatortext                   OPT 1  TAAL 2  PARAMETER </pre>   |
| <pre> \startopmaak [...] [...] ... \stopopmaak                 OPT 1  NAAM 2  erft: \stelopmaakin </pre>   |
| <pre> \startOPMAAKopmaak [...] [...] ... \stopOPMAAKopmaak                   OPT *   erft: \stelopmaakin  instances: standaard pagina tekst midden </pre>  |
| <pre> \startopsomming [...] [...] ... \stopopsomming                 OPT      OPT 1  erft: \stelitemgroepin 2  erft: \stelitemgroepin </pre>   |
| <pre> \startoutputstream [...] ... \stopoutputstream  *   NAAM </pre>  |
| <pre> \startoverlay ... \stopoverlay </pre>  |

|   |
|---|
| <code>\startoverprint ... \stopoverprint</code>   |
| <code>\startPARSEDXML [...,\stackrel{*}{=},...]</code> <small>OPT</small> <code>... \stopPARSEDXML</code><br><code>*   erft: \steltypenin</code>  |
| <code>\startPARSEDXML [...,\stackrel{*}{=},...]</code> <small>OPT</small> <code>... \stopPARSEDXML</code><br><code>*   verder</code>  |
| <code>\startpagefigure [...]\stackrel{1}{=}[...,\stackrel{2}{=},...]</code> <small>OPT</small> <code>... \stoppagefigure</code><br><code>1   FILE</code><br><code>2   erft: \setupexternalfigure</code>   |
| <code>\startpagegrid [...]\stackrel{1}{=}[...,\stackrel{2}{=},...]</code> <small>OPT</small> <small>OPT</small> <code>... \stoppagegrid</code><br><code>1   NAAM</code><br><code>2   erft: \setuppagegrid</code>  |
| <code>\startpagegridspan [...]\stackrel{1}{=}[...,\stackrel{2}{=},...]</code> <small>OPT</small> <code>... \stoppagegridspan</code><br><code>1   NAAM</code><br><code>2   erft: \setuppagegridspan</code>   |
| <code>\startPAGEGRID [...,\stackrel{*}{=},...]</code> <small>OPT</small> <code>... \stopPAGEGRID</code><br><code>*   erft: \setuppagegrid</code>  |
| <code>\startpagelayout [...]\stackrel{*}{=}[...]\stackrel{*}{=}[...]</code> <small>OPT</small> <code>... \stoppagelayout</code><br><code>*   pagina linkerpagina rechterpagina</code>   |
| <code>\startpagemakeup [...,\stackrel{*}{=},...]</code> <small>OPT</small> <code>... \stoppagemakeup</code><br><code>*   erft: \stelopmaak</code>   |
| <code>\startpaginacommentaar ... \stoppaginacommentaar</code>   |
| <code>\startpar [...]\stackrel{1}{=}[...,\stackrel{2}{=},...]</code> <small>OPT</small> <small>OPT</small> <code>... \stoppar</code><br><code>1   NAAM</code><br><code>2   erft: \setupparagraph</code>   |
| <code>\startparagraaf [...,\stackrel{1}{=},...]\stackrel{1}{=}[...,\stackrel{2}{=},...]</code> <small>OPT</small> <small>OPT</small> <code>... \stopparagraaf</code><br><code>1   titel           =   TEKST</code><br><code>    bookmark       =   TEKST</code><br><code>    markering      =   TEKST</code><br><code>    lijst           =   TEKST</code><br><code>    referentie     =   VERWIJZING</code><br><code>    eigennummer   =   TEKST</code><br><code>2   PARAMETER   =   WAARDE</code> |

|   |
|---|
| <pre> \startPARAGRAAF [...,\u{1}...,...] [...,\u{2}...,...] ... \stopPARAGRAAF                                 OPT          OPT  1  titel      = TEKST    bookmark  = TEKST    markering  = TEKST    lijst     = TEKST    referentie = VERWIJZING    eigennummer = TEKST  2  PARAMETER = WAARDE  instances: deel hoofdstuk paragraaf subparagraaf subsubparagraaf subsubsubparagraaf subsubsubsubparagraaf titel onderwerp subonderwerp subsubonderwerp subsubsubonderwerp subsubsubsubonderwerp </pre>   |
| <pre> \startparagraphs [...] ... \stopparagraphs  *  NAAM </pre>  |
| <pre> \startparagraphscell ... \stopparagraphscell </pre>   |
| <pre> \startPARAGRAPHS ... \stopPARAGRAPHS </pre>   |
| <pre> \startPARALLEL ... \stopPARALLEL </pre>   |
| <pre> \startparbuilder [...] ... \stopparbuilder  *  default oneline basic NAAM </pre>  |
| <pre> \startplaatsformule [...,\u{1}...,...] ... \stopplaatsformule                                 OPT  *  titel      = TEKST    suffix     = TEKST    referentie = + - VERWIJZING </pre>  |
| <pre> \startplaatsformule [...,\u{1}...,...] ... \stopplaatsformule                                 OPT  *  + - VERWIJZING </pre>   |
| <pre> \startplaatslegenda [...,\u{1}...,...] ... \stopplaatslegenda                                 OPT  *  erft: \setuppairedbox </pre>  |
| <pre> \startplaatsplaatsblok [...,\u{1}...] [...,\u{2}...,...] [...,\u{3}...,...] ... \stopplaatsplaatsblok                                 OPT          OPT          OPT  1  NAAM  2  titel      = TEKST    bookmark  = TEKST    markering  = TEKST    lijst     = TEKST    plaats    = splitsen altijd links rechts binnen buiten rugwit snijwit inlinker inrechter inmarge linkermarge                rechtermarge linkerrand rechterrand binnenmarge buitenmarge binnenrand buitenrand tekst naast                reset hoogte diepte [-+]regel halveregel grid hoog laag passend 90 180 270 geennummer geen lokaal                hier forceer marge [-+]hang hangend lang beide midden offset boven onder auto pagina linkerpagina                rechterpagina ergens effectief    referentie = VERWIJZING  3  PARAMETER = WAARDE </pre> |

\startplaatsBLOK [...,\overset{1}{=},...] [...,\overset{2}{=},...] ... \stopplaatsBLOK

```

1  titel      = TEKST
   bookmark   = TEKST
   markering  = TEKST
   lijst      = TEKST
   plaats     = splitsen altijd links rechts binnen buiten rugwit snijwit inlinker inrechter inmarge linkermarge
               rechtermarge linkerrand rechterrاند binnenmarge buitenmarge binnenrand buitenrand tekst naast
               reset hoogte diepte [-+]regel halveregel grid hoog laag passend 90 180 270 geennummer geen lokaal
               hier forceer marge [-+]hang hangend lang beide midden offset boven onder auto pagina linkerpagina
               rechterpagina ergens effectief
   referentie = VERWIJZING

2  PARAMETER = WAARDE

```

instances: chemical figure table intermezzo graphic

\startplacechemical [...,\overset{1}{=},...] [...,\overset{2}{=},...] ... \stopplacechemical

```

1  titel      = TEKST
   bookmark   = TEKST
   markering  = TEKST
   lijst      = TEKST
   plaats     = splitsen altijd links rechts binnen buiten rugwit snijwit inlinker inrechter inmarge linkermarge
               rechtermarge linkerrand rechterrاند binnenmarge buitenmarge binnenrand buitenrand tekst naast
               reset hoogte diepte [-+]regel halveregel grid hoog laag passend 90 180 270 geennummer geen lokaal
               hier forceer marge [-+]hang hangend lang beide midden offset boven onder auto pagina linkerpagina
               rechterpagina ergens effectief
   referentie = VERWIJZING

2  PARAMETER = WAARDE

```

\startplacefigure [...,\overset{1}{=},...] [...,\overset{2}{=},...] ... \stopplacefigure

```

1  titel      = TEKST
   bookmark   = TEKST
   markering  = TEKST
   lijst      = TEKST
   plaats     = splitsen altijd links rechts binnen buiten rugwit snijwit inlinker inrechter inmarge linkermarge
               rechtermarge linkerrand rechterrاند binnenmarge buitenmarge binnenrand buitenrand tekst naast
               reset hoogte diepte [-+]regel halveregel grid hoog laag passend 90 180 270 geennummer geen lokaal
               hier forceer marge [-+]hang hangend lang beide midden offset boven onder auto pagina linkerpagina
               rechterpagina ergens effectief
   referentie = VERWIJZING

2  PARAMETER = WAARDE

```

\startplacegraphic [...,\overset{1}{=},...] [...,\overset{2}{=},...] ... \stopplacegraphic

```

1  titel      = TEKST
   bookmark   = TEKST
   markering  = TEKST
   lijst      = TEKST
   plaats     = splitsen altijd links rechts binnen buiten rugwit snijwit inlinker inrechter inmarge linkermarge
               rechtermarge linkerrand rechterrاند binnenmarge buitenmarge binnenrand buitenrand tekst naast
               reset hoogte diepte [-+]regel halveregel grid hoog laag passend 90 180 270 geennummer geen lokaal
               hier forceer marge [-+]hang hangend lang beide midden offset boven onder auto pagina linkerpagina
               rechterpagina ergens effectief
   referentie = VERWIJZING

2  PARAMETER = WAARDE

```

\startplaceintermezzo [...,\overset{1}{=},...] [...,\overset{2}{=},...] ... \stopplaceintermezzo

```

1  titel      = TEKST
   bookmark   = TEKST
   markering  = TEKST
   lijst      = TEKST
   plaats     = splitsen altijd links rechts binnen buiten rugwit snijwit inlinker inrechter inmarge linkermarge
               rechtermarge linkerrand rechterrاند binnenmarge buitenmarge binnenrand buitenrand tekst naast
               reset hoogte diepte [-+]regel halveregel grid hoog laag passend 90 180 270 geennummer geen lokaal
               hier forceer marge [-+]hang hangend lang beide midden offset boven onder auto pagina linkerpagina
               rechterpagina ergens effectief
   referentie = VERWIJZING

2  PARAMETER = WAARDE

```

|   |
|---|
| <pre> \startplacepairedbox [...]<sup>1</sup> [...]<sup>2</sup>... ... \stopplacepairedbox                                 OPT 1  NAAM 2  erft: \setuppairedbox </pre>   |
| <pre> \startplaatsPAIREDBOX [...]<sup>*</sup>... ... \stopplaatsPAIREDBOX                                 OPT *  erft: \setuppairedbox  instances: legenda </pre>   |
| <pre> \startplacetable [...]<sup>1</sup>... [...]<sup>2</sup>... ... \stopplacetable                                 OPT      OPT 1  titel      = TEKST    bookmark   = TEKST    markering  = TEKST    lijst      = TEKST    plaats     = splitsen altijd links rechts binnen buiten rugwit snijwit inlinker inrechter inmarge linkermarge                rechtermarge linkerrand rechterrand binnenmarge buitenmarge binnenrand buitenrand tekst naast                reset hoogte diepte [-+]regel halveregel grid hoog laag passend 90 180 270 geennummer geen lokaal                hier forceer marge [-+]hang hangend lang beide midden offset boven onder auto pagina linkerpagina                rechterpagina ergens effectief    referentie = VERWIJZING 2  PARAMETER = WAARDE </pre> |
| <pre> \startpositief ... \stoppositief </pre>   |
| <pre> \startpositioning [...]<sup>1</sup> [...]<sup>2</sup>... ... \stoppositioning                                 OPT      OPT 1  NAAM 2  erft: \stelpositionerenin </pre>  |
| <pre> \startpositionoverlay {...} ... \stoppositionoverlay *  NAAM </pre>   |
| <pre> \startprefixtext [...]<sup>1</sup> [...]<sup>2</sup> ... \stopprefixtext                                 OPT      OPT 1  TAAL 2  PARAMETER </pre>   |
| <pre> \startprocessassignmentcommand [...]<sup>*</sup>... ... \stopprocessassignmentcommand *  PARAMETER = WAARDE </pre>  |
| <pre> \startprocessassignmentlist [...]<sup>*</sup>... ... \stopprocessassignmentlist *  PARAMETER = WAARDE </pre>  |
| <pre> \startprocesscommacommand [...]<sup>*</sup>... ... \stopprocesscommacommand *  COMMANDO </pre>  |
| <pre> \startprocesscommalist [...]<sup>*</sup>... ... \stopprocesscommalist *  COMMANDO </pre>  |
| <pre> \startprodukt [...]<sup>*</sup> ... \stopprodukt *  FILE * </pre>   |
| <pre> \startprodukt ... \stopprodukt *  FILE * </pre>   |

|  |
|--|
| <pre> \startprojekt [...] ... \stopprojekt  * FILE *</pre>   |
| <pre> \startprojekt ... .. \stopprojekt  * FILE *</pre>  |
| <pre> \startprotectedcolors ... \stopprotectedcolors</pre>   |
| <pre> \startpublicatie [...] [...] ... \stoppublicatie                   OPT      OPT 1  NAAM 2  tag      = VERWIJZING    categorie = TEKST    k        = VERWIJZING    t        = TEKST</pre> |
| <pre> \starandomized ... \stoprandomized</pre>   |
| <pre> \starawsetups [...] [...] ... \stoprawsetups                 OPT 1  grid 2  NAAM</pre>   |
| <pre> \starawsetups ... .. \stoprawsetups  * NAAM</pre>  |
| <pre> \startreadingfile ... \stopreadingfile</pre>   |
| <pre> \startregel [...]  * VERWIJZING</pre>  |
| <pre> \startregelcorrectie [...]*[...] ... \stopregelcorrectie                       OPT *   blanko erft: \blanko</pre>  |
| <pre> \startregellinks ... \stopregellinks</pre>   |
| <pre> \startregelmidden ... \stopregelmidden</pre>   |
| <pre> \startregelrechts ... \stopregelrechts</pre>   |
| <pre> \startregels [...]*[...] ... \stopregels                OPT *   erft: \stelregelsin</pre>  |
| <pre> \startREGELS [...]*[...] ... \stopREGELS                OPT *   erft: \stelregelsin  instances: regels</pre>   |
| <pre> \startregime [...] ... \stopregime  *   erft: \enableregime</pre>  |

`\startregister [...]1 [...]2 [...]3 [...]4 [...+...+...]5`  
OPT OPT

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 TEKST
- 4 TEKST VERWERKER->TEKST
- 5 INDEX

`\startreusableMPgraphic {...}1 {...,2...} ... \stopreusableMPgraphic`  
OPT

- 1 NAAM
- 2 PARAMETER

`\startscript [...]* ... \stopscript`

\* hangul hanzi nihongo ethiopic thai test NAAM

`\startsdformula [...]*,...] ... \stopsdformula`  
OPT

\* opelkaar krap midden kader erft: \stelkorpsin

`\startsectieblokomgeving [...]* ... \stopsectieblokomgeving`

\* NAAM

`\startsectionblock [...]1 [...,2...]2 ... \stopsectionblock`  
OPT

- 1 NAAM
- 2 bookmark = TEKST  
erft: \stelsectieblokin

`\startSECTIONBLOCK [...]*,...] ... \stopSECTIONBLOCK`  
OPT

\* bookmark = TEKST  
erft: \stelsectieblokin

instances: inleidingen hoofdteksten bijlagen uitleidingen

`\startsectionlevel [...]1 [...,2...]2 [...,3...]3 ... \stopsectionlevel`  
OPT OPT OPT

- 1 NAAM
- 2 titel = TEKST  
bookmark = TEKST  
markering = TEKST  
lijst = TEKST  
referentie = VERWIJZING  
eigennummer = TEKST
- 3 PARAMETER = WAARDE

`\startsetups [...]1 [...]2 ... \stopsetups`  
OPT

- 1 grid
- 2 NAAM

`\startsetups ...* ... \stopsetups`

\* NAAM

`\startshift [...]* ... \stopshift`

\* NAAM



|   |
|---|
| $\backslash\text{startsidebar}$ $[\dots]^{1}_{\text{OPT}}$ $[\dots]^{2}_{\text{OPT}} \dots$ $\backslash\text{stopsidebar}$<br>1 NAAM<br>2 <code>erft: \setupsidebar</code>  |
| $\backslash\text{startsimplecolumns}$ $[\dots]^{*}_{\text{OPT}} \dots$ $\backslash\text{stopsimplecolumns}$<br>* <code>erft: \setsimplecolumnhsize</code>   |
| $\backslash\text{startsmal}$ $[\dots]^{1}_{\text{OPT}}$ $[\dots]^{2}_{\text{OPT}} \dots$ $\backslash\text{stopsmal}$<br>1 NAAM<br>2 <code>erft: \stelsmallerin</code>   |
| $\backslash\text{startsmal}$ $[\dots]^{1}_{\text{OPT}}$ $[\dots]^{2}_{\text{OPT}} \dots$ $\backslash\text{stopsmal}$<br>1 <code>erft: \stelsmallerin</code><br>2 <code>[-+]links [-+]midden [-+]rechts GETAL*links GETAL*midden GETAL*rechts reset</code> |
| $\backslash\text{startsmal}$ $[\dots]^{1}_{\text{OPT}}$ $[\dots]^{2}_{\text{OPT}} \dots$ $\backslash\text{stopsmal}$<br>1 NAAM<br>2 <code>[-+]links [-+]midden [-+]rechts GETAL*links GETAL*midden GETAL*rechts reset</code>                              |
| $\backslash\text{startsom}$ $[\dots]^{*}_{\text{OPT}} \dots$ $\backslash\text{stopsom}$<br>* VERWIJZING   |
| $\backslash\text{startspecialitem}$ $[\dots]^{1}_{\text{OPT}}$ $[\dots]^{2}_{\text{OPT}} \dots$ $\backslash\text{stopspecialitem}$<br>1 som<br>2 VERWIJZING   |
| $\backslash\text{startspecialitem}$ $[\dots]^{*} \dots$ $\backslash\text{stopspecialitem}$<br>* sub its   |
| $\backslash\text{startspecialitem}$ $[\dots]^{1}_{\text{OPT}}$ $\{\dots\}^{2}_{\text{OPT}} \dots$ $\backslash\text{stopspecialitem}$<br>1 sym ran mar<br>2 TEKST  |
| $\backslash\text{startspformula}$ $[\dots]^{*}_{\text{OPT}} \dots$ $\backslash\text{stopspformula}$<br>* opelkaar krap midden kader <code>erft: \stelkorpsin</code>   |
| $\backslash\text{startspraak}$ $[\dots]^{*}_{\text{OPT}} \dots$ $\backslash\text{stopspraak}$<br>* <code>erft: \startsmaller</code>   |
| $\backslash\text{startspread} \dots \backslash\text{stopspread}$  |
| $\backslash\text{startstandardmakeup}$ $[\dots]^{*}_{\text{OPT}} \dots$ $\backslash\text{stopstandardmakeup}$<br>* <code>erft: \stelopmaakin</code>   |
| $\backslash\text{start}$ $[\dots]^{*}_{\text{OPT}} \dots \backslash\text{stop}$<br>* NAAM   |
| $\backslash\text{startSTARTSTOP} \dots \backslash\text{stopSTARTSTOP}$  |

`\startstaticMPfigure {...} ... \stopstaticMPfigure`

\* NAAM

`\startstaticMPgraphic {...} {...,2...} ... \stopstaticMPgraphic`  
OPT

1 NAAM

2 PARAMETER

`\STARTSTOP {...}`

\* CONTENT

`\startstrictinspectnextcharacter ... \stopstrictinspectnextcharacter`

`\startstructurepageregister [...]1 [...]2 [...,3...]4 [...,4...]5`  
OPT

1 NAAM

2 NAAM

3 label = NAAM  
sleutels = TEKST VERWERKER->TEKST  
ingangen = TEKST VERWERKER->TEKST  
keys:1 = TEKST  
keys:2 = TEKST  
keys:3 = TEKST  
entries:1 = TEKST  
entries:2 = TEKST  
entries:3 = TEKST  
variant = TEKST

4 PARAMETER = WAARDE

`\startstyle [...,*...]* ... \stopstyle`

\* erft: \setupstyle

`\startstyle [...]* ... \stopstyle`

\* NAAM FONT

`\startSTYLE ... \stopSTYLE`

`\startsubformulas [...,*...]* ... \stopsubformulas`  
OPT

\* + - VERWIJZING

`\startsubjectlevel [...]1 [...,2...]2 [...,3...]3 ... \stopsubjectlevel`  
OPT OPT OPT

1 NAAM

2 titel = TEKST  
bookmark = TEKST  
markering = TEKST  
lijst = TEKST  
referentie = VERWIJZING  
eigennummer = TEKST

3 PARAMETER = WAARDE

`\startsubonderwerp [...,1...]1 [...,2...]2 ... \stopsubonderwerp`  
OPT OPT

1 titel = TEKST  
bookmark = TEKST  
markering = TEKST  
lijst = TEKST  
referentie = VERWIJZING  
eigennummer = TEKST

2 PARAMETER = WAARDE

**\startsubparagraaf** [ $\dots\overset{1}{=}\dots$ ] [ $\dots\overset{2}{=}\dots$ ] ... **\stopsubparagraaf**  
OPT OPT

1 titel = TEKST  
 bookmark = TEKST  
 markering = TEKST  
 lijst = TEKST  
 referentie = VERWIJZING  
 eigennummer = TEKST

2 PARAMETER = WAARDE

**\startsubsentence** ... **\stopsubsentence**

**\startsubstack** ... **\stopsubstack**

**\startsubsubonderwerp** [ $\dots\overset{1}{=}\dots$ ] [ $\dots\overset{2}{=}\dots$ ] ... **\stopsubsubonderwerp**  
OPT OPT

1 titel = TEKST  
 bookmark = TEKST  
 markering = TEKST  
 lijst = TEKST  
 referentie = VERWIJZING  
 eigennummer = TEKST

2 PARAMETER = WAARDE

**\startsubsubparagraaf** [ $\dots\overset{1}{=}\dots$ ] [ $\dots\overset{2}{=}\dots$ ] ... **\stopsubsubparagraaf**  
OPT OPT

1 titel = TEKST  
 bookmark = TEKST  
 markering = TEKST  
 lijst = TEKST  
 referentie = VERWIJZING  
 eigennummer = TEKST

2 PARAMETER = WAARDE

**\startsubsubsubonderwerp** [ $\dots\overset{1}{=}\dots$ ] [ $\dots\overset{2}{=}\dots$ ] ... **\stopsubsubsubonderwerp**  
OPT OPT

1 titel = TEKST  
 bookmark = TEKST  
 markering = TEKST  
 lijst = TEKST  
 referentie = VERWIJZING  
 eigennummer = TEKST

2 PARAMETER = WAARDE

**\startsubsubsubparagraaf** [ $\dots\overset{1}{=}\dots$ ] [ $\dots\overset{2}{=}\dots$ ] ... **\stopsubsubsubparagraaf**  
OPT OPT

1 titel = TEKST  
 bookmark = TEKST  
 markering = TEKST  
 lijst = TEKST  
 referentie = VERWIJZING  
 eigennummer = TEKST

2 PARAMETER = WAARDE

**\startsubsubsubsubonderwerp** [ $\dots\overset{1}{=}\dots$ ] [ $\dots\overset{2}{=}\dots$ ] ... **\stopsubsubsubsubonderwerp**  
OPT OPT

1 titel = TEKST  
 bookmark = TEKST  
 markering = TEKST  
 lijst = TEKST  
 referentie = VERWIJZING  
 eigennummer = TEKST

2 PARAMETER = WAARDE

|   |
|---|
| <p><code>\startsubsubsubsubparagraaf</code> [<math>\dots\overset{1}{=}\dots</math>] [<math>\dots\overset{2}{=}\dots</math>] ... <code>\stopsubsubsubsubparagraaf</code></p> <p><small>OPT</small> <small>OPT</small></p> <p>1 titel = TEKST<br/> bookmark = TEKST<br/> markering = TEKST<br/> lijst = TEKST<br/> referentie = VERWIJZING<br/> eigennummer = TEKST</p> <p>2 PARAMETER = WAARDE</p> |
| <p><code>\startsymbolset</code> [...] ... <code>\stopsymbolset</code></p> <p>* NAAM</p>   |
| <p><code>\startTABLE</code> [<math>\dots\overset{*}{=}\dots</math>] ... <code>\stopTABLE</code></p> <p><small>OPT</small></p> <p>* erft: <code>\setupTABLE</code></p>   |
| <p><code>\startTABLEbody</code> [<math>\dots\overset{*}{=}\dots</math>] ... <code>\stopTABLEbody</code></p> <p><small>OPT</small></p> <p>* erft: <code>\setupTABLE</code></p>   |
| <p><code>\startTABLEfoot</code> [<math>\dots\overset{*}{=}\dots</math>] ... <code>\stopTABLEfoot</code></p> <p><small>OPT</small></p> <p>* erft: <code>\setupTABLE</code></p>   |
| <p><code>\startTABLEhead</code> [<math>\dots\overset{*}{=}\dots</math>] ... <code>\stopTABLEhead</code></p> <p><small>OPT</small></p> <p>* erft: <code>\setupTABLE</code></p>   |
| <p><code>\startTABLEnext</code> [<math>\dots\overset{*}{=}\dots</math>] ... <code>\stopTABLEnext</code></p> <p><small>OPT</small></p> <p>* erft: <code>\setupTABLE</code></p>   |
| <p><code>\startTEX</code> [<math>\dots\overset{*}{=}\dots</math>] ... <code>\stopTEX</code></p> <p><small>OPT</small></p> <p>* erft: <code>\steltypenin</code></p>  |
| <p><code>\startTEXpage</code> [<math>\dots\overset{*}{=}\dots</math>] ... <code>\stopTEXpage</code></p> <p><small>OPT</small></p> <p>* erft: <code>\setupfittingpage</code></p>   |
| <p><code>\startTEX</code> [<math>\dots\overset{*}{=}\dots</math>] ... <code>\stopTEX</code></p> <p><small>OPT</small></p> <p>* verder</p>   |
| <p><code>\starttabel</code> [<math>\overset{1}{ }\dots\overset{2}{ }</math>] [<math>\dots\overset{2}{=}\dots</math>] ... <code>\stoptabel</code></p> <p><small>OPT</small></p> <p>1 TEMPLATE</p> <p>2 erft: <code>\steltabellenin</code></p>  |
| <p><code>\starttabelkop</code> [...] ... <code>\stoptabelkop</code></p> <p>* NAAM</p>   |
| <p><code>\starttabellen</code> [<math>\overset{1}{ }\dots\overset{2}{ }</math>] ... <code>\stoptabellen</code></p> <p>* TEMPLATE</p>  |
| <p><code>\starttabellen</code> [...] ... <code>\stoptabellen</code></p> <p>* NAAM</p>   |

|   |
|---|
| <p><code>\starttabelstaart [...]<sup>1</sup> ... \stoptabelstaart</code></p> <p>* NAAM</p>  |
| <p><code>\starttabel [...]<sup>1</sup> [...,...<sup>2</sup>...,...]<sub>OPT</sub> ... \stoptabel</code></p> <p>1 NAAM</p> <p>2 erft: \stel Tabellenin</p>   |
| <p><code>\starttabletext [...]<sup>1</sup> [...,...<sup>2</sup>...,...]<sub>OPT</sub> {...<sup>3</sup>} ... \stoptabletext</code></p> <p>1 splitsen altijd links rechts binnen buiten rugwit snijwit inlinker inrechter inmarge linkermarge rechtermarge linkerrand rechterrand binnenmarge buitenmarge binnenrand buitenrand tekst naast reset hoogte diepte [-+]regel halveregel grid hoog laag passend 90 180 270 geennummer geen lokaal hier forceer marge [-+]hang hangend lang beide midden offset boven onder auto pagina linkerpagina rechterpagina ergens effectief</p> <p>2 VERWIJZING</p> <p>3 TEKST</p> |
| <p><code>\starttabulatie [/.<sup>1</sup>./]<sub>OPT</sub> [...,...<sup>2</sup>...,...]<sub>OPT</sub> ... \stoptabulatie</code></p> <p>1 TEMPLATE</p> <p>2 erft: \stel tabulatiein</p>   |
| <p><code>\starttabulatiekop [...]<sup>*</sup> ... \stoptabulatiekop</code><br/><sub>OPT</sub></p> <p>* NAAM</p>   |
| <p><code>\starttabulatiestaart [...]<sup>*</sup> ... \stoptabulatiestaart</code><br/><sub>OPT</sub></p> <p>* NAAM</p>   |
| <p><code>\startTABULATIE [...]<sup>1</sup> [...,...<sup>2</sup>...,...]<sub>OPT</sub> ... \stopTABULATIE</code><br/><sub>OPT</sub></p> <p>1 NAAM</p> <p>2 erft: \stel tabulatiein</p> <p>instances: legenda gegeven</p>   |
| <p><code>\startTABULATION [...]<sup>1</sup> [...,...<sup>2</sup>...,...]<sub>OPT</sub> ... \stopTABULATION</code><br/><sub>OPT</sub></p> <p>1 NAAM</p> <p>2 erft: \setuptabulation</p>  |
| <p><code>\starttaglabeltext [...]<sup>1</sup> [...]<sup>2</sup> ... \stoptaglabeltext</code><br/><sub>OPT</sub></p> <p>1 TAAL</p> <p>2 PARAMETER</p>  |
| <p><code>\starttekst ... \stoptekst</code></p>  |
| <p><code>\starttekstachtergrond [...]<sup>1</sup> [...,...<sup>2</sup>...,...]<sub>OPT</sub> ... \stoptekstachtergrond</code><br/><sub>OPT</sub></p> <p>1 NAAM</p> <p>2 erft: \stel tekstachtergrondin</p>  |
| <p><code>\startTEXTBACKGROUND [...,...<sup>*</sup>...,...]<sub>OPT</sub> ... \stopTEXTBACKGROUND</code><br/><sub>OPT</sub></p> <p>* erft: \stel tekstachtergrondin</p>  |

`\starttekstlijn {...} ... \stoptekstlijn`

\* TEKST

`\starttexcode ... \stoptexcode`

`\starttexdefinition` <sup>1</sup>... <sup>2</sup>... <sup>3</sup>... <sup>4</sup>... <sup>5</sup>... <sup>6</sup>... `\stoptexdefinition`  
                    OPT   OPT   OPT   OPT   OPT   OPT

1 spaces nospaces

2 globaal

3 unexpanded

4 expanded

5 NAAM

6 SJABLOON

`\starttextbackgroundmanual ... \stoptextbackgroundmanual`

`\starttextcolor [...] ... \stoptextcolor`

\* KLEUR

`\starttextcolorintent ... \stoptextcolorintent`

`\starttextflow [...] ... \stoptextflow`

\* NAAM

`\starttextmakeup [...,*...]` <sup>OPT</sup> `\stoptextmakeup`

\* erft: \stelopmaakin

`\starttitel [...,1...]` <sup>OPT</sup> `[...,2...]` <sup>OPT</sup> `\stoptitel`

1 titel = TEKST  
bookmark = TEKST  
markering = TEKST  
lijst = TEKST  
referentie = VERWIJZING  
eigennummer = TEKST

2 PARAMETER = WAARDE

`\starttokens [...] ... \stoptokens`

\* NAAM

`\starttransparent [...] ... \stoptransparent`

\* KLEUR

`\starttypen [...,*...]` <sup>OPT</sup> `\stoptypen`

\* erft: \steltypenin

`\starttypen [...,*...]` <sup>OPT</sup> `\stoptypen`

\* verder

|   |
|---|
| <pre> \startTYPEN [...,*=...,...] ... \stopTYPEN                         OPT *   erft: \steltypenin  instances: typen LUA MP PARSEDXML TEX XML </pre>   |
| <pre> \startTYPEN [...,*=...,...] ... \stopTYPEN                         OPT *   verder  instances: typen LUA MP PARSEDXML TEX XML </pre>   |
| <pre> \starttypescript [...,<sup>1</sup>...,...] [...,<sup>2</sup>...,...] [...,<sup>3</sup>...,...] ... \stoptypescript                         OPT      OPT      OPT 1   serif sans mono math handwriting calligraphy 2   NAAM 3   size naam </pre> |
| <pre> \starttypescriptcollection [...,*=...,...] ... \stoptypescriptcollection *   NAAM </pre>  |
| <pre> \startuitleidingen [...,*=...,...] ... \stopuitleidingen                         OPT *   bookmark = TEKST     erft: \stelsectieblokin </pre>  |
| <pre> \startuitlijnen [...,*=...,...] ... \stopuitlijnen *   erft: \steluitlijnenin </pre>  |
| <pre> \startuitstellen [...,*=...,...] ... \stopuitstellen                         OPT *   [-+]GETAL </pre>   |
| <pre> \startuniqueMPgraphic {...,<sup>1</sup>...,} {...,<sup>2</sup>...,} ... \stopuniqueMPgraphic                         OPT 1   NAAM 2   PARAMETER </pre>  |
| <pre> \startuniqueMPpagegraphic {...,<sup>1</sup>...,} {...,<sup>2</sup>...,} ... \stopuniqueMPpagegraphic                         OPT 1   NAAM 2   PARAMETER </pre>  |
| <pre> \startunittext [...,<sup>1</sup>...,] [...,<sup>2</sup>...,] ... \stopunittext                         OPT 1   TAAL 2   PARAMETER </pre>  |
| <pre> \startusableMPgraphic {...,<sup>1</sup>...,} {...,<sup>2</sup>...,} ... \stopusableMPgraphic                         OPT 1   NAAM 2   PARAMETER </pre>  |
| <pre> \startuseMPgraphic {...,<sup>1</sup>...,} {...,<sup>2</sup>...,} ... \stopuseMPgraphic                         OPT 1   NAAM 2   PARAMETER </pre>  |

|  |
|--|
| $\backslash\text{startusemathstyleparameter } \dots \backslash\text{stopusemathstyleparameter}$<br>* CSNAME  |
| $\backslash\text{startusingbtxs specification } [\dots] \dots \backslash\text{stopusingbtxs specification}$<br>* NAAM  |
| $\backslash\text{startvanelkaar } \dots \backslash\text{stopvanelkaar}$  |
| $\backslash\text{startvboxregister } \dots \backslash\text{stopvboxregister}$<br>* NAAM GETAL  |
| $\backslash\text{startvboxtohbox } \dots \backslash\text{stopvboxtohbox}$  |
| $\backslash\text{startvboxtohboxseparator } \dots \backslash\text{stopvboxtohboxseparator}$  |
| $\backslash\text{startverbergen } \dots \backslash\text{stopverbergen}$  |
| $\backslash\text{startviewerlayer } [\dots] \dots \backslash\text{stopviewerlayer}$<br>* NAAM  |
| $\backslash\text{startVIEWERLAYER } \dots \backslash\text{stopVIEWERLAYER}$  |
| $\backslash\text{startvoetnoot } [\dots, \overset{\text{OPT}}{\dots}] \dots \backslash\text{stopvoetnoot}$<br>* VERWIJZING   |
| $\backslash\text{startvoetnoot } [\dots, \overset{\text{OPT}}{\dots}] \dots \backslash\text{stopvoetnoot}$<br>* titel = TEKST<br>bookmark = TEKST<br>lijst = TEKST<br>referentie = VERWIJZING                            |
| $\backslash\text{startvtopregister } \dots \backslash\text{stopvtopregister}$<br>* NAAM GETAL  |
| $\backslash\text{startwiskundematrix } [\dots, \overset{\text{OPT}}{\dots}] \dots \backslash\text{stopwiskundematrix}$<br>* erft: $\backslash\text{setupmathmatrix}$   |
| $\backslash\text{startWISKUNDEMATRIX } [\dots, \overset{\text{OPT}}{\dots}] \dots \backslash\text{stopWISKUNDEMATRIX}$<br>* erft: $\backslash\text{setupmathmatrix}$<br>instances: matrix wiskundematrix                 |
| $\backslash\text{startwiskundeuitlijnen } [\dots, \overset{\text{OPT}}{\dots}] \dots \backslash\text{stopwiskundeuitlijnen}$<br>* erft: $\backslash\text{stelwiskundeuitlijnenin}$                                       |
| $\backslash\text{startWISKUNDEUITLIJNEN } [\dots, \overset{\text{OPT}}{\dots}] \dots \backslash\text{stopWISKUNDEUITLIJNEN}$<br>* erft: $\backslash\text{stelwiskundeuitlijnenin}$<br>instances: align wiskundeuitlijnen |



|  |
|--|
| <pre> \startXML [...<sup>*</sup>...] ... \stopXML <sup>OPT</sup> *   erft: \steltypenin </pre>   |
| <pre> \startXML [...<sup>*</sup>...] ... \stopXML <sup>OPT</sup> *   verder </pre>   |
| <pre> \startxcell [...<sup>1</sup>...] [...<sup>2</sup>...] ... \stopxcell <sup>OPT</sup>      <sup>OPT</sup> 1   NAAM 2   nx = GETAL     ny = GETAL     nc = GETAL     nr = GETAL     erft: \setupxtable </pre> |
| <pre> \startxcellgroup [...<sup>1</sup>...] [...<sup>2</sup>...] ... \stopxcellgroup <sup>OPT</sup>      <sup>OPT</sup> 1   NAAM 2   erft: \setupxtable </pre>   |
| <pre> \startxgroup [...<sup>1</sup>...] [...<sup>2</sup>...] ... \stopxgroup <sup>OPT</sup>      <sup>OPT</sup> 1   NAAM 2   erft: \setupxtable </pre>   |
| <pre> \startxmldisplayverbatim [...<sup>*</sup>...] ... \stopxmldisplayverbatim *   NAAM </pre>  |
| <pre> \startxmllineverbatim [...<sup>*</sup>...] ... \stopxmllineverbatim *   NAAM </pre>  |
| <pre> \startxmlraw ... \stopxmlraw </pre>  |
| <pre> \startxmlsetups [...<sup>1</sup>...] [...<sup>2</sup>...] ... \stopxmlsetups <sup>OPT</sup>      <sup>OPT</sup> 1   grid 2   NAAM </pre>   |
| <pre> \startxmlsetups ...<sup>*</sup> ... \stopxmlsetups *   NAAM </pre>   |
| <pre> \startxrow [...<sup>1</sup>...] [...<sup>2</sup>...] ... \stopxrow <sup>OPT</sup>      <sup>OPT</sup> 1   NAAM 2   erft: \setupxtable </pre>   |
| <pre> \startxrowgroup [...<sup>1</sup>...] [...<sup>2</sup>...] ... \stopxrowgroup <sup>OPT</sup>      <sup>OPT</sup> 1   NAAM 2   erft: \setupxtable </pre>   |
| <pre> \startxtable [...<sup>*</sup>...] ... \stopxtable <sup>OPT</sup> *   erft: \setupxtable </pre>   |

|  |
|--|
| $\backslash\text{startxtablebody} [\dots, \dots, \dots, \dots] \dots \backslash\text{stopxtablebody}$<br><small>OPT</small><br>*   erft: $\backslash\text{setupxtable}$  |
| $\backslash\text{startxtablebody} [\dots] \dots \backslash\text{stopxtablebody}$<br><small>OPT</small><br>*   NAAM   |
| $\backslash\text{startxtablefoot} [\dots, \dots, \dots, \dots] \dots \backslash\text{stopxtablefoot}$<br><small>OPT</small><br>*   erft: $\backslash\text{setupxtable}$  |
| $\backslash\text{startxtablefoot} [\dots] \dots \backslash\text{stopxtablefoot}$<br><small>OPT</small><br>*   NAAM   |
| $\backslash\text{startxtablehead} [\dots, \dots, \dots, \dots] \dots \backslash\text{stopxtablehead}$<br><small>OPT</small><br>*   erft: $\backslash\text{setupxtable}$  |
| $\backslash\text{startxtablehead} [\dots] \dots \backslash\text{stopxtablehead}$<br><small>OPT</small><br>*   NAAM   |
| $\backslash\text{startxtablenext} [\dots, \dots, \dots, \dots] \dots \backslash\text{stopxtablenext}$<br><small>OPT</small><br>*   erft: $\backslash\text{setupxtable}$  |
| $\backslash\text{startxtablenext} [\dots] \dots \backslash\text{stopxtablenext}$<br><small>OPT</small><br>*   NAAM   |
| $\backslash\text{startXTABLE} [\dots, \dots, \dots, \dots] \dots \backslash\text{stopXTABLE}$<br><small>OPT</small><br>*   erft: $\backslash\text{setupxtable}$  |
| $\backslash\text{startxtable} [\dots] \dots \backslash\text{stopxtable}$<br><small>OPT</small><br>*   NAAM   |
| $\backslash\text{stel} [\dots]$<br>*   NAAM  |
| $\backslash\text{stelachtergrondenin} [\dots, \dots] [\dots, \dots] [\dots, \dots, \dots]$<br><small>OPT</small><br>1   boven hoofd tekst voet onder<br>2   linkerrand linkermarge tekst rechtermarge rechterranda<br>3   erft: $\backslash\text{stelomlijndin}$ |
| $\backslash\text{stelachtergrondenin} [\dots, \dots] [\dots, \dots]$<br><small>OPT</small><br>1   papier pagina linkerpagina rechterpagina tekst verborgen<br>2   status = start stop<br>erft: $\backslash\text{stelomlijndin}$                                  |

\stelachtergrondin [...,<sup>1</sup>...] [...,<sup>2</sup>...]  
OPT

1 NAAM

2 status = start stop  
linkeroffset = MAAT  
rechteroffset = MAAT  
bovenoffset = MAAT  
onderoffset = MAAT  
voor = COMMANDO  
na = COMMANDO  
erft: \stelomlijndin

\stelalineasin [...<sup>1</sup>] [...<sup>2</sup>,...] [...<sup>3</sup>...]  
OPT OPT

1 NAAM

2 elk GETAL

3 n = GETAL  
voor = COMMANDO  
na = COMMANDO  
breedte = MAAT  
afstand = MAAT  
hoogte = MAAT passend  
boven = COMMANDO  
onder = COMMANDO  
uitlijnen = erft: \steluitlijnenin  
binnen = COMMANDO  
commando = COMMANDO  
lijn = aan uit  
lijndikte = MAAT  
lijnkleur = KLEUR  
letter = LETTER COMMANDO  
kleur = KLEUR

\stelalineasin [...<sup>1</sup>] [...<sup>2</sup>...]  
OPT

1 NAAM:GETAL

2 n = GETAL  
voor = COMMANDO  
na = COMMANDO  
breedte = MAAT  
afstand = MAAT  
hoogte = MAAT passend  
boven = COMMANDO  
onder = COMMANDO  
uitlijnen = erft: \steluitlijnenin  
binnen = COMMANDO  
commando = COMMANDO  
lijn = aan uit  
lijndikte = MAAT  
lijnkleur = KLEUR  
letter = LETTER COMMANDO  
kleur = KLEUR

\stelarrangerenin [...,\*...]

\* blokkeer gespiegeld dubbelzijdig negatief 90 180 270 reset achtergrond normaal 2\*16 2\*8 2\*4 2\*2 2\*\*2 2SIDE 2TOP  
2UP 2DOWN 2\*4\*2 2\*2\*4 2TOPSIDE 2\*8\*Z 2\*6\*Z 1\*8 1\*4 3SIDE TRYPTICHON ZFLYER-8 ZFLYER-10 ZFLYER-12 MAPFLYER-12  
DOUBLEWINDOW 1\*2-Conference 1\*4-Conference 2\*2\*2 2\*2\*3 XY NAAM

\stelblankoin [...,\*...]  
OPT

\* erft: \vspacing

\stelblokin [...<sup>1</sup>,...] [...<sup>2</sup>...]  
OPT

1 NAAM

2 voor = COMMANDO  
na = COMMANDO  
binnen = COMMANDO  
letter = LETTER COMMANDO  
kleur = KLEUR

\stelblokjesin [...,..<sup>\*</sup>...,...]

```
*  breedte  = max MAAT
   hoogte   = max MAAT
   diepte   = max MAAT
   afstand  = MAAT
   n         = GETAL
   variant   = a b
   letter    = LETTER COMMANDO
   kleur     = KLEUR
   type      = mp ja nee
   mp        = NAAM
```

\stelblokkopjein [...,<sup>1</sup>...] [...,..<sup>2</sup>...,...]  
OPT

```
1  NAAM
2  erft: \setupfloatcaption
```

\stelbovenin [<sup>1</sup>...] [...,..<sup>2</sup>...,...]  
OPT

```
1  tekst marge rand
2  erft: \setupplayoutelement
```

\stelboventekstenin [<sup>1</sup>...] [<sup>2</sup>...] [<sup>3</sup>...] [<sup>4</sup>...] [<sup>5</sup>...]  
OPT OPT OPT OPT OPT

```
1  tekst marge rand
2  datum paginanummer MARKERING TEKST COMMANDO
3  datum paginanummer MARKERING TEKST COMMANDO
4  datum paginanummer MARKERING TEKST COMMANDO
5  datum paginanummer MARKERING TEKST COMMANDO
```

\stelbufferin [...,<sup>1</sup>...] [...,..<sup>2</sup>...,...]  
OPT

```
1  BUFFER
2  voor = COMMANDO
   na   = COMMANDO
```

\stelciterenin [...,..<sup>\*</sup>...,...]

```
*  erft: \setupdelimitedtext
```

\stelclipin [...,..<sup>\*</sup>...,...]

```
*  status      = start stop
   breedte     = MAAT
   hoogte      = MAAT
   hoffset     = MAAT
   voffset     = MAAT
   x           = GETAL
   y           = GETAL
   nx          = GETAL
   ny          = GETAL
   sx          = GETAL
   sy          = GETAL
   linkeroffset = MAAT
   rechteroffset = MAAT
   bovenoffset = MAAT
   onderoffset = MAAT
   mp          = NAAM
   n           = GETAL
   offset      = MAAT
```

\stelcommentaarin [...,<sup>1</sup>...] [...,<sup>2</sup>...,...]  
OPT

```

1  NAAM

2  status      = start stop geen
   methode     = normaal verborgen
   symbool     = Comment Help Insert Sleutel Newparagraaf Note Paragraaf Default
   breedte     = passend MAAT
   hoogte      = passend MAAT
   diepte      = passend MAAT
   titel       = TEKST
   subtitel    = TEKST
   auteur      = TEKST
   nx          = GETAL
   ny          = GETAL
   kleur       = KLEUR
   optie       = xml max
   tekstlaag   = NAAM
   plaats     = linkerrand rechterrand inmargin linkermargin rechtermargin tekst hoog geen
   afstand     = MAAT

```

\steldoordefinierenin [...,<sup>1</sup>...] [...,<sup>2</sup>...,...]  
OPT

```

1  NAAM

2  titel        = ja nee
   niveau       = GETAL
   tekst        = TEKST
   kopcommando  = \...##1
   voor         = COMMANDO
   na           = COMMANDO
   tussen       = COMMANDO
   variant      = links rechts inmargin inlinker inrechter margin linkermargin rechtermargin binnenmargin buitenmargin
                  aanelkaar hangend boven commando NAAM
   uitlijnen    = erft: \steluitlijnenin
   kopuitlijnen = erft: \steluitlijnenin
   inspringen   = erft: \stelinspringenin
   scherm       = ja nee
   springvolgendein = ja nee auto
   breedte      = passend ruim regel MAAT
   afstand      = geen MAAT
   hang         = passend ruim geen margin GETAL
   sluitsymbool = COMMANDO
   sluitcommando = \...##1
   expansie     = ja nee xml
   monster      = TEKST
   marge        = ja nee standaard MAAT
   letter       = LETTER COMMANDO
   kleur        = KLEUR
   kopletter    = LETTER COMMANDO
   kopkleur     = KLEUR

```

\steldoornnummerenin [...,<sup>1</sup>...] [...,<sup>2</sup>...] OPT

```

1  NAAM

2  titel          = ja nee
   nummer        = ja nee
   nummercommando = \...##1
   titellafstand  = MAAT
   titelletter    = LETTER COMMANDO
   titelkleur     = KLEUR
   titelcommando  = \...##1
   titellinks     = COMMANDO
   titelrechts    = COMMANDO
   links         = COMMANDO
   rechts        = COMMANDO
   symbool       = COMMANDO
   opener        = COMMANDO
   afsluiter     = COMMANDO
   koppeling     = NAAM
   counter       = NAAM
   niveau        = GETAL
   tekst         = TEKST
   kopcommando   = \...##1
   voor         = COMMANDO
   na           = COMMANDO
   tussen       = COMMANDO
   variant      = links rechts inmargin linker inrechter marge linkermarge rechtermarge binnenmarge buitenmarge
                 aanelkaar hangend boven commando NAAM

   uitlijnen     = erft: \steluitlijnenin
   kopuitlijnen  = erft: \steluitlijnenin
   inspringen    = erft: \stelinspringenin
   scherm        = ja nee
   springvolgendein = ja nee auto
   breedte       = passend ruim regel MAAT
   afstand       = geen MAAT
   hang          = passend ruim geen marge GETAL
   sluitsymbool  = COMMANDO
   sluitcommando = \...##1
   expansie      = ja nee xml
   monster       = TEKST
   marge         = ja nee standaard MAAT
   letter        = LETTER COMMANDO
   kleur         = KLEUR
   kopletter     = LETTER COMMANDO
   kopkleur      = KLEUR
   erft: \setupcounter

```

\steldunnelijnenin [...,<sup>\*</sup>...]

```

*  hoogte        = max MAAT
   diepte        = max MAAT
   achtergrond   = kleur
   kader         = aan uit
   lijndikte     = MAAT
   variant       = a b c geen
   achtergrondkleur = KLEUR
   kleur         = KLEUR
   interlinie    = klein middel groot GETAL
   voor         = COMMANDO
   na           = COMMANDO
   tussen       = COMMANDO
   n           = GETAL

```

\stelformulein [...<sup>1</sup>,...] [...<sup>2</sup>,...]  
OPT

```

1  NAAM

2  plaats      = links rechts
   uitlijnen   = links midden rechts lijnlinks centreer lijnrechts normaal
   strut       = ja nee
   afstand     = MAAT
   links       = COMMANDO
   rechts      = COMMANDO
   voorwit     = erft: \blanko
   nawit       = erft: \blanko
   nummercommando = \...##1
   kleur       = KLEUR
   nummerletter = LETTER COMMANDO
   nummerkleur = KLEUR
   optie       = opelkaar krap midden kader erft: \stelkorpsin
   marge       = ja nee standaard MAAT
   linkermarge = MAAT
   rechtermarge = MAAT
   variant     = NAAM
   springvolgendein = ja nee auto
   grid        = erft: \snaptogrid
   kader       = nummer
   erft: \setupcounter

```

\stelformulierenin [...<sup>\*</sup>,...]

```

*  methode     = XML HTML PDF
   exporteer   = ja nee

```

\stelhoofdin [...<sup>1</sup>,...] [...<sup>2</sup>,...]  
OPT

```

1  tekst marge rand

2  erft: \setupplayoutelement

```

\stelhoofdtekstenin [...<sup>1</sup>,...] [...<sup>2</sup>,...] [...<sup>3</sup>,...] [...<sup>4</sup>,...] [...<sup>5</sup>,...]  
OPT OPT OPT OPT OPT

```

1  tekst marge rand

2  datum paginanummer MARKERING TEKST COMMANDO

3  datum paginanummer MARKERING TEKST COMMANDO

4  datum paginanummer MARKERING TEKST COMMANDO

5  datum paginanummer MARKERING TEKST COMMANDO

```

\stelingesprongentextin [...<sup>1</sup>,...] [...<sup>2</sup>,...]  
OPT

```

1  NAAM

2  voor        = COMMANDO
   na          = COMMANDO
   afstand     = MAAT
   monster     = TEKST
   tekst       = TEKST
   breedte     = passend ruim MAAT
   scheider    = COMMANDO
   letter      = LETTER COMMANDO
   kleur       = KLEUR
   kopletter   = LETTER COMMANDO
   kopkleur    = KLEUR

```

\stelinmargein [...<sup>1</sup>,...] [...<sup>2</sup>,...]  
OPT

```
1  NAAM

2  strut      = ja nee auto kap passend regel default KARAKTER
   commando   = \...##1
   breedte    = MAAT
   uitlijnen  = erft: \steluitlijnenin
   anker      = region tekst
   plaats    = links rechts binnen buiten
   methode    = boven regel eerste diepte hoogte
   categorie  = default rand
   scope      = lokaal globaal
   optie      = tekst alinea
   marge      = lokaal normaal marge rand
   afstand    = MAAT
   hoffset    = MAAT
   voffset    = MAAT
   dy         = MAAT
   bodemwit   = MAAT
   threshold  = MAAT
   regel      = GETAL
   stapel     = ja verder
   letter     = LETTER COMMANDO
   kleur      = KLEUR
```

\stelinspringenin [...<sup>\*</sup>,...]  
OPT

```
*  [-+]klein [-+]middel [-+]groot geen nee niet eerste volgende ja altijd nooit oneven even normaal reset toggle MAAT
   NAAM
```

\stelinteractiebalkin [...<sup>1</sup>,...] [...<sup>2</sup>,...]  
OPT

```
1  NAAM

2  variant      = a b c d e f g
   status       = start stop
   commando     = NAAM
   breedte      = MAAT
   hoogte       = MAAT max ruim
   diepte       = MAAT max
   afstand      = MAAT
   stap         = klein middel groot
   achtergrondkleur = KLEUR
   letter       = LETTER COMMANDO
   kleur        = KLEUR
   contrastkleur = KLEUR
   symbool      = ja nee
   erft: \stelomlijndin
```

\stelinteractiein [...<sup>1</sup>,...] [...<sup>2</sup>,...]  
OPT

```
1  NAAM

2  status       = start stop
   letter       = LETTER COMMANDO
   kleur        = KLEUR
   contrastkleur = KLEUR
   titel        = TEKST
   subtitel     = KLEUR
   auteur       = TEKST
   datum        = TEKST
   trefwoord    = TEKST
   focus        = standaard kader breedte minbreedte hoogte minhoogte passend krap
   menu         = aan uit
   veldlaag     = auto NAAM
   bereken      = VERWIJZING
   klik         = ja nee
   scherm       = normaal nieuw
   pagina       = ja nee pagina naam auto
   openactie    = VERWIJZING
   sluitactie   = VERWIJZING
   openpaginaactie = VERWIJZING
   sluitpaginaactie = VERWIJZING
   symboolset   = NAAM
   hoogte       = MAAT
   diepte       = MAAT
   focusoffset  = MAAT
```



\stelinteractiein [...]

OPT

\* NAAM

\stelinteractiemenuin [...,<sup>1</sup>...] [...,<sup>2</sup>...,...]

OPT

1 NAAM

2 variant = vertikaal horizontaal verborgen  
categorie = NAAM  
linkeroffset = overlay kader geen default MAAT  
rechteroffset = overlay kader geen default MAAT  
bovenoffset = overlay kader geen default MAAT  
onderoffset = overlay kader geen default MAAT  
maxbreedte = MAAT  
maxhoogte = MAAT  
itemuitlijnen = links midden rechts lijnlinks lijnrechts laag hoog laho  
status = start leeg lokaal  
links = COMMANDO  
rechts = COMMANDO  
afstand = overlay MAAT  
voor = COMMANDO  
na = COMMANDO  
tussen = COMMANDO  
positie = ja nee  
midden = COMMANDO  
letter = LETTER COMMANDO  
kleur = KLEUR  
zelfdepagina = ja nee leeg geen normaal default  
contrastkleur = KLEUR  
erft: \stelomlijndin

\stelinteractieschermin [...,\*...,...]

\* breedte = passend max krap MAAT  
hoogte = passend max krap MAAT  
rugwit = MAAT  
rugoffset = MAAT  
kopoffset = MAAT  
kopwit = MAAT  
optie = passend max enkelzijdig dubbelzijdig bookmark auto geen default vast liggend portrait pagina papier  
kopieen = GETAL  
wachtijd = geen GETAL

\stelinterliniein [...,<sup>1</sup>...] [...,<sup>2</sup>...,...]

OPT

1 NAAM

2 regel = MAAT  
hoogte = GETAL  
diepte = GETAL  
minhoogte = GETAL  
mindiepte = GETAL  
afstand = MAAT  
boven = GETAL hoogte  
onder = GETAL  
rek = GETAL  
krimp = GETAL

\stelinterliniein [...,\*...]

OPT

\* aan uit reset auto klein middel groot GETAL MAAT

\stelinterliniein [...]

\* NAAM

\stelinvullijnenin [...,\*...]

```
*   voor      =  COMMANDO
    na         =  COMMANDO
    n          =  GETAL
    interlinie =  klein middel groot GETAL
    afstand    =  MAAT
    breedte    =  passend ruim MAAT
    scheider   =  COMMANDO
    letter     =  LETTER COMMANDO
    kleur      =  KLEUR
```

\stelinvulregelsin [...,\*...]

```
*   voor      =  COMMANDO
    na         =  COMMANDO
    marge      =  MAAT
    breedte    =  MAAT
    afstand    =  MAAT
    lijndikte  =  MAAT
    kleur      =  KLEUR
```

\stelitemgroepin [...<sup>1</sup>.] [...<sup>2</sup>,...]<sub>OPT</sub> [...<sup>3</sup>,...]<sub>OPT</sub> [...<sup>4</sup>,...]<sub>OPT</sub>

```
1   NAAM
2   elk GETAL
3   intro willekeurig verder opelkaar autointro ruim tekst voor na geenwit marge inmarge opmarge intekst los passend
    nietpassend alinea aansluitend aanelkaar afsluiter vanelkaar herhaal norepeat omgekeerd kolommen een twee drie
    vier vijf zes zeven acht negen standaard GETAL*ruim GETAL*aanelkaar horizontaal NAAM
4   voor      =  COMMANDO
    na         =  COMMANDO
    tussen     =  COMMANDO
    kopvoor    =  COMMANDO
    kopna      =  COMMANDO
    linkertekst =  COMMANDO
    rechtertekst =  COMMANDO
    links      =  COMMANDO
    rechts     =  COMMANDO
    factor     =  GETAL
    stap       =  MAAT
    breedte    =  MAAT
    afstand    =  MAAT
    marge      =  ja nee standaard MAAT
    linkermarge =  ja nee standaard MAAT
    rechtermarge =  ja nee standaard MAAT
    uitlijnen  =  erft: \steluitlijnenin
    inspringen =  erft: \stelinspringenin
    start      =  GETAL
    symuitlijnen =  links midden rechts lijnlinks centreer lijnrechts
    symbool    =  NAAM
    n          =  GETAL
    springvolgendein =  ja nee auto
    binnen     =  COMMANDO
    commando   =  NAAM
    items      =  GETAL
    maxbreedte =  MAAT
    itemuitlijnen =  links rechts midden lijnlinks lijnrechts binnen buiten
    alignsymbol =  ja nee
    tekstafstand =  klein middel groot geen spatie MAAT
    plaatsafsluiter =  ja nee
    letter     =  LETTER COMMANDO
    kleur      =  KLEUR
    kopletter  =  LETTER COMMANDO
    kopkleur   =  KLEUR
    marletter  =  LETTER COMMANDO
    markleur   =  KLEUR
    symletter  =  LETTER COMMANDO
    symkleur   =  KLEUR
    erft: \setupcounter
```

\stelitemgroepin [...<sup>1</sup>,...] [...<sup>2</sup>,...]

OPT

```

1  NAAM NAAM:GETAL

2  voor          =  COMMANDO
   na            =  COMMANDO
   tussen        =  COMMANDO
   kopvoor       =  COMMANDO
   kopna         =  COMMANDO
   linkertekst   =  COMMANDO
   rechttertekst =  COMMANDO
   links         =  COMMANDO
   rechts        =  COMMANDO
   factor        =  GETAL
   stap          =  MAAT
   breedte       =  MAAT
   afstand       =  MAAT
   optie         =  intro willekeurig verder opelkaar autointro ruim tekst voor na geenwit marge inmarge opmarge
                    intekst los passend nietpassend alinea aansluitend aanelkaar afsluiter vanelkaar herhaal
                    norepeat omgekeerd kolommen een twee drie vier vijf zes zeven acht negen standaard GETAL*ruim
                    GETAL*aanelkaar horizontaal NAAM

   marge         =  ja nee standaard MAAT
   linkermarge   =  ja nee standaard MAAT
   rechtermarge  =  ja nee standaard MAAT
   uitlijnen     =  erft: \steluitlijnenin
   inspringen    =  erft: \stelinspringenin
   start         =  GETAL
   symuitlijnen  =  links midden rechts lijnlinks centreer lijnrechts
   symbool       =  NAAM
   n             =  GETAL
   springvolgendein = ja nee auto
   binnen        =  COMMANDO
   commando      =  NAAM
   items         =  GETAL
   maxbreedte    =  MAAT
   itemuitlijnen =  links rechts midden lijnlinks lijnrechts binnen buiten
   alignsymbol   =  ja nee
   tekstafstand  =  klein middel groot geen spatie MAAT
   plaatsafsluiter = ja nee
   letter        =  LETTER COMMANDO
   kleur         =  KLEUR
   kopletter     =  LETTER COMMANDO
   kopkleur      =  KLEUR
   marletter     =  LETTER COMMANDO
   markleur      =  KLEUR
   symletter     =  LETTER COMMANDO
   symkleur      =  KLEUR
   erft: \setupcounter

```

\stelITEMGROUP [...<sup>1</sup>,...] [...<sup>2</sup>,...] [...<sup>3</sup>,...]

OPT

OPT

OPT

```

1  elk GETAL

2  erft: \stelitemgroepin

3  erft: \stelitemgroepin

```

instances: opsomming

\stelitemsin [...<sup>1</sup>,...] [...<sup>2</sup>,...]

OPT

```

1  NAAM

2  variant       =  links rechts boven onder inmarge
   tekstbreedte  =  MAAT
   breedte       =  MAAT
   afstand       =  MAAT
   symbool       =  geen NAAM
   uitlijnen     =  links midden rechts lijnlinks lijnrechts binnen buiten marge
   textalign     =  links midden rechts lijnlinks lijnrechts binnen buiten
   n             =  GETAL
   voor          =  COMMANDO
   na            =  COMMANDO
   tussen        =  COMMANDO

```

\stelkadertekstin [...,<sup>1</sup>...] [...,<sup>2</sup>...,...]

OPT

1 NAAM  
2 links = COMMANDO  
rechts = COMMANDO  
binnen = COMMANDO  
plaats = links rechts midden geen  
dieptecorrectie = aan uit  
korps = erft: \stelkorpsin  
inspringen = erft: \stelinspringenin  
letter = LETTER COMMANDO  
kleur = KLEUR  
erft: \stelomlijndinerft: \stelplaatsin

\stelkantlijnin [...<sup>1</sup>] [...,<sup>2</sup>...,...]

OPT

1 GETAL  
2 erft: \setupmarginrule

\stelkapitalenin [...,<sup>1</sup>...] [...,<sup>2</sup>...,...]

OPT

1 NAAM  
2 titel = ja nee  
sc = ja nee  
letter = LETTER COMMANDO

\stelkleurenin [...,<sup>\*</sup>...,...]

\* status = start stop  
spot = ja nee  
expansie = ja nee  
factor = ja nee  
rgb = ja nee  
cmyk = ja nee  
conversie = ja nee altijd  
paginakleurmodel = auto geen NAAM  
tekstkleur = KLEUR  
intent = overprint knockout geen

\stelkleurin [...<sup>\*</sup>]

\* FILE

\stelkolommenin [...,<sup>\*</sup>...,...]

\* n = GETAL  
afstand = MAAT  
optie = achtergrond  
offset = MAAT  
commando = \...##1  
hoogte = MAAT  
richting = links rechts  
balanceren = ja nee  
uitlijnen = setupalign  
tolerantie = setuptolerance  
blanko = erft: \blanko  
nboven = GETAL  
lijn = aan uit COMMANDO

\stelkopin [...<sup>1</sup>,...] [...<sup>2</sup>,...]

OPT

```

1  SECTIE

2  frontpartlabel      = NAAM
   bodypartlabel       = NAAM
   appendixlabel       = NAAM
   backpartlabel       = NAAM
   expansie            = ja nee xml
   catcodes            = NAAM
   sectionresetset     = NAAM
   sectionseparatorset = NAAM
   sectionconversionset = NAAM
   conversie           = NAAM
   sectionstarter      = COMMANDO VERWERKER->COMMANDO
   sectionstopper      = COMMANDO VERWERKER->COMMANDO
   sectionset          = NAAM
   sectionsegments     = GETAL GETAL:GETAL GETAL:* GETAL:alles SECTIE SECTIE:SECTIE SECTIE:* SECTIE:alles
   referenceprefix     = + - TEKST
   letter              = LETTER COMMANDO
   kleur               = KLEUR
   tekstletter         = LETTER COMMANDO
   tekstkleur          = KLEUR
   nummerletter        = LETTER COMMANDO
   nummerkleur         = KLEUR
   koppeling           = SECTIE
   eigennummer         = ja nee
   voorsectie          = COMMANDO
   nasectie            = COMMANDO
   binnensectie        = COMMANDO
   verhoognummer       = ja nee lijst leeg
   plaatskop           = ja nee verborgen leeg
   nummer              = ja nee
   pagina              = erft: \pagina
   markering           = pagina reset
   hoofd               = start stop hoog geen normaal leeg geenmarkering NAAM
   tekst               = start stop hoog geen normaal leeg geenmarkering NAAM
   voet               = start stop hoog geen normaal leeg geenmarkering NAAM
   voor                = COMMANDO
   na                  = COMMANDO
   tussen              = COMMANDO
   doorgaan            = ja nee
   titeluitlijnen      = ja nee blok
   interlinie          = NAAM
   interactie          = lijst referentie
   interngrid          = NAAM
   grid                = normaal standaard ja streng soepel boven onder beide ruim passend eerste laatste hoog een
                        laag geen regel strut box min max midden NAAM
   uitlijnen           = erft: \steluitlijnenin
   tolerantie          = erft: \steltolerantiein
   strut               = ja nee
   hang                = regel ruim passend geen GETAL
   marge               = MAAT
   springvolgendein    = ja nee auto
   variant             = tekst alinea normaal marge inmarge boven midden onder omgekeerd NAAM
   breedte             = MAAT
   nummerbreedte       = MAAT
   tekstbreedte        = MAAT
   afstand             = MAAT
   voorcommando        = COMMANDO
   nacommando          = COMMANDO
   commando            = \...##1##2
   tekstcommando       = \...##1
   dieptekstcommando   = \...##1
   nummercommando      = \...##1
   diepnummercommando = \...##1

```

\stelkopnummerin [...<sup>1</sup>] [...<sup>2</sup>]

```

1  SECTIE
2  [-+]GETAL

```

\stelkoppeltekenin [...<sup>\*</sup>,...]

\* teken = normaal breed

`\stelkoptekstin [...]1 [...,...2...]`  
OPT

1 TAAL

2 PARAMETER = WAARDE

`\stelkorpsin [...,*...]`  
OPT

\* MAAT NAAM globaal reset x xx klein groot script scriptscript rm ss tt hw cg romaan serif regular sans schreefloos support type teletype mono handschrift calligrafie

`\stellabeltekstin [...]1 [...,...2...]`  
OPT

1 TAAL

2 PARAMETER = WAARDE

`\stellABELtekst [...]1 [...,...2...]`  
OPT

1 TAAL

2 PARAMETER = WAARDE

instances: kop label mathlabel taglabel eenheid operator prefix suffix btxlabel

\stellayoutin [<sup>1</sup>...] [<sup>2</sup>...<sub>OPT</sub>...]

```

1  NAAM

2  status          = start stop normaal herhaal
   marge           = MAAT
   rand            = MAAT
   margeafstand    = MAAT
   randafstand     = MAAT
   linkerrandafstand = MAAT
   rechterrandaafstand = MAAT
   linkermargeafstand = MAAT
   rechtermargeafstand = MAAT
   bovenafstand    = MAAT
   hoofdafstand   = MAAT
   voetafstand     = MAAT
   onderafstand    = MAAT
   preset          = NAAM
   linkermarge     = MAAT
   rechtermarge    = MAAT
   linkerrand      = MAAT
   rechterranda    = MAAT
   hoofd          = MAAT
   voet           = MAAT
   boven          = MAAT
   onder          = MAAT
   rugwit         = MAAT
   kopwit         = MAAT
   setups         = NAAM
   snijwit        = MAAT
   breedte        = MAAT midden passend
   bodemwit       = MAAT
   regels         = GETAL
   hoogte         = MAAT midden passend
   rugoffset      = MAAT
   kopoffset      = MAAT
   kolommen       = GETAL
   kolomafstand   = MAAT
   methode        = default normaal NAAM
   plaats         = links midden rechts boven onder enkelzijdig dubbelzijdig
   tekstbreedte   = MAAT
   teksthogte     = MAAT
   nx             = GETAL
   ny             = GETAL
   dx             = MAAT
   dy             = MAAT
   schaal         = GETAL
   sx             = GETAL
   sy             = GETAL
   markering      = aan uit pagina leeg kleur een twee vier
   grid           = ja nee uit
   tekstafstand   = MAAT
   variant        = default normaal opmaak NAAM
   clipoffset     = MAAT
   cropoffset     = MAAT
   trimoffset     = MAAT
   bleedoffset    = MAAT
   artoffset      = MAAT

```

\stellayoutin [...]

\* reset NAAM

\stellegendain [...<sup>\*</sup>...]

\* erft: \setuppairedbox

\stellijndiktein [...]

\* klein middel groot MAAT

\stellijstin [...<sup>1</sup>,...] [...<sup>2</sup>,...]  
OPT

```

1 LIJST
2 status      = start stop
plaats       = geen hier
type        = simple commando userdata
criterium    = lokaal intro referentie SECTIEBLOK:referentie alles SECTIEBLOK:alles tekst SECTIEBLOK:tekst
              huidige SECTIEBLOK:huidige hier vorige SECTIEBLOK:vorige onderdeel SECTIE SECTIEBLOK:SECTIE
lijst        = NAAM
breedte      = passend ruim auto MAAT
hoogte       = passend ruim MAAT
diepte       = passend ruim MAAT
symbool      = een twee drie geen default
label        = ja nee geen NAAM
opener       = COMMANDO
afsluiter    = COMMANDO
commando     = \...##1##2##3
nummercommando = \...##1
tekstcommando = \...##1
paginacommando = \...##1
paginanummer = ja nee altijd
kopnummer    = ja nee altijd
voor         = COMMANDO
na           = COMMANDO
tussen       = COMMANDO
marge        = geen MAAT
afstand      = geen MAAT
titeluitlijnen = ja nee
nummeruitlijnen = links rechts midden lijnlinks lijnrechts binnen buiten
uitlijnen    = erft: \steluitlijnenin
hang         = ja nee
links        = COMMANDO
rechts       = COMMANDO
interactie   = ja nee alles nummer tekst titel pagina sectionummer paginanummer
limiettekst  = ja nee TEKST
letter       = LETTER COMMANDO
kleur        = KLEUR
nummerletter = LETTER COMMANDO
nummerkleur  = KLEUR
tekstletter  = LETTER COMMANDO
tekstkleur   = KLEUR
paginaletter = LETTER COMMANDO
paginakleur  = KLEUR
referentie   = GETAL
extras       = NAAM
volgorde     = commando alles titel
variant      = a b c d e f g links rechts boven onder commando geen interactive alinea horizontaal
              vertikaal NAAM
maxbreedte   = MAAT
pageprefix   = ja nee
pageprefixseparatorset = NAAM
pageprefixconversionset = NAAM
pageprefixset = NAAM
pageprefixsegments = GETAL GETAL:GETAL GETAL:* GETAL:alles SECTIE SECTIE:SECTIE SECTIE:* SECTIE:alles
pageprefixconnector = COMMANDO VERWERKER->COMMANDO
pageconversionset = NAAM
pagestarter  = COMMANDO VERWERKER->COMMANDO
pagestopper  = COMMANDO VERWERKER->COMMANDO
erft: \setupcountererft: \stelomlijndin

```

\stelargeblokkenin [...<sup>1</sup>,...] [...<sup>2</sup>,...]  
OPT

```

1 NAAM
2 status      = start stop
breedte       = MAAT
voor          = COMMANDO
na            = COMMANDO
tussen        = COMMANDO
uitlijnen     = erft: \steluitlijnenin
letter        = LETTER COMMANDO
kleur         = KLEUR
boven         = COMMANDO
onder         = COMMANDO
plaats        = links rechts midden inmarge
links         = COMMANDO
rechts        = COMMANDO

```



\stelmarkeringin [...<sup>1</sup>...] [...<sup>2</sup>...]  
OPT

```
1  MARKERING
2  status      = start stop
   expansie    = ja nee
   scheider    = COMMANDO
   filtercommand = \...##1
```

\stelnaastplaatsenin [...<sup>\*</sup>...]

```
*  status = start stop
   voor   = COMMANDO
   na     = COMMANDO
   tussen = COMMANDO
```

\stelomlijndin [...<sup>1</sup>...] [...<sup>2</sup>...]  
OPT

```
1  NAAM
2  hoek          = recht rond GETAL
   kaderhoek     = recht rond GETAL
   achtergrondhoek = recht rond GETAL
   straal        = MAAT
   kaderstraal   = MAAT
   achtergrondstraal = MAAT
   diepte        = MAAT
   kaderdiepte   = MAAT
   achtergronddiepte = MAAT
   kaderkleur    = KLEUR
   bovenkader    = aan uit NAAM
   onderkader    = aan uit NAAM
   linkerkader   = aan uit NAAM
   rechterkader  = aan uit NAAM
   gebied        = ja nee
   lijndikte     = MAAT
   kaderoffset   = MAAT
   kader         = aan uit overlay geen
   achtergrond    = voorgrond kleur NAAM
   achtergrondoffset = kader MAAT
   component     = NAAM
   extras        = COMMANDO
   voorgrondletter = LETTER COMMANDO
   voorgrondkleur = KLEUR
   setups        = NAAM
   offset        = default overlay geen MAAT
   breedte       = lokaal passend max ruim vast MAAT
   hoogte        = passend max ruim MAAT
   uitlijnen     = erft: \steluitlijnenin
   strut         = ja nee geen lokaal globaal
   autostrut      = ja nee
   plaats        = hoogte diepte hoog laag boven midden onder regel laho hangend handhaaf formule wiskunde
                  normaal
   autobreedte   = ja nee forceer
   regels        = GETAL
   boven         = COMMANDO
   onder         = COMMANDO
   blanco        = ja nee
   profile       = NAAM
   leeg          = ja nee
   loffset       = MAAT
   roffset       = MAAT
   toffset       = MAAT
   boffset       = MAAT
   orientatie    = GETAL
```

\stelonderin [...<sup>1</sup>...] [...<sup>2</sup>...]  
OPT

```
1  tekst marge rand
2  erft: \setupplayoutelement
```

\stelondertekstenin [...]<sup>1</sup> [...]<sup>2</sup> [...]<sup>3</sup> [...]<sup>4</sup> [...]<sup>5</sup>  
OPT OPT OPT OPT OPT

```
1 tekst marge rand
2 datum paginanummer MARKERING TEKST COMMANDO
3 datum paginanummer MARKERING TEKST COMMANDO
4 datum paginanummer MARKERING TEKST COMMANDO
5 datum paginanummer MARKERING TEKST COMMANDO
```

\stelopmaakin [...]<sup>1</sup>,...<sup>2</sup> [...],...<sup>2</sup>,...<sup>2</sup>  
OPT

```
1 NAAM
2 pagina      = erft: \pagina
  commando    = COMMANDO
  breedte     = MAAT
  hoogte      = MAAT
  uitlijnen   = erft: \steluitlijnenin
  setups      = NAAM
  boven       = COMMANDO
  onder       = COMMANDO
  voor        = COMMANDO
  na          = COMMANDO
  plaats      = boven
  referentie  = VERWIJZING
  paginastatus = start stop
  hoofdstatus = start stop hoog leeg geen normaal
  voetstatus  = start stop hoog leeg geen normaal
  bovenstatus = start stop hoog leeg geen normaal
  onderstatus = start stop hoog leeg geen normaal
  tekststatus = start stop hoog leeg geen normaal
  dubbelzijdig = ja nee leeg
  letter      = erft: \value-style
  kleur       = KLEUR
```

\stelopsommingenin [...]<sup>1</sup>,...<sup>2</sup> [...],...<sup>2</sup>,...<sup>2</sup>  
OPT

```
1 NAAM NAAM:GETAL
2 erft: \stelitemgroepin
```

\stelpaginacommentaarin [...],...<sup>\*</sup>,...<sup>\*</sup>

```
* plaats = links rechts boven onder geen
  status  = start stop geen
  offset  = MAAT
  afstand = MAAT
  breedte = MAAT
  hoogte  = MAAT
```

\stelpaginanummerin [...],...<sup>\*</sup>,...<sup>\*</sup>

```
* erft: \setupserpagenumber
```

\stelpaginanummeringin [...],...<sup>\*</sup>,...<sup>\*</sup>

```
* variant = enkelzijdig dubbelzijdig
  pagina  = erft: \pagina
  strut   = ja nee
  commando = \...##1
  links   = COMMANDO
  rechts  = COMMANDO
  status  = start stop
  breedte = MAAT
  plaats  = hoofd voet links midden rechts inlinker inrechter marge inmarge opmarge kantlijn
  letter  = LETTER COMMANDO
  kleur   = KLEUR
```

\stelpaginaovergangenin [...]<sup>\*</sup>

```
* reset auto start willekeurig GETAL
```

\stelpaletin [...]

\* NAAM

\stelpapierformaat<sup>1</sup>in [...]<sub>OPT</sub> [...]<sup>2</sup>...]

1 NAAM

2 boven = COMMANDO  
onder = COMMANDO  
links = COMMANDO  
rechts = COMMANDO  
methode = normaal geen NAAM  
schaal = GETAL  
nx = GETAL  
ny = GETAL  
dx = MAAT  
dy = MAAT  
breedte = MAAT  
hoogte = MAAT  
kopwit = MAAT  
rugwit = MAAT  
offset = MAAT  
pagina = reset liggend gespiegeld negatief geroteerd 90 180 270 NAAM  
papier = reset liggend gespiegeld negatief geroteerd 90 180 270 NAAM  
optie = passend max  
afstand = MAAT

\stelpapierformaat<sup>1</sup>in [...]<sub>OPT</sub> [...]<sup>2</sup>...]<sub>OPT</sub>

1 reset liggend gespiegeld negatief geroteerd 90 180 270 NAAM

2 reset liggend gespiegeld negatief geroteerd 90 180 270 NAAM

\stelpapierin [...]<sup>\*</sup>...]

\* erft: \stelpapierformaatin

\stelparagraafnummeren<sup>\*</sup>in [...]<sup>\*</sup>...]

\* status = start stop regel reset  
afstand = MAAT  
letter = LETTER COMMANDO  
kleur = KLEUR

\stelplaatsblokin [...,<sup>1</sup>...] [...,<sup>2</sup>...,...]  
OPT

```

1  NAAM

2  springvolgendein  = ja nee auto
   default           = erft: \plaatsplaatsblok
   terugval          = erft: \plaatsplaatsblok
   binnen            = COMMANDO
   criterium         = MAAT
   methode           = GETAL
   zijmethode        = GETAL
   tekstmethode      = GETAL
   zijuitlijnen      = hoogte diepte regel halveregel grid normaal
   lokaal            = ja nee
   commando          = \...#1
   beschikbarebreedte = MAAT
   beschikbarehoogte = MAAT
   minbreedte        = MAAT
   maxbreedte        = MAAT
   plaats            = links rechts midden lijnlinks lijnrechts centreer max binnen buiten binnenmarge buitenmarge
                     binnenrand buitenrand rugwit snijwit linkermarge rechtermarge linkerrand rechterrand

   linkermargeafstand = MAAT
   rechtermargeafstand = MAAT
   linkermarge        = MAAT
   rechtermarge       = MAAT
   binnenmarge        = MAAT
   buitenmarge        = MAAT
   bottombefore       = COMMANDO
   bottomafter        = COMMANDO
   voorwit            = geen erft: \blanko
   nawit              = geen erft: \blanko
   breedte            = MAAT
   hoogte             = MAAT
   offset             = MAAT geen overlay
   zijvoorwit         = geen erft: \blanko
   zijnawit           = geen erft: \blanko
   marge              = MAAT
   nboven             = MAAT
   nonder             = MAAT
   stap               = klein middel groot regel diepte
   nregels            = GETAL
   cache              = ja nee

```

\stelplaatsbloksplitsenin [...,\*...,...]

```

*  voor      = COMMANDO
   na        = COMMANDO
   tussen    = COMMANDO
   regels    = auto GETAL
   conversie = NAAM

```

\stelplaatsin [...,<sup>1</sup>...] [...,<sup>2</sup>...,...]  
OPT

```

1  NAAM

2  voor      = COMMANDO
   na        = COMMANDO
   links     = COMMANDO
   rechts    = COMMANDO
   grid      = erft: \snaptogrid
   regelcorrectie = aan uit
   dieptecorrectie = aan uit
   marge     = ja nee standaard

```

\stelpositionerenin [...,<sup>1</sup>...] [...,<sup>2</sup>...] OPT

```
1  NAAM

2  offset  = ja nee
    eenheid = ex em pt in cm mm sp bp pc dd cc nc
    status  = start overlay
    xoffset = MAAT
    yoffset = MAAT
    xstap   = absoluut relatief
    ystap   = absoluut relatief
    xschaal = GETAL
    yschaal = GETAL
    xfactor = GETAL
    yfactor = GETAL
    factor  = GETAL
    schaal  = GETAL
```

\stelprogrammasin [...,<sup>\*</sup>...]

```
*  letter = LETTER COMMANDO
    kleur  = KLEUR
```

\stelrefererenin [...,<sup>\*</sup>...]

```
*  status      = start stop
    expansie    = ja nee xml
    autofile    = ja nee
    exporteer   = ja nee
    links       = COMMANDO
    rechts      = COMMANDO
    breedte     = MAAT
    dubbelzijdig = ja nee
    interactie  = label tekst symbool alles
    scheider    = COMMANDO
    prefix      = + - TEKST
```

\stelregelnummerenin [...,<sup>1</sup>...] [...,<sup>2</sup>...] OPT

```
1  NAAM

2  start      = GETAL
    stap      = GETAL
    methode   = pagina eerste volgende
    conversie = NAAM
    doorgaan  = ja nee
    plaats    = tekst begin eind default links rechts binnen buiten inlinker inrechter marge inmarge
    afstand   = MAAT
    uitlijnen = binnen buiten lijnlinks lijnrechts links rechts midden auto
    commando  = \...##1
    links     = COMMANDO
    rechts    = COMMANDO
    marge     = MAAT
    breedte   = marge MAAT
    letter    = LETTER COMMANDO
    kleur     = KLEUR
```

\stelregelsin [...,<sup>1</sup>...] [...,<sup>2</sup>...] OPT

```
1  NAAM

2  optie      = opelkaar
    voor      = COMMANDO
    na        = COMMANDO
    tussen    = COMMANDO
    inspringen = erft: \stelinspringenin
    uitlijnen = erft: \steluitlijnenin
    spatie    = ja aan uit vast default
    commando  = COMMANDO
    letter    = LETTER COMMANDO
    kleur     = KLEUR
    links     = COMMANDO
    rechts    = COMMANDO
```

\stelregisterin [<sup>1</sup>...] [<sup>2</sup>...,...=...,...]  
OPT

```

1  NAAM NAAM:GETAL

2  referencemethod      = vooruit
   expansie             = ja nee xml
   eigennummer          = ja nee
   xmlsetup             = NAAM
   variant              = a b A B
   methode              = default voor na eerste laatste ch mm zm pm mc zc pc uc
   comprimeren          = ja nee alles
   criterium            = lokaal tekst huidige vorige alles SECTIE
   pageprefixseparatorset = COMMANDO
   pageprefixconversionset = NAAM
   pageprefixstarter    = COMMANDO VERWERKER->COMMANDO
   pageprefixstopper    = COMMANDO VERWERKER->COMMANDO
   pageprefixset        = NAAM
   pageprefixsegments   = GETAL GETAL:GETAL GETAL:* GETAL:alles SECTIE SECTIE:SECTIE SECTIE:* SECTIE:alles
   pageprefixconnector  = COMMANDO
   pageprefix           = ja nee
   pageseparatorset     = NAAM
   pageconversionset    = NAAM
   pagestarter          = COMMANDO VERWERKER->COMMANDO
   pagestopper          = COMMANDO VERWERKER->COMMANDO
   pagesegments         = GETAL GETAL:GETAL GETAL:* GETAL:alles
   maxbreedte           = MAAT
   aanduiding           = ja nee
   voor                = COMMANDO
   na                   = COMMANDO
   commando             = \...##1
   tekstcommando        = \...##1
   dieptekstcommando    = \...##1
   paginacommando       = \...##1
   afstand              = MAAT
   interactie           = tekst paginanummer
   paginanummer         = ja nee
   symbool              = a n geen 1 2 COMMANDO
   language             = default DIN_5007-1 DIN_5007-2 Duden de-DE de-CH de-AT ru-iso9 ocs-scn TAAL
   letter               = LETTER COMMANDO
   kleur                = KLEUR
   tekstletter          = LETTER COMMANDO
   tekstkleur           = KLEUR
   paginaletter         = LETTER COMMANDO
   paginakleur          = KLEUR
   n                    = GETAL
   balanceren           = ja nee
   uitlijnen            = erft: \steluitlijnenin
   numberorder          = cijfers

```

\stelregisterin [...,<sup>1</sup>...] [...,<sup>2</sup>...] [...,<sup>3</sup>...,...]  
OPT OPT

```

1  NAAM
2  GETAL
3  referencemethod      = vooruit
   expansie             = ja nee xml
   eigennummer          = ja nee
   xmlsetup              = NAAM
   variant              = a b A B
   methode               = default voor na eerste laatste ch mm zm pm mc zc pc uc
   comprimeren           = ja nee alles
   criterium             = lokaal tekst huidige vorige alles SECTIE
   pageprefixseparatorset = COMMANDO
   pageprefixconversionset = NAAM
   pageprefixstarter     = COMMANDO VERWERKER->COMMANDO
   pageprefixstopper     = COMMANDO VERWERKER->COMMANDO
   pageprefixset         = NAAM
   pageprefixsegments    = GETAL GETAL:GETAL GETAL:* GETAL:alles SECTIE SECTIE:SECTIE SECTIE:* SECTIE:alles
   pageprefixconnector   = COMMANDO
   pageprefix            = ja nee
   pageseparatorset      = NAAM
   pageconversionset     = NAAM
   pagestarter           = COMMANDO VERWERKER->COMMANDO
   pagestopper           = COMMANDO VERWERKER->COMMANDO
   pagesegments          = GETAL GETAL:GETAL GETAL:* GETAL:alles
   maxbreedte            = MAAT
   aanduiding            = ja nee
   voor                  = COMMANDO
   na                    = COMMANDO
   commando              = \...##1
   tekstcommando         = \...##1
   dieptekstcommando     = \...##1
   paginacommando        = \...##1
   afstand               = MAAT
   interactie            = tekst paginanummer
   paginanummer          = ja nee
   symbool               = a n geen 1 2 COMMANDO
   language               = default DIN_5007-1 DIN_5007-2 Duden de-DE de-CH de-AT ru-iso9 ocs-scn TAAL
   letter                = LETTER COMMANDO
   kleur                 = KLEUR
   tekstletter           = LETTER COMMANDO
   tekstkleur            = KLEUR
   paginaletter          = LETTER COMMANDO
   paginakleur           = KLEUR
   n                     = GETAL
   balanceren            = ja nee
   uitlijnen             = erft: \steluitlijnenin
   numberorder           = cijfers

```

\stelREGISTER [...,<sup>1</sup>...] [...,<sup>2</sup>...,...]  
OPT

```

1  GETAL
2  erft: \stelregisterin

```

instances: index

\stelroterenin [...,<sup>\*</sup>...,...]

```

*  plaats = passend ruim diepte hoog midden default normaal
   rotatie = links rechts binnen buiten GETAL
   erft: \stelomlijndin

```

\stelsamengesteldelijstin [...,<sup>1</sup>...] [...,<sup>2</sup>...,...]

```

1  LIJST
2  erft: \stellijstin

```

\stelCOMBINEDLIST [...,<sup>\*</sup>...,...]

```

*  erft: \stellijstin

```

instances: inhoud

\stelsectieblokin [...,<sup>1</sup>...] [...,<sup>2</sup>...,...]  
OPT

1 NAAM  
2 pagina = erft: \pagina  
voor = COMMANDO  
na = COMMANDO  
nummer = ja nee

\stelsmallerin [...,<sup>1</sup>...] [...,<sup>2</sup>...,...]  
OPT

1 NAAM  
2 links = MAAT  
midden = MAAT  
rechts = MAAT  
default = [-+]links [-+]midden [-+]rechts GETAL\*links GETAL\*midden GETAL\*rechts reset  
voor = COMMANDO  
na = COMMANDO

\stelsorterenin [...,<sup>1</sup>...] [...,<sup>2</sup>...,...]  
OPT

1 NAAM  
2 expansie = ja nee xml  
variant = eerste laatste normaal NAAM  
volgende = COMMANDO  
commando = \...##1##2##3  
tekstcommando = \...##1  
synoniemcommando = \...##1  
language = default DIN\_5007-1 DIN\_5007-2 Duden de-DE de-CH de-AT ru-iso9 ocs-scn TAAL  
methode = default voor na eerste laatste ch mm zm pm mc zc pc uc  
criterium = huidige vorige lokaal tekst alles SECTIE  
letter = LETTER COMMANDO  
kleur = KLEUR  
tekstletter = LETTER COMMANDO  
tekstkleur = KLEUR  
synoniemletter = LETTER COMMANDO  
synoniemkleur = KLEUR

\stelspatieringin [...]  
OPT

\* vast opelkaar ruim

\stelstartstopin [...,<sup>1</sup>...] [...,<sup>2</sup>...,...]  
OPT

1 NAAM  
2 voor = COMMANDO  
na = COMMANDO  
tussen = COMMANDO  
setups = NAAM  
links = COMMANDO  
rechts = COMMANDO  
letter = LETTER COMMANDO  
kleur = KLEUR

\stelsubpaginanummerin [...,<sup>\*</sup>...,...]

\* erft: \setupcounter

\stelsymbolsetin [...]

\* NAAM



\stelsynoniemenin [...<sup>1</sup>,...] [...<sup>2</sup>,...]  
OPT

```

1  NAAM

2  expansie      = ja nee xml
   variant       = eerste laatste normaal NAAM
   volgende      = COMMANDO
   commando      = \...##1##2##3
   tekstcommando = \...##1
   synoniemcommando = \...##1
   language      = default DIN_5007-1 DIN_5007-2 Duden de-DE de-CH de-AT ru-iso9 ocs-scn TAAL
   methode       = default voor na eerste laatste ch mm zm pm mc zc pc uc
   criterium      = huidige vorige lokaal tekst alles SECTIE
   letter        = LETTER COMMANDO
   kleur         = KLEUR
   tekstletter    = LETTER COMMANDO
   tekstkleur     = KLEUR
   synoniemletter = LETTER COMMANDO
   synoniemkleur  = KLEUR

```

\steltaal in [...<sup>1</sup>,...] [...<sup>2</sup>,...]  
OPT

```

1  TAAL default

2  default      = TAAL
   status       = start stop
   datum        = erft: \huidigedatum
   patterns     = FILE
   lefthyphenmin = GETAL
   righthyphenmin = GETAL
   lefthyphenchar = GETAL
   righthyphenchar = GETAL
   setups       = NAAM
   spatiering    = ruim opelkaar
   font         = auto
   tekst        = TEKST
   limiettekst   = TEKST
   hyphen       = TEKST
   koppelteken  = TEKST
   linkerkoppelteken = TEKST
   rechterkoppelteken = TEKST
   linkerciteer  = COMMANDO
   rechterciteer = COMMANDO
   linkercitaat  = COMMANDO
   rechtercitaat = COMMANDO
   linkeruitspraak = COMMANDO
   rechteruitspraak = COMMANDO
   linkerzin     = COMMANDO
   middenuitspraak = COMMANDO
   rechterzin    = COMMANDO
   middenzin     = COMMANDO
   linkersubzin  = COMMANDO
   rechtersubzin = COMMANDO
   factor        = ja nee

```

\steltabellenin [...<sup>\*</sup>,...]

```

*  tekst      = MAAT max
   splitsen    = ja nee herhaal auto
   kader       = aan uit
   NL         = erft: \blanko
   VL         = klein middel groot geen GETAL
   HL         = klein middel groot geen GETAL
   afstand     = klein middel groot geen
   uitlijnen   = links midden rechts
   commandos   = COMMANDO
   korps       = erft: \stelkorpsin
   lijndikte   = MAAT
   hoogte      = strut GETAL
   diepte      = strut GETAL

```

\steltabulatie in [...<sup>1</sup>,] [...<sup>2</sup>,] [...<sup>3</sup>,...]  
OPT OPT

```

1  NAAM

2  NAAM

3  erft: \setuptabulation

```

\steltekstachtergrondin [...<sup>1</sup>,...] [...<sup>2</sup>,...] OPT

```

1  NAAM
2  status      = start stop
   plaats     = tekst alinea geen
   variant    = GETAL
   mp         = NAAM
   methode    = NAAM
   achtergrond = kleur
   achtergrondkleur = KLEUR
   hoek       = recht rond
   niveau     = GETAL
   achtergrondoffset = MAAT
   voor       = COMMANDO
   na        = COMMANDO
   uitlijnen  = erft: \steluitlijnenin
   streep     = GETAL
   straal     = MAAT
   kader      = aan uit
   kaderkleur = KLEUR
   lijndikte  = MAAT
   voffset    = MAAT
   kaderoffset = MAAT
   linkeroffset = ja nee standaard MAAT
   rechteroffset = ja nee standaard MAAT
   bovenoffset = klein middel groot regel MAAT
   onderoffset = klein middel groot regel MAAT
   letter     = LETTER COMMANDO
   kleur      = KLEUR

```

\steltekstin [...<sup>1</sup>] [...<sup>2</sup>,...] OPT

```

1  tekst marge rand
2  erft: \setuplayoutelement

```

\steltekstinhoudin [...<sup>1</sup>] [...<sup>2</sup>] [...<sup>3</sup>] [...<sup>4</sup>] [...<sup>5</sup>] OPT OPT

```

1  boven hoofd tekst voet onder
2  tekst marge rand
3  links midden rechts
4  datum paginanummer MARKERING TEKST COMMANDO
5  datum paginanummer MARKERING TEKST COMMANDO

```

\steltekstlijnenin [...<sup>\*</sup>,...] OPT

```

*  voor      = COMMANDO
   na       = COMMANDO
   tussen    = COMMANDO
   lijndikte = MAAT
   plaats   = links inmargin
   letter    = LETTER COMMANDO
   kleur     = KLEUR
   lijnkleur = KLEUR
   breedte   = MAAT
   hoogte    = MAAT
   afstand   = MAAT
   dieptecorrectie = aan uit
   korps     = erft: \stelkorpsin

```

\stelteksttekstenin [...<sup>1</sup>] [...<sup>2</sup>] [...<sup>3</sup>] [...<sup>4</sup>] [...<sup>5</sup>] OPT OPT OPT OPT OPT

```

1  tekst marge rand
2  datum paginanummer MARKERING TEKST COMMANDO
3  datum paginanummer MARKERING TEKST COMMANDO
4  datum paginanummer MARKERING TEKST COMMANDO
5  datum paginanummer MARKERING TEKST COMMANDO

```

`\steltolerantiein [...,*...]`

\*   horizontaal vertikaal zeerstreng streng soepel zeersoepel spatie rek

`\steltypein [...,1...] [...,2...,...]`  
                                  OPT

1   NAAM

2   optie       = mp lua xml parsed-xml nested tex context geen NAAM  
    commando   = NAAM  
    links       = COMMANDO  
    rechts      = COMMANDO  
    tab         = ja nee GETAL  
    compact     = absoluut laatste alles  
    escape      = ja nee TEKST VERWERKER->TEKST  
    letter      = LETTER COMMANDO  
    kleur       = KLEUR  
    regels      = ja nee normaal afgebroken  
    spatie      = aan uit normaal vast rek

`\steltypenin [...,*...,...]`

\*   onevenmarge       = MAAT  
    evenmarge        = MAAT  
    marge             = ja nee standaard MAAT  
    optie            = mp lua xml parsed-xml nested tex context geen NAAM  
    letter            = LETTER COMMANDO  
    kleur             = KLEUR  
    uitlijnen         = erft: \steluitlijnenin  
    regels            = ja nee normaal afgebroken  
    spatie            = aan uit normaal vast rek  
    keeptogether      = ja nee  
    voor              = COMMANDO  
    na                = COMMANDO  
    strip             = ja nee GETAL  
    bereik            = GETAL NAAM  
    tab               = ja nee GETAL  
    escape            = ja nee TEKST VERWERKER->TEKST  
    springvolgendein = ja nee auto  
    doorgaan          = ja nee  
    start             = GETAL  
    stop              = GETAL  
    stap              = GETAL  
    nummeren          = file regel nee  
    blanko            = erft: \blanko

`\steluitlijnenin [...,*...]`

\*   ruim breed onder hoogte regel hoog laag laho lijnrechts lijnlinks midden ja nee breedte normaal reset binnen  
    buiten lijnbinnen lijnbuiten links rechts centreer blokkeer laatste eind alinea lefttoright righttoleft l2r r2l  
    tabel lesshyphenation morehyphenation hangend niethangend hz fullenhz geenhz afgebroken nietafgebroken soepel  
    zeersoepel rek extremestretch definitief 2\*final 3\*final 4\*final

`\stelurlin [...,*...,...]`

\*   letter = LETTER COMMANDO  
    kleur  = KLEUR

`\stelveldenin [...,1...] [...,2...,...]` `[...,3...,...]` `[...,4...,...]`  
                                  OPT                    OPT                    OPT

1   reset label kader horizontaal vertikaal

2   erft: \setupfieldtotalframed

3   erft: \setupfieldlabelframed

4   erft: \setupfieldcontentframed

```

\stelveldin [1...] [2...,...]OPT [3...,...]OPT [4...,...]OPT [5...,...]OPT

1  NAAM
2  reset label kader horizontaal vertikaal
3  erft: \setupfieldtotalframed
4  erft: \setupfieldlabelframed
5  erft: \setupfieldcontentframed

```

```

\stelvoetin [1...] [2...,...]OPT

1  tekst marge rand
2  erft: \setuplayoutelement

```

```

\stelvoettekstenin [1...] [2...] [3...] [4...] [5]OPT

1  tekst marge rand
2  datum paginanummer MARKERING TEKST COMMANDO
3  datum paginanummer MARKERING TEKST COMMANDO
4  datum paginanummer MARKERING TEKST COMMANDO
5  datum paginanummer MARKERING TEKST COMMANDO

```

```

\stelwiskundeuitlijnenin [1...,...]OPT [2...,...]OPT

1  NAAM
2  n      = GETAL
   m      = GETAL
   afstand = MAAT
   uitlijnen = links midden rechts normaal

```

```

\stelwitruimtein [*...,...]OPT

*  herstel vast flexibel regel halveregel kwartregel geen klein middel groot default MAAT

```

```

\stel {...}

*  NAAM

```

```

\stoplinenote [...]

*  VERWIJZING

```

```

\stopREGELNOOT [...]

*  VERWIJZING

instances: regelnoot

```

```

\stopregel [...]

*  VERWIJZING

```

```

\stopregister [1...] [2...]

1  NAAM
2  NAAM

```

```

\stopstructurepageregister [1...] [2...]

1  NAAM
2  NAAM

```

|  |
|--|
| <code>\strictdoifelsenextoptional {...} {...}</code><br><br>1    TRUE<br>2    FALSE                  |
| <code>\strictdoifnextoptionalelse {...} {...}</code><br><br>1    TRUE<br>2    FALSE                  |
| <code>\stripcharacter ... \from ... \to ...</code><br><br>1    KARAKTER<br>2    TEKST<br>3    CSNAME |
| <code>\strippedcsname \*..</code><br><br>*    CSNAME   |
| <code>\strippedcsname ...</code><br><br>*    TEKST   |
| <code>\stripspaces \from ... \to ...</code><br><br>1    TEKST<br>2    CSNAME                         |
| <code>\structurelistuservariable {...}</code><br><br>*    PARAMETER                                  |
| <code>\structurenumber</code>  |
| <code>\structuretitle</code>   |
| <code>\structureuservariable {...}</code><br><br>*    PARAMETER                                      |
| <code>\structurevariable {...}</code><br><br>*    PARAMETER  |
| <code>\strut</code>  |
| <code>\strutdp</code>  |
| <code>\strutht</code>  |
| <code>\struthtdp</code>  |
| <code>\struttedbox {...}</code><br><br>*    CONTENT  |
| <code>\strutwd</code>  |

|  |
|--|
| <p><code>\style [...,<sup>1</sup>...,<sup>2</sup>] {...}</code></p> <p>1    erft: \setupstyle</p> <p>2    TEKST</p>                                    |
| <p><code>\styleinstance [...]</code></p> <p>*    NAAM</p>  |
| <p><code>\style [...<sup>1</sup>] {...<sup>2</sup>}</code></p> <p>1    NAAM FONT</p> <p>2    TEKST</p>   |
| <p><code>\STYLE {...}</code></p> <p>*    TEKST</p>   |
| <p><code>\subonderwerp [...,<sup>1</sup>...,<sup>2</sup>] {...}</code><br/> <small>OPT</small></p> <p>1    VERWIJZING</p> <p>2    TEKST</p>            |
| <p><code>\subpaginanummer</code></p>   |
| <p><code>\subparagraaf [...,<sup>1</sup>...,<sup>2</sup>] {...}</code><br/> <small>OPT</small></p> <p>1    VERWIJZING</p> <p>2    TEKST</p>            |
| <p><code>\subsentence {...}</code></p> <p>*    CONTENT</p>   |
| <p><code>\substituteincommalist {...<sup>1</sup>} {...<sup>2</sup>} \<sup>3</sup>...</code></p> <p>1    TEKST</p> <p>2    TEKST</p> <p>3    CSNAME</p> |
| <p><code>\subsubonderwerp [...,<sup>1</sup>...,<sup>2</sup>] {...}</code><br/> <small>OPT</small></p> <p>1    VERWIJZING</p> <p>2    TEKST</p>         |
| <p><code>\subsubparagraaf [...,<sup>1</sup>...,<sup>2</sup>] {...}</code><br/> <small>OPT</small></p> <p>1    VERWIJZING</p> <p>2    TEKST</p>         |
| <p><code>\subsubsubonderwerp [...,<sup>1</sup>...,<sup>2</sup>] {...}</code><br/> <small>OPT</small></p> <p>1    VERWIJZING</p> <p>2    TEKST</p>      |
| <p><code>\subsubsubparagraaf [...,<sup>1</sup>...,<sup>2</sup>] {...}</code><br/> <small>OPT</small></p> <p>1    VERWIJZING</p> <p>2    TEKST</p>      |

|  |
|--|
| $\backslash\text{subsubsubsubonderwerp} [\dots,\overset{1}{\dots}] \{\overset{2}{\dots}\}$<br><small>OPT</small><br>1 VERWIJZING<br>2 TEKST  |
| $\backslash\text{subsubsubsubparagraaf} [\dots,\overset{1}{\dots}] \{\overset{2}{\dots}\}$<br><small>OPT</small><br>1 VERWIJZING<br>2 TEKST  |
| $\backslash\text{subtractfeature} [.*]$<br>* NAAM  |
| $\backslash\text{subtractfeature} \{.*\}$<br>* NAAM  |
| $\backslash\text{suggestie} [\dots,\overset{1}{\dots},\dots] \{\overset{2}{\dots}\} \{\overset{3}{\dots}\}$<br><small>OPT</small><br>1 erft: $\backslash\text{setuptooltip}$<br>2 TEKST<br>3 TEKST                     |
| $\backslash\text{suggestie} [\overset{1}{\dots}] \{\overset{2}{\dots}\} \{\overset{3}{\dots}\}$<br><small>OPT</small><br>1 links midden rechts<br>2 TEKST<br>3 TEKST   |
| $\backslash\text{TOOLTIP} [\dots,\overset{1}{\dots},\dots] \{\overset{2}{\dots}\} \{\overset{3}{\dots}\}$<br><small>OPT</small><br>1 erft: $\backslash\text{setuptooltip}$<br>2 TEKST<br>3 TEKST<br>instances: tooltip |
| $\backslash\text{TOOLTIP} [\overset{1}{\dots}] \{\overset{2}{\dots}\} \{\overset{3}{\dots}\}$<br><small>OPT</small><br>1 links midden rechts<br>2 TEKST<br>3 TEKST<br>instances: tooltip                               |
| $\backslash\text{swapcounts} \backslash\overset{1}{\dots} \backslash\overset{2}{\dots}$<br>1 CSNAME<br>2 CSNAME  |
| $\backslash\text{swapdimens} \backslash\overset{1}{\dots} \backslash\overset{2}{\dots}$<br>1 CSNAME<br>2 CSNAME  |
| $\backslash\text{swapface}$  |

|   |
|---|
| \swapmacros \ <sup>1</sup> ... \ <sup>2</sup> ...<br><br>1 CSNAME<br>2 CSNAME   |
| \swaptypeface   |
| \switchnaarkorps [...,*,...]<br><br>* erft: \stelkorpsin  |
| \switchstyleonly [...]<br><br>* rm ss tt hw cg romaan serif regular sans schreefloos support type teletype mono handschrift calligrafie     |
| \switchstyleonly \*...<br><br>* CSNAME  |
| \switchtocolour [...]<br><br>* KLEUR  |
| \switchtointerlinespace [..., <sup>1</sup> ...] [..., <sup>2</sup> ...]<br>OPT<br>1 NAAM<br>2 erft: \stelinterliniein                       |
| \switchtointerlinespace [...,*,...]<br>OPT<br>* aan uit reset auto klein middel groot GETAL MAAT  |
| \switchtointerlinespace [...]<br><br>* NAAM   |
| \symbolreference [...]<br><br>* VERWIJZING  |
| \symbol [... <sup>1</sup> ...] [... <sup>2</sup> ...]<br>OPT<br>1 NAAM<br>2 NAAM  |
| \symbol {...}<br><br>* NAAM   |
| \synchronizeblank   |
| \synchronizeindenting   |
| \synchronizemarking [...] <sup>1</sup> [...] [...] <sup>2</sup> [...] [...] <sup>3</sup> ...<br>OPT<br>1 MARKERING<br>2 GETAL<br>3 handhaaf |



|  |
|--|
| \ synchronizeoutputstreams [...,*,...]<br>*    NAAM  |
| \ synchronizestrut {...}<br>*    ja nee auto kap passend regel default KARAKTER  |
| \ synchronizewhitespace  |
| \SYNONYM [...] <sup>1</sup> {...} <sup>2</sup> {...} <sup>3</sup><br><small>OPT</small><br>1    NAAM<br>2    TEKST<br>3    CONTENT<br><br>instances: afkorting |
| \ systemlog {...} <sup>1</sup> {...} <sup>2</sup> {...} <sup>3</sup><br>1    FILE<br>2    TEKST<br>3    TEKST  |
| \ systemlogfirst {...} <sup>1</sup> {...} <sup>2</sup> {...} <sup>3</sup><br>1    FILE<br>2    TEKST<br>3    TEKST   |
| \ systemloglast {...} <sup>1</sup> {...} <sup>2</sup> {...} <sup>3</sup><br>1    FILE<br>2    TEKST<br>3    TEKST  |
| \ systemsetups {...}<br>*    NAAM  |
| \TABLE   |
| \TaBlE   |
| \TEX   |
| \TeX   |
| \TheNormalizedFontSize   |
| \TransparencyHack  |
| \taal [...] <sup>*</sup><br>*    TAAL  |
| \LANGUAGE  |

|  |
|--|
| <code>\tabulateautoline</code>   |
| <code>\tabulateautorule</code>   |
| <code>\tabulateline</code>   |
| <code>\tabulaterule</code>   |
| <code>\taggedctxcommand {...}</code><br>*    COMMANDO  |
| <code>\taggedlabeltexts {...} {...} {...}</code><br>1    NAAM<br>2    NAAM<br>3    CONTENT   |
| <code>\taglabellanguage</code>   |
| <code>\taglabeltext {...}</code><br>*    PARAMETER   |
| <code>\tbinom {...} {...}</code><br>1    CONTENT<br>2    CONTENT   |
| <code>\tbox {...}</code><br>*    CONTENT   |
| <code>\TEXTBACKGROUND {...}</code><br>*    CONTENT   |
| <code>\tekstlijn [...]<sup>1</sup> {...}<sup>2</sup></code><br><div style="display: flex; justify-content: space-around; width: 100%;"> <span>OPT</span> <span>OPT</span> </div> 1    boven midden onder<br>2    TEKST |
| <code>\tekstreferentie [...]<sup>1</sup>, [...]<sup>2</sup> {...}</code><br>1    VERWIJZING<br>2    TEKST  |
| <code>\tequal {...}<sup>1</sup> {...}<sup>2</sup></code><br><div style="display: flex; justify-content: space-around; width: 100%;"> <span>OPT</span> <span>OPT</span> </div> 1    TEKST<br>2    TEKST                 |
| <code>\testandsplitstring ...<sup>1</sup> \at ...<sup>2</sup> \to ...<sup>3</sup> \and ...<sup>4</sup></code><br>1    TEKST<br>2    TEKST<br>3    CSNAME<br>4    CSNAME  |

|   |
|---|
| <pre> \testfeature {...}  *   GETAL </pre>  |
| <pre> \testfeatureonce {...}  *   GETAL </pre>  |
| <pre> \testkolom [...]<sup>1</sup> [...]<sup>2</sup>               OPT 1   GETAL 2   MAAT </pre>  |
| <pre> \testpageonly [...]<sup>1</sup> [...]<sup>2</sup>                 OPT 1   GETAL 2   MAAT </pre>   |
| <pre> \testpagesync [...]<sup>1</sup> [...]<sup>2</sup>                 OPT 1   GETAL 2   MAAT </pre>   |
| <pre> \testpagina [...]<sup>1</sup> [...]<sup>2</sup>               OPT 1   GETAL 2   MAAT </pre>   |
| <pre> \testtokens [...]  *   NAAM </pre>  |
| <pre> \tex {...}  *   CONTENT </pre>  |
| <pre> \texdefinition {...}  *   NAAM </pre>   |
| <pre> \texsetup {...}  *   NAAM </pre>  |
| <pre> \textcitation [...]<sup>1</sup> [...]<sup>2</sup>               OPT 1   referentie = VERWIJZING     variant    = default category entry kort pagina num textnum jaar index tag keywords auteur authoryears authornum                   authoryear     voor        = COMMANDO     na          = COMMANDO     links       = COMMANDO     rechts      = COMMANDO     erft: \setupbtx 2   VERWIJZING </pre> |
| <pre> \textcitation [...]<sup>1</sup> [...]<sup>2</sup>               OPT 1   default category entry kort pagina num textnum jaar index tag keywords auteur authoryears authornum authoryear 2   VERWIJZING </pre>  |

`\textcitation [...1...][...2...]`

```
1  referentie = VERWIJZING
   variant    = default category entry kort pagina num textnum jaar index tag keywords auteur authoryears authornum
                  authoryear
   voor       = COMMANDO
   na         = COMMANDO
   links      = COMMANDO
   rechts     = COMMANDO
   erft: \setupbtx

2  PARAMETER = WAARDE
```

`\textcite [...1...][...2...]`  
OPT

```
1  referentie = VERWIJZING
   variant    = default category entry kort pagina num textnum jaar index tag keywords auteur authoryears authornum
                  authoryear
   voor       = COMMANDO
   na         = COMMANDO
   links      = COMMANDO
   rechts     = COMMANDO
   erft: \setupbtx

2  VERWIJZING
```

`\textcite [...1...][...2...]`  
OPT

```
1  default category entry kort pagina num textnum jaar index tag keywords auteur authoryears authornum authoryear

2  VERWIJZING
```

`\textcite [...1...][...2...]`

```
1  referentie = VERWIJZING
   variant    = default category entry kort pagina num textnum jaar index tag keywords auteur authoryears authornum
                  authoryear
   voor       = COMMANDO
   na         = COMMANDO
   links      = COMMANDO
   rechts     = COMMANDO
   erft: \setupbtx

2  PARAMETER = WAARDE
```

`\textcontrolspace`

`\textflowcollector {...}`

\* NAAM

`\textmath {...}`

\* CONTENT

`\textminus`

`\textormathchar {...}`

\* GETAL

`\textplus`

`\textvisiblespace`

`\tfrac {...1} {...2}`

1 CONTENT

2 CONTENT

|  |
|--|
| <code>\thai</code>   |
| <code>\thainumerals {...}</code><br>*    GETAL   |
| <code>\thefirstcharacter {...}</code><br>*    TEKST  |
| <code>\thenormalizedbodyfontsize {...}</code><br>*    MAAT   |
| <code>\theremainingcharacters {...}</code><br>*    TEKST   |
| <code>\thickspace</code>   |
| <code>\thinspace</code>  |
| <code>\thirddoffivearguments {...} {...} {...} {...} {...}</code><br>1    TEKST<br>2    TEKST<br>3    TEKST<br>4    TEKST<br>5    TEKST                    |
| <code>\thirddoffourarguments {...} {...} {...} {...}</code><br>1    TEKST<br>2    TEKST<br>3    TEKST<br>4    TEKST  |
| <code>\thirddofsixarguments {...} {...} {...} {...} {...} {...}</code><br>1    TEKST<br>2    TEKST<br>3    TEKST<br>4    TEKST<br>5    TEKST<br>6    TEKST |
| <code>\thirddofthreearguments {...} {...} {...}</code><br>1    TEKST<br>2    TEKST<br>3    TEKST   |
| <code>\thirddofthreeunexpanded {...} {...} {...}</code><br>1    TEKST<br>2    TEKST<br>3    TEKST  |

|   |
|---|
| $\backslash\thookleftarrow \{\overset{1}{...}\} \{\overset{2}{...}\}$<br>1    TEKST<br>2    TEKST         |
| $\backslash\thookrightarrow \{\overset{1}{...}\} \{\overset{2}{...}\}$<br>1    TEKST<br>2    TEKST        |
| $\backslash\threedigitrounding \{...\}$<br>*    GETAL   |
| $\backslash\tibetannumerals \{...\}$<br>*    GETAL  |
| $\backslash\tightlayer [...]$<br>*    NAAM  |
| $\backslash\tilde \{...\}$<br>*    KARAKTER   |
| $\backslash\text{tinyfont}$   |
| $\backslash\titel [...;\overset{1}{...}] \{\overset{2}{...}\}$<br>1    VERWIJZING<br>2    TEKST           |
| $\backslash\text{tLeftarrow} \{\overset{1}{...}\} \{\overset{2}{...}\}$<br>1    TEKST<br>2    TEKST       |
| $\backslash\text{tLeftrightarrow} \{\overset{1}{...}\} \{\overset{2}{...}\}$<br>1    TEKST<br>2    TEKST  |
| $\backslash\text{tlap} \{...\}$<br>*    CONTENT   |
| $\backslash\text{tleftarrow} \{\overset{1}{...}\} \{\overset{2}{...}\}$<br>1    TEKST<br>2    TEKST       |
| $\backslash\text{tleftharpoondown} \{\overset{1}{...}\} \{\overset{2}{...}\}$<br>1    TEKST<br>2    TEKST |
| $\backslash\text{tleftharpoonup} \{\overset{1}{...}\} \{\overset{2}{...}\}$<br>1    TEKST<br>2    TEKST   |

|   |
|---|
| $\backslash\text{tleftrightarrow} \overset{1}{\{...\}} \overset{2}{\{...\}}$<br>$\text{OPT} \quad \text{OPT}$<br>1    TEKST<br>2    TEKST   |
| $\backslash\text{tleftrightharpoons} \overset{1}{\{...\}} \overset{2}{\{...\}}$<br>$\text{OPT} \quad \text{OPT}$<br>1    TEKST<br>2    TEKST  |
| $\backslash\text{tmapsto} \overset{1}{\{...\}} \overset{2}{\{...\}}$<br>$\text{OPT} \quad \text{OPT}$<br>1    TEKST<br>2    TEKST   |
| $\backslash\text{tochar} \{...\}$<br>*    NAAM  |
| $\backslash\text{toelichting} (...,\overset{1}{...}) (...,\overset{2}{...}) [...,\overset{3}{...},...] \{\overset{4}{...}\}$<br>$\text{OPT}$<br>1    POSITION<br>2    POSITION<br>3    erft: $\backslash\text{stelomlijndin}$<br>4    TEKST |
| $\backslash\text{tolinenote} [...]$<br>*    VERWIJZING  |
| $\backslash\text{toongrid} [...,\overset{*}{...}]$<br>$\text{OPT}$<br>*    reset onder boven geen alles regels kader geennummer rechts links buiten kolommen  |
| $\backslash\text{tooninstellingen} [...,\overset{*}{...}]$<br>$\text{OPT}$<br>*    pt bp cm mm dd cc pc nd nc sp in   |
| $\backslash\text{toonkader} [...,\overset{1}{...}] [...,\overset{2}{...}]$<br>$\text{OPT} \quad \text{OPT}$<br>1    boven hoofd tekst voet onder<br>2    linkerrand linkermarge tekst rechtermarge rechterrاند                              |
| $\backslash\text{toonkleur} [...]$<br>*    KLEUR  |
| $\backslash\text{toonkleurgroep} [...]\ [...,\overset{2}{...}]$<br>$\text{OPT}$<br>1    NAAM<br>2    horizontaal vertikaal nummer waarde naam   |
| $\backslash\text{toonkorps} [...,\overset{*}{...}]$<br>*    erft: $\backslash\text{stelkorpsin}$  |
| $\backslash\text{toonkorpsomgeving} [...,\overset{*}{...}]$<br>*    erft: $\backslash\text{stelkorpsin}$  |

|  |
|--|
| <code>\toonlayout [...,*...]</code><br><div>OPT</div> <code>* pt bp cm mm dd cc pc nd nc sp in</code>  |
| <code>\toonopmaak [...]</code><br><div>OPT</div> <code>* opmaak alles boxes glyph fontkern hbox vbox vtop kern glue penalty strut whatsit simple simplehbox simplevbox<br/>simplevtop user math italic origin reset</code>   |
| <code>\toonpalet [...]<sup>1</sup> [...]<sup>2</sup>...]</code><br><div>OPT</div> <code>1 NAAM</code><br><code>2 horizontaal vertikaal nummer waarde naam</code>   |
| <code>\toonprint [...]<sup>1</sup>... [...]<sup>2</sup>... [...]<sup>3</sup>...]</code><br><div>OPT</div> <div>OPT</div> <div>OPT</div> <code>1 erft: \stelpapierformaatin</code><br><code>2 erft: \stelpapierformaatin</code><br><code>3 erft: \stellayoutin</code> |
| <code>\toonstruts</code>   |
| <code>\toonsymbolset [...]</code><br><code>* NAAM</code>   |
| <code>\topbox {...}</code><br><code>* CONTENT</code>   |
| <code>\topleftbox {...}</code><br><code>* CONTENT</code>   |
| <code>\toplinebox {...}</code><br><code>* CONTENT</code>   |
| <code>\toprightbox {...}</code><br><code>* CONTENT</code>  |
| <code>\topskippedbox {...}</code><br><code>* CONTENT</code>  |
| <code>\tRightarrow {...]<sup>1</sup> {...]<sup>2</sup></code><br><div>OPT</div> <div>OPT</div> <code>1 TEKST</code><br><code>2 TEKST</code>  |
| <code>\tracecatcodetables</code>   |
| <code>\tracedfontname {...}</code><br><code>* FONT</code>  |
| <code>\traceoutputroutines</code>  |
| <code>\tracepositions</code>   |



|  |
|--|
| $\backslash\text{transparencycolors } \{...\}$<br><br>*    KLEUR   |
| $\backslash\text{transparent } [^1] \{^2\}$<br><br>1    KLEUR<br>2    CONTENT                                    |
| $\backslash\text{trel } \{^1\} \{^2\}$<br><small>OPT      OPT</small><br>1    TEKST<br>2    TEKST                |
| $\backslash\text{trightharpoonup } \{^1\} \{^2\}$<br><small>OPT      OPT</small><br>1    TEKST<br>2    TEKST     |
| $\backslash\text{trightharpoondown } \{^1\} \{^2\}$<br><small>OPT      OPT</small><br>1    TEKST<br>2    TEKST   |
| $\backslash\text{trightharpoonup } \{^1\} \{^2\}$<br><small>OPT      OPT</small><br>1    TEKST<br>2    TEKST     |
| $\backslash\text{trigtlleftharpoons } \{^1\} \{^2\}$<br><small>OPT      OPT</small><br>1    TEKST<br>2    TEKST  |
| $\backslash\text{trightoverleftarrow } \{^1\} \{^2\}$<br><small>OPT      OPT</small><br>1    TEKST<br>2    TEKST |
| $\backslash\text{triplebond}$  |
| $\backslash\text{truefilename } \{...\}$<br><br>*    FILE  |
| $\backslash\text{truefontname } \{...\}$<br><br>*    FONT  |
| $\backslash\text{ttraggedright}$   |
| $\backslash\text{ttriplerel } \{^1\} \{^2\}$<br><small>OPT      OPT</small><br>1    TEKST<br>2    TEKST          |
| $\backslash\text{twoheadleftarrow } \{^1\} \{^2\}$<br><small>OPT      OPT</small><br>1    TEKST<br>2    TEKST    |

|  |
|--|
| $\backslash\text{twoheadrightarrow} \overset{1}{\{...\}} \overset{2}{\{...\}}$<br>$\text{OPT} \quad \text{OPT}$<br>1    TEKST<br>2    TEKST  |
| $\backslash\text{twodigitrounding} \{...\}$<br>*    GETAL  |
| $\backslash\text{tx}$  |
| $\backslash\text{txx}$   |
| $\backslash\text{typ} [\dots\overset{1}{=} \dots] \overset{2}{\{...\}}$<br>$\text{OPT}$<br>1 $\text{erft: } \backslash\text{steltypein}$<br>2    CONTENT   |
| $\backslash\text{type} [\dots\overset{1}{=} \dots] \overset{2}{\{...\}}$<br>$\text{OPT}$<br>1 $\text{erft: } \backslash\text{steltypein}$<br>2    CONTENT  |
| $\backslash\text{typebuffer} [\dots\overset{1}{=} \dots] [\dots\overset{2}{=} \dots]$<br>$\text{OPT} \quad \text{OPT}$<br>1    BUFFER<br>2 $\text{erft: } \backslash\text{steltypenin}$                    |
| $\backslash\text{typeBUFFER} [\dots\overset{*}{=} \dots]$<br>$\text{OPT}$<br>* $\text{erft: } \backslash\text{steltypenin}$  |
| $\backslash\text{typedefinedbuffer} [\dots] [\dots\overset{2}{=} \dots]$<br>$\text{OPT}$<br>1    BUFFER<br>2 $\text{erft: } \backslash\text{steltypenin}$  |
| $\backslash\text{typeface}$  |
| $\backslash\text{typefile} [\overset{1}{.}] [\dots\overset{2}{=} \dots] \overset{3}{\{...\}}$<br>$\text{OPT} \quad \text{OPT}$<br>1    NAAM<br>2 $\text{erft: } \backslash\text{steltypenin}$<br>3    FILE |
| $\backslash\text{typescriptone}$   |
| $\backslash\text{typescriptprefix} \{...\}$<br>*    NAAM   |
| $\backslash\text{typescriptthree}$   |
| $\backslash\text{typescripttwo}$   |

|  |
|--|
| <p><b>\typesetbuffer</b> [<sup>1</sup>...] [<sup>2</sup>...<sup>2</sup>...]</p> <p style="text-align: center;">OPT                      OPT</p> <p>1    * BUFFER</p> <p>2    erft: \setuexternalfigure</p>   |
| <p><b>\typesetfile</b> [<sup>1</sup>...] [<sup>2</sup>...] [<sup>3</sup>...<sup>3</sup>...]</p> <p style="text-align: center;">OPT                      OPT</p> <p>1    NAAM FILE</p> <p>2    FILE TEKST</p> <p>3    erft: \setuexternalfigure</p> |
| <p><b>\type</b> [<sup>1</sup>...<sup>1</sup>...] &lt;&lt;<sup>2</sup>...&gt;&gt;</p> <p style="text-align: center;">OPT</p> <p>1    erft: \steltypein</p> <p>2    ANGLES</p>   |
| <p><b>\TYPE</b> [<sup>1</sup>...<sup>1</sup>...] {<sup>2</sup>...}</p> <p style="text-align: center;">OPT</p> <p>1    erft: \steltypein</p> <p>2    CONTENT</p>  |
| <p><b>\TYPE</b> [<sup>1</sup>...<sup>1</sup>...] &lt;&lt;<sup>2</sup>...&gt;&gt;</p> <p style="text-align: center;">OPT</p> <p>1    erft: \steltypein</p> <p>2    ANGLES</p>   |
| <p><b>\typ</b> [<sup>1</sup>...<sup>1</sup>...] &lt;&lt;<sup>2</sup>...&gt;&gt;</p> <p style="text-align: center;">OPT</p> <p>1    erft: \steltypein</p> <p>2    ANGLES</p>  |
| <p><b>\uconvertnumber</b> {<sup>1</sup>...} {<sup>2</sup>...}</p> <p>1    erft: \converteernummer</p> <p>2    GETAL</p>  |
| <p><b>\uedcatcodecommand</b> \<sup>1</sup>... <sup>2</sup>... {<sup>3</sup>...}</p> <p>1    CSNAME</p> <p>2    KARAKTER GETAL</p> <p>3    COMMANDO</p>   |
| <p><b>\uit</b> [...]</p> <p>*    VERWIJZING</p>  |
| <p><b>\uitgerekt</b> [<sup>1</sup>...<sup>1</sup>...] {<sup>2</sup>...}</p> <p style="text-align: center;">OPT</p> <p>1    erft: \setupstretched</p> <p>2    TEKST</p>   |
| <p><b>\undefinevalue</b> {.*}</p> <p>*    NAAM</p>   |
| <p><b>\undepthed</b> {.*}</p> <p>*    CONTENT</p>  |

`\underbartext {1.} {2.}`

1    TEKST

2    TEKST

`\underbrace {...}`

\*    TEKST

`\underbracetext {1.} {2.}`

1    TEKST

2    TEKST

`\underbracket {...}`

\*    TEKST

`\underbrackettext {1.} {2.}`

1    TEKST

2    TEKST

`\underdash {...}`

\*    CONTENT

`\underdashes {...}`

\*    CONTENT

`\underdot {...}`

\*    CONTENT

`\underdots {...}`

\*    CONTENT

`\underleftarrow {...}`

\*    TEKST

`\underleftharpoondown {...}`

\*    TEKST

`\underleftharpoonup {...}`

\*    TEKST

`\underleftrightharpoonup {...}`

\*    TEKST

`\underparent {...}`

\*    TEKST

`\underparenttext {1.} {2.}`

1    TEKST

2    TEKST

|   |
|---|
| $\backslash\underrandom \{...\}$<br>*    CONTENT  |
| $\backslash\underrandoms \{...\}$<br>*    CONTENT   |
| $\backslash\underrightarrow \{...\}$<br>*    TEKST  |
| $\backslash\underrightharpoonowdown \{...\}$<br>*    TEKST  |
| $\backslash\underrightharpoonoup \{...\}$<br>*    TEKST   |
| $\backslash\underset {\overset{1}{...}} {\overset{2}{...}}$<br>1    TEKST<br>2    TEKST   |
| $\backslash\understrike \{...\}$<br>*    CONTENT  |
| $\backslash\understrikes \{...\}$<br>*    CONTENT   |
| $\backslash\undertwoheadleftarrow \{...\}$<br>*    TEKST  |
| $\backslash\undertwoheadrightarrow \{...\}$<br>*    TEKST   |
| $\backslash\undoassign [\overset{1}{...}] [\overset{2}{...}]$<br>1    TEKST<br>2    PARAMETER = WAARDE  |
| $\backslash\unframed [..,\overset{1}{...},..] \overset{2}{...}$<br><small>OPT</small><br>1    erft: $\backslash\stlomlijndin$<br>2    CONTENT |
| $\backslash\unhhbox \overset{1}{...} \backslash\text{with} \overset{2}{...}$<br>1    NAAM GETAL<br>2    COMMANDO                              |
| $\backslash\unihex \{...\}$<br>*    GETAL   |

|  |
|--|
| $\backslash\text{uniqueMPgraphic} \{.^1.\} \{.^2.\}$<br><small>OPT</small><br>1 NAAM<br>2 PARAMETER = WAARDE     |
| $\backslash\text{uniqueMPpagegraphic} \{.^1.\} \{.^2.\}$<br><small>OPT</small><br>1 NAAM<br>2 PARAMETER = WAARDE |
| $\backslash\text{unitlanguage}$  |
| $\backslash\text{unittext} \{.^*.\}$<br>* PARAMETER  |
| $\backslash\text{unprotect} \dots \backslash\text{protect}$  |
| $\backslash\text{unprotected} \dots \backslash\text{par}$<br>* INHOUD  |
| $\backslash\text{unregisterhyphenationpattern} [.^1.] [.^2.]$<br><small>OPT</small><br>1 TAAL<br>2 TEKST         |
| $\backslash\text{unspaceafter} \backslash.^1. \{.^2.\}$<br>1 CSNAME<br>2 TEKST                                   |
| $\backslash\text{unspaceargument} \dots \backslash\text{to} \backslash.^2.$<br>1 TEKST<br>2 CSNAME               |
| $\backslash\text{unspaced} \{.^*.\}$<br>* TEKST  |
| $\backslash\text{unspacestring} \dots \backslash\text{to} \backslash.^2.$<br>1 TEKST<br>2 CSNAME                 |
| $\backslash\text{untexargument} \{.^1.\} \backslash\text{to} \backslash.^2.$<br>1 TEKST<br>2 CSNAME              |
| $\backslash\text{untexcommand} \{.^1.\} \backslash\text{to} \backslash.^2.$<br>1 NAAM<br>2 CSNAME                |
| $\backslash\text{uppercased} \{.^*.\}$<br>* TEKST  |

|  |
|--|
| <code>\uppercasestring <sup>1</sup>... \to <sup>2</sup>...</code><br>1    TEKST<br>2    CSNAME   |
| <code>\upperlefthdoubleninequote</code>  |
| <code>\upperlefthdoublesixquote</code>   |
| <code>\upperleftsingleninequote</code>   |
| <code>\upperleftsinglesixquote</code>  |
| <code>\upperrighthdoubleninequote</code>   |
| <code>\upperrighthdoublesixquote</code>  |
| <code>\upperrightsingleninequote</code>  |
| <code>\upperrightsinglesixquote</code>   |
| <code>\url [...]</code><br>*    NAAM   |
| <code>\usealignparameter \...</code><br>*    CSNAME  |
| <code>\useblankparameter \...</code><br>*    CSNAME  |
| <code>\usebodyfont [...*,...]</code><br>*    erft: \stelkorpsin  |
| <code>\usebodyfontparameter \...</code><br>*    CSNAME   |
| <code>\usebtxdataset [<sup>1</sup>...] [<sup>2</sup>...] [...,<sup>3</sup>...,...]</code><br>OPT                  OPT<br>1    NAAM<br>2    FILE<br>3    specification = NAAM |
| <code>\usebtxdefinitions [...]</code><br>*    FILE   |
| <code>\usecolors [...]</code><br>*    FILE   |
| <code>\usecomponent [...]</code><br>*    FILE  |

```
\usedummycolorparameter {...}
```

\* PARAMETER

$$\backslash\mathrm{usedummysstyleandcolor}\ \{.^{.1}..\}\ \{.^{.2}..\}$$

## 1 PARAMETER

## 2 PARAMETER

`\usedummysstyleparameter {...}`

\*     PARAMETER

```
\useenvironment [.*.]
```

\* FILE

`\useexternalrendering` [<sup>1</sup>...] [<sup>2</sup>...] [<sup>3</sup>...] [<sup>4</sup>...]

1 NAAM

2 NAAM

3 FILE

4 auto sluitin

```
\usefigurebase [..]
```

```
*  reset FILE
```

`\usefile` [<sup>1</sup>...] [<sup>2</sup>...] [<sup>3</sup>...]  
OPT

1 NAAM

2 FILE

### 3 TEKST

```
\usegridparameter \.*...
```

\* CSNAME

```
\useindentingparameter \...
```

\* CSNAME

```
\useindentnextparameter \.*...
```

\* CSNAME

```
\useinterlinespaceparameter \.*...
```

\* CSNAME

`\uselanguageparameter \.*...`

\* CSNAME

```
\uselua module [...]
```

\* FILE

`\useMPenvironmentbuffer [...]`

\* NAAM



|   |
|---|
| $\backslash\text{useMPgraphic} \{...\} \{...\overset{2}{=}\dots, \dots\}$<br><small>OPT</small><br>1 NAAM<br>2 PARAMETER = WAARDE   |
| $\backslash\text{useMPlibrary} [...\]$<br>* FILE  |
| $\backslash\text{useMPrun} \{...\} \{...\}$<br>1 NAAM<br>2 GETAL  |
| $\backslash\text{useMPvariables} [...\overset{1}{.}] [\dots,\overset{2}{.}, \dots]$<br>1 NAAM<br>2 PARAMETER  |
| $\backslash\text{usemathstyleparameter} \backslash...\$<br>* CSNAME   |
| $\backslash\text{useproduct} [...\]$<br>* FILE  |
| $\backslash\text{useprofileparameter} \backslash...\$<br>* CSNAME   |
| $\backslash\text{useproject} [...\]$<br>* FILE  |
| $\backslash\text{userreferenceparameter} \backslash...\$<br>* CSNAME  |
| $\backslash\text{userpagenumber}$   |
| $\backslash\text{usesetupparameter} \backslash...\$<br>* CSNAME   |
| $\backslash\text{usestaticMPfigure} [\dots,\dots,\overset{1}{.}, \dots] [\dots,\dots,\overset{2}{.}, \dots]$<br><small>OPT</small><br>1 erft: \setupscale<br>2 NAAM   |
| $\backslash\text{usesubpath} [\dots,*, \dots]$<br>* PATH  |
| $\backslash\text{usetexmodule} [\dots,\dots,\overset{1}{.}, \dots] [\dots,\dots,\overset{2}{.}, \dots] [\dots,\dots,\overset{3}{.}, \dots]$<br><small>OPT</small> <small>OPT</small><br>1 m p s x t<br>2 FILE<br>3 PARAMETER = WAARDE |

|  |
|--|
| <p><code>\usezipfile [...]<sup>1</sup> [...]<sup>2</sup></code><br/> <small>OPT</small></p> <p>1 FILE</p> <p>2 FILE</p>  |
| <p><code>\utfchar {...}</code></p> <p>* GETAL</p>  |
| <p><code>\utflower {...}</code></p> <p>* TEKST</p>   |
| <p><code>\utfupper {...}</code></p> <p>* TEKST</p>   |
| <p><code>\utilityregisterlength</code></p>   |
| <p><code>\VerboseNumber {...}</code></p> <p>* GETAL</p>  |
| <p><code>\vastespatie</code></p>   |
| <p><code>\vastespaties</code></p>  |
| <p><code>\vboxreference [...]<sup>1</sup>, [...]<sup>2</sup></code></p> <p>1 VERWIJZING</p> <p>2 CONTENT</p>   |
| <p><code>\vec {...}</code></p> <p>* KARAKTER</p>   |
| <p><code>\veld [...]<sup>1</sup> [...]<sup>2</sup></code><br/> <small>OPT</small></p> <p>1 NAAM</p> <p>2 TEKST</p>   |
| <p><code>\veldstapel [...]<sup>1</sup> [...]<sup>2</sup>, [...]<sup>3</sup>, [...]<sup>4</sup></code><br/> <small>OPT OPT</small></p> <p>1 NAAM</p> <p>2 NAAM</p> <p>3 erft: \setupfieldcategory</p> |
| <p><code>\verbatim {...}</code></p> <p>* CONTENT</p>   |
| <p><code>\verbatimstring {...}</code></p> <p>* CONTENT</p>   |
| <p><code>\verbergblokken [...]<sup>1</sup>, [...]<sup>2</sup>, [...]<sup>3</sup></code><br/> <small>OPT</small></p> <p>1 NAAM</p> <p>2 + -</p>   |

|  |
|--|
| \verbosenummer {...}<br>*    GETAL   |
| \vergelijkkleurgroep [...]   |
| *    NAAM  |
| \vergelijkpalet [...]  |
| *    NAAM  |
| \verhoog \*...<br>*    CSNAME  |
| \verhoog cd:parenttheses-l<br>*    NAAM GETAL  |
| \versie [...]  |
| *    concept file voorlopig definitief NAAM  |
| \vertaal [...,*...]<br><sub>OPT</sub>  |
| *    TAAL = TEKST  |
| \verticalgrowingbar [...,*...]<br>*    erft: \setuppositionbar   |
| \verticalpositionbar [...,*...]<br>*    erft: \setuppositionbar  |
| \verwerkblokken [..., <sup>1</sup> ...] [..., <sup>2</sup> ...] [..., <sup>3</sup> *,...]<br><sub>OPT</sub> <sub>OPT</sub> |
| 1    NAAM<br>2    + -<br>3    criterium = tekst SECTIE   |
| \veryraggedcenter  |
| \veryraggedleft  |
| \veryraggedright   |
| \vet   |
| \vetitalic   |
| \vetschuin   |
| \vglue *...<br>*    MAAT   |

|  |
|--|
| \viewerlayer [...]{...}<br>1    NAAM<br>2    CONTENT   |
| \v1 [...]<br><small>OPT</small><br>*    GETAL  |
| \voetnoot [..., <sup>1</sup> ...] {...}<br><small>OPT</small><br>1    VERWIJZING<br>2    TEKST   |
| \voetnoottekst [..., <sup>1</sup> ...] {...}<br><small>OPT</small><br>1    VERWIJZING<br>2    TEKST  |
| \voetnoottekst [..., <sup>*</sup> ...,...]<br>*    titel        = TEKST<br>bookmark   = TEKST<br>lijst        = TEKST<br>referentie = VERWIJZING |
| \voetnoot [..., <sup>*</sup> ...,...]<br>*    titel        = TEKST<br>bookmark   = TEKST<br>lijst        = TEKST<br>referentie = VERWIJZING      |
| \volgendesubpagina   |
| \volledigepaginanummer   |
| \volledigregister [...] <sup>1</sup> [..., <sup>2</sup> ...,...]<br><small>OPT</small><br>1    NAAM<br>2    erft: \stelregisterin                |
| \volledigeREGISTER [..., <sup>*</sup> ...,...]<br><small>OPT</small><br>*    erft: \stelregisterin<br><br>instances: index                       |
| \voluit {...}<br>*    NAAM   |
| \vphantom {...}<br>*    CONTENT  |
| \vpos {...} <sup>1</sup> {...} <sup>2</sup><br>1    NAAM<br>2    CONTENT   |

|  |
|--|
| \vsplash {...}<br><br>*   CONTENT  |
| \vsplashbox ...<br><br>*   NAAM   GETAL  |
| \vsplashed {...}<br><br>*   CONTENT  |
| \vspace [ <sup>1</sup> ...] [ <sup>2</sup> ...]<br>OPT       OPT<br>1   NAAM<br>2   NAAM   |
| \vspacing [... <sup>*</sup> ...]<br>OPT<br>*   voorkeur zelfdepagina max forceer enable blokkeer geenwit terug overlay altijd zwak sterk default voor tussen na<br>vast flexibel geen klein middel groot regel halveregel kwartregel formule wit hoogte diepte standaard GETAL*klein<br>GETAL*middel GETAL*groot GETAL*regel GETAL*halveregel GETAL*kwartregel GETAL*formule GETAL*wit GETAL*hoogte<br>GETAL*diepte category:GETAL order:GETAL penalty:GETAL MAAT NAAM |
| \WEEKDAG {...}<br><br>*   GETAL  |
| \WidthSpanningText {...} {...} {...}<br><br>1   TEKST<br>2   MAAT<br>3   FONT  |
| \WOORD {...}<br><br>*   TEKST  |
| \WOORDEN {...}<br><br>*   TEKST  |
| \Woord {...}<br><br>*   TEKST  |
| \Woorden {...}<br><br>*   TEKST  |
| \wdofstring {...}<br><br>*   TEKST   |
| \weekdag {...}<br><br>*   GETAL  |
| \widthofstring {...}<br><br>*   TEKST  |

|  |
|--|
| $\backslash\text{widthspanningtext}$ $\{.^1.\}$ $\{.^2.\}$ $\{.^3.\}$<br><br>1    TEKST<br>2    MAAT<br>3    FONT  |
| $\backslash\text{wilijnd}$ $[\dots, \dots, \dots, \dots] \{.^2.\}$<br><small>OPT</small><br>1 <code>erft: \setupmathframed</code><br>2    CONTENT  |
| $\backslash\text{wiskunde}$ $[\dots] \{.^2.\}$<br><small>OPT</small><br>1    NAAM<br>2    CONTENT  |
| $\backslash\text{withoutpt}$ $\{.*.\}$<br><br>*    MAAT  |
| $\backslash\text{woord}$ $\{.*.\}$<br><br>*    TEKST   |
| $\backslash\text{woordrechts}$ $[\dots] \{.^2.\}$<br><small>OPT</small><br>1    rechts MAAT<br>2    CONTENT  |
| $\backslash\text{words}$ $\{.*.\}$<br><br>*    TEKST   |
| $\backslash\text{wordtonumber}$ $\{.^1.\}$ $\{.^2.\}$<br><br>1    een twee drie vier vijf<br>2    TEKST  |
| $\backslash\text{writadatolist}$ $[\dots] [\dots, \dots, \dots, \dots] [\dots, \dots, \dots, \dots]$<br><small>OPT</small><br>1    LIJST<br>2 <code>erft: \stellijstin</code><br>3    PARAMETER = WAARDE |
| $\backslash\text{writestatus}$ $\{.^1.\}$ $\{.^2.\}$<br><br>1    TEKST<br>2    TEKST   |
| $\backslash\text{XETEX}$   |
| $\backslash\text{XeTeX}$   |
| $\backslash\text{xdefconvertedargument}$ $\backslash.^1. \{.^2.\}$<br><br>1    CSNAME<br>2    TEKST  |

`\xequal {...} {...}`  
OPT OPT

1 TEKST

2 TEKST

`\xfrac {...} {...}`

1 CONTENT

2 CONTENT

`\xhookleftarrow {...} {...}`  
OPT OPT

1 TEKST

2 TEKST

`\xhookrightarrow {...} {...}`  
OPT OPT

1 TEKST

2 TEKST

`\xLeftarrow {...} {...}`  
OPT OPT

1 TEKST

2 TEKST

`\xLeftrightarrow {...} {...}`  
OPT OPT

1 TEKST

2 TEKST

`\xleftarrow {...} {...}`  
OPT OPT

1 TEKST

2 TEKST

`\xleftharpoondown {...} {...}`  
OPT OPT

1 TEKST

2 TEKST

`\xleftharpoonup {...} {...}`  
OPT OPT

1 TEKST

2 TEKST

`\xleftrightharpoonarrow {...} {...}`  
OPT OPT

1 TEKST

2 TEKST

`\xleftrightharpoons {...} {...}`  
OPT OPT

1 TEKST

2 TEKST

`\xmapsto {...} {...}`  
OPT OPT

1 TEKST

2 TEKST

|  |
|--|
| <pre>\xmladdindex {...}  *   NODE</pre>  |
| <pre>\xmlafterdocumentsetup {...} {...} {...}  1   NAAM 2   SETUP 3   SETUP</pre>          |
| <pre>\xmlaftersetup {...} {...}  1   SETUP 2   SETUP</pre>                                 |
| <pre>\xmlall {...} {...}  1   NODE 2   LPATH</pre>   |
| <pre>\xmlappenddocumentsetup {...} {...}  1   NAAM 2   SETUP</pre>                         |
| <pre>\xmlappendsetup {...}  *   SETUP</pre>  |
| <pre>\xmlapplyselectors {...}  *   NODE</pre>  |
| <pre>\xmlatt {...} {...}  1   NODE 2   NAAM</pre>  |
| <pre>\xmlattdef {...} {...} {...}  1   NODE 2   NAAM 3   TEKST</pre>                       |
| <pre>\xmlattribute {...} {...} {...}  1   NODE 2   LPATH 3   NAAM</pre>                    |
| <pre>\xmlattributedef {...} {...} {...} {...}  1   NODE 2   LPATH 3   NAAM 4   TEKST</pre> |



|  |
|--|
| <pre>\xmlbadinclusions {...}</pre> <pre>*  NODE</pre>  |
| <pre>\xmlbeforedocumentsetup {...} {...} {...}</pre> <pre>1  NAAM</pre> <pre>2  SETUP</pre> <pre>3  SETUP</pre>  |
| <pre>\xmlbeforesetup {...} {...}</pre> <pre>1  SETUP</pre> <pre>2  SETUP</pre>   |
| <pre>\xmlchainatt {...} {...}</pre> <pre>1  NODE</pre> <pre>2  NAAM</pre>  |
| <pre>\xmlchainattdef {...} {...} {...}</pre> <pre>1  NODE</pre> <pre>2  NAAM</pre> <pre>3  TEKST</pre>   |
| <pre>\xmlchecknamespace {...} {...}</pre> <pre>1  NODE</pre> <pre>2  NAAM</pre>  |
| <pre>\xmlcommand {...} {...} {...}</pre> <pre>1  NODE</pre> <pre>2  LPATH</pre> <pre>3  XMLSETUP</pre>   |
| <pre>\xmlconcat {...} {...} {...}</pre> <pre>1  NODE</pre> <pre>2  LPATH</pre> <pre>3  TEKST</pre>   |
| <pre>\xmlconcatrange {...} {...} {...} {...} {...}</pre> <pre>1  NODE</pre> <pre>2  LPATH</pre> <pre>3  TEKST</pre> <pre>4  EERSTE</pre> <pre>5  LAATSTE</pre> |
| <pre>\xmlcontext {...} {...}</pre> <pre>1  NODE</pre> <pre>2  LPATH</pre>  |

|  |
|--|
| <code>\xmlcount {...}</code><br><br>*    NODE  |
| <code>\xmldefaulttotext {...}</code><br><br>*    NODE  |
| <code>\xmldirectives {...}</code><br><br>*    NODE   |
| <code>\xmldirectivesafter {...}</code><br><br>*    NODE  |
| <code>\xmldirectivesbefore {...}</code><br><br>*    NODE   |
| <code>\xmldisplayverbatim {...}</code><br><br>*    NODE  |
| <code>\xmldoif {...} {...} {...}</code><br><br>1    NODE<br>2    LPATH<br>3    TRUE                              |
| <code>\xmldoifelse {...} {...} {...} {...}</code><br><br>1    NODE<br>2    LPATH<br>3    TRUE<br>4    FALSE      |
| <code>\xmldoifelseempty {...} {...} {...} {...}</code><br><br>1    NODE<br>2    LPATH<br>3    TRUE<br>4    FALSE |
| <code>\xmldoifelseselfempty {...} {...} {...}</code><br><br>1    NODE<br>2    TRUE<br>3    FALSE                 |
| <code>\xmldoifelsestext {...} {...} {...} {...}</code><br><br>1    NODE<br>2    LPATH<br>3    TRUE<br>4    FALSE |

\xmldoifelsevalue {...} {...} {...} {...}

- 1 CATEGORY
- 2 NAAM
- 3 TRUE
- 4 FALSE

\xmldoifnot {...} {...} {...}

- 1 NODE
- 2 LPATH
- 3 TRUE

\xmldoifnotselfempty {...} {...}

- 1 NODE
- 2 TRUE

\xmldoifnottext {...} {...} {...}

- 1 NODE
- 2 LPATH
- 3 TRUE

\xmldoifselfempty {...} {...}

- 1 NODE
- 2 TRUE

\xmldoiftext {...} {...} {...}

- 1 NODE
- 2 LPATH
- 3 TRUE

\xmlelement {...} {...}

- 1 NODE
- 2 GETAL

\xmlfilter {...} {...}

- 1 NODE
- 2 LPATH

\xmlfirst {...} {...}

- 1 NODE
- 2 LPATH

\xmlflush {...}

- \* NODE

\xmlflushcontext {...}

- \* NODE

|   |
|---|
| \xmlflushdocumentsetups {...} {...}<br><br>1    NAAM<br>2    SETUP          |
| \xmlflushlinewise {...}<br><br>*    NODE                                    |
| \xmlflushpure {...}<br><br>*    NODE  |
| \xmlflushspacewise {...}<br><br>*    NODE                                   |
| \xmlflushtext {...}<br><br>*    NODE  |
| \xmlininclude {...} {...} {...}<br><br>1    NODE<br>2    LPATH<br>3    NAAM |
| \xmlinclusion {...}<br><br>*    NODE  |
| \xmlinclusions {...}<br><br>*    NODE                                       |
| \xmlinfo {...}<br><br>*    NODE   |
| \xmlinjector {...}<br><br>*    NAAM   |
| \xmlinlineverbatim {...}<br><br>*    NODE                                   |
| \xmlinstalldirective {...} {...}<br><br>1    NAAM<br>2    NAAM              |
| \xmllast {...} {...}<br><br>1    NODE<br>2    LPATH                         |
| \xmllastatt   |
| \xmllastmatch   |

\xmlloadbuffer {...} {...} {...}

- 1 BUFFER
- 2 NAAM
- 3 XMLSETUP

\xmlloaddata {...} {...} {...}

- 1 NAAM
- 2 TEKST
- 3 XMLSETUP

\xmlloaddirectives {...}

- \* FILE

\xmlloadfile {...} {...} {...}

- 1 NAAM
- 2 FILE
- 3 XMLSETUP

\xmlloadonly {...} {...} {...}

- 1 NAAM
- 2 FILE
- 3 XMLSETUP

\xmlmain {...}

- \* NAAM

\xmlmapvalue {...} {...} {...}

- 1 CATEGORY
- 2 NAAM
- 3 TEKST

\xmlname {...}

- \* NODE

\xmlnamespace {...}

- \* NODE

\xmlnonspace {...} {...}

- 1 NODE
- 2 LPATH

\xmlpath {...}

- \* NODE

\xmlpos {...}

- \* NODE

\xmlposition {...} {...} {...}

- 1 NODE
- 2 LPATH
- 3 GETAL

\xmlprependdocumentsetup {...} {...}

- 1 NAAM
- 2 SETUP

\xmlprependsetup {...}

- \* SETUP

\xmlprettyprint {...} {...}

- 1 NODE
- 2 NAAM

\xmlprocessbuffer {...} {...} {...}

- 1 BUFFER
- 2 NAAM
- 3 XMLSETUP

\xmlprocessdata {...} {...} {...}

- 1 NAAM
- 2 TEKST
- 3 XMLSETUP

\xmlprocessfile {...} {...} {...}

- 1 NAAM
- 2 FILE
- 3 XMLSETUP

\xmlpure {...} {...}

- 1 NODE
- 2 LPATH

\xmlraw {...}

- \* NODE

\xmlrefatt {...} {...}

- 1 NODE
- 2 NAAM

\xmlregistereddokumentsetups {...} {...}

- 1 NAAM
- 2 SETUP

\xmlregisteredsetups

\xmlregisterns {...} {...}

- 1 NAAM
- 2 URL

\xmlremapname {...} {...} {...} {...}

- 1 NODE
- 2 LPATH
- 3 NAAM
- 4 NAAM

\xmlremapnamespace {...} {...} {...}

- 1 NODE
- 2 NAAM
- 3 NAAM

\xmlremovedocumentsetup {...} {...}

- 1 NAAM
- 2 SETUP

\xmlremovesetup {...}

- \* SETUP

\xmlresetdocumentsetups {...}

- \* NAAM

\xmlresetinjectors

\xmlresetsetups {...}

- \* NAAM

\xmlsave {...} {...}

- 1 NODE
- 2 FILE

\xmlsetentity {...} {...}

- 1 NAAM
- 2 TEKST

\xmlsetfunction {...} {...} {...}

- 1 NODE
- 2 LPATH
- 3 LUAFUNCTION

\xmlsetinjectors [...]\*...]

- \* NAAM

`\xmlsetsetup {...} {...} {...}`

- 1 NAAM
- 2 LPATH
- 3 SETUP

`\xmlsetup {...} {...}`

- 1 NODE
- 2 SETUP

`\xmlshow {...}`

- \* NODE

`\xmlsnippet {...} {...}`

- 1 NODE
- 2 GETAL

`\xmlstrip {...} {...}`

- 1 NODE
- 2 LPATH

`\xmlstripnolines {...} {...}`

- 1 NODE
- 2 LPATH

`\xmlstripped {...} {...}`

- 1 NODE
- 2 LPATH

`\xmlstrippednolines {...} {...}`

- 1 NODE
- 2 LPATH

`\xmltag {...}`

- \* NODE

`\xmltexentity {...} {...}`

- 1 NAAM
- 2 TEKST

`\xmltext {...} {...}`

- 1 NODE
- 2 LPATH

`\xmltobuffer {...} {...} {...}`

- 1 NODE
- 2 LPATH
- 3 BUFFER



`\xmltobufferverbose {...} {...} {...}`

- 1 NODE
- 2 LPATH
- 3 BUFFER

`\xmltofile {...} {...} {...}`

- 1 NODE
- 2 LPATH
- 3 FILE

`\xmlvalue {...} {...} {...}`

- 1 CATEGORY
- 2 NAAM
- 3 TEKST

`\xmlverbatim {...}`

- \* NODE

`\xrightarrow {...} {...}`

- 1 TEKST
- 2 TEKST

`\xrel {...} {...}`

- 1 TEKST
- 2 TEKST

`\xrightarrow {...} {...}`

- 1 TEKST
- 2 TEKST

`\xrightarrow[down] {...} {...}`

- 1 TEKST
- 2 TEKST

`\xrightarrow[up] {...} {...}`

- 1 TEKST
- 2 TEKST

`\xrightarrow[leftharpoon] {...} {...}`

- 1 TEKST
- 2 TEKST

`\xrightarrow[overleftarrow] {...} {...}`

- 1 TEKST
- 2 TEKST

`\xsplitstring \...1 {...}2`

1 CSNAME

2 TEKST

`\xtriplerel {...1 {...}2`  
                    OPT          OPT

1 TEKST

2 TEKST

`\xtwoheadleftarrow {...1 {...}2`  
                    OPT          OPT

1 TEKST

2 TEKST

`\xtwoheadrightarrow {...1 {...}2`  
                    OPT          OPT

1 TEKST

2 TEKST

`\xxfrac {...1 {...}2`

1 CONTENT

2 CONTENT

`\xypos {...*`

\* NAAM





PRAGMA ADE  
Ridderstraat 27  
8061GH Hasselt NL  
[www.pragma-ade.com](http://www.pragma-ade.com)