

The background of the slide is a collage of stylized, overlapping book covers. The books are rendered in various shades of gray and white, with thick, hand-drawn red outlines. They are arranged in a way that creates a sense of depth and a library-like atmosphere.

# ConTeXt

commando's

# NL



# ConTeXt

## commando's

nl / nederlands  
15 september 2016



<code>\AfterPar {...}</code> *    COMMANDO
<code>\Alphabeticnumerals {...}</code> *    GETAL
<code>\AMSTEX</code>
<code>\AmSTeX</code>
<code>\And</code>
<code>\abbreviation [...]<sup>1</sup> {...}<sup>2</sup> {...}<sup>3</sup></code> 1    NAAM 2    TEKST 3    CONTENT
<code>\abjadnaivenumerals {...}</code> *    GETAL
<code>\abjadnodotnumerals {...}</code> *    GETAL
<code>\abjadnumerals {...}</code> *    GETAL
<code>\about [...]</code> *    VERWIJZING
<code>\achtergrond {...}</code> *    CONTENT
<code>\achtergrond {...}</code> *    CONTENT
<code>\activatespacehandler {...}</code> *    aan uit ja vast
<code>\acute {...}</code> *    KARAKTER
<code>\adaptcollector [...]<sup>1</sup> [...,...<sup>2</sup>...,...]</code> 1    NAAM 2    erft: \setupcollector
<code>\adaptfontfeature [...]<sup>1</sup> [...,...<sup>2</sup>...,...]</code> 1    NAAM 2    erft: \definefontfeature

<code>\adaptpapersize [...<sup>1</sup>,...] [...<sup>2</sup>,...]</code>  1 <code>erft: \stelpapierformaatin</code> 2 <code>erft: \stelpapierformaatin</code>
<code>\addfeature [...]</code>  * <code>NAAM</code>
<code>\addfeature {...}</code>  * <code>NAAM</code>
<code>\addtocommalist {...<sup>1</sup>} \...<sup>2</sup>.</code>  1 <code>TEKST</code> 2 <code>CSNAME</code>
<code>\addtoJSreamble {...<sup>1</sup>} {...<sup>2</sup>}</code>  1 <code>NAAM</code> 2 <code>CONTENT</code>
<code>\addvalue {...<sup>1</sup>} {...<sup>2</sup>}</code>  1 <code>NAAM</code> 2 <code>TEKST</code>
<code>\aftersplitstring ...<sup>1</sup> \at ...<sup>2</sup> \to \...<sup>3</sup>.</code>  1 <code>TEKST</code> 2 <code>TEKST</code> 3 <code>CSNAME</code>
<code>\aftertestandsplitstring ...<sup>1</sup> \at ...<sup>2</sup> \to \...<sup>3</sup>.</code>  1 <code>TEKST</code> 2 <code>TEKST</code> 3 <code>CSNAME</code>
<code>\alignbottom</code>
<code>\aligned [...<sup>1</sup>,...] {...<sup>2</sup>}</code>  1 2 <code>CONTENT</code>
<code>\alignedbox [...<sup>1</sup>,...] \...<sup>2</sup> {...<sup>3</sup>}</code>  1 2 <code>CSNAME</code> 3 <code>CONTENT</code>
<code>\alignedline {...<sup>1</sup>} {...<sup>2</sup>} {...<sup>3</sup>}</code>  1 2 3 <code>CONTENT</code>

<code>\alignmentcharacter</code>
<code>\allinputpaths</code>
<code>\alphabeticnumerals {...}</code>  <code>*    GETAL</code>
<code>\alwayscitation [...<sup>1</sup>...,...] [...<sup>2</sup>...]</code>  <code>1    referentie = VERWIJZING</code> <code>     variant    =</code> <code>     voor       = COMMANDO</code> <code>     na          = COMMANDO</code> <code>     links       = COMMANDO</code> <code>     rechts      = COMMANDO</code> <code>     erft: \setupbtx</code>  <code>2    VERWIJZING</code>
<code>\alwayscitation [...<sup>1</sup>...,...] [...<sup>2</sup>...,...]</code>  <code>1    referentie = VERWIJZING</code> <code>     variant    =</code> <code>     voor       = COMMANDO</code> <code>     na          = COMMANDO</code> <code>     links       = COMMANDO</code> <code>     rechts      = COMMANDO</code> <code>     erft: \setupbtx</code>  <code>2    PARAMETER = WAARDE</code>
<code>\alwayscitation [...<sup>1</sup>...] [...<sup>2</sup>...]</code>  <code>1</code>  <code>2    VERWIJZING</code>
<code>\alwayscite [...<sup>1</sup>...,...] [...<sup>2</sup>...]</code>  <code>1    referentie = VERWIJZING</code> <code>     variant    =</code> <code>     voor       = COMMANDO</code> <code>     na          = COMMANDO</code> <code>     links       = COMMANDO</code> <code>     rechts      = COMMANDO</code> <code>     erft: \setupbtx</code>  <code>2    VERWIJZING</code>
<code>\alwayscite [...<sup>1</sup>...,...] [...<sup>2</sup>...,...]</code>  <code>1    referentie = VERWIJZING</code> <code>     variant    =</code> <code>     voor       = COMMANDO</code> <code>     na          = COMMANDO</code> <code>     links       = COMMANDO</code> <code>     rechts      = COMMANDO</code> <code>     erft: \setupbtx</code>  <code>2    PARAMETER = WAARDE</code>
<code>\alwayscite [...<sup>1</sup>...] [...<sup>2</sup>...]</code>  <code>1</code>  <code>2    VERWIJZING</code>
<code>\ampersand</code>

**\anchor** [<sup>1</sup>...] [<sup>2</sup>...<sub>2</sub>...] [<sup>3</sup>...<sub>3</sub>...] {<sup>4</sup>...}

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

**\appendetoks** <sup>1</sup>... \to \<sup>2</sup>...

- 1 COMMANDO
- 2 CSNAME

**\appendgvalue** {<sup>1</sup>...} {<sup>2</sup>...}

- 1 NAAM
- 2 COMMANDO

**\appendtocommalist** {<sup>1</sup>...} \<sup>2</sup>...

- 1 TEKST
- 2 CSNAME

**\appendtoks** <sup>1</sup>... \to \<sup>2</sup>...

- 1 COMMANDO
- 2 CSNAME

**\appendtoksonce** <sup>1</sup>... \to \<sup>2</sup>...

- 1 COMMANDO
- 2 CSNAME

**\appendvalue** {<sup>1</sup>...} {<sup>2</sup>...}

- 1 NAAM
- 2 COMMANDO

**\apply** {<sup>1</sup>...} {<sup>2</sup>...}

- 1 CONTENT
- 2 CONTENT

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

- \* NAAM

**\applyprocessor** {<sup>1</sup>...} {<sup>2</sup>...}

- 1 NAAM
- 2 CONTENT

**\applytocharacters** \<sup>1</sup>... {<sup>2</sup>...}

- 1 CSNAME
- 2 TEKST



<p><code>\applytofirstcharacter \<sup>1</sup>... {<sup>2</sup>...}</code></p> <p>1 CSNAME</p> <p>2 TEKST</p>
<p><code>\applytosplitstringchar \<sup>1</sup>... {<sup>2</sup>...}</code></p> <p>1 CSNAME</p> <p>2 TEKST</p>
<p><code>\applytosplitstringcharspaced \<sup>1</sup>... {<sup>2</sup>...}</code></p> <p>1 CSNAME</p> <p>2 TEKST</p>
<p><code>\applytosplitstringline \<sup>1</sup>... {<sup>2</sup>...}</code></p> <p>1 CSNAME</p> <p>2 TEKST</p>
<p><code>\applytosplitstringlinespaced \<sup>1</sup>... {<sup>2</sup>...}</code></p> <p>1 CSNAME</p> <p>2 TEKST</p>
<p><code>\applytosplitstringword \<sup>1</sup>... {<sup>2</sup>...}</code></p> <p>1 CSNAME</p> <p>2 TEKST</p>
<p><code>\applytosplitstringwordspaced \<sup>1</sup>... {<sup>2</sup>...}</code></p> <p>1 CSNAME</p> <p>2 TEKST</p>
<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>

`\assignalfadimension {...} \^2... {...} {...} {...}`

1 klein middel groot geen MAAT  
2 CSNAME  
3 MAAT  
4 MAAT  
5 MAAT

`\assigndimen \^1... {...}`

1 CSNAME  
2 MAAT

`\assigndimension {...} \^2... {...} {...} {...}`

1 [-+]klein [-+]middel [-+]groot geen MAAT  
2 CSNAME  
3 MAAT  
4 MAAT  
5 MAAT

`\assignifempty \^1... {...}`

1 CSNAME  
2 COMMANDO

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

1 TAAL = TEKST  
2 CSNAME

`\assignvalue {...} \^2... {...} {...} {...}`

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

`\assignwidth {...} \^2... {...} {...}`

1 passend ruim MAAT  
2 CSNAME  
3 TEKST  
4 MAAT

`\assumelongusagecs \^1... {...}`

1 CSNAME  
2 CONTENT

`\astype {...}`

\* CONTENT

$\backslash\text{attachment}$ [ <sup>1</sup> ...] [ <sup>2</sup> ...,...] 1 NAAM 2 erft: \setupattachment
$\backslash\text{aanhangsel}$ [ <sup>1</sup> ...] [ <sup>2</sup> ...,...] 1 NAAM 2 erft: \setupattachment
$\backslash\text{autocap}$ {...} * TEKST
$\backslash\text{autodirhbox}$ <sup>1</sup> ... {...} <sup>2</sup> 1 TEKST 2 CONTENT
$\backslash\text{autodirvbox}$ <sup>1</sup> ... {...} <sup>2</sup> 1 TEKST 2 CONTENT
$\backslash\text{autodirvtop}$ <sup>1</sup> ... {...} <sup>2</sup> 1 TEKST 2 CONTENT
$\backslash\text{autoinsertnextspace}$
$\backslash\text{automathematics}$ {...} * CONTENT
$\backslash\text{autosetups}$ {...,*...} * NAAM
$\backslash\text{autostarttekst}$ ... $\backslash\text{autostoptekst}$
$\backslash\text{availablehsize}$
$\backslash\text{averagecharwidth}$
$\backslash\text{BeforePar}$ {...} * COMMANDO
$\backslash\text{Big}$ ... * KARAKTER
$\backslash\text{Bigg}$ ... * KARAKTER
$\backslash\text{Biggl}$ ... * KARAKTER

\Biggm ...

\* KARAKTER

\Biggr ...

\* KARAKTER

\Bigl ...

\* KARAKTER

\Bigm ...

\* KARAKTER

\Bigr ...

\* KARAKTER

\backgroundimage {...} {...} {...} {...}

1 GETAL

2 MAAT

3 MAAT

4 COMMANDO

\backgroundimagefill {...} {...} {...} {...}

1 GETAL

2 MAAT

3 MAAT

4 COMMANDO

\backgroundline [...] {...}

1 KLEUR

2 CONTENT

\bar {...}

\* KARAKTER

\bar {...}

\* CONTENT

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

\* 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 =  
kleur = KLEUR

<code>\baselinebottom</code>
<code>\baselineleftbox {...}</code> *    CONTENT
<code>\baselinemiddlebox {...}</code> *    CONTENT
<code>\baselinerrightbox {...}</code> *    CONTENT
<code>\bbox {...}</code> *    CONTENT
<code>\beforesplitstring <sup>1</sup>... \at <sup>2</sup>... \to \<sup>3</sup>...</code> 1    TEKST 2    TEKST 3    CSNAME
<code>\beforetestandsplitstring <sup>1</sup>... \at <sup>2</sup>... \to \<sup>3</sup>...</code> 1    TEKST 2    TEKST 3    CSNAME
<code>\beginblock [...<sup>*</sup>,...] ... \endblock</code> *    + -
<code>\beginhbox</code>
<code>\beginofshapebox ... \endofshapebox</code>
<code>\beginvbox</code>
<code>\begstrut ... \endstrut</code>
<code>\bepaalkopnummer [...]</code> *    SECTIE
<code>\bepaallijstkenmerken [...<sup>1</sup>,...] [...,<sup>2</sup>...,...]</code> 1    LIJST 2    erft: \stellijstin
<code>\bepaalregisterkenmerken [...<sup>1</sup>] [...,<sup>2</sup>...,...]</code> 1    NAAM 2    language    = methode        = numberorder    =   cijfers comprimeren    =   ja nee alles criterium       =   lokaal tekst huidige vorige alles SECTIE

<code>\big ...</code> *    KARAKTER
<code>\bigbodyfont</code>
<code>\bigg ...</code> *    KARAKTER
<code>\bigger</code>
<code>\biggl ...</code> *    KARAKTER
<code>\biggm ...</code> *    KARAKTER
<code>\biggr ...</code> *    KARAKTER
<code>\bigl ...</code> *    KARAKTER
<code>\bigm ...</code> *    KARAKTER
<code>\bigr ...</code> *    KARAKTER
<code>\bigskip</code>
<code>\binom {...} {...}</code> 1    CONTENT 2    CONTENT
<code>\bitmapimage [...,..<sup>1</sup>...,...] {...}</code> 1    kleur    =    rgb cmyk grijs breedte =    MAAT hoogte  =    MAAT x        =    GETAL y        =    GETAL 2    GETAL
<code>\blanko [...*,...]</code> *    erft: \vspacing
<code>\blap {...}</code> *    CONTENT

<code>\bleed [...,..<sup>1</sup>...,...] {...<sup>2</sup>.}</code>  1 <code>erft: \setupbleeding</code> 2 <code>CONTENT</code>
<code>\bleedheight</code>
<code>\bleedwidth</code>
<code>\blockquote {...}</code>  * <code>CONTENT</code>
<code>\blokje [...,..<sup>*</sup>...,...]</code>  * <code>erft: \stelblokjesin</code>
<code>\blokjes [...,..<sup>*</sup>...,...]</code>  * <code>erft: \stelblokjesin</code>
<code>\bodyfontenvironmentlist</code>
<code>\bodyfontsize</code>
<code>\bold</code>
<code>\boldface</code>
<code>\bolditalic</code>
<code>\boldslanted</code>
<code>\bookmark [...<sup>1</sup>.] {...<sup>2</sup>.}</code>  1 <code>SECTIE LIJST</code> 2 <code>TEKST</code>
<code>\booleanmodevalue {...}</code>  * <code>NAAM</code>
<code>\bottombox {...}</code>  * <code>CONTENT</code>
<code>\bottomleftbox {...}</code>  * <code>CONTENT</code>
<code>\bottomrightbox {...}</code>  * <code>CONTENT</code>
<code>\boxcursor</code>

$\backslash\text{boxmarker}$ $\{.^1.\}\{.^2.\}$ 1    NAAM 2    GETAL
$\backslash\text{boxofsize}$ $\backslash.^1\ldots\ldots.^2\ldots\ldots\{.^3.\}$ 1    CSNAME 2    MAAT 3    CONTENT
$\backslash\text{boxreference}$ $[\ldots.^1,\ldots]\backslash.^2\ldots\{.^3.\}$ 1    VERWIJZING 2    CSNAME 3    CONTENT
$\backslash\text{bpar}\ldots\backslash\text{epar}$
$\backslash\text{bpos}\{.^*\}$ *    NAAM
$\backslash\text{fraction}$ $\{.^1.\}\{.^2.\}$ 1    CONTENT 2    CONTENT
$\backslash\text{breve}\{.^*\}$ *    KARAKTER
$\backslash\text{bTABLE}$ $[\ldots,.\stackrel{*}{=}\ldots,\ldots]\ldots\backslash\text{eTABLE}$ *    erft: $\backslash\text{setupTABLE}$
$\backslash\text{bTABLEbody}$ $[\ldots,.\stackrel{*}{=}\ldots,\ldots]\ldots\backslash\text{eTABLEbody}$ *    erft: $\backslash\text{setupTABLE}$
$\backslash\text{bTABLEfoot}$ $[\ldots,.\stackrel{*}{=}\ldots,\ldots]\ldots\backslash\text{eTABLEfoot}$ *    erft: $\backslash\text{setupTABLE}$
$\backslash\text{bTABLEhead}$ $[\ldots,.\stackrel{*}{=}\ldots,\ldots]\ldots\backslash\text{eTABLEhead}$ *    erft: $\backslash\text{setupTABLE}$
$\backslash\text{bTABLEnext}$ $[\ldots,.\stackrel{*}{=}\ldots,\ldots]\ldots\backslash\text{eTABLEnext}$ *    erft: $\backslash\text{setupTABLE}$
$\backslash\text{bTC}$ $[\ldots,.\stackrel{*}{=}\ldots,\ldots]\ldots\backslash\text{eTC}$ *    erft: $\backslash\text{bTD}$



<p><code>\bTD [...,..<sup>*</sup>...,...] ... \eTD</code></p> <p>*    nx        =    GETAL  ny        =    GETAL  nc        =    GETAL  nr        =    GETAL  n        =    GETAL  m        =    GETAL  actie    =    VERWIJZING  erft:    \setupTABLE</p>
<p><code>\bTDs [...] ... \eTDs</code></p> <p>*    NAAM</p>
<p><code>\bTH [...,..<sup>*</sup>...,...] ... \eTH</code></p> <p>*    erft:    \bTD</p>
<p><code>\bTN [...,..<sup>*</sup>...,...] ... \eTN</code></p> <p>*    erft:    \bTD</p>
<p><code>\bTR [...,..<sup>*</sup>...,...] ... \eTR</code></p> <p>*    erft:    \setupTABLE</p>
<p><code>\bTRs [...] ... \eTRs</code></p> <p>*    NAAM</p>
<p><code>\bTX [...,..<sup>*</sup>...,...] ... \eTX</code></p> <p>*    erft:    \bTD</p>
<p><code>\bTY [...,..<sup>*</sup>...,...] ... \eTY</code></p> <p>*    erft:    \setupTABLE</p>
<p><code>\bthiddencitation [...]</code></p> <p>*    VERWIJZING</p>
<p><code>\btxabbreviatedjournal {...}</code></p> <p>*    NAAM</p>
<p><code>\btxaddjournal [...<sup>1</sup>] [...<sup>2</sup>]</code></p> <p>1    NAAM  2    NAAM</p>
<p><code>\btxalwayscitation [...,..<sup>1</sup>...,...] [...<sup>2</sup>]</code></p> <p>1    referentie = VERWIJZING  variant        =  voor            =    COMMANDO  na             =    COMMANDO  links          =    COMMANDO  rechts         =    COMMANDO  erft:    \setupbtx</p> <p>2    VERWIJZING</p>

```
\btxfalwayscitation [...1...] [...2...]
```

```
1  referentie = VERWIJZING  
   variant   =  
   voor      = COMMANDO  
   na        = COMMANDO  
   links     = COMMANDO  
   rechts    = COMMANDO  
   erft: \setupbtx
```

```
2  PARAMETER = WAARDE
```

```
\btxfalwayscitation [...1] [...2]
```

```
1
```

```
2  VERWIJZING
```

```
\btxauthorfield {...}
```

```
*  initials firstnames vons surnames juniors
```

```
\btxdetail {...}
```

```
*
```

```
\btxdirect {...}
```

```
*
```

```
\btxdoif {...} {...}
```

```
1
```

```
2  TRUE
```

```
\btxdoifcombiinlistelse {...} {...} {...} {...}
```

```
1  NAAM
```

```
2  NAAM
```

```
3  TRUE
```

```
4  FALSE
```

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

```
1
```

```
2  TRUE
```

```
3  FALSE
```

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

```
1  NAAM
```

```
2  NAAM
```

```
3  TRUE
```

```
4  FALSE
```

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

```
1
```

```
2  TRUE
```

```
3  FALSE
```

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

- 1 altijd dubbelzijdig
- 2
- 3 TRUE
- 4 FALSE

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

- 1 PARAMETER
- 2 TRUE
- 3 FALSE

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

- 1
- 2 TRUE

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

- 1 altijd dubbelzijdig
- 2
- 3 TRUE
- 4 FALSE

\btxdoifsameaspreviouselse {...} {...} {...}

- 1
- 2 TRUE
- 3 FALSE

\btxdoifuservariableelse {...} {...} {...}

- 1 PARAMETER
- 2 TRUE
- 3 FALSE

\btxexpandedjournal {...}

- \* NAAM

\btxfield {...}

- \*

\btxfieldname {...}

- \*

\btxfieldtype {...}

- \*

\btxfirstofrange {...}

- \* volume pages

\btxflush {...}  *
\btxflushauthor [... <sup>1</sup> ] {... <sup>2</sup> }  1    num normaal normalshort inverted invertedshort 2
\btxflushauthorinverted {...}  *
\btxflushauthorinvertedshort {...}  *
\btxflushauthorname {...}  *
\btxflushauthornormal {...}  *
\btxflushauthornormalshort {...}  *
\btxflushsuffix
\btxfoundname {...}  *
\btxfoundtype {...}  *
\btxhybridcite [... <sup>1</sup> ... <sup>2</sup> ...] [... <sup>2</sup> ]  1    referentie    = VERWIJZING variant       = voor          = COMMANDO na            = COMMANDO links         = COMMANDO rechts        = COMMANDO erft: \setupbtx 2    VERWIJZING
\btxhybridcite [... <sup>1</sup> ... <sup>2</sup> ...] [... <sup>2</sup> ... <sup>2</sup> ...]  1    referentie    = VERWIJZING variant       = voor          = COMMANDO na            = COMMANDO links         = COMMANDO rechts        = COMMANDO erft: \setupbtx 2    PARAMETER    = WAARDE
\btxhybridcite [... <sup>1</sup> ] [... <sup>2</sup> ]  1 2    VERWIJZING

\btxhybridcite {...}  * VERWIJZING
\btxlabellanguage
\btxlabeltext {...}  * PARAMETER
\btxlistcitation [...,\sup{1}...,...]\sup{2}...]  1 referentie = VERWIJZING variant = voor = COMMANDO na = COMMANDO links = COMMANDO rechts = COMMANDO erft: \setupbtx  2 VERWIJZING
\btxlistcitation [...,\sup{1}...,...]\sup{2}...,...]  1 referentie = VERWIJZING variant = voor = COMMANDO na = COMMANDO links = COMMANDO rechts = COMMANDO erft: \setupbtx  2 PARAMETER = WAARDE
\btxlistcitation [\sup{1}...]\sup{2}...]  1  2 VERWIJZING
\btxloadjournalist [...]  * FILE
\btxoneorrange {\sup{1}...}\sup{2}...\sup{3}...]  1 volume pages 2 TRUE 3 FALSE
\btxremapauthor [\sup{1}...]\sup{2}...]  1 TEKST 2 TEKST
\btxsavejournalist [...]  * FILE
\btxsetup {...}  * NAAM

`\btxsingularorplural {...} {...} {...}`

- 1 editor producer director
- 2 TRUE
- 3 FALSE

`\btxsingularplural {...} {...} {...}`

- 1 editor producer director
- 2 TRUE
- 3 FALSE

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

- 1 referentie = VERWIJZING  
variant =  
voor = COMMANDO  
na = COMMANDO  
links = COMMANDO  
rechts = COMMANDO  
erft: \setupbtx
- 2 VERWIJZING

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

- 1 referentie = VERWIJZING  
variant =  
voor = COMMANDO  
na = COMMANDO  
links = COMMANDO  
rechts = COMMANDO  
erft: \setupbtx
- 2 PARAMETER = WAARDE

`\btxttextcitation [...1..] [...2..]`

- 1
- 2 VERWIJZING

`\buildmathaccent {...} {...}`

- 1 KARAKTER
- 2 KARAKTER

`\buildtextaccent {...} {...}`

- 1 KARAKTER
- 2 KARAKTER

`\buildtextbottomcomma {...}`

- \* KARAKTER

`\buildtextbottomdot {...}`

- \* KARAKTER

`\buildtextcedilla {...}`

- \* KARAKTER

`\buildtextgrave {...}`

- \* KARAKTER

<code>\buildtextmacron {...}</code>  *    KARAKTER
<code>\buildtextognek {...}</code>  *    KARAKTER
<code>\button [...<sup>1</sup>...<sup>2</sup>...] {...<sup>3</sup>}</code>  1    erft: \setupbutton 2    TEKST 3    VERWIJZING
<code>\button [...<sup>1</sup>...<sup>2</sup>...] {...<sup>3</sup>}</code>  1    erft: \setupbutton 2    TEKST 3    VERWIJZING
<code>\but [...<sup>1</sup>] ...<sup>2</sup> \\\</code>  1    VERWIJZING 2    TEKST
<code>\but [...<sup>1</sup>] [...<sup>2</sup>,...]</code>  1    VERWIJZING 2    VERWIJZING
<code>\Caps {...}</code>  *    TEKST
<code>\CONTEXT</code>
<code>\ConTeXt</code>
<code>\Context</code>
<code>\ConvertConstantAfter \...<sup>1</sup> {...<sup>2</sup>} {...<sup>3</sup>}</code>  1    CSNAME 2    TEKST 3    TEKST
<code>\ConvertToConstant \...<sup>1</sup> {...<sup>2</sup>} {...<sup>3</sup>}</code>  1    CSNAME 2    TEKST 3    TEKST
<code>\Cijfers {...}</code>  *    GETAL
<code>\calligraphic</code>

<code>\camel {...}</code> *    TEKST
<code>\catcodetablename</code>
<code>\cbox <sup>1</sup>... {<sup>2</sup>...}</code> 1    TEKST 2    CONTENT
<code>\centeraligned {...}</code> *    CONTENT
<code>\centerbox <sup>1</sup>... {<sup>2</sup>...}</code> 1    TEKST 2    CONTENT
<code>\centeredbox <sup>1</sup>... {<sup>2</sup>...}</code> 1    TEKST 2    CONTENT
<code>\centeredlastline</code>
<code>\centerednextbox <sup>1</sup>... {<sup>2</sup>...}</code> 1    TEKST 2    CONTENT
<code>\centerline {...}</code> *    CONTENT
<code>\cfrac [...<sup>1</sup>] {<sup>2</sup>...} {<sup>3</sup>...}</code> 1    l c r ll lc lr cl cc cr rl rc rr 2    CONTENT 3    CONTENT
<code>\chapter [...<sup>1</sup>,...] {<sup>2</sup>...}</code> 1    VERWIJZING 2    TEKST
<code>\characterkerning [...<sup>1</sup>] {<sup>2</sup>...}</code> 1    GETAL 2    TEKST
<code>\chardescription {...}</code> *    GETAL
<code>\charwidthlanguage</code>



<code>\check {...}</code> *    KARAKTER
<code>\checkcharacteralign {...}</code> *    CONTENT
<code>\checkedchar {...} {...}</code> 1    GETAL 2    KARAKTER
<code>\checkedfiller {...}</code> *    sym symbool lijn breedte spatie NAAM COMMANDO
<code>\checkedstrippedcsname \*..</code> *    CSNAME
<code>\checkedstrippedcsname ...</code> *    TEKST
<code>\checkinjector [...]</code> *    NAAM
<code>\checknextindentation [...]</code> *    ja nee auto
<code>\checknextinjector [...]</code> *    NAAM
<code>\checkpage [...] [...,\dots<sup>2</sup>...]</code> 1    NAAM 2    erft: \setuppagechecker
<code>\checkparameters [...]</code> *    TEKST
<code>\checkpreviousinjector [...]</code> *    NAAM
<code>\checksoundtrack {...}</code> *    NAAM
<code>\checktwopassdata {...}</code> *    NAAM
<code>\chem {...} {...} {...}</code> 1    TEKST 2    TEKST 3    TEKST

<pre>\chemical [...]<sup>1</sup> [...]<sup>2</sup>,...] [...]<sup>3</sup>,...]</pre> <pre>1 NAAM</pre> <pre>2 TEKST</pre> <pre>3 TEKST</pre>
<pre>\chemicalbottext {...}</pre> <pre>* TEKST</pre>
<pre>\chemicalmidtext {...}</pre> <pre>* TEKST</pre>
<pre>\chemicalsymbol [...]</pre> <pre>* NAAM</pre>
<pre>\chemicaltext {...}</pre> <pre>* TEKST</pre>
<pre>\chemicaltoptext {...}</pre> <pre>* TEKST</pre>
<pre>\chineseallnumerals {...}</pre> <pre>* GETAL</pre>
<pre>\chinesecapnumerals {...}</pre> <pre>* GETAL</pre>
<pre>\chinesenumerals {...}</pre> <pre>* GETAL</pre>
<pre>\citaat {...}</pre> <pre>* CONTENT</pre>
<pre>\citation [...]<sup>1</sup>,...<sup>2</sup>,...] [...]<sup>2</sup>]</pre> <pre>1 referentie = VERWIJZING</pre> <pre>variant =</pre> <pre>voor = COMMANDO</pre> <pre>na = COMMANDO</pre> <pre>links = COMMANDO</pre> <pre>rechts = COMMANDO</pre> <pre>erft: \setupbtx</pre> <pre>2 VERWIJZING</pre>
<pre>\citation [...]<sup>1</sup>,...<sup>2</sup>,...] [...]<sup>2</sup>,...]</pre> <pre>1 referentie = VERWIJZING</pre> <pre>variant =</pre> <pre>voor = COMMANDO</pre> <pre>na = COMMANDO</pre> <pre>links = COMMANDO</pre> <pre>rechts = COMMANDO</pre> <pre>erft: \setupbtx</pre> <pre>2 PARAMETER = WAARDE</pre>

`\citation [...]1 [...]2`

1

2 VERWIJZING

`\citation {...}`

\* VERWIJZING

`\citeer {...}`

\* CONTENT

`\cite [...]1 [...]2`

1 referentie = VERWIJZING  
variant =  
voor = COMMANDO  
na = COMMANDO  
links = COMMANDO  
rechts = COMMANDO  
erft: \setupbtx

2 VERWIJZING

`\cite [...]1 [...]2`

1 referentie = VERWIJZING  
variant =  
voor = COMMANDO  
na = COMMANDO  
links = COMMANDO  
rechts = COMMANDO  
erft: \setupbtx

2 PARAMETER = WAARDE

`\cite [...]1 [...]2`

1

2 VERWIJZING

`\cite {...}`

\* VERWIJZING

`\clap {...}`

\* CONTENT

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

1 NAAM

2 FONT

`\cldcommand {...}`

\* COMMANDO

`\cldcontext {...}`

\* COMMANDO

`\cldloadfile {...}`

\* FILE

<code>\cldprocessfile {...}</code>  *    FILE
<code>\cleftarrow {...} {...}</code>  1    TEKST 2    TEKST
<code>\clip [...,\stackrel{1}{...}] {...}</code>  1    erft: \stelclipin 2    CONTENT
<code>\collect {...}</code>  *    CONTENT
<code>\collectedtext [...,\stackrel{1}{...}] [...,\stackrel{2}{...}] {...} {...}</code>  1    erft: \setupcollector 2    letter = kleur = KLEUR erft: \stelomlijndin 3    TEKST 4    CONTENT
<code>\collectexpanded {...}</code>  *    CONTENT
<code>\colorcomponents {...}</code>  *    KLEUR
<code>\colored [...] {...}</code>  1    KLEUR 2    CONTENT
<code>\colored [...,\stackrel{1}{...}] {...}</code>  1    erft: \definieerleur 2    CONTENT
<code>\coloronly [...] {...}</code>  1    KLEUR 2    CONTENT
<code>\columnbreak [...,*,...]</code>  *    NAAM

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

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 [...],...`

1 TEKST  
2 TEKST

`\commalistsize`

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

1 TEKST  
2 erft: \stelcommentaarin  
3 TEKST

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

1 TEKST  
2 erft: \stelcommentaarin  
3 TEKST

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

1 MAAT  
2 MAAT

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

1 MAAT  
2 MAAT

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

1 NAAM  
2 erft: \setupbtxrendering

`\volledigecombinedlist [...,...*...,...]`

\* erft: \stellijstin

\completecontent [...,.. <sup>*</sup> ...,...] *   erft: \stellijstin
\completeindex [...,.. <sup>*</sup> ...,...] *   erft: \stelregisterin
\completelist [...,.. <sup>1</sup> .] [...,.. <sup>2</sup> ...,...] 1   LIJST 2   erft: \stellijstin
\completelistofabbreviations [...,.. <sup>*</sup> ...,...] *   erft: \stelsynoniemenin
\completelistofchemicals [...,.. <sup>*</sup> ...,...] *   erft: \stellijstin
\completelistoffigures [...,.. <sup>*</sup> ...,...] *   erft: \stellijstin
\completelistoffloats [...,.. <sup>*</sup> ...,...] *   erft: \stellijstin
\completelistofgraphics [...,.. <sup>*</sup> ...,...] *   erft: \stellijstin
\completelistofintermezzi [...,.. <sup>*</sup> ...,...] *   erft: \stellijstin
\completelistoflogos [...,.. <sup>*</sup> ...,...] *   erft: \stelsorterenin
\completelistofpublications [...,.. <sup>1</sup> .] [...,.. <sup>2</sup> ...,...] 1   NAAM 2   erft: \setupbt rendering
\completelistofsorts [...,.. <sup>1</sup> .] [...,.. <sup>2</sup> ...,...] 1   NAAM 2   erft: \stelsorterenin
\completelistofsorts [...,.. <sup>*</sup> ...,...] *   erft: \stelsorterenin
\completelistofsynonyms [...,.. <sup>1</sup> .] [...,.. <sup>2</sup> ...,...] 1   NAAM 2   erft: \stelsynoniemenin
\completelistofsynonyms [...,.. <sup>*</sup> ...,...] *   erft: \stelsynoniemenin

\completelistoftables [...,*=...,...] *   erft: \stellijstin
\complexorsimpleempty \*.. *   CSNAME
\complexorsimpleempty {...} *   TEKST NAAM
\complexorsimple \*.. *   CSNAME
\complexorsimple {...} *   TEKST NAAM
\composedcollector {...} *   NAAM
\composedlayer {...} *   NAAM
\compresult
\com ... \\ *   TEKST
\constantdimen \*.. *   CSNAME
\constantdimenargument \*.. *   CSNAME
\constantemptyargument \*.. *   CSNAME
\constantnumber \*.. *   CSNAME
\constantnumberargument \*.. *   CSNAME
\contentreference [..., <sup>1</sup> ...] [..., <sup>2</sup> ...,...]{ <sup>3</sup> ...} 1   VERWIJZING 2   erft: \stelomlijndin 3   CONTENT
\continuednumber {...} *   GETAL

<p><code>\continueifinputfile {...}</code></p> <p>* FILE</p>
<p><code>\convertargument <sup>1</sup>... \to \<sup>2</sup>...</code></p> <p>1 TEKST</p> <p>2 CSNAME</p>
<p><code>\convertcommand \<sup>1</sup>... \to \<sup>2</sup>...</code></p> <p>1 CSNAME</p> <p>2 CSNAME</p>
<p><code>\convertedcounter [<sup>1</sup>...] [<sup>2</sup>...<sub>2</sub>...]</code></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>...<sub>3</sub>...]</code></p> <p>1 NAAM</p> <p>2</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 romeins Romeins i I r R KR RK grieks Grieks g G abjadnumerals abjadnodotnumerals abjadnaivenumerals thainumerals devanagarinumerals gurmurkhinumerals gujaratinnumerals tibetannumerals greeknumerals Greeknumerals arabicnumerals persiannumerals arabicexnumerals arabicdecimals persiandecimals koreannumerals koreanparentnumerals koreancircclenumerals kr kr-p kr-c chinesenumerals chinesecapnumerals chineseallnumerals cn cn-c cn-a sloveniannumerals slovenianNumerals spanishnumerals spanishNumerals mathgreek set_0 set_1 set_2 set_3 vervolgd NAAM</p> <p>2 GETAL</p>
<p><code>\convertmonth {...}</code></p> <p>* GETAL</p>
<p><code>\convertvalue <sup>1</sup>... \to \<sup>2</sup>...</code></p> <p>1 NAAM</p> <p>2 CSNAME</p>
<p><code>\convertvboxtohbox</code></p>
<p><code>\copieerveld [<sup>1</sup>...] [<sup>2</sup>...]</code></p> <p>1 NAAM</p> <p>2 NAAM</p>
<p><code>\copybtxlabeltext [<sup>1</sup>...] [<sup>2</sup>...<sub>2</sub>...]</code></p> <p>1 TAAL</p> <p>2 PARAMETER = PARAMETER</p>



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

1 TAAL

2 PARAMETER = PARAMETER

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

1 TAAL

2 PARAMETER = PARAMETER

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

1 TAAL

2 PARAMETER = PARAMETER

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

1 TAAL

2 PARAMETER = PARAMETER

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

1 TAAL

2 PARAMETER = PARAMETER

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

1 FILE

2 marking = aan uit  
offset = MAAT  
n = GETAL

3 erft: \setupexternalfigure

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

1 TEKST

2 TEKST

3 PARAMETER

`\copyposition {...}1 {...}2`

1 NAAM

2 NAAM

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

1 TAAL

2 PARAMETER = PARAMETER

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

1 TAAL

2 PARAMETER = PARAMETER

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

1 TAAL

2 PARAMETER = PARAMETER

$\backslash\text{corrigeerwitruimte} \{...\}$ *    CONTENT
$\backslash\text{countersubs} [^1.] [^2.]$ 1    NAAM 2    GETAL
$\backslash\text{counttoken} ^1. \backslash\text{in} ^2. \backslash\text{to} \backslash^3.$ 1    TEKST 2    TEKST 3    CSNAME
$\backslash\text{counttokens} ^1. \backslash\text{to} \backslash^2.$ 1    TEKST 2    CSNAME
$\backslash\text{cramped} \{...\}$ *    CONTENT
$\backslash\text{crampedclap} \{...\}$ *    CONTENT
$\backslash\text{crampedllap} \{...\}$ *    CONTENT
$\backslash\text{crampedrlap} \{...\}$ *    CONTENT
$\backslash\text{crightarrow} \{...\} \{...\}$ 1    TEKST 2    TEKST
$\backslash\text{crightoverleftarrow} \{.^1.\} \{.^2.\}$ 1    TEKST 2    TEKST
$\backslash\text{ctop} ^1. \{...\}$ 1    TEKST 2    CONTENT
$\backslash\text{ctxcommand} \{...\}$ *    COMMANDO
$\backslash\text{ctxdirectcommand} \{...\}$ *    COMMANDO
$\backslash\text{ctxdirectlua} \{...\}$ *    COMMANDO

\ctxfunction {...} *    NAAM
\ctxfunctiondefinition
\ctxfunction
\ctxlatecommand {...} *    COMMANDO
\ctxlatelua {...} *    COMMANDO
\ctxloadluafile {...} *    FILE
\ctxlua {...} *    COMMANDO
\ctxluabuffer [...] *    BUFFER
\ctxluacode {...} *    COMMANDO
\ctxreport {...} *    COMMANDO
\ctxsprint {...} *    COMMANDO
\currentassignmentlistkey
\currentassignmentlistvalue
\currentbtxuservariable {...} *    PARAMETER
\currentcommalistitem
\currentcomponent
\currentenvironment
\currentfeaturetest
\currentinterface

\currentlabel [..., <sup>1</sup> ...] {...} 1 VERWIJZING 2 TEKST
\currentlanguage
\currentlistentrydestinationattribute
\currentlistentrylimitedtext {...} * TEKST
\currentlistentrynumber
\currentlistentrypagenumber
\currentlistentryreferenceattribute {...} * nummer tekst paginanummer alles
\currentlistentrytitle
\currentlistentrytitlrendered
\currentlistsymbol
\currentmainlanguage
\currentmessagetext
\currentmoduleparameter {...} * PARAMETER
\currentoutputstream
\currentproduct
\currentproject
\currentregime
\currentregisterpageuserdata {...} * PARAMETER
\currentresponses
\currenttime [...,*...] * h m TEKST
\currentvalue
\currentxtablecolumn

<code>\currentxtablerow</code>
<code>\cijfers {...}</code> *    GETAL
<code>\d {...}</code> *    KARAKTER
<code>\datasetvariable {...} {...} {...}</code> 1    NAAM 2    NAAM GETAL 3    PARAMETER realpage
<code>\datum [...,\dots<sup>1</sup>,...] [...,\dots<sup>2</sup>,...]</code> 1    d   =   GETAL m   =   GETAL y   =   GETAL 2    erft: \huidigedatum
<code>\dayoftheweek {...} {...} {...}</code> 1    GETAL 2    GETAL 3    GETAL
<code>\dayspermonth {...} {...}</code> 1    GETAL 2    GETAL
<code>\dbinom {...} {...}</code> 1    CONTENT 2    CONTENT
<code>\ddot {...}</code> *    KARAKTER
<code>\decrementcounter [...]<sup>1</sup> [...]<sup>2</sup></code> 1    NAAM 2    GETAL
<code>\decrementedcounter [...]</code> *    NAAM
<code>\decrementpagenumber</code>
<code>\decrementsubpagenumber</code>
<code>\decrementvalue {...}</code> *    NAAM

<pre>\decrement \*... * CSNAME</pre>
<pre>\decrement cd:parentheses-1 * NAAM GETAL</pre>
<pre>\defaultinterface</pre>
<pre>\defaultobjectpage</pre>
<pre>\defaultobjectreference</pre>
<pre>\defcatcodecommand \<sup>1</sup>... <sup>2</sup>... {<sup>3</sup>...}  1 CSNAME 2 KARAKTER GETAL 3 COMMANDO</pre>
<pre>\defconvertedargument \<sup>1</sup>... {<sup>2</sup>...}  1 CSNAME 2 TEKST</pre>
<pre>\defconvertedcommand \<sup>1</sup>... \<sup>2</sup>...  1 CSNAME 2 CSNAME</pre>
<pre>\defconvertedvalue \<sup>1</sup>... {<sup>2</sup>...}  1 CSNAME 2 NAAM</pre>
<pre>\defineactivecharacter ... {<sup>2</sup>...}  1 KARAKTER 2 COMMANDO</pre>
<pre>\definealternativestyle [...,<sup>1</sup>...] [...<sup>2</sup>] [...<sup>3</sup>]  1 NAAM 2 COMMANDO 3 COMMANDO</pre>
<pre>\defineanchor [...<sup>1</sup>] [...<sup>2</sup>] [...,<sup>3</sup>...,...] [...,<sup>4</sup>...,...]  1 NAAM 2 NAAM 3 erft: \setupplayer 4 erft: \setupplayererft: \stelomlijndin</pre>
<pre>\defineattachment [...<sup>1</sup>] [...<sup>2</sup>] [...,<sup>3</sup>...,...]  1 NAAM 2 NAAM 3 erft: \setupattachment</pre>

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

```
1 NAAM
```

```
2 lokaal globaal public private
```

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

```
1 NAAM
```

```
2 NAAM
```

```
3 erft: \stelachtergrondin
```

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

```
1 NAAM
```

```
2 NAAM
```

```
3 erft: \setupbar
```

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

```
1 NAAM
```

```
2 erft: \stelkorpsin
```

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

```
1 NAAM
```

```
2 KARAKTER
```

```
3 type      = 1 2 3 4 5  
  nlinks    = GETAL  
  nrechts   = GETAL  
  links     = COMMANDO  
  midden    = COMMANDO  
  rechts    = COMMANDO  
  language  = TAAL
```

```
\definebreakpoints [...]*
```

```
* NAAM
```

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

```
1 NAAM
```

```
2 NAAM
```

```
3 erft: \setupbtx
```

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

```
1 NAAM
```

```
2 NAAM
```

```
3 erft: \setupbtxdataset
```

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

```
1 NAAM
```

```
2 NAAM
```

```
3 erft: \setupbtxregister
```

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

1 NAAM

2 NAAM

3 erft: \setupbtxrendering

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

1 NAAM

2 NAAM

3 erft: \setupbutton

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

1 NAAM

2 NAAM

3 erft: \stelkapitalenin

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

1 NAAM

2 NAAM

3 erft: \setupcharacterkerning

```
\definecharacterspacing [...]*
```

\* NAAM

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

1 NAAM

2 CONTENT

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

1 NAAM

2 NAAM

3 erft: \setupchemical

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

1 NAAM

2 TEKST

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

1 NAAM

2 NAAM

3 erft: \setupcollector

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

1 NAAM

2 NAAM

3 erft: \stelcommentaarin



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

```
* CSNAME
```

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

```
* TEKST NAAM
```

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

```
* CSNAME
```

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

```
* TEKST NAAM
```

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

```
1 NAAM SECTIEBLOK:NAAM
```

```
2 NAAM VERWERKER->NAAM
```

```
3 NAAM VERWERKER->NAAM
```

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

```
1 NAAM
```

```
2 NAAM
```

```
3 erft: \setupcounter
```

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

```
1 NAAM
```

```
2 NAAM
```

```
3 erft: \setupdataset
```

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

```
1 NAAM
```

```
2 NAAM
```

```
3 erft: \setupdelimitedtext
```

```
\definedfont [...]*
```

```
* FONT
```

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

```
1 NAAM
```

```
2 NAAM
```

```
3 erft: \setupeffect
```

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

```
1 NAAM
```

```
2 NAAM
```

```
3 erft: \setupenumeration
```

```
\defineexpandable [...] \.^{.} {...}
```

```
1  GETAL
2  CSNAME
3  CONTENT
```

```
\defineexternalfigure [...] [.^{.}] [...,..^{.}...]
```

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

```
\definefallbackfamily [...] [.^{.}] [...] [...,..^{.}...]
```

```
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  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  NAAM
2  NAAM
3  erft: \setupfieldbody
```

```
\definefieldbodyset [...] [...,..^{.}...]
```

```
1  NAAM
2  NAAM
```

```
\definefieldcategory [...] [.^{.}] [...] [...,..^{.}...]
```

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

`\definefileconstant {...} {...}`

1 NAAM

2 NAAM

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

1 NAAM

2 FILE

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

1 NAAM

2 FILE

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

1 NAAM

2 NAAM

3 erft: \setupfiller

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

1 NAAM

2 NAAM

3 erft: \setupfirstline

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

1 NAAM

2 NAAM

3 erft: \setupfittingpage

`\definefontalternative [...]`

\* NAAM

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

1 NAAM

2 FONT NAAM

3 NAAM GETAL

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

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

1 NAAM

2 erft: \definefontfamily

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

1 NAAM

2 NAAM

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

```
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
```

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

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

```
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
   colorsheme     = 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
   NAAM           = ja nee
   CD:MATHNOLIMITSMODE = GETAL
```

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

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

`\definefontsize [...]*`

```
*  NAAM
```

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

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

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

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

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

```
1  NAAM
2  NAAM
3  NAAM
```

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

```
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...,...]`

1 NAAM

2 NAAM

3 erft: \setupheadalternative

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

1 NAAM

2 NAAM

3 erft: \setuphelp

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

1 NAAM

2 NAAM

3 erft: \setuphigh

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

1 NAAM

2 NAAM

3 erft: \setuphighlight

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

1 NAAM

2 NAAM

3 MAAT

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

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  
rechtterrand = tex  
rightchars = woord GETAL

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

1 NAAM

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

```
\defineinitial [...] [...] [...,..3...,...]
```

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

```
\defineinsertion [...] [...] [...,..3...,...]
```

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

```
\defineinteraction [...] [...] [...,..3...,...]
```

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

```
\defineinteractionbar [...] [...] [...,..3...,...]
```

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

```
\defineinterfaceconstant {...} {...}
```

```
1  NAAM
2  NAAM
```

```
\defineinterfaceelement {...} {...}
```

```
1  NAAM
2  NAAM
```

```
\defineinterfacevariable {...} {...}
```

```
1  NAAM
2  NAAM
```

```
\defineinterlinespace [...] [...] [...,..3...,...]
```

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

```
\defineintermediatecolor [...] [...,2...] [...,..3...,...]
```

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

```
\defineitems [...] [...] [...,..3...,...]
```

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

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

- 1 NAAM
- 2 GETAL

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

- 1 NAAM
- 2 erft: \setuplayer

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

- 1 NAAM
- 2 NAAM

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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



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

```
1 NAAM
```

```
2 NAAM
```

```
3 erft: \setuplowmidhigh
```

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

```
1 NAAM
```

```
2 NAAM
```

```
3 erft: \setupMPinstance
```

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

```
1 NAAM
```

```
2 NAAM
```

```
3 erft: \setupmarginblock
```

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

```
1 NAAM
```

```
2 NAAM
```

```
3 erft: \setupmargindata
```

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

```
* NAAM
```

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

```
1 NAAM
```

```
2 KARAKTER
```

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

```
1 NAAM
```

```
2 NAAM
```

```
3 erft: \setupmathcases
```

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

```
1 NAAM
```

```
2 ord op bin rel open close punct alpha binnen nothing limop noloop box
```

```
3 een twee
```

```
4 COMMANDO CD:ONEARGUMENT CD:TWOARGUMENTS
```

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

```
1 beide vfenced
```

```
2 NAAM
```

```
3 GETAL
```

```
4 GETAL
```

```
\definemathe1tics [...]2 [...]3 [...,...,...
```

```
1 NAAM
```

```
2 NAAM
```

```
3 erft: \setupmathe3tics
```

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

```
1 omgekeerd wiskunde tekst chemie
```

```
2 NAAM
```

```
3 GETAL
```

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

```
1 NAAM
```

```
2 NAAM
```

```
3 erft: \setupmathfence
```

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

```
1 NAAM
```

```
2 NAAM
```

```
3 erft: \setupmathfraction
```

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

```
1 NAAM
```

```
2 NAAM
```

```
3 erft: \setupmathframed
```

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

```
1 NAAM
```

```
2 NAAM
```

```
3 erft: \setupmathmatrix
```

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

```
1 NAAM
```

```
2 NAAM
```

```
3 erft: \setupmathornament
```

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

```
1 boven vfenced
```

```
2 NAAM
```

```
3 GETAL
```

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

```
1 bothtext
```

```
2 NAAM
```

```
3 GETAL
```

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

```
1 NAAM
```

```
2 NAAM
```

```
3 erft: \setupmathradical
```

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

```
1 NAAM
```

```
2 NAAM
```

```
3 erft: \setupmathstackers
```

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

```
1 NAAM
```

```
2
```

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

```
1 NAAM
```

```
2 NAAM
```

```
3 TEKST
```

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

```
1 onder vfenced
```

```
2 NAAM
```

```
3 GETAL
```

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

```
1 bothtext
```

```
2 NAAM
```

```
3 GETAL
```

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

```
1 breed
```

```
2 NAAM
```

```
3 GETAL
```

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

```
1 NAAM
```

```
2 MAAT
```

```
\definemessageconstant {...}
```

```
* NAAM
```

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

```
1 NAAM
```

```
2 NAAM
```

```
3 erft: \setupmixedcolumns
```

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

```
1  NAAM
2  ja nee handhaaf
```

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

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

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

```
1  NAAM
2  erft: \definieerkleur
```

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

```
1  NAAM
2  KLEUR
```

`\definenamespace [...1.] [...2...2...]`

```
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...3...]`

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

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

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

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

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

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

```
1  NAAM
2  variant = a b
   erft: \setupplayer
3  erft: \setuplayeredtext
```

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

1 NAAM

2 NAAM

3 erft: \setupoutputroutine

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

\* PARAMETER

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

1 NAAM

2 VERWIJZING

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

1 NAAM

2 NAAM

3 erft: \setuppagechecker

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

1 NAAM

2 NAAM

3 erft: \setuppagegrid

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

1 NAAM

2 NAAM

3 erft: \setuppagegridarea

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

1 NAAM

2 NAAM

3 erft: \setuppagegridspan

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

1 NAAM

2 NAAM

3 erft: \setuppageinjection

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

1 NAAM

2 NAAM

3 erft: \setuppageinjectionalternative

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

1 NAAM

2 horizontaal vertikaal

3 MAAT

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

1 NAAM

2 NAAM

3 erft: \setuppagestate

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

1 NAAM

2 NAAM

3 erft: \setuppairedbox

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

1 NAAM

2 NAAM

3 erft: \setupparagraph

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

1 NAAM

2 NAAM

`\defineparbuilder [...]*`

\* NAAM

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

1 NAAM

2 NAAM

3 erft: \stelpositionerenin

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

1 NAAM SECTIEBLOK:NAAM

2 SECTIE

3 SECTIE

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

1 NAAM

2 KLEUR

3 erft: \definieerkleur

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

1 NAAM

2 NAAM

3 erft: \setupprocessor

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

1 NAAM

2 erft: \setupfieldcontentframed

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

```
1  NAAM  
2  n r d
```

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

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

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

```
1  NAAM SECTIEBLOK:NAAM  
2  GETAL  
3  GETAL
```

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

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

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

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

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

```
1  NAAM  
2  SECTIE
```

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

```
1  NAAM  
2  erft: \setupselector
```

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

```
1  NAAM SECTIEBLOK:NAAM  
2  
3
```

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

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

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

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

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

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

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

```
1  NAAM
2  KLEUR
3  a  =
    t  = GETAL
    e  = TEKST
    p  = GETAL
```

`\definestyleinstance [1] [2] [3] [4]`

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

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

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

`\definesynonym [1] [2] [3] {4...} {5...}`

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

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

```
1  NAAM
2  lokaal globaal public private
```

`\definesystemconstant {*...}`

```
*  NAAM
```

`\definesystemvariable {*...}`

```
*  NAAM
```

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

```
1  NAAM
2  erft: \setupTABLE
```



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

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

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

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

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

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

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

- 1 NAAM
- 2 GETAL

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

- 1 NAAM
- 2 a =  
t = GETAL

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

- 1 NAAM
- 2 NAAM

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

- \* NAAM

```
\definetypeface [.1.] [.2.] [.3.] [.4.] [.5.] [...,6...]
```

- 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...,...]`

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

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

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

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

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

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

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 MAAT

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

- 1 NAAM
- 2 erft: \vspacing

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

- 1 NAAM
- 2 MAAT
- 3 MAAT

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

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

`\defineer [...]1 \^... {...}3`

- 1 GETAL
- 2 CSNAME
- 3 CONTENT

`\defineeraccent ...1 ...2 ...3`

- 1 KARAKTER
- 2 KARAKTER
- 3 KARAKTER

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

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

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

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

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

- 1 NAAM
- 2 BUFFER
- 3 erft: \stelbufferin

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

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

`\definieercommando .1. .2.`

- 1 KARAKTER
- 2 COMMANDO

`\definieerconversie [.1.] [.2.] [...]`

- 1 TAAL
- 2 NAAM
- 3 NAAM

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

- 1 TAAL
- 2 NAAM
- 3 TEKST

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

- 1 NAAM
- 2 FILE NAAM
- 3 erft: \externfiguur

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

- 1 NAAM
- 2 NAAM

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

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

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

```
1  NAAM
2  FONT
3  erft: \stelinterliniein
```

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

```
1  NAAM
2  FONT
3  NAAM
```

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

```
1  NAAM
2  MAAT
```

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

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

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

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

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

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

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

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

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

```
1  KARAKTER
2  GETAL
```

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

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

```
\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	=	
t	=	GETAL

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

- 1 NAAM
- 2 KLEUR

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

- 1 NAAM
- 2

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

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

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

- 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
*	=	GETAL	

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

```
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
```

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

`\definieeromlijnd [...] [...] [...,...3...,...]`

1 NAAM  
2 NAAM  
3 erft: \stelomlijndin

`\definieeropmaak [...] [...] [...,...3...,...]`

1 NAAM  
2 NAAM  
3 erft: \stelopmaakin

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

1 NAAM  
2 NAAM  
3 COMMANDO

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

1 NAAM  
2

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

1 NAAM  
2 NAAM = KLEUR

`\definieerpalet [...1] [...2]`

1 NAAM  
2 NAAM

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

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

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

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

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

1 NAAM  
2 NAAM  
3 erft: \stelplaatsin

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

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

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

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 NAAM

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

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

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

- 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>...,...]

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

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

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

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

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

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

- \* NAAM

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

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



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

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 geen NAAM

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

- 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>...]

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 COMMANDO

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

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

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

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

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

- 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>...]

- 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 [...]1 [...]2 [...]3...`

1 NAAM

2 NAAM

3 erft: \steltekstachtergrondin

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

1 NAAM

2 NAAM

3 erft: \steltypein

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

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...`

1 NAAM

2 NAAM

3 erft: \setupfieldcategory

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

1 NAAM

2 NAAM

3 erft: \stelwiskundeuitlijnenin

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

1 NAAM

2 CONTENT

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

1 NAAM

2 CONTENT

`\delimitedtext {...}`

\* CONTENT

`\depthofstring {...}`

\* TEKST

$\backslash\text{depthonlybox} \{...\}$ *    CONTENT
$\backslash\text{depthspanningtext} \{...\}^1 \{...\}^2 \{...\}^3$ 1    TEKST 2    MAAT 3    FONT
$\backslash\text{doordefinitie} [..., ...]^1 \{...\}^2 ... \backslash\text{par}$ 1    VERWIJZING 2    TEKST 3    INHOUD
$\backslash\text{determinenoflines} \{...\}$ *    CONTENT
$\backslash\text{devanagarinumeral} \{...\}$ *    GETAL
$\backslash\text{dfrac} \{...\}^1 \{...\}^2$ 1    CONTENT 2    CONTENT
$\backslash\text{digits} \{...\}$ *    GETAL
$\backslash\text{digits} ...^*$ *    GETAL
$\backslash\text{dimensiontocount} \{...\}^1 \backslash...^2$ 1    MAAT 2    CSNAME
$\backslash\text{directcolor} [...]$ *    KLEUR
$\backslash\text{directcolored} [...]$ *    KLEUR
$\backslash\text{directcolored} [..., ..., ..., ..., ...]^*$ *    erft: $\backslash\text{definieer}kleur$
$\backslash\text{directconvertedcounter} \{...\}^1 \{...\}^2$ 1    NAAM 2    eerste vorige volgende laatste nummer
$\backslash\text{directdummyparameter} \{...\}$ *    PARAMETER

\directgetboxllx ... *    NAAM    GETAL
\directgetboxlly ... *    NAAM    GETAL
\directhighlight {...} {...} 1    NAAM 2    TEKST
\directlocalframed [...]{...} 1    NAAM 2    CONTENT
\directluacode {...} *    COMMANDO
\directselect {...} {...} {...} {...} {...} {...} 1    NAAM 2    CONTENT 3    CONTENT 4    CONTENT 5    CONTENT 6    CONTENT
\directsetbar {...} *    NAAM
\directsetup {...} *    NAAM
\directsymbol {...} {...} 1    NAAM 2    NAAM
\directvspacing {...,*...} *    erft: \vspacing
\dis {...} *    CONTENT
\disabledirectives [...,*...] *    NAAM
\disableexperiments [...,*...] *    NAAM

<code>\disablemode [...,*,...]</code> *    NAAM
<code>\disableoutputstream</code>
<code>\disableparpositions</code>
<code>\disableregime</code>
<code>\disabletrackers [...,*,...]</code> *    NAAM
<code>\displaymath {...}</code> *    CONTENT
<code>\displaymathematics {...}</code> *    CONTENT
<code>\displaymessage {...}</code> *    TEKST
<code>\distributedhsize {...<sup>1</sup>} {...<sup>2</sup>} {...<sup>3</sup>}</code> 1    MAAT 2    MAAT 3    GETAL
<code>\dividedsize {...<sup>1</sup>} {...<sup>2</sup>} {...<sup>3</sup>}</code> 1    MAAT 2    MAAT 3    GETAL
<code>\doadaptleftskip {...}</code> *
<code>\doadaptrightskip {...}</code> *
<code>\doaddfeature {...}</code> *    NAAM
<code>\doassign [...<sup>1</sup>] [...<sup>2</sup>...]</code> 1    TEKST 2    PARAMETER = WAARDE
<code>\doassignempty [...<sup>1</sup>] [...<sup>2</sup>...]</code> 1    TEKST 2    PARAMETER = WAARDE

\doboundtext {...} {...} {...}

- 1 TEKST
- 2 MAAT
- 3 COMMANDO

\docheckassignment {...}

- \* 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>

- 1 CSNAME
- 2 TEKST
- 3 TEKST

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

- 1 CSNAME
- 2 TEKST
- 3 TEKST

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

- 1 CSNAME
- 2 TEKST
- 3 TEKST

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

1 TEKST

2 PARAMETER = WAARDE

\doexpandedrecurse {...} {...}

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>..]

1 TEKST

2 TEKST

\dogobblesingleempty [...]

\* TEKST

\doif {...} {...} {...}

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

- 1 NAAM
- 2 TRUE
- 3 FALSE

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

- 1 TEKST
- 2 TRUE
- 3 FALSE

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

- 1 KLEUR
- 2 TRUE
- 3 FALSE

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

- 1 COMMANDO
- 2 COMMANDO
- 3 COMMANDO

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

- 1 COMMANDO
- 2 COMMANDO
- 3 COMMANDO

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

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

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

- 1 BUFFER
- 2 TRUE
- 3 FALSE

```
\doifcolor {...1} {...2}
```

- 1 KLEUR
- 2 TRUE

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

- 1 KLEUR
- 2 TRUE
- 3 FALSE



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

- 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 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 {...,1...} {...} {...}
```

- 1    NAAM
- 2    TRUE
- 3    FALSE

```
\doifelseallmodes {...,1...} {...} {...}
```

- 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

\doifelsecurrentsorteingused {...} {...}

- 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

\doifelseincsname {...} {...} {...} {...}

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

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

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

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

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

- 1 NAAM
- 2 TRUE
- 3 FALSE

\doifelsenextbgroup {...} {...}

- 1 TRUE
- 2 FALSE

\doifelsenextbgroupcs \<sup>1</sup>... \<sup>2</sup>...

- 1 CSNAME
- 2 CSNAME

`\doifelsenextchar {...} {...} {...}`

- 1 KARAKTER
- 2 TRUE
- 3 FALSE

`\doifelsenextoptional {...} {...}`

- 1 TRUE
- 2 FALSE

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

- 1 CSNAME
- 2 CSNAME

`\doifelsenextparenthesis {...} {...}`

- 1 TRUE
- 2 FALSE

`\doifelsenonzeropositive {...} {...} {...}`

- 1 GETAL
- 2 TRUE
- 3 FALSE

`\doifelsenoteonsamepage {...} {...} {...}`

- 1 NAAM
- 2 TRUE
- 3 FALSE

`\doifelsenothing {...} {...} {...}`

- 1 TEKST
- 2 TRUE
- 3 FALSE

`\doifelsenumber {...} {...} {...}`

- 1 TEKST
- 2 TRUE
- 3 FALSE

`\doifelseobjectfound {...} {...} {...} {...}`

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

\doifelseobjectreferencefound {...} {...} {...} {...}

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

\doifelseoddpage {...} {...}

- 1 COMMANDO
- 2 COMMANDO

\doifelseoddpagefloat {...} {...}

- 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 FILE
- 2 TRUE
- 3 FALSE

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

- 1 FILE
- 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>,...} {...} {...}

- 1 NAAM
- 2 TRUE
- 3 FALSE

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

- 1 NAAM
- 2 TRUE
- 3 FALSE

\doifelsepositionsused {...} {...}

- 1 TRUE
- 2 FALSE

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

- 1 VERWIJZING
- 2 TRUE
- 3 FALSE

\doifelserightpagefloat {...} {...}

- 1 TRUE
- 2 FALSE

\doifelserighttoleftinbox ... {...} {...}

- 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 <sup>1</sup> {...} <sup>2</sup> {...} <sup>3</sup> {...}

- 1 CSNAME
- 2 TRUE
- 3 FALSE

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

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

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

- 1 TRUE
- 2 FALSE

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

- 1 TRUE
- 2 FALSE

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

- 1 NAAM
- 2 TRUE
- 3 FALSE

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

- 1 NAAM
- 2 TRUE
- 3 FALSE

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

- 1 TEKST
- 2 TRUE
- 3 FALSE

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

- 1 NAAM
- 2 TRUE
- 3 FALSE

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

- 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 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

`\doiffastoptionalcheckcselse \1 \2`

- 1 CSNAME
- 2 CSNAME

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

- 1 TRUE
- 2 FALSE

`\doiffieldbodyelse {...} {...} {...}`

- 1 NAAM
- 2 TRUE
- 3 FALSE

`\doiffieldcategoryelse {...} {...} {...}`

- 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

`\doifintokselset {...} {...} {...} {...}`

1    COMMANDO  
2    COMMANDO  
3    TRUE  
4    FALSE

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

1    NAAM  
2    NAAM  
3    TRUE  
4    FALSE

`\doifitalicelse {...} {...}`

1    TRUE  
2    FALSE

`\doiflanguageelse {...} {...} {...}`

1    TAAL  
2    TRUE  
3    FALSE

\doiflayerdataelse {...} {...} {...}

- 1 NAAM
- 2 TRUE
- 3 FALSE

\doiflayoutdefinedelse {...} {...} {...}

- 1 NAAM
- 2 TRUE
- 3 FALSE

\doiflayoutsomelineelse {...} {...} {...}

- 1 NAAM
- 2 TRUE
- 3 FALSE

\doiflayouttextlineelse {...} {...} {...}

- 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 CSNAME
- 2 CSNAME
- 3 TRUE
- 4 FALSE

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

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

\doifmode {...,<sup>1</sup>...} {...<sup>2</sup>}

- 1 NAAM
- 2 TRUE

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

- 1 NAAM
- 2 TRUE
- 3 FALSE

\doifnextbgroupcselse \... \...<sup>1</sup> \...<sup>2</sup>

- 1 CSNAME
- 2 CSNAME

\doifnextbgroupelse {...} {...<sup>2</sup>}

- 1 TRUE
- 2 FALSE

\doifnextcharelse {...} {...<sup>2</sup>} {...<sup>3</sup>}

- 1 KARAKTER
- 2 TRUE
- 3 FALSE

\doifnextoptionalcselse \... \...<sup>1</sup> \...<sup>2</sup>

- 1 CSNAME
- 2 CSNAME

\doifnextoptionalelse {...} {...<sup>2</sup>}

- 1 TRUE
- 2 FALSE

\doifnextparenthesiselse {...} {...}

1 TRUE  
2 FALSE

\doifnonzeropositiveelse {...} {...} {...}

1 GETAL  
2 TRUE  
3 FALSE

\doifnot {...} {...} {...}

1 CONTENT  
2 CONTENT  
3 TRUE

\doifnotallcommon {...}

\* TRUE

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

1 NAAM  
2 TRUE  
3 FALSE

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

1 CSNAME  
2 NAAM  
3 TRUE

\doifnotcommon {...}

\* TRUE

\doifnotcounter {...} {...}

1 NAAM  
2 TRUE

\doifnotdocumentargument {...} {...}

1 NAAM  
2 TRUE

\doifnotdocumentfilename {...} {...}

1 GETAL  
2 TRUE

\doifnotempty {...} {...}

1 CONTENT  
2 TRUE

<pre>\doifnotemptyvalue {...} {...}</pre> <pre>1  NAAM</pre> <pre>2  TRUE</pre>
<pre>\doifnotemptyvariable {...} {...} {...}</pre> <pre>1  NAAM</pre> <pre>2  PARAMETER</pre> <pre>3  TRUE</pre>
<pre>\doifnotenv {...} {...}</pre> <pre>1  PARAMETER</pre> <pre>2  TRUE</pre>
<pre>\doifnoteonsamepageelse {...} {...} {...}</pre> <pre>1  NAAM</pre> <pre>2  TRUE</pre> <pre>3  FALSE</pre>
<pre>\doifnotescollected {...} {...}</pre> <pre>1  NAAM</pre> <pre>2  TRUE</pre>
<pre>\doifnotfile {...} {...}</pre> <pre>1  FILE</pre> <pre>2  TRUE</pre>
<pre>\doifnotflagged {...} {...}</pre> <pre>1  NAAM</pre> <pre>2  TRUE</pre>
<pre>\doifnothing {...} {...}</pre> <pre>1  TEKST</pre> <pre>2  TRUE</pre>
<pre>\doifnothingelse {...} {...} {...}</pre> <pre>1  TEKST</pre> <pre>2  TRUE</pre> <pre>3  FALSE</pre>
<pre>\doifnotinset {...} {...}</pre> <pre>1  CONTENT</pre> <pre>2  TRUE</pre>
<pre>\doifnotinsidesplitfloat {...}</pre> <pre>*  TRUE</pre>



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

1    TEKST  
2    TEKST  
3    TRUE

`\doifnotmode {...1,...} {...}`

1    NAAM  
2    TRUE

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

1    TEKST  
2    TRUE

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

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} {...2}`

1    TEKST  
2    TRUE

`\doifnumberelse {...} {...} {...}`

1    TEKST  
2    TRUE  
3    FALSE

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

1    NAAM  
2    NAAM  
3    TRUE  
4    FALSE

`\doifobjectreferencefoundelse {...} {...} {...} {...}`

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

`\doifoddpageelse {...} {...}`

- 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 FILE
- 2 TRUE
- 3 FALSE

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

- 1 FILE
- 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 {...,<sup>1</sup>...} {...} {...}

- 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

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

- 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 NAAM
- 2 TRUE
- 3 FALSE

\doifsomebackgroundelse {...} {...} {...}

- 1 NAAM
- 2 TRUE
- 3 FALSE

\doifsomespaceelse {...} {...} {...}

- 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 TEKST
- 2 TRUE
- 3 FALSE

`\doiftextflowcollectorelse {...} {...} {...}`

- 1 NAAM
- 2 TRUE
- 3 FALSE

`\doiftextflowelse {...} {...} {...}`

- 1 NAAM
- 2 TRUE
- 3 FALSE

`\doiftypingfileelse {...} {...} {...}`

- 1 FILE
- 2 TRUE
- 3 FALSE

`\doifundefined {...} {...}`

- 1 NAAM
- 2 TRUE

`\doifundefinedcounter {...} {...}`

- 1 NAAM
- 2 TRUE

`\doifundefinedelse {...} {...} {...}`

- 1 NAAM
- 2 TRUE
- 3 FALSE

`\doifurldefinedelse {...} {...} {...}`

- 1 NAAM
- 2 TRUE
- 3 FALSE

`\doifvalue {...} {...} {...}`

- 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

<p><code>\doloopoverlist {...,<sup>1</sup>...} {...<sup>2</sup>}</code></p> <p>1    TEKST</p> <p>2    COMMANDO</p>
<p><code>\donothing</code></p>
<p><code>\dontconvertfont</code></p>
<p><code>\dontleavehmode</code></p>
<p><code>\dontpermitspacesbetweenegroups</code></p>
<p><code>\doordefinieren [...<sup>1</sup>] [...<sup>2</sup>] [...,<sup>3</sup>...,...]</code></p> <p>1    NAAM</p> <p>2    NAAM</p> <p>3    erft: \setupdescription</p>
<p><code>\doorlabelen [...<sup>1</sup>] [...<sup>2</sup>] [...,<sup>3</sup>...,...]</code></p> <p>1    NAAM</p> <p>2    NAAM</p> <p>3    erft: \setuplabel</p>
<p><code>\dopositionaction {...<sup>*</sup>}</code></p> <p>*    NAAM</p>
<p><code>\doprocesslocalsetups {...,<sup>*</sup>...}</code></p> <p>*    NAAM</p>
<p><code>\doquadrupleargument \... [...<sup>1</sup>] [...<sup>2</sup>] [...<sup>3</sup>] [...<sup>4</sup>] [...<sup>5</sup>]</code></p> <p>1    CSNAME</p> <p>2    TEKST</p> <p>3    TEKST</p> <p>4    TEKST</p> <p>5    TEKST</p>
<p><code>\doquadrupleempty \... [...<sup>1</sup>] [...<sup>2</sup>] [...<sup>3</sup>] [...<sup>4</sup>] [...<sup>5</sup>]</code></p> <p>1    CSNAME</p> <p>2    TEKST</p> <p>3    TEKST</p> <p>4    TEKST</p> <p>5    TEKST</p>
<p><code>\doquadruplegroupempty \... {...<sup>1</sup>} {...<sup>2</sup>} {...<sup>3</sup>} {...<sup>4</sup>} {...<sup>5</sup>}</code></p> <p>1    CSNAME</p> <p>2    TEKST</p> <p>3    TEKST</p> <p>4    TEKST</p> <p>5    TEKST</p>



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

- 1 CSNAME
- 2 TEKST
- 3 TEKST
- 4 TEKST
- 5 TEKST
- 6 TEKST

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

- 1 CSNAME
- 2 TEKST
- 3 TEKST
- 4 TEKST
- 5 TEKST
- 6 TEKST

\doquintuplegroupempty \<sup>1</sup>... {<sup>2</sup>} {<sup>3</sup>} {<sup>4</sup>} {<sup>5</sup>} {<sup>6</sup>}

- 1 CSNAME
- 2 TEKST
- 3 TEKST
- 4 TEKST
- 5 TEKST
- 6 TEKST

\dorechecknextindentation

\dorecurse {<sup>1</sup>} {<sup>2</sup>}

- 1 GETAL
- 2 COMMANDO

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

- 1 TEKST GETAL\*TEKST
- 2 CSNAME

\doreplacefeature {<sup>\*</sup>}

- \* NAAM

\doresetandafffeature {<sup>\*</sup>}

- \* NAAM

\doresetattribute {<sup>\*</sup>}

- \* NAAM

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

- 1 GETAL
- 2 CSNAME
- 3 CONTENT

\dosetattribute {...} {...}  1    NAAM 2    GETAL
\dosetleftskipadaption {...}  *
\dosetrighskipadaption {...}  *
\dosetupcheckedinterlinespace {...,*,...}  *    erft: \stelinterliniein
\dosetupcheckedinterlinespace {...,*,...}  *    aan uit reset auto klein middel groot GETAL MAAT
\dosetupcheckedinterlinespace {...}  *    NAAM
\doseventupleargument \.^1.. [.^2..] [.^3..] [.^4..] [.^5..] [.^6..] [.^7..] [.^8..]  1    CSNAME 2    TEKST 3    TEKST 4    TEKST 5    TEKST 6    TEKST 7    TEKST 8    TEKST
\doseventupleempty \.^1.. [.^2..] [.^3..] [.^4..] [.^5..] [.^6..] [.^7..] [.^8..]  1    CSNAME 2    TEKST 3    TEKST 4    TEKST 5    TEKST 6    TEKST 7    TEKST 8    TEKST
\dosingleargument \.^1.. [.^2..]  1    CSNAME 2    TEKST
\dosingleempty \.^1.. [.^2..]  1    CSNAME 2    TEKST

\dosinglegroupempty \ <sup>1</sup> ... { <sup>2</sup> ...} 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> ...] 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> ...] 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 { <sup>1</sup> ...} { <sup>2</sup> ...} { <sup>3</sup> ...} { <sup>4</sup> ...} 1 GETAL 2 GETAL 3 [-+]GETAL 4 COMMANDO
\dosubtractfeature { <sup>*</sup> ...} * NAAM
\dot { <sup>*</sup> ...} * KARAKTER
\dotfskip { <sup>*</sup> ...} * MAAT
\dotoks \ <sup>*</sup> ... * CSNAME

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

- 1 CSNAME
- 2 TEKST
- 3 TEKST
- 4 TEKST

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

- 1 CSNAME
- 2 TEKST
- 3 TEKST
- 4 TEKST

`\dotripleempty \1... [...] [...] [...]`

- 1 CSNAME
- 2 TEKST
- 3 TEKST
- 4 TEKST

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

- 1 CSNAME
- 2 TEKST
- 3 TEKST
- 4 TEKST

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

- 1 CSNAME
- 2 TEKST
- 3 TEKST
- 4 TEKST

`\doublebar {.*}`

- \* TEKST

`\doublebond`

`\doublebrace {.*}`

- \* TEKST

`\doublebracket {.*}`

- \* TEKST

`\doubleparent {.*}`

- \* TEKST

`\dowith {...,1...} {.2...}`

- 1 COMMANDO
- 2 COMMANDO

$\backslash\text{dowithnextbox}$ $\{.^1.\}$ $\backslash.^2.$ $\{.^3.\}$  1    COMMANDO 2    CSNAME 3    CONTENT
$\backslash\text{dowithnextboxcontent}$ $\{.^1.\}$ $\{.^2.\}$ $\backslash.^3.$ $\{.^4.\}$  1    COMMANDO 2    COMMANDO 3    CSNAME 4    CONTENT
$\backslash\text{dowithnextboxcontentcs}$ $\backslash.^1.$ $\backslash.^2.$ $\backslash.^3.$ $\{.^4.\}$  1    CSNAME 2    CSNAME 3    CSNAME 4    CONTENT
$\backslash\text{dowithnextboxcs}$ $\backslash.^1.$ $\backslash.^2.$ $\{.^3.\}$  1    CSNAME 2    CSNAME 3    CONTENT
$\backslash\text{dowithpargument}$ $\backslash.^*$  *    CSNAME
$\backslash\text{dowithrange}$ $\{.^1.,.^2.\}$ $\backslash.^3.$  1    GETAL GETAL:GETAL 2    CSNAME
$\backslash\text{dowithwargument}$ $\backslash.^*$  *    CSNAME
$\backslash\text{dpofstring}$ $\{.^*.\}$  *    TEKST
$\backslash\text{dummydigit}$
$\backslash\text{dummyparameter}$ $\{.^*.\}$  *    PARAMETER
$\backslash\text{dunnelijn}$
$\backslash\text{dunnelijnen}$ $[.^1.,.^2.,.^3.,.^4.,.^5.,.^6.,.^7.,.^8.,.^9.,.^{10}.]$  *    erft: $\backslash\text{steldunnelijnenin}$
$\backslash\text{ETEX}$

<code>\EveryLine {...}</code> *    COMMANDO
<code>\EveryPar {...}</code> *    COMMANDO
<code>\edefconvertedargument \<sup>1</sup>... {\<sup>2</sup>...}</code> 1    CSNAME 2    TEKST
<code>\eenregel [...]</code> *    VERWIJZING
<code>\efcmaxheight {...}</code> *    NAAM
<code>\efcmaxwidth {...}</code> *    NAAM
<code>\efcminheight {...}</code> *    NAAM
<code>\efcminwidth {...}</code> *    NAAM
<code>\efcparameter {\<sup>1</sup>...} {\<sup>2</sup>...}</code> 1    NAAM 2    PARAMETER
<code>\effect [...] {\<sup>2</sup>...}</code> 1    NAAM 2    CONTENT
<code>\elapsedseconds</code>
<code>\elapsedtime</code>
<code>\leftarrowfill {\<sup>1</sup>...} {\<sup>2</sup>...}</code> 1    TEKST 2    TEKST
<code>\leftharpoondownfill {\<sup>1</sup>...} {\<sup>2</sup>...}</code> 1    TEKST 2    TEKST
<code>\leftharpoonupfill {\<sup>1</sup>...} {\<sup>2</sup>...}</code> 1    TEKST 2    TEKST

<code>\eleftrightarrowfill {...} {...}</code>  1    TEKST 2    TEKST
<code>\emphasisboldface</code>
<code>\emphasistypeface</code>
<code>\emspace</code>
<code>\enabledirectives [...,*...]</code>  *    NAAM
<code>\enableexperiments [...,*...]</code>  *    NAAM
<code>\enablemode [...,*...]</code>  *    NAAM
<code>\enableoutputstream [...]</code>  *    NAAM
<code>\enableparpositions</code>
<code>\enableregime [...]</code>  *    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
<code>\enabletrackers [...,*...]</code>  *    NAAM
<code>\endhbox</code>
<code>\endnote [...,<sup>1</sup>...] {...<sup>2</sup>}</code>  1    VERWIJZING 2    TEKST
<code>\endnote [...,=*...]</code>  *    titel        = TEKST bookmark    = TEKST lijst        = TEKST referentie   = VERWIJZING
<code>\endvbox</code>
<code>\enskip</code>
<code>\enspace</code>

`\doornummering [...1,...] {...2} ...3 \par`

1 VERWIJZING

2 TEKST

3 INHOUD

`\env {...}`

\* PARAMETER

`\envvar {...1} {...2}`

1 PARAMETER

2 COMMANDO

`\eoverbarfill {...1} {...2}`

1 TEKST

2 TEKST

`\eoverbracefill {...1} {...2}`

1 TEKST

2 TEKST

`\eoverbracketfill {...1} {...2}`

1 TEKST

2 TEKST

`\eoverparentfill {...1} {...2}`

1 TEKST

2 TEKST

`\epos {...}`

\* NAAM

`\equaldigits {...}`

\* TEKST

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

1 TEKST

2 TEKST

3 VERWIJZING

`\erightarrowfill {...1} {...2}`

1 TEKST

2 TEKST

`\erightharpoondownfill {...1} {...2}`

1 TEKST

2 TEKST



$\backslash\mathrm{erightharpoonup}\mathrm{fill}\ \{.^1.\}\ \{.^2.\}$  1    TEKST 2    TEKST
$\backslash\mathrm{eTeX}$
$\backslash\mathrm{ethiopic}$
$\backslash\mathrm{etwoheadrightarrow}\mathrm{fill}\ \{.^1.\}\ \{.^2.\}$  1    TEKST 2    TEKST
$\backslash\mathrm{eunderbar}\mathrm{fill}\ \{.^1.\}\ \{.^2.\}$  1    TEKST 2    TEKST
$\backslash\mathrm{eunderbrace}\mathrm{fill}\ \{.^1.\}\ \{.^2.\}$  1    TEKST 2    TEKST
$\backslash\mathrm{eunderbracket}\mathrm{fill}\ \{.^1.\}\ \{.^2.\}$  1    TEKST 2    TEKST
$\backslash\mathrm{eunderparent}\mathrm{fill}\ \{.^1.\}\ \{.^2.\}$  1    TEKST 2    TEKST
$\backslash\mathrm{executeifdefined}\ \{.^1.\}\ \{.^2.\}$  1    NAAM 2    COMMANDO
$\backslash\mathrm{exitloop}$
$\backslash\mathrm{exitloopnow}$
$\backslash\mathrm{expandcheckedcsname}\ \backslash.^1.\ \{.^2.\}\ \{.^3.\}$  1    CSNAME 2    PARAMETER 3    TEKST
$\backslash\mathrm{expanded}\ \{.^*.\}$  *    CONTENT
$\backslash\mathrm{expandfontsynonym}\ \backslash.^1.\ \{.^2.\}$  1    CSNAME 2    NAAM

<pre>\externalfigurecollectionmaxheight {...}</pre> <pre>*   NAAM</pre>
<pre>\externalfigurecollectionmaxwidth {...}</pre> <pre>*   NAAM</pre>
<pre>\externalfigurecollectionminheight {...}</pre> <pre>*   NAAM</pre>
<pre>\externalfigurecollectionminwidth {...}</pre> <pre>*   NAAM</pre>
<pre>\externalfigurecollectionparameter {...} {...}</pre> <pre>1   NAAM</pre> <pre>2   PARAMETER</pre>
<pre>\externfiguur [...]<sup>1</sup> [...]<sup>2</sup> [...,...<sup>3</sup>...,...]</pre> <pre>1   FILE</pre> <pre>2   NAAM</pre> <pre>3   erft: \setuexternalfigure</pre>
<pre>\fakebox ...</pre> <pre>*   NAAM GETAL</pre>
<pre>\fastdecrement \...</pre> <pre>*   CSNAME</pre>
<pre>\fastincrement \...</pre> <pre>*   CSNAME</pre>
<pre>\fastlocalframed [...]<sup>1</sup> [...,...<sup>2</sup>...,...]<sup>3</sup> {...}</pre> <pre>1   NAAM</pre> <pre>2   erft: \stelomlijndin</pre> <pre>3   CONTENT</pre>
<pre>\fastscale {...}<sup>1</sup> {...}<sup>2</sup></pre> <pre>1   GETAL</pre> <pre>2   CONTENT</pre>
<pre>\fastsetup {...}</pre> <pre>*   NAAM</pre>
<pre>\fastsetupwithargument {...}<sup>1</sup> {...}<sup>2</sup></pre> <pre>1   NAAM</pre> <pre>2   CONTENT</pre>

`\fastsetupwithargumentswapped {...} {...}`

1   CONTENT

2   NAAM

`\fastswitchtobodyfont {...}`

\*   x xx klein groot script scriptscript

`\fastsxsy {...} {...} {...}`

1   GETAL

2   GETAL

3   CONTENT

`\feature [...] [...]`

1   + - = ! > < meer minder nieuw reset default oud lokaal

2   NAAM

`\feature {...} {...}`

1   + - = ! > < meer minder nieuw reset default oud lokaal

2   NAAM

`\fence`

`\fenced [...] [...]`

1   NAAM

2   CONTENT

`\fence {...}`

\*   CONTENT

`\fetchallmarkings [...] [...]`

1   MARKERING

2   pagina NAAM

`\fetchallmarks [...] [...]`

\*   MARKERING

`\fetchmark [...] [...]`

1   MARKERING

2

`\fetchmarking [...] [...] [...]`

1   MARKERING

2   pagina NAAM

3

`\fetchonemark [...] [...]`

1   MARKERING

2

\fetchonemarking [...] [...] [...]  1    MARKERING 2    pagina NAAM 3
\fetchruntimecommand \.^ {.^}  1    CSNAME 2    FILE
\fetchtwomarkings [.^] [.^]  1    MARKERING 2    pagina NAAM
\fetchtwomarks [...]  *    MARKERING
\fieldbody [.^] [...,.. <sup>2</sup> ..,...]  1    NAAM 2    erft: \setupfieldbody
\fifthoffivearguments {.^} {.^} {.^} {.^} {.^}  1    TEKST 2    TEKST 3    TEKST 4    TEKST 5    TEKST
\fifthofsixarguments {.^} {.^} {.^} {.^} {.^} {.^}  1    TEKST 2    TEKST 3    TEKST 4    TEKST 5    TEKST 6    TEKST
\figurefilename
\figurefilepath
\figurefiletype
\figurefullname
\figureheight
\figurenaturalheight
\figurenaturalwidth

<p><code>\figuresymbol [...]<sup>1</sup> [...,...<sup>2</sup>...,...]</code></p> <p>1 FILE NAAM</p> <p>2 erft: \externfiguur</p>
<p><code>\figurewidth</code></p>
<p><code>\filename {...}</code></p> <p>* FILE</p>
<p><code>\filledhboxb ...<sup>1</sup> {...}<sup>2</sup></code></p> <p>1 TEKST</p> <p>2 CONTENT</p>
<p><code>\filledhboxc ...<sup>1</sup> {...}<sup>2</sup></code></p> <p>1 TEKST</p> <p>2 CONTENT</p>
<p><code>\filledhboxg ...<sup>1</sup> {...}<sup>2</sup></code></p> <p>1 TEKST</p> <p>2 CONTENT</p>
<p><code>\filledhboxk ...<sup>1</sup> {...}<sup>2</sup></code></p> <p>1 TEKST</p> <p>2 CONTENT</p>
<p><code>\filledhboxm ...<sup>1</sup> {...}<sup>2</sup></code></p> <p>1 TEKST</p> <p>2 CONTENT</p>
<p><code>\filledhboxr ...<sup>1</sup> {...}<sup>2</sup></code></p> <p>1 TEKST</p> <p>2 CONTENT</p>
<p><code>\filledhboxy ...<sup>1</sup> {...}<sup>2</sup></code></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 {...}<sup>1</sup> {...}<sup>2</sup></code></p> <p>1 GETAL</p> <p>2 GETAL</p>
<p><code>\filterfromvalue {...}<sup>1</sup> {...}<sup>2</sup> {...}<sup>3</sup></code></p> <p>1 NAAM</p> <p>2 GETAL</p> <p>3 GETAL</p>

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

1 FILE  
2 even oneven GETAL GETAL:GETAL  
3 breedte = MAAT  
categorie = CD:STRING  
n = GETAL

\filterreference {...}

\*

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

1 NAAM  
2 NAAM

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

1 NAAM  
2 label = NAAM  
sleutels = TEKST VERWERKER->TEKST  
ingangen = TEKST VERWERKER->TEKST  
variant = TEKST  
3 PARAMETER = WAARDE

\firstcharacter

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

1 NAAM  
2 GETAL

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

\* NAAM

\firstoffivearguments {...}<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

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

1 TEKST  
2 TEKST  
3 TEKST  
4 TEKST

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

\* TEKST

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

\* TEKST

<p><code>\firstofsixarguments {...} {...} {...} {...} {...} {...}</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>
<p><code>\firstofthreearguments {...} {...} {...}</code></p> <p>1    TEKST</p> <p>2    TEKST</p> <p>3    TEKST</p>
<p><code>\firstofthreeunexpanded {...} {...} {...}</code></p> <p>1    TEKST</p> <p>2    TEKST</p> <p>3    TEKST</p>
<p><code>\firstoftwoarguments {...} {...}</code></p> <p>1    TEKST</p> <p>2    TEKST</p>
<p><code>\firstoftwounexpanded {...} {...}</code></p> <p>1    TEKST</p> <p>2    TEKST</p>
<p><code>\firstrealpage</code></p>
<p><code>\firstrealpagenumber</code></p>
<p><code>\firstsubcountervalue [...] [...]</code></p> <p>1    NAAM</p> <p>2    GETAL</p>
<p><code>\firstsubpage</code></p>
<p><code>\firstsubpagenumber</code></p>
<p><code>\firstuserpage</code></p>
<p><code>\firstuserpagenumber</code></p>
<p><code>\fitfieldframed [...<sup>1</sup>...] {...}</code></p> <p>1    erft: \stelomlijndin</p> <p>2    CONTENT</p>
<p><code>\fittopbaselinegrid {...}</code></p> <p>*    CONTENT</p>

\flag {...} *    NAAM
\floatuserdataparameter {...} *    PARAMETER
\flushcollector [...] *    NAAM
\flushedrightlastline
\flushlayer [...] *    NAAM
\flushlocalfloats
\flushnextbox
\flushnotes
\flushoutputstream [...] *    NAAM
\flushshapebox
\flushtextflow {...} *    NAAM
\flushtokens [...] *    NAAM
\flushtoks \*... *    CSNAME
\fontalternative
\fontbody
\fontchar {...} *    NAAM
\fontcharbyindex {...} *    GETAL
\fontclass
\fontclassname {...} {...} 1    NAAM 2    FONT



<code>\fontface</code>
<code>\fontfeaturelist [...]<sup>1</sup> [...]<sup>2</sup></code> 1    NAAM 2    TEKST
<code>\fontsize</code>
<code>\fontstyle</code>
<code>\forcecharacterstripping</code>
<code>\forcelocalfloats</code>
<code>\forgeteverypar</code>
<code>\forgetparameters [...]<sup>1</sup> [...]<sup>2</sup>...,...</code> 1    TEKST 2    PARAMETER = WAARDE
<code>\forgetragged</code>
<code>\formula [...]<sup>1</sup>,... {...}<sup>2</sup></code> 1    opelkaar krap midden kader erft: \stelkorpsin 2    CONTENT
<code>\formulenummer [...]<sup>*</sup>,...</code> *    VERWIJZING
<code>\foundbox {...}<sup>1</sup> {...}<sup>2</sup></code> 1    NAAM 2    NAAM
<code>\fourthoffivearguments {...}<sup>1</sup> {...}<sup>2</sup> {...}<sup>3</sup> {...}<sup>4</sup> {...}<sup>5</sup></code> 1    TEKST 2    TEKST 3    TEKST 4    TEKST 5    TEKST
<code>\fourthoffourarguments {...}<sup>1</sup> {...}<sup>2</sup> {...}<sup>3</sup> {...}<sup>4</sup></code> 1    TEKST 2    TEKST 3    TEKST 4    TEKST

$\backslash\text{fourthofsixarguments } \{.^1.\} \{.^2.\} \{.^3.\} \{.^4.\} \{.^5.\} \{.^6.\}$  1    TEKST 2    TEKST 3    TEKST 4    TEKST 5    TEKST 6    TEKST
$\backslash\text{frac } \{.^1.\} \{.^2.\}$  1    CONTENT 2    CONTENT
$\backslash\text{frameddimension } \{.^*\}$  *    PARAMETER
$\backslash\text{framedparameter } \{.^*\}$  *    PARAMETER
$\backslash\text{framedtext } [...\text{.}^1\text{.}...] \{.^2.\}$  1    erft: $\backslash\text{setupframedtext}$ 2    CONTENT
$\backslash\text{kadertekst } [...\text{.}^1\text{.}...] \{.^2.\}$  1    erft: $\backslash\text{setupframedtext}$ 2    CONTENT
$\backslash\text{freezedimenmacro } \text{.}^1\text{.} \text{.}^2\text{.}$  1    CSNAME 2    CSNAME
$\backslash\text{freezemeasure } [\text{.}^1.] [\text{.}^2.]$  1    NAAM 2    MAAT
$\backslash\text{frenchspacing}$
$\backslash\text{fromlinenote } [\text{.}^1.] \{.^2.\}$  1    VERWIJZING 2    TEKST
$\backslash\text{frozenhbox } \{.^*\}$  *    CONTENT
$\backslash\text{GetPar}$
$\backslash\text{GotoPar}$

<p><code>\Greeknumerals {...}</code></p> <p>*    GETAL</p>
<p><code>\gdefconvertedargument \<sup>1</sup>... {<sup>2</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>,...<sup>4</sup>,...]</code></p> <p>1    NAAM</p> <p>2    + -</p> <p>3    criterium = tekst SECTIE</p>
<p><code>\gebruikexterndocument [...<sup>1</sup>] [...<sup>2</sup>] [...<sup>3</sup>]</code></p> <p>1    NAAM</p> <p>2    FILE</p> <p>3    TEKST</p>
<p><code>\gebruikexternfiguur [...<sup>1</sup>] [...<sup>2</sup>] [...<sup>3</sup>] [...<sup>4</sup>,...<sup>5</sup>,...]</code></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>
<p><code>\gebruikgebied [...<sup>*</sup>,...]</code></p> <p>*    FILE</p>
<p><code>\gebruikJSScripts [...<sup>1</sup>] [...<sup>2</sup>,...]</code></p> <p>1    FILE</p> <p>2    NAAM</p>
<p><code>\gebruikmodule [...<sup>1</sup>] [...<sup>2</sup>,...] [...<sup>3</sup>,...<sup>4</sup>,...]</code></p> <p>1    m p s x t</p> <p>2    FILE</p> <p>3    PARAMETER = WAARDE</p>
<p><code>\gebruiksymbolen [...<sup>*</sup>]</code></p> <p>*    FILE</p>

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

1 serif sans mono math handwriting calligraphy casual alles  
2 NAAM fallback default dtp simple  
3 size naam

`\gebruiktypescriptfile [...]`

\* reset FILE

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

1 NAAM  
2 URL  
3 FILE  
4 TEKST

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

1 NAAM  
2 URL  
3 FILE  
4 TEKST

`\geenbovenenonderregels`

`\geenhoofdenvoetregels`

`\geenspatie`

`\getboxllx ...`

\* NAAM GETAL

`\getboxlly ...`

\* NAAM GETAL

`\getbufferdata [...]`

\* BUFFER

`\getcommacommandsize [...]*...]`

\* COMMANDO

`\getcommalistsize [...]*...]`

\* COMMANDO

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

1 GETAL  
2 GETAL  
3 GETAL

<pre> \getdayspermonth {...} {...}  1  GETAL 2  GETAL </pre>
<pre> \getdefinedbuffer [...]  *  BUFFER </pre>
<pre> \getdocumentargument {...}  *  NAAM </pre>
<pre> \getdocumentargumentdefault {...} {...}  1  NAAM 2  TEKST </pre>
<pre> \getdocumentfilename {...}  *  GETAL </pre>
<pre> \getdummyparameters [...,...<sup>1</sup>...,...]  *  PARAMETER = WAARDE </pre>
<pre> \getemptyparameters [...<sup>1</sup>] [...,...<sup>2</sup>...,...]  1  TEKST 2  PARAMETER = WAARDE </pre>
<pre> \getparameters [...<sup>1</sup>] [...,...<sup>2</sup>...,...]  1  TEKST 2  PARAMETER = WAARDE </pre>
<pre> \getexpandedparameters [...<sup>1</sup>] [...,...<sup>2</sup>...,...]  1  TEKST 2  PARAMETER = WAARDE </pre>
<pre> \getfiguredimensions [...<sup>1</sup>] [...,...<sup>2</sup>...,...]  1  FILE 2  erft: \setupexternalfigure </pre>
<pre> \getfirstcharacter {...}  *  TEKST </pre>
<pre> \getfirsttwopassdata {...}  *  NAAM </pre>
<pre> \getfromcommacommand [...<sup>1</sup>,...] [...<sup>2</sup>]  1  COMMANDO 2  GETAL </pre>

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

1 COMMANDO

2 GETAL

`\getfromtwopassdata {...1} {...2}`

1 NAAM

2 NAAM

`\getglyphdirect {...1} {...2}`

1 FONT

2 GETAL KARAKTER

`\getglyphstyled {...1} {...2}`

1 FONT

2 GETAL KARAKTER

`\getgparameters [...1] [...2...]`

1 TEKST

2 PARAMETER = WAARDE

`\getlasttwopassdata {...*}`

\* NAAM

`\getlocalfloat {...*}`

\* GETAL

`\getlocalfloats`

`\getMPdrawing`

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

1 NAAM

2 erft: \stelomlijndin

3 CONTENT

`\getmessage {...1} {...2}`

1 NAAM

2 NAAM GETAL

`\getnamedglyphdirect {...1} {...2}`

1 FONT

2 NAAM

`\getnamedglyphstyled {...1} {...2}`

1 FONT

2 NAAM

<pre> \getnamedtwopassdatalist \... {...}  1 CSNAME 2 NAAM </pre>
<pre> \getnaturaldimensions ...  * NAAM GETAL </pre>
<pre> \getnoflines {...}  * MAAT </pre>
<pre> \getobject {...} {...}  1 NAAM 2 NAAM </pre>
<pre> \getobjectdimensions {...} {...}  1 NAAM 2 NAAM </pre>
<pre> \getpaletsizesize [...]  * NAAM </pre>
<pre> \getparameters [...] [..., ...<sup>2</sup>..., ...]  1 TEKST 2 PARAMETER = WAARDE </pre>
<pre> \getprivatechar {...}  * NAAM </pre>
<pre> \getprivateslot {...}  * NAAM </pre>
<pre> \getrandomcount \... {...} {...}  1 CSNAME 2 GETAL 3 GETAL </pre>
<pre> \getrandomdimen \... {...} {...}  1 CSNAME 2 MAAT 3 MAAT </pre>
<pre> \getrandomfloat \... {...} {...}  1 CSNAME 2 GETAL 3 GETAL </pre>

\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
- 2 VERWIJZING

\getreferenceentry {...}

- \*

\getroundednoflines {...}

- \* MAAT

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

- 1 GETAL
- 2 GETAL
- 3 TEKST

\gettwopassdata {...}

- \* NAAM

\gettwopassdatalist {...}

- \* NAAM



\getuvalue {...} *    NAAM
\getvalue {...} *    NAAM
\getvariable {...} {...} 1    NAAM 2    PARAMETER
\getvariabledefault {...} {...} {...} 1    NAAM 2    PARAMETER 3    COMMANDO
\getxparameters [...] [..., <u>...</u> ,...] 1    TEKST 2    PARAMETER = WAARDE
\globaldisablemode [...,*,...] *    NAAM
\globalenablemode [...,*,...] *    NAAM
\globalletempty \*.. *    CSNAME
\globalpopbox ... *    NAAM GETAL
\globalpopmacro \*.. *    CSNAME
\globalpreventmode [...,*,...] *    NAAM
\globalprocesscommalist [...] \*.. 1    COMMANDO 2    CSNAME
\globalpushbox ... *    NAAM GETAL
\globalpushmacro \*.. *    CSNAME

`\globalpushreferenceprefix {...} ... \globalpopreferenceprefix`

`*`

`\globalswapcounts \1... \2...`

1 CSNAME

2 CSNAME

`\globalswapdimens \1... \2...`

1 CSNAME

2 CSNAME

`\globalswapmacros \1... \2...`

1 CSNAME

2 CSNAME

`\globalundefine {...}`

`* NAAM`

`\glyphfontfile {...}`

`* FONT`

`\gobbledoubleempty [1...] [2...]`

1 TEKST

2 TEKST

`\gobbleeightarguments {...} {...} {...} {...} {...} {...} {...} {...}`

1 CONTENT

2 CONTENT

3 CONTENT

4 CONTENT

5 CONTENT

6 CONTENT

7 CONTENT

8 CONTENT

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

1 CONTENT

2 CONTENT

3 CONTENT

4 CONTENT

5 CONTENT

\gobblefiveoptionals [...]<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

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

1    CONTENT

2    CONTENT

3    CONTENT

4    CONTENT

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

1    TEKST

2    TEKST

3    TEKST

4    TEKST

\gobbleninearguments {...}<sup>1</sup> {...}<sup>2</sup> {...}<sup>3</sup> {...}<sup>4</sup> {...}<sup>5</sup> {...}<sup>6</sup> {...}<sup>7</sup> {...}<sup>8</sup> {...}<sup>9</sup>

1    CONTENT

2    CONTENT

3    CONTENT

4    CONTENT

5    CONTENT

6    CONTENT

7    CONTENT

8    CONTENT

9    CONTENT

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

\*    CONTENT

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

\*    TEKST

\gobblesevenarguments {...}<sup>1</sup> {...}<sup>2</sup> {...}<sup>3</sup> {...}<sup>4</sup> {...}<sup>5</sup> {...}<sup>6</sup> {...}<sup>7</sup>

1    CONTENT

2    CONTENT

3    CONTENT

4    CONTENT

5    CONTENT

6    CONTENT

7    CONTENT

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

\*    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

`\gobbletwooptionals [...] [...]`

1 TEKST  
2 TEKST

`\gobbleuntil \*..`

\* CSNAME

`\gobbleuntilrelax ... \relax`

\* INHOUD

<p><code>\got [...]<sup>1</sup> ...<sup>2</sup> \\</code></p> <p>1 VERWIJZING</p> <p>2 TEKST</p>
<p><code>\grabbufferdata [...]<sup>1</sup> [...]<sup>2</sup> [...]<sup>3</sup> [...]<sup>4</sup></code></p> <p>1 CATEGORY</p> <p>2 NAAM</p> <p>3 NAAM</p> <p>4 NAAM</p>
<p><code>\grabbufferdatadirect {...}<sup>1</sup> {...}<sup>2</sup> {...}<sup>3</sup></code></p> <p>1 NAAM</p> <p>2 NAAM</p> <p>3 NAAM</p>
<p><code>\grabuntil {...}<sup>1</sup> \...<sup>2</sup></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>\greedystringat ...<sup>1</sup> \at ...<sup>2</sup> \to ...<sup>3</sup> \and ...<sup>4</sup></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>\groupedcommand {...}<sup>1</sup> {...}<sup>2</sup></code></p> <p>1 COMMANDO</p> <p>2 COMMANDO</p>
<p><code>\grijskleur [...]<sup>1</sup> {...}<sup>2</sup></code></p> <p>1 KLEUR</p> <p>2 CONTENT</p>
<p><code>\gsetboxllx ...<sup>1</sup> {...}<sup>2</sup></code></p> <p>1 NAAM GETAL</p> <p>2 MAAT</p>

<p><code>\gsetboxlly <sup>1</sup>... {<sup>2</sup>...}</code></p> <p>1 NAAM GETAL</p> <p>2 MAAT</p>
<p><code>\gujaratinumerals {<sup>*</sup>...}</code></p> <p>* GETAL</p>
<p><code>\gurmukhinumerals {<sup>*</sup>...}</code></p> <p>* GETAL</p>
<p><code>\haalbuffer [<sup>*</sup>...]</code></p> <p>* BUFFER</p>
<p><code>\haalbuffer</code></p>
<p><code>\haalmarkering [<sup>1</sup>...] [<sup>2</sup>] [<sup>3</sup>...]</code></p> <p>1 MARKERING</p> <p>2 pagina NAAM</p> <p>3</p>
<p><code>\haarlijn</code></p>
<p><code>\hairspace</code></p>
<p><code>\halfwaybox {<sup>*</sup>...}</code></p> <p>* CONTENT</p>
<p><code>\handhaafblokken [...<sup>1</sup>,...] [...<sup>2</sup>,...]</code></p> <p>1 NAAM</p> <p>2 + -</p>
<p><code>\handletokens <sup>1</sup>... \with <sup>2</sup>...</code></p> <p>1 TEKST</p> <p>2 CSNAME</p>
<p><code>\handwritten</code></p>
<p><code>\hangul</code></p>
<p><code>\hanzi</code></p>
<p><code>\hash</code></p>
<p><code>\hat {<sup>*</sup>...}</code></p> <p>* KARAKTER</p>
<p><code>\hboxofvbox ...</code></p> <p>* NAAM GETAL</p>

<code>\hboxreference [...<sup>1</sup>,...] {...<sup>2</sup>}</code> 1 VERWIJZING 2 CONTENT
<code>\hboxbox {...}</code> * CONTENT
<code>\hdofstring {...}</code> * TEKST
<code>\headhbox ...<sup>1</sup> {...<sup>2</sup>}</code> 1 TEKST 2 CONTENT
<code>\headlanguage</code>
<code>\headnumbercontent</code>
<code>\headnumberdistance</code>
<code>\headnumberwidth</code>
<code>\headreferenceattributes</code>
<code>\headtextcontent</code>
<code>\headtexts {...<sup>1</sup>} {...<sup>2</sup>}</code> 1 PARAMETER 2 TEKST
<code>\headtextwidth</code>
<code>\headvbox ...<sup>1</sup> {...<sup>2</sup>}</code> 1 TEKST 2 CONTENT
<code>\headwidth</code>
<code>\heightanddepthofstring {...}</code> * TEKST
<code>\heightofstring {...}</code> * TEKST
<code>\heightspanningtext {...<sup>1</sup>} {...<sup>2</sup>} {...<sup>3</sup>}</code> 1 TEKST 2 MAAT 3 FONT

<p><code>\helptext [...] {...} {...}</code></p> <p>1 VERWIJZING</p> <p>2 TEKST</p> <p>3 TEKST</p>
<p><code>\help [...] {...} {...}</code></p> <p>1 VERWIJZING</p> <p>2 TEKST</p> <p>3 TEKST</p>
<p><code>\hglue ...</code></p> <p>* MAAT</p>
<p><code>\hiddenbar {...}</code></p> <p>* CONTENT</p>
<p><code>\hiddencitation [...]</code></p> <p>* VERWIJZING</p>
<p><code>\hiddencite [...]</code></p> <p>* VERWIJZING</p>
<p><code>\highlight [...] {...}</code></p> <p>1 NAAM</p> <p>2 TEKST</p>
<p><code>\highlight {...}</code></p> <p>* TEKST</p>
<p><code>\highordinalstr {...}</code></p> <p>* TEKST</p>
<p><code>\hilo [...] {...} {...}</code></p> <p>1 links rechts</p> <p>2 CONTENT</p> <p>3 CONTENT</p>
<p><code>\himilo {...} {...} {...}</code></p> <p>1 CONTENT</p> <p>2 CONTENT</p> <p>3 CONTENT</p>
<p><code>\hl [...]</code></p> <p>* GETAL</p>
<p><code>\hoofdtaal [...]</code></p> <p>* TAAL</p>



$\backslash\text{hoog}\{...\}$ *    CONTENT
$\backslash\text{hoog}\{...\}$ *    CONTENT
$\backslash\text{horizontalgrowingbar}\left[...,*...,...\right]$ * <code>erft: \setuppositionbar</code>
$\backslash\text{horizontalpositionbar}\left[...,*...,...\right]$ * <code>erft: \setuppositionbar</code>
$\backslash\text{hphantom}\{...\}$ *    CONTENT
$\backslash\text{hpos}\{.^1.\}\{.^2.\}$ 1    NAAM 2    CONTENT
$\backslash\text{hsizefraction}\{.^1.\}\{.^2.\}$ 1    MAAT 2    GETAL
$\backslash\text{hsmash}\{...\}$ *    CONTENT
$\backslash\text{hsmashbox}\ .^*.$ *    NAAM GETAL
$\backslash\text{hsmashed}\{...\}$ *    CONTENT
$\backslash\text{hspace}\left[.^1.\right]\left[.^2.\right]$ 1    NAAM 2    klein middel groot normaal default geen .5 1 2 3 spraak citeer interquotation citaat sentence intersentence NAAM
$\backslash\text{htdpofstring}\{...\}$ *    TEKST
$\backslash\text{htofstring}\{...\}$ *    TEKST
$\backslash\text{huidigedatum}\left[...,*...,...\right]$ *    ja moth 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
$\backslash\text{huidigekopnummer}$
$\backslash\text{hyphen}$

<code>\hyphenatedcoloredword {...}</code> *    TEKST
<code>\hyphenatedfile {...}</code> *    FILE
<code>\hyphenatedfilename {...}</code> *    TEKST
<code>\hyphenatedhbox {...}</code> *    CONTENT
<code>\hyphenatedpar {...}</code> *    TEKST
<code>\hyphenatedurl {...}</code> *    TEKST
<code>\hyphenatedword {...}</code> *    TEKST
<code>\INRSTEX</code>
<code>\ibox {...}</code> *    CONTENT
<code>\ifassignment <sup>1</sup>... \else <sup>2</sup>... \fi</code> 1    TRUE 2    FALSE
<code>\iff</code>
<code>\ifinobject <sup>1</sup>... \else <sup>2</sup>... \fi</code> 1    TRUE 2    FALSE
<code>\ifinoutputstream <sup>1</sup>... \else <sup>2</sup>... \fi</code> 1    TRUE 2    FALSE
<code>\ifparameters <sup>1</sup>... \else <sup>2</sup>... \fi</code> 1    TRUE 2    FALSE
<code>\iftrialsotypesetting <sup>1</sup>... \else <sup>2</sup>... \fi</code> 1    TRUE 2    FALSE

<code>\ignoreimplicitspaces</code>
<code>\ignorevalue {...}</code> *    NAAM
<code>\immediatesavetwopassdata {...} {...} {...}</code> 1    NAAM 2    GETAL 3    CONTENT
<code>\impliedby</code>
<code>\implies</code>
<code>\in {...} {...} [...]</code> 1    TEKST 2    TEKST 3    VERWIJZING
<code>\inbinnen [...,..<sup>1</sup>...,...] [...,..<sup>2</sup>...,...] {...}</code> 1    referentie = VERWIJZING erft: \setupmargindata 2    erft: \setupmarginframed 3    CONTENT
<code>\inbuiten [...,..<sup>1</sup>...,...] [...,..<sup>2</sup>...,...] {...}</code> 1    referentie = VERWIJZING erft: \setupmargindata 2    erft: \setupmarginframed 3    CONTENT
<code>\includemenu [...]</code> *    NAAM
<code>\includeversioninfo {...}</code> *    NAAM
<code>\incrementcounter [...]<sup>1</sup> [...]<sup>2</sup></code> 1    NAAM 2    GETAL
<code>\incrementedcounter [...]</code> *    NAAM
<code>\incrementpagenumber</code>
<code>\incrementsubpagenumber</code>

<code>\incrementvalue {...}</code>  *    NAAM
<code>\indentation</code>
<code>\index [<sup>1</sup>...] [...<sup>2</sup>+...+...]</code>  1    TEKST VERWERKER->TEKST 2    INDEX
<code>\index [<sup>1</sup>...] {...} [...<sup>2</sup>+...+...]</code>  1    TEKST VERWERKER->TEKST 2    TEKST 3    INDEX
<code>\infofont</code>
<code>\infofontbold</code>
<code>\inheritparameter [<sup>1</sup>...] [<sup>2</sup>...] [<sup>3</sup>...]</code>  1    TEKST 2    TEKST 3    PARAMETER
<code>\inhibitblank</code>
<code>\ininneredge [...<sup>1</sup>...,...] [...<sup>2</sup>...,...] {...}</code>  1    referentie = VERWIJZING erft: \setupmargindata 2    erft: \setupmarginframed 3    CONTENT
<code>\ininnermargin [...<sup>1</sup>...,...] [...<sup>2</sup>...,...] {...}</code>  1    referentie = VERWIJZING erft: \setupmargindata 2    erft: \setupmarginframed 3    CONTENT
<code>\initializeboxstack {...}</code>  *    NAAM
<code>\inlinebuffer [...*,...]</code>  *    BUFFER
<code>\inlinedbox {...}</code>  *    CONTENT
<code>\inlinemath {...}</code>  *    CONTENT

$\backslash\text{inlinemathematics}\{...\}$ *    CONTENT
$\backslash\text{inlinemessage}\{...\}$ *    TEKST
$\backslash\text{inlineordisplaymath}\{.^1.\}\{.^2.\}$ 1    CONTENT 2    CONTENT
$\backslash\text{inlinerange}\{...\}$ *    VERWIJZING
$\backslash\text{inlinker}\{...\stackrel{1}{.}...\}\{...\stackrel{2}{.}...\}\{.^3.\}$ 1    referentie = VERWIJZING erft: $\backslash\text{setupmargindata}$ 2    erft: $\backslash\text{setupmarginframed}$ 3    CONTENT
$\backslash\text{inlinkermarge}\{...\stackrel{1}{.}...\}\{...\stackrel{2}{.}...\}\{.^3.\}$ 1    referentie = VERWIJZING erft: $\backslash\text{setupmargindata}$ 2    erft: $\backslash\text{setupmarginframed}$ 3    CONTENT
$\backslash\text{inlinkerrand}\{...\stackrel{1}{.}...\}\{...\stackrel{2}{.}...\}\{.^3.\}$ 1    referentie = VERWIJZING erft: $\backslash\text{setupmargindata}$ 2    erft: $\backslash\text{setupmarginframed}$ 3    CONTENT
$\backslash\text{inlijnd}\{...\stackrel{1}{.}...\}\{.^2.\}$ 1    erft: $\backslash\text{stelomlijndin}$ 2    CONTENT
$\backslash\text{inmarge}\{...\stackrel{1}{.}...\}\{...\stackrel{2}{.}...\}\{.^3.\}$ 1    referentie = VERWIJZING erft: $\backslash\text{setupmargindata}$ 2    erft: $\backslash\text{setupmarginframed}$ 3    CONTENT
$\backslash\text{innerflushshapebox}$
$\backslash\text{inothet}\{...\stackrel{1}{.}...\}\{...\stackrel{2}{.}...\}\{.^3.\}$ 1    referentie = VERWIJZING erft: $\backslash\text{setupmargindata}$ 2    erft: $\backslash\text{setupmarginframed}$ 3    CONTENT

$\backslash\text{inouteredge} [\dots\overset{1}{=}\dots] [\dots\overset{2}{=}\dots] \{\overset{3}{\dots}\}$  1    referentie = VERWIJZING erft: \setupmargindata  2    erft: \setupmarginframed  3    CONTENT
$\backslash\text{inoutermargin} [\dots\overset{1}{=}\dots] [\dots\overset{2}{=}\dots] \{\overset{3}{\dots}\}$  1    referentie = VERWIJZING erft: \setupmargindata  2    erft: \setupmarginframed  3    CONTENT
$\backslash\text{inputfilebarename}$
$\backslash\text{inputfilename}$
$\backslash\text{inputfilerealsuffix}$
$\backslash\text{inputfilesuffix}$
$\backslash\text{inputgivenfile} \{\overset{*}{\dots}\}$  *    FILE
$\backslash\text{input} \{\overset{*}{\dots}\}$  *    FILE
$\backslash\text{input} \dots$  *    FILE
$\backslash\text{inrechter} [\dots\overset{1}{=}\dots] [\dots\overset{2}{=}\dots] \{\overset{3}{\dots}\}$  1    referentie = VERWIJZING erft: \setupmargindata  2    erft: \setupmarginframed  3    CONTENT
$\backslash\text{inrechtermarge} [\dots\overset{1}{=}\dots] [\dots\overset{2}{=}\dots] \{\overset{3}{\dots}\}$  1    referentie = VERWIJZING erft: \setupmargindata  2    erft: \setupmarginframed  3    CONTENT
$\backslash\text{inrechterrاند} [\dots\overset{1}{=}\dots] [\dots\overset{2}{=}\dots] \{\overset{3}{\dots}\}$  1    referentie = VERWIJZING erft: \setupmargindata  2    erft: \setupmarginframed  3    CONTENT
$\backslash\text{inregel} \{\overset{1}{\dots}\} [\overset{2}{\dots}]$  1    TEKST  2    VERWIJZING

```
\insertpages [...] [...] [...] [...] [...3...]
```

```
1 FILE
2 GETAL
3 breedte = MAAT
  n       = GETAL
```

```
\installactionhandler {...}
```

```
* NAAM
```

```
\installactivecharacter ...
```

```
* KARAKTER
```

```
\installanddefineactivecharacter 1... {2...}
```

```
1 KARAKTER
2 COMMANDO
```

```
\installattributestack \...
```

```
* CSNAME
```

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

```
1 CSNAME
2 NAAM
3 CSNAME
```

```
\installautosetuphandler \1... {2...}
```

```
1 CSNAME
2 NAAM
```

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

```
1 CSNAME
2 NAAM
3 CSNAME
```

```
\installbasicparameterhandler \1... {2...}
```

```
1 CSNAME
2 NAAM
```

```
\installbottomframerenderer {1...} {2...}
```

```
1 NAAM
2 COMMANDO
```

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

```
1 CSNAME
2 NAAM
3 CSNAME
```

```
\installcorenamespace {...}
```

```
* NAAM
```

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

- 1 CSNAME
- 2 NAAM
- 3 CSNAME

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

- 1 CSNAME
- 2 NAAM

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

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

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

- 1 CSNAME
- 2 NAAM

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

- 1 CSNAME
- 2 NAAM

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

- 1 CSNAME
- 2 NAAM

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

- 1 CSNAME
- 2 NAAM

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

- 1 CSNAME
- 2 NAAM

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

- 1 NAAM
- 2 erft: \steltaalin

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

- 1 NAAM
- 2 TAAL

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

- 1 CSNAME
- 2 NAAM
- 3 CSNAME



```
\installframedcommandhandler \... {...} \...
```

- 1 CSNAME
- 2 NAAM
- 3 CSNAME

```
\installleftframerenderer {...} {...}
```

- 1 NAAM
- 2 COMMANDO

```
\installnamespace {...}
```

- \* NAAM

```
\installoutputroutine \... {...}
```

- 1 CSNAME
- 2 COMMANDO

```
\installpagearrangement ... {...}
```

- 1 NAAM
- 2 COMMANDO

```
\installparameterhandler \... {...}
```

- 1 CSNAME
- 2 NAAM

```
\installparameterhashhandler \... {...}
```

- 1 CSNAME
- 2 NAAM

```
\installparametersethandler \... {...}
```

- 1 CSNAME
- 2 NAAM

```
\installparentinjector \... {...}
```

- 1 CSNAME
- 2 NAAM

```
\installrightframerenderer {...} {...}
```

- 1 NAAM
- 2 COMMANDO

```
\installrootparameterhandler \... {...}
```

- 1 CSNAME
- 2 NAAM

```
\installsetuphandler \... {...}
```

- 1 CSNAME
- 2 NAAM

```
\installsetuponlycommandhandler \... {...}
```

- 1 CSNAME
- 2 NAAM

```
\installshipoutmethod {...} {...}
```

- 1 NAAM
- 2 COMMANDO

```
\installsimplecommandhandler \... {...} \...
```

- 1 CSNAME
- 2 NAAM
- 3 CSNAME

```
\installsimpleframedcommandhandler \... {...} \...
```

- 1 CSNAME
- 2 NAAM
- 3 CSNAME

```
\installstyleandcolorhandler \... {...}
```

- 1 CSNAME
- 2 NAAM

```
\installswitchcommandhandler \... {...} \...
```

- 1 CSNAME
- 2 NAAM
- 3 CSNAME

```
\installswitchsetuphandler \... {...}
```

- 1 CSNAME
- 2 NAAM

```
\installtexdirective {...} {...} {...}
```

- 1 NAAM
- 2 COMMANDO
- 3 COMMANDO

```
\installtextracker {...} {...} {...}
```

- 1 NAAM
- 2 COMMANDO
- 3 COMMANDO

```
\installtopframerenderer {...} {...}
```

- 1 NAAM
- 2 COMMANDO

\installunitsseparator {...} {...}  1 NAAM 2 COMMANDO
\installunitsspace {...} {...}  1 NAAM 2 COMMANDO
\installversioninfo {...} {...}  1 NAAM 2 COMMANDO
\integerrounding {...}  * GETAL
\interactiebalk [...] [..., <sup>2</sup> ...,...]  1 NAAM 2 erft: \stelinteractiebalkin
\interactiebuttons [..., <sup>1</sup> ...,...] [..., <sup>2</sup> ,...]  1 erft: \stelinteractiebalkin 2 pagina subpagina VERWIJZING
\interactiemenu [...] [..., <sup>2</sup> ...,...]  1 NAAM 2 erft: \stelinteractiemenuin
\intertext {...}  * TEKST
\invokepagehandler {...} {...}  1 normaal geen NAAM 2 CONTENT
\invullijnen [..., <sup>1</sup> ...,...] {...} {...}  1 erft: \stelinvullijnenin 2 TEKST 3 TEKST
\invulregel [..., <sup>*</sup> ...,...]  * erft: \stelinvulregelsin
\invultekst [..., <sup>1</sup> ...,...] {...} {...}  1 erft: \stelinvullijnenin 2 TEKST 3 TEKST

$\backslash\mathrm{inwiliynd} [\dots,\dots^1\dots,\dots] \{\dots^2\}$ 1 <code>erft: \setupmathframed</code> 2 <code>CONTENT</code>
$\backslash\mathrm{istltdir} \dots$ * <code>TLT TRT</code>
$\backslash\mathrm{istrtdir} \dots$ * <code>TLT TRT</code>
$\backslash\mathrm{italic}$
$\backslash\mathrm{italicbold}$
$\backslash\mathrm{italiccorrection}$
$\backslash\mathrm{items} [\dots,\dots^1\dots,\dots] \{\dots^2\}$ 1 <code>erft: \stelitemsin</code> 2 <code>TEKST</code>
$\backslash\mathrm{itemtag} [\dots,^*\dots]$ * <code>VERWIJZING</code>
$\backslash\mathrm{itm} [\dots,^*\dots]$ * <code>VERWIJZING</code>
$\backslash\mathrm{its}$
$\backslash\mathrm{jobfilename}$
$\backslash\mathrm{jobfilesuffix}$
$\backslash\mathrm{Kap} \{\dots^*\}$ * <code>TEKST</code>
$\backslash\mathrm{kap} \{\dots^*\}$ * <code>TEKST</code>
$\backslash\mathrm{keeplinestogether} \{\dots^*\}$ * <code>GETAL</code>
$\backslash\mathrm{keepunwantedspaces}$
$\backslash\mathrm{kerncharacters} [\dots^1] \{\dots^2\}$ 1 <code>GETAL</code> 2 <code>TEKST</code>

\kleur [ <sup>1</sup> ...] { <sup>2</sup> ...}  1    KLEUR 2    CONTENT
\kleurenbalk [...*,...]
\kleurwaarde {...}
*    KLEUR
\kloonveld [ <sup>1</sup> ...] [ <sup>2</sup> ...] [ <sup>3</sup> ...] [... <sup>4</sup> ,...]
1    NAAM 2    NAAM 3    NAAM 4    NAAM
\kolom [...*,...]
*    erft: \columnbreak
\kopnummer [ <sup>1</sup> ...] [ <sup>2</sup> ...]
1    SECTIE 2    vorige huidige volgende eerste laatste
\kopsym { <sup>1</sup> ...} [... <sup>2</sup> ,...] { <sup>3</sup> ...}
1    TEKST 2    VERWIJZING 3    TEKST
\koptekst {...}
*    PARAMETER
\kop ... \par
*    TEKST
\koreancirclenumerals {...}
*    GETAL
\koreannumerals {...}
*    GETAL
\koreannumeralsc {...}
*    GETAL
\koreannumeralsp {...}
*    GETAL
\koreanparentnumerals {...}
*    GETAL

<code>\LAMSTEX</code>
<code>\LATEX</code>
<code>\LamSTeX</code>
<code>\LaTeX</code>
<code>\Letter {...}</code> *    GETAL
<code>\Letters {...}</code> *    GETAL
<code>\LUAJITTEX</code>
<code>\LUATEX</code>
<code>\Lua</code>
<code>\LuajitTeX</code>
<code>\LuaTeX</code>
<code>\laag {...}</code> *    CONTENT
<code>\laag {...}</code> *    CONTENT
<code>\labellanguage</code>
<code>\labeltaal</code>
<code>\labeltekst {...}</code> *    PARAMETER
<code>\labeltekst {...}</code> *    PARAMETER
<code>\labeltexts {...} {...}</code> 1    PARAMETER 2    TEKST
<code>\labeltexts {...} {...}</code> 1    PARAMETER 2    TEKST

<code>\label [...<sup>1</sup>,...] {...}</code>  1 VERWIJZING 2 TEKST
<code>\laho [...<sup>1</sup>] {...<sup>2</sup>} {...<sup>3</sup>}</code>  1 links rechts 2 CONTENT 3 CONTENT
<code>\languageCharacters {...}</code>  * GETAL
<code>\languagecharacters {...}</code>  * GETAL
<code>\languagecharwidth {...}</code>  * TAAL
<code>\lastcounter [...<sup>1</sup>] [...<sup>2</sup>]</code>  1 NAAM 2 GETAL
<code>\lastcountervalue [...]</code>  * NAAM
<code>\lastdigit {...}</code>  * GETAL
<code>\lastnaturalboxdp</code>
<code>\lastnaturalboxht</code>
<code>\lastnaturalboxwd</code>
<code>\lastpredefinedsymbol</code>
<code>\lastrealpage</code>
<code>\lastrealpagenumber</code>
<code>\lastsubcountervalue [...<sup>1</sup>] [...<sup>2</sup>]</code>  1 NAAM 2 GETAL
<code>\lastsubpage</code>
<code>\lastsubpagenumber</code>

\lasttwodigits {...}  *    GETAL
\lastuserpage
\lastuserpagenumber
\lateluacode {...}  *    COMMANDO
\latin
\layeredtext [... <sup>1</sup> ... <sup>2</sup> ... <sup>3</sup> ]{...}{...}  1    erft: \setupplayer 2    erft: \setuplayeredtext 3    TEKST 4    CONTENT
\layerheight
\layerwidth
\lazysavetaggedtwopassdata {...}{...}{...}{...}  1    NAAM 2    GETAL 3    NAAM 4    CONTENT
\lazysavetwopassdata {...}{...}{...}  1    NAAM 2    GETAL 3    CONTENT
\lbox <sup>1</sup> ...{ <sup>2</sup> ...}  1    TEKST 2    CONTENT
\left ...  *    KARAKTER
\leftbottombox {...}  *    CONTENT
\leftbox {...}  *    CONTENT
\lefthbox {...}  *    CONTENT



<code>\leftheadtext {...}</code> *    PARAMETER
<code>\leftlabeltext {...}</code> *    PARAMETER
<code>\leftlabeltekst {...}</code> *    PARAMETER
<code>\leftline {...}</code> *    CONTENT
<code>\leftmathlabeltext {...}</code> *    PARAMETER
<code>\lefttorrighthbox .<sup>1</sup>. {...}</code> 1    TEKST 2    CONTENT
<code>\lefttorrightvbox .<sup>1</sup>. {...}</code> 1    TEKST 2    CONTENT
<code>\lefttorrightvtop .<sup>1</sup>. {...}</code> 1    TEKST 2    CONTENT
<code>\leftskipadaption</code>
<code>\leftsubguillemot</code>
<code>\lefttopbox {...}</code> *    CONTENT
<code>\lefttoright</code>
<code>\lefttorrighthbox .<sup>1</sup>. {...}</code> 1    TEKST 2    CONTENT
<code>\lefttorrightvbox .<sup>1</sup>. {...}</code> 1    TEKST 2    CONTENT
<code>\lefttorrightvtop .<sup>1</sup>. {...}</code> 1    TEKST 2    CONTENT

<p><code>\legeregels [...]</code></p> <p>*    GETAL</p>
<p><code>\letbeundefined {...}</code></p> <p>*    NAAM</p>
<p><code>\letcatcodecommand \<sup>1</sup>... \<sup>2</sup>... \<sup>3</sup>...</code></p> <p>1    CSNAME</p> <p>2    KARAKTER GETAL</p> <p>3    CSNAME</p>
<p><code>\letcscsname \<sup>1</sup>... \csname \<sup>2</sup>... \endcsname</code></p> <p>1    CSNAME</p> <p>2    NAAM</p>
<p><code>\letcsnamecs \csname \<sup>1</sup>... \endcsname \<sup>2</sup>...</code></p> <p>1    NAAM</p> <p>2    CSNAME</p>
<p><code>\letcsnamecsname \csname \<sup>1</sup>... \endcsname \csname \<sup>2</sup>... \endcsname</code></p> <p>1    NAAM</p> <p>2    NAAM</p>
<p><code>\letdummyparameter {...} \<sup>2</sup>...</code></p> <p>1    PARAMETER</p> <p>2    CSNAME</p>
<p><code>\letempty \*...</code></p> <p>*    CSNAME</p>
<p><code>\letgvalue {\<sup>1</sup>...} \<sup>2</sup>...</code></p> <p>1    NAAM</p> <p>2    CSNAME</p>
<p><code>\letgvalueempty {...}</code></p> <p>*    NAAM</p>
<p><code>\letgvalurelax {...}</code></p> <p>*    NAAM</p>
<p><code>\letter {...}</code></p> <p>*    GETAL</p>
<p><code>\letterampersand</code></p>
<p><code>\letterat</code></p>
<p><code>\letterbackslash</code></p>

<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> *    GETAL
<code>\lettersinglequote</code>
<code>\letterslash</code>
<code>\letterspacing [...]<sup>1</sup> {...}<sup>2</sup></code> 1    GETAL 2    TEKST
<code>\lettertilde</code>
<code>\letterunderscore</code>

<code>\letvalue {<sup>1</sup>.} \<sup>2</sup>..</code>  1    NAAM 2    CSNAME
<code>\letvalueempty {.*.}</code>  *    NAAM
<code>\letvaluerelax {.*.}</code>  *    NAAM
<code>\lfence {.*.}</code>  *    KARAKTER
<code>\lhbox {.*.}</code>  *    CONTENT
<code>\limitatelines {<sup>1</sup>.} {<sup>2</sup>.} {<sup>3</sup>.}</code>  1    GETAL 2    COMMANDO 3    TEKST
<code>\limitatetext {<sup>1</sup>.} {<sup>2</sup>.} {<sup>3</sup>.}</code>  1    TEKST 2    [-+]MAAT 3    COMMANDO
<code>\limitatetext {<sup>1</sup>.} {...<sup>2</sup>,...} {<sup>3</sup>.}</code>  1    TEKST 2    [-+]MAAT 3    COMMANDO
<code>\limtatefirstline {<sup>1</sup>.} {<sup>2</sup>.} {<sup>3</sup>.}</code>  1    TEKST 2    MAAT 3    COMMANDO
<code>\line {.*.}</code>  *    CONTENT
<code>\linenote {.*.}</code>  *    TEKST
<code>\regelnoot {.*.}</code>  *    TEKST

`\linespanningtext {...} {...} {...}`

- 1 TEKST
- 2 MAAT
- 3 FONT

`\listcitation [...1...] [...2]`

- 1 referentie = VERWIJZING  
variant =  
voor = COMMANDO  
na = COMMANDO  
links = COMMANDO  
rechts = COMMANDO  
erft: \setupbtx
- 2 VERWIJZING

`\listcitation [...1...] [...2...]`

- 1 referentie = VERWIJZING  
variant =  
voor = COMMANDO  
na = COMMANDO  
links = COMMANDO  
rechts = COMMANDO  
erft: \setupbtx
- 2 PARAMETER = WAARDE

`\listcitation [...1] [...2]`

- 1
- 2 VERWIJZING

`\listcite [...1...] [...2]`

- 1 referentie = VERWIJZING  
variant =  
voor = COMMANDO  
na = COMMANDO  
links = COMMANDO  
rechts = COMMANDO  
erft: \setupbtx
- 2 VERWIJZING

`\listcite [...1...] [...2...]`

- 1 referentie = VERWIJZING  
variant =  
voor = COMMANDO  
na = COMMANDO  
links = COMMANDO  
rechts = COMMANDO  
erft: \setupbtx
- 2 PARAMETER = WAARDE

`\listcite [...1] [...2]`

- 1
- 2 VERWIJZING

`\listnamespaces`

`\llap {...}`

- \* CONTENT

\loadanyfile [...] * FILE
\loadanyfileonce [...] * FILE
\loadbtxdefinitionfile [...] * FILE
\loadbtxreplacementfile [...] * FILE
\loadcldfile [...] * FILE
\loadcldfileonce [...] * FILE
\loadfontgoodies [...] * FILE
\loadluafile [...] * FILE
\loadluafileonce [...] * FILE
\loadspellchecklist [...] [ <sup>1</sup> ] [ <sup>2</sup> ] 1 NAAM 2 FILE
\loadtexfile [...] * FILE
\loadtexfileonce [...] * FILE
\loadtypescriptfile [...] * FILE
\localframed [ <sup>1</sup> ] [..., <sup>2</sup> ...,...] { <sup>3</sup> ...} 1 NAAM 2 erft: \stelomlijndin 3 CONTENT

\localframedwithsettings [ <sup>1</sup> ...] [ <sup>2</sup> ... <u>...</u> ...] { <sup>3</sup> ...}  1    NAAM 2    erft: \stelomlijndin 3    CONTENT
\localhsize
\localpopbox ...  *    NAAM GETAL
\localpopmacro \*...  *    CSNAME
\localpushbox ...  *    NAAM GETAL
\localpushmacro \*...  *    CSNAME
\localundefine {*...}  *    NAAM
\locatedfilepath
\locatefilepath {*...}  *    FILE
\locfilename {*...}  *    FILE
\logo [ <sup>1</sup> ...] { <sup>2</sup> ...}  1    NAAM 2    CONTENT
\lomihi { <sup>1</sup> ...} { <sup>2</sup> ...} { <sup>3</sup> ...}  1    CONTENT 2    CONTENT 3    CONTENT
\lowerbox { <sup>1</sup> ...} \ <sup>2</sup> ... { <sup>3</sup> ...}  1    MAAT 2    CSNAME 3    CONTENT
\lowercased {*...}  *    TEKST

<code>\lowercasestring <sup>1</sup>... \to <sup>2</sup>...</code>  1    TEKST 2    CSNAME
<code>\lowerlefthdoubleninequote</code>
<code>\lowerleftsingleninequote</code>
<code>\lowerrighthdoubleninequote</code>
<code>\lowerrightsingleninequote</code>
<code>\lowhigh [<sup>1</sup>...] {<sup>2</sup>...} {<sup>3</sup>...}</code>  1    links rechts 2    CONTENT 3    CONTENT
<code>\lowmidhigh {<sup>1</sup>...} {<sup>2</sup>...} {<sup>3</sup>...}</code>  1    CONTENT 2    CONTENT 3    CONTENT
<code>\lrbbox {<sup>1</sup>...} {<sup>2</sup>...} {<sup>3</sup>...} {<sup>4</sup>...} {<sup>5</sup>...}</code>  1    MAAT 2    MAAT 3    MAAT 4    MAAT 5    CONTENT
<code>\ltop <sup>1</sup>... {<sup>2</sup>...}</code>  1    TEKST 2    CONTENT
<code>\luacode {<sup>*</sup>...}</code>  *    COMMANDO
<code>\luaconditional \<sup>*</sup>...</code>  *    CSNAME
<code>\luaenvironment <sup>*</sup>...</code>  *    FILE
<code>\luaexpanded {<sup>*</sup>...}</code>  *    COMMANDO
<code>\luafunction {<sup>*</sup>...}</code>  *    COMMANDO



<code>\luajitTeX</code>
<code>\luamajorversion</code>
<code>\luaminorversion</code>
<code>\luaparameterset {<sup>1</sup>..<sup>2</sup>..}</code> 1    NAAM 2    CONTENT
<code>\luasetup {<sup>*</sup>..<sup>*</sup>..}</code> *    NAAM
<code>\luaTeX</code>
<code>\luaversion</code>
<code>\lijndikte</code>
<code>\lijstlengte</code>
<code>\MAAND {<sup>*</sup>..<sup>*</sup>..}</code> *    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 {<sup>*</sup>..<sup>*</sup>..}</code> *    GETAL

\MONTHSHORT {...}  *    GETAL
\MPanchor {...}  *    NAAM
\MPbetex {...}  *    NAAM
\MPc {...}  *    NAAM
\MPcode {...} {...}  1    NAAM 2    CONTENT
\MPcolor {...}  *    KLEUR
\MPcoloronly {...}  *    KLEUR
\MPcolumn {...}  *    NAAM
\MPd {...}  *    NAAM
\MPdrawing {...}  *    CONTENT
\MPfontsizehskip {...}  *    FONT
\MPgetmultipars {...} {...}  1    NAAM 2    NAAM
\MPgetmultishape {...} {...}  1    NAAM 2    NAAM
\MPgetposboxes {..., <sup>1</sup> ...} {... <sup>2</sup> }  1    NAAM 2    NAAM
\MPh {...}  *    NAAM

\MPII
\MPIV
\MPinclusions [...] <sup>1</sup> {...} <sup>2</sup> {...} <sup>3</sup> 1 + 2 NAAM 3 CONTENT
\MPlleftskip {...} * NAAM
\MPl1 {...} * NAAM
\MPlr {...} * NAAM
\MPls {...} * NAAM
\MPmenubuttons {...} * NAAM
\MPn {...} * NAAM
\MPoptions {...} * KLEUR
\MPoverlayanchor {...} * NAAM
\MPp {...} * NAAM
\MPpage {...} * NAAM
\MPpardata {...} * NAAM
\MPlus {...} <sup>1</sup> {...} <sup>2</sup> {...} <sup>3</sup> 1 NAAM 2 GETAL 3 CONTENT

\MPpos {...}  *    NAAM
\MPpositiongraphic {...} {... <sup>1</sup> ... <sup>2</sup> ...}  1    NAAM 2    PARAMETER = WAARDE
\MPposset {...}  *    NAAM
\MPr {...}  *    NAAM
\MPrawvar {...} {...}  1    NAAM 2    PARAMETER
\MPregion {...}  *    NAAM
\MPrest {... <sup>1</sup> } {... <sup>2</sup> }  1    NAAM 2    CONTENT
\MPrightskip {...}  *    NAAM
\MPrs {...}  *    NAAM
\MPstring {...}  *    NAAM
\MPtext {...}  *    NAAM
\MPtransparency {...}  *    KLEUR
\MPul {...}  *    NAAM
\MPur {...}  *    NAAM
\MPVI

\MPv { <sup>1</sup> ...} { <sup>2</sup> ...} { <sup>3</sup> ...}  1    NAAM 2    GETAL 3    CONTENT
\MPvar {...}  *    PARAMETER
\MPvariable {...}  *    PARAMETER
\MPvv { <sup>1</sup> ...} { <sup>2</sup> ...}  1    NAAM 2    CONTENT
\MPw {...}  *    NAAM
\MPwhd {...}  *    NAAM
\MPx {...}  *    NAAM
\MPxy {...}  *    NAAM
\MPxywhd {...}  *    NAAM
\MPy {...}  *    NAAM
\m [ <sup>1</sup> ...] { <sup>2</sup> ...}  1    NAAM 2    CONTENT
\maand {...}  *    GETAL
\makecharacteractive ...  *    KARAKTER
\makerawcommalist [... <sup>1</sup> ,...] \ <sup>2</sup> ..  1    COMMANDO 2    CSNAME

<pre> \makestrutofbox ...  *   NAAM   GETAL </pre>
<pre> \mapfontsize [...<sup>1</sup>...] [...<sup>2</sup>...]  1   MAAT 2   MAAT </pre>
<pre> \margetekst [...<sup>1</sup>...] [...<sup>2</sup>...] {...<sup>3</sup>}  1   referentie = VERWIJZING     erft: \setupmargindata 2   erft: \setupmarginframed 3   CONTENT </pre>
<pre> \margetitel [...<sup>1</sup>...] [...<sup>2</sup>...] {...<sup>3</sup>}  1   referentie = VERWIJZING     erft: \setupmargindata 2   erft: \setupmarginframed 3   CONTENT </pre>
<pre> \margewoord [...<sup>1</sup>...] [...<sup>2</sup>...] {...<sup>3</sup>}  1   referentie = VERWIJZING     erft: \setupmargindata 2   erft: \setupmarginframed 3   CONTENT </pre>
<pre> \margindata [...<sup>1</sup>...] [...<sup>2</sup>...] [...<sup>3</sup>...] {...<sup>4</sup>}  1   NAAM 2   referentie = VERWIJZING     erft: \setupmargindata 3   erft: \setupmarginframed 4   CONTENT </pre>
<pre> \margindata [...<sup>1</sup>...] [...<sup>2</sup>...] {...<sup>3</sup>}  1   referentie = VERWIJZING     erft: \setupmargindata 2   erft: \setupmarginframed 3   CONTENT </pre>
<pre> \markcontent [...<sup>1</sup>...] {...<sup>2</sup>...}  1   reset alles NAAM 2   CONTENT </pre>
<pre> \markeer (...<sup>1</sup>,...) (...<sup>2</sup>,...) [...<sup>3</sup>]  1   POSITION 2   POSITION 3   VERWIJZING </pre>
<pre> \markinjector [...*...]  *   NAAM </pre>

$\backslash\mathrm{mar}\{...\}$ *    TEKST
$\backslash\mathrm{mat}\{...\}$ *    CONTENT
$\backslash\mathrm{math}\left[...\right]\left\{...\right\}$ 1    NAAM 2    CONTENT
$\backslash\mathrm{mathbf}$
$\backslash\mathrm{mathbi}$
$\backslash\mathrm{mathblackboard}$
$\backslash\mathrm{mathbs}$
$\backslash\mathrm{mathcommand}\{...\}$ *    NAAM
$\backslash\mathrm{mathcommand}\left[...\right]\left\{...\right\}$ 1    TEKST 2    TEKST
$\backslash\mathrm{mathdefault}$
$\backslash\mathrm{mathdoubleextensible}\{...\}$ *    TEKST
$\backslash\mathrm{mathextensible}\left[...\right]\left\{...\right\}\left\{...\right\}$ 1    omgekeerd wiskunde tekst chemie 2    TEKST 3    TEKST
$\backslash\mathrm{mathfraktur}$
$\backslash\mathrm{mathframed}\left[...,\dots\overset{1}{...},...\right]\left\{...\right\}$ 1    erft: $\backslash\mathrm{setupmathframed}$ 2    CONTENT
$\backslash\mathrm{mathfunction}\{...\}$ *    CONTENT
$\backslash\mathrm{mathit}$
$\backslash\mathrm{mathitalic}$
$\backslash\mathrm{mathlabellanguage}$

$\backslash\mathrm{mathlabeltext}\{...\}$ *    PARAMETER
$\backslash\mathrm{mathlabeltexts}\{...\}\{...\}$ 1    PARAMETER 2    TEKST
$\backslash\mathrm{mathop}\{...\}$ *    CONTENT
$\backslash\mathrm{mathornament}\{...\}$ *    CONTENT
$\backslash\mathrm{mathoverextensible}\{...\}$ *    TEKST
$\backslash\mathrm{mathovertextextensible}\{...\}\{...\}$ 1    TEKST 2    TEKST
$\backslash\mathrm{mathradical}\left[...\right]\{...\}$ 1    TEKST 2    CONTENT
$\backslash\mathrm{mathrm}$
$\backslash\mathrm{mathscript}$
$\backslash\mathrm{mathsl}$
$\backslash\mathrm{mathss}$
$\backslash\mathrm{mathtext}\{...\}$ *    TEKST
$\backslash\mathrm{mathtextbf}\{...\}$ *    TEKST
$\backslash\mathrm{mathtextbi}\{...\}$ *    TEKST
$\backslash\mathrm{mathtextbs}\{...\}$ *    TEKST
$\backslash\mathrm{mathtextit}\{...\}$ *    TEKST



$\backslash\mathtextsl \{...\}$ *    TEKST
$\backslash\mathtexttf \{...\}$ *    TEKST
$\backslash\mathtf$
$\backslash\mathtriplet [^{1..}] \{^{2..}\} \{^{3..}\} \{^{4..}\}$ 1    NAAM 2    TEKST 3    TEKST 4    TEKST
$\backslash\mathtriplet [^{1..}] \{^{2..}\} \{^{3..}\} \{^{4..}\}$ 1    NAAM 2    TEKST 3    TEKST 4    TEKST
$\backslash\mathtt$
$\backslash\mathunderextensible \{...\}$ *    TEKST
$\backslash\mathundertextextensible \{^{1..}\} \{^{2..}\}$ 1    TEKST 2    TEKST
$\backslash\mathunstacked$
$\backslash\mathupright$
$\backslash\mathword \{...\}$ *    TEKST
$\backslash\mathwordbf \{...\}$ *    TEKST
$\backslash\mathwordbi \{...\}$ *    TEKST
$\backslash\mathwordbs \{...\}$ *    TEKST
$\backslash\mathwordit \{...\}$ *    TEKST

$\backslash\mathrm{mathwordsl}\{...\}$ *    TEKST
$\backslash\mathrm{mathwordtf}\{...\}$ *    TEKST
$\backslash\mathrm{maxaligned}\{...\}$ *    CONTENT
$\backslash\mathrm{mbox}\{...\}$ *    CONTENT
$\backslash\mathrm{mcframed}[\dots,\overset{1}{=}\dots,\dots]\{\dots\}$ 1    erft: $\backslash\mathrm{setupmathframed}$ 2    CONTENT
$\backslash\mathrm{measure}\{...\}$ *    NAAM
$\backslash\mathrm{measured}\{...\}$ *    NAAM
$\backslash\mathrm{medskip}$
$\backslash\mathrm{medspace}$
$\backslash\mathrm{menubutton}[\overset{1}{...}][\dots,\overset{2}{=}\dots,\dots]\{\overset{3}{...}\}\{\overset{4}{...}\}$ 1    NAAM 2    erft: $\backslash\mathrm{stelinteractiemenuin}$ 3    TEKST 4    VERWIJZING
$\backslash\mathrm{menubutton}[\dots,\overset{1}{=}\dots,\dots]\{\overset{2}{...}\}\{\overset{3}{...}\}$ 1    erft: $\backslash\mathrm{setupbutton}$ 2    TEKST 3    VERWIJZING
$\backslash\mathrm{mequal}\{\overset{1}{...}\}\{\overset{2}{...}\}$ 1    TEKST 2    TEKST
$\backslash\mathrm{message}\{...\}$ *    TEKST
$\backslash\mathrm{metaTeX}$
$\backslash\mathrm{mfence}\{...\}$ *    KARAKTER

$\backslash\mathrm{mfunction}\{...\}$ *   CONTENT
$\backslash\mathrm{mfunctionlabeltext}\{...\}$ *   NAAM
$\backslash\mathrm{mhbox}\{...\}$ *   CONTENT
$\backslash\mathrm{mhookleftarrow}\{...\}\{...\}$ 1   TEKST 2   TEKST
$\backslash\mathrm{mhookrightarrow}\{...\}\{...\}$ 1   TEKST 2   TEKST
$\backslash\mathrm{middle}\dots$ *   KARAKTER
$\backslash\mathrm{middlealigned}\{...\}$ *   CONTENT
$\backslash\mathrm{middlebox}\{...\}$ *   CONTENT
$\backslash\mathrm{midhbox}\{...\}$ *   CONTENT
$\backslash\mathrm{minimalhbox}\dots\{...\}$ 1   TEKST 2   CONTENT
$\backslash\mathrm{mixedcaps}\{...\}$ *   TEKST
$\backslash\mathrm{mkvibuffer}\left[...\right]$ *   BUFFER
$\backslash\mathrm{mLeftarrow}\{...\}\{...\}$ 1   TEKST 2   TEKST
$\backslash\mathrm{mLeftrightarrow}\{...\}\{...\}$ 1   TEKST 2   TEKST

$\mleftarrow{\dots}\{\dots\}$ 1    TEKST 2    TEKST
$\mleftharpoondown{\dots}\{\dots\}$ 1    TEKST 2    TEKST
$\mleftharpoonup{\dots}\{\dots\}$ 1    TEKST 2    TEKST
$\mleftrightharpoonup{\dots}\{\dots\}$ 1    TEKST 2    TEKST
$\mleftrightharpoons{\dots}\{\dots\}$ 1    TEKST 2    TEKST
$\mmapsto{\dots}\{\dots\}$ 1    TEKST 2    TEKST
$\moduleparameter{\dots}\{\dots\}$ 1    FILE 2    PARAMETER
$\molecule{\dots}$ *    CONTENT
$\mono$
$\monobold$
$\mononormal$
$\monthlong{\dots}$ *    GETAL
$\monthshort{\dots}$ *    GETAL
$\mprandomnumber$
$\mrightarrow{\dots}\{\dots\}$ 1    TEKST 2    TEKST

`\mrel {...} {...}`

1    TEKST

2    TEKST

`\mrightarrow {...} {...}`

1    TEKST

2    TEKST

`\mrightharpoondown {...} {...}`

1    TEKST

2    TEKST

`\mrightharpoonup {...} {...}`

1    TEKST

2    TEKST

`\mrightrightarpoons {...} {...}`

1    TEKST

2    TEKST

`\mrightrightarrow {...} {...}`

1    TEKST

2    TEKST

`\mtext {...}`

\*    CONTENT

`\mtriplerel {...} {...}`

1    TEKST

2    TEKST

`\mtwoheadleftarrow {...} {...}`

1    TEKST

2    TEKST

`\mtwoheadrightarrow {...} {...}`

1    TEKST

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

`\namedtaggedlabeltexts {...} {...} {...} {...} {...}`

1 NAAM  
2 NAAM  
3 NAAM  
4 NAAM  
5 CONTENT

`\naturalhbox ... {...}`

1 TEKST  
2 CONTENT

`\naturalhpack ... {...}`

1 TEKST  
2 CONTENT

`\naturalvbox ... {...}`

1 TEKST  
2 CONTENT

`\naturalvcenter ... {...}`

1 TEKST  
2 CONTENT

`\naturalvpack ... {...}`

1 TEKST  
2 CONTENT

`\naturalvtop ... {...}`

1 TEKST  
2 CONTENT

`\naturalwd ...`

\* NAAM GETAL

`\negatecolorbox ...`

\* NAAM GETAL

`\negated {...}`

\* TEKST

`\negthinspace`

`\newattribute \...`

\* CSNAME

`\newcatcodetable \*`

\* CSNAME

<code>\newcounter \...</code> * CSNAME
<code>\newevery \<sup>1</sup>... \<sup>2</sup>...</code> 1 CSNAME 2 CSNAME
<code>\newfrenchspacing</code>
<code>\newmode {...}</code> * NAAM
<code>\newsignal \...</code> * CSNAME
<code>\newsystemmode {...}</code> * 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> 1 NAAM 2 GETAL
<code>\nextcountervalue [...]</code> * 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> 1 NAAM 2 GETAL



<code>\nextsubpage</code>
<code>\nextsubpagenumber</code>
<code>\nextuserpage</code>
<code>\nextuserpagenumber</code>
<code>\nihongo</code>
<code>\nobar {...}</code> *    CONTENT
<code>\nocitation [...]</code> *    VERWIJZING
<code>\nocitation {...}</code> *    VERWIJZING
<code>\nocite [...]</code> *    VERWIJZING
<code>\nocite {...}</code> *    VERWIJZING
<code>\nodetostring \<sup>1</sup>... {<sup>2</sup>...}</code> 1    CSNAME 2    CONTENT
<code>\nofigurepages</code>
<code>\noflines</code>
<code>\noflocalfloats</code>
<code>\noindentation</code>
<code>\nokap {...}</code> *    TEKST
<code>\nonfrenchspacing</code>
<code>\nonmathematics {...}</code> *    CONTENT
<code>\noot [<sup>1</sup>...] [<sup>2</sup>...]</code> 1    NAAM 2    VERWIJZING

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

1 VERWIJZING

2 TEKST

`\note [...,*...] {*...}`

\* titel = TEKST  
bookmark = TEKST  
lijst = TEKST  
referentie = VERWIJZING

`\nop ... \\\`

\* TEKST

`\nop`

`\normal`

`\normalboldface`

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

1 erft: \stelomlijndin

2 CONTENT

`\normalizebodyfontsize \... {2...}`

1 CSNAME

2 MAAT

`\normalizedfontsize`

`\normalizefontdepth \... {2...} {3...} {4...}`

1 CSNAME

2 TEKST

3 MAAT

4 FONT

`\normalizefontheight \... {2...} {3...} {4...}`

1 CSNAME

2 TEKST

3 MAAT

4 FONT

`\normalizefontline \... {2...} {3...} {4...}`

1 CSNAME

2 TEKST

3 MAAT

4 FONT

`\normalizefontwidth \1..2..3..4..`

- 1 CSNAME
- 2 TEKST
- 3 MAAT
- 4 FONT

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

- 1 FONT
- 2 MAAT
- 3 TEKST

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

- 1 FONT
- 2 MAAT
- 3 TEKST

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

- 1 FONT
- 2 MAAT
- 3 TEKST

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

- 1 FONT
- 2 MAAT
- 3 TEKST

`\normaltypeface`

`\notesymbol [...]1 [...]2..`

- 1 NAAM
- 2 VERWIJZING

`\notragged`

`\ntimes {...}1 {...}2..`

- 1 TEKST
- 2 GETAL

`\numberofpoints {...}`

- \* MAAT

`\obeydepth`

`\objectdepth`

`\objectheight`

`\objectmargin`

<code>\objectwidth</code>
<code>\obox {...}</code> *    CONTENT
<code>\offset [...,\stackrel{1}{...}] {...}</code> 1    erft: \setupoffset 2    CONTENT
<code>\offsetbox [...,\stackrel{1}{...}] \stackrel{2}{...} {...}</code> 1    erft: \setupoffsetbox 2    CSNAME 3    CONTENT
<code>\omgeving [...]</code> *    FILE
<code>\omgeving ...</code> *    FILE
<code>\omlaag [...]</code> *    MAAT
<code>\omlijnd [...,\stackrel{1}{...}] {...}</code> 1    erft: \stelomlijndin 2    CONTENT
<code>\framed [...,\stackrel{1}{...}] {...}</code> 1    erft: \stelomlijndin 2    CONTENT
<code>\onbekend</code>
<code>\onderdeel [...]</code> *    FILE
<code>\onderdeel ...</code> *    FILE
<code>\onedigitrounding {...}</code> *    GETAL
<code>\op {...} {...} [...]</code> 1    TEKST 2    TEKST 3    VERWIJZING
<code>\operatorlanguage</code>

<p><code>\operatorortext {...}</code></p> <p>*   PARAMETER</p>
<p><code>\oplinkermarge [...<sup>1</sup>...] [...<sup>2</sup>...] {...<sup>3</sup>}</code></p> <p>1   referentie = VERWIJZING erft: \setupmargindata</p> <p>2   erft: \setupmarginframed</p> <p>3   CONTENT</p>
<p><code>\oppagina [...]</code></p> <p>*   VERWIJZING</p>
<p><code>\oprechtermarge [...<sup>1</sup>...] [...<sup>2</sup>...] {...<sup>3</sup>}</code></p> <p>1   referentie = VERWIJZING erft: \setupmargindata</p> <p>2   erft: \setupmarginframed</p> <p>3   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>1   variant = a b erft: \setupcollector</p> <p>2   letter = kleur = KLEUR erft: \stelomlijndin</p> <p>3   TEKST</p> <p>4   CONTENT</p>
<p><code>\ornamenttext [...<sup>1</sup>...] [...<sup>2</sup>...] {...<sup>3</sup>} {...<sup>4</sup>}</code></p> <p>1   variant = a b erft: \setuplayer</p> <p>2   erft: \setuplayeredtext</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>
<p><code>\ornament {...<sup>1</sup>} {...<sup>2</sup>}</code></p> <p>1   TEKST</p> <p>2   CONTENT</p>
<p><code>\outputfilename</code></p>

$\backslash\text{outputstreambox}$ [...] <ul style="list-style-type: none"> <li>* NAAM</li> </ul>
$\backslash\text{outputstreamcopy}$ [...] <ul style="list-style-type: none"> <li>* NAAM</li> </ul>
$\backslash\text{outputstreamunvbox}$ [...] <ul style="list-style-type: none"> <li>* NAAM</li> </ul>
$\backslash\text{outputstreamunvcopy}$ [...] <ul style="list-style-type: none"> <li>* NAAM</li> </ul>
$\backslash\text{over}$ [...] <ul style="list-style-type: none"> <li>* VERWIJZING</li> </ul>
$\backslash\text{overbar}$ {...} <ul style="list-style-type: none"> <li>* CONTENT</li> </ul>
$\backslash\text{overbars}$ {...} <ul style="list-style-type: none"> <li>* CONTENT</li> </ul>
$\backslash\text{overbartext}$ {...}^1 {...}^2 <ol style="list-style-type: none"> <li>1 TEKST</li> <li>2 TEKST</li> </ol>
$\backslash\text{overbarunderbar}$ {...} <ul style="list-style-type: none"> <li>* TEKST</li> </ul>
$\backslash\text{overbrace}$ {...} <ul style="list-style-type: none"> <li>* TEKST</li> </ul>
$\backslash\text{overbracetext}$ {...}^1 {...}^2 <ol style="list-style-type: none"> <li>1 TEKST</li> <li>2 TEKST</li> </ol>
$\backslash\text{overbraceunderbrace}$ {...} <ul style="list-style-type: none"> <li>* TEKST</li> </ul>
$\backslash\text{overbracket}$ {...} <ul style="list-style-type: none"> <li>* TEKST</li> </ul>
$\backslash\text{overbrackettext}$ {...}^1 {...}^2 <ol style="list-style-type: none"> <li>1 TEKST</li> <li>2 TEKST</li> </ol>
$\backslash\text{overbracketunderbracket}$ {...} <ul style="list-style-type: none"> <li>* TEKST</li> </ul>

<code>\overlaybutton [...]</code> * VERWIJZING
<code>\overlaybutton {...}</code> * VERWIJZING
<code>\overlaycolor</code>
<code>\overlaydepth</code>
<code>\overlayfigure {...}</code> * FILE
<code>\overlayheight</code>
<code>\overlaylinecolor</code>
<code>\overlaylinewidth</code>
<code>\overlayoffset</code>
<code>\overlayrollbutton [...<sup>1</sup>] [...<sup>2</sup>]</code> 1 VERWIJZING 2 VERWIJZING
<code>\overlaywidth</code>
<code>\overleftarrow {...}</code> * TEKST
<code>\overleftharpoondown {...}</code> * TEKST
<code>\overleftharpoonup {...}</code> * TEKST
<code>\overleftrightarrow {...}</code> * TEKST
<code>\overloaderror</code>
<code>\overparent {...}</code> * TEKST
<code>\overparenttext {...<sup>1</sup>} {...<sup>2</sup>}</code> 1 TEKST 2 TEKST

$\overparentunderparent$ {...} *    TEKST
$\overrightarrow$ {...} *    TEKST
$\overrightarrow{\text{harpoon}}\downarrow$ {...} *    TEKST
$\overrightarrow{\text{harpoon}}\uparrow$ {...} *    TEKST
$\overset{.1.}{\set}$ {...} $\overset{.2.}{\set}$ {...} 1    TEKST 2    TEKST
$\overline{\text{strike}}$ {...} *    CONTENT
$\overline{\text{strikes}}$ {...} *    CONTENT
$\overleftrightarrow{\text{leftarrow}}$ {...} *    TEKST
$\overleftrightarrow{\text{rightarrow}}$ {...} *    TEKST
$\PDFcolor$ {...} *    NAAM
$\PDFETEX$
$\PDFTEX$
$\PICTEX$
$\PiTeX$
$\PointsToBigPoints$ {...} $\backslash^2...$ 1    MAAT 2    CSNAME
$\PointsToReal$ {...} $\backslash^2...$ 1    MAAT 2    CSNAME



<code>\PointsToWholeBigPoints {...} \<sup>2</sup>...</code>  1    MAAT 2    CSNAME
<code>\PPCHTEX</code>
<code>\PPCHTeX</code>
<code>\PRAGMA</code>
<code>\PtToCm {...}</code>  *    MAAT
<code>\pagearea [...]<sup>1</sup> [...]<sup>2</sup> [...]<sup>3</sup></code>  1    boven hoofd tekst voet onder 2    tekst marge rand 3    links rechts lefttext middletext righttext
<code>\pagebreak [...,*,...]</code>  *    NAAM
<code>\pagefigure [...]<sup>1</sup> [...]<sup>2</sup>...,...</code>  1    FILE 2    erft: \setuexternalfigure
<code>\pagegridspanwidth {...}</code>  *    GETAL
<code>\pageinjection [...]<sup>1</sup> [...]<sup>2</sup>...,...</code>  1    NAAM 2    PARAMETER = WAARDE
<code>\pageinjection [...]<sup>1</sup>...,... [...]<sup>2</sup>...,...</code>  1    erft: \setuppageinjection 2    PARAMETER = WAARDE
<code>\pagestaterealpage {...}<sup>1</sup> {...}<sup>2</sup></code>  1    NAAM 2    NAAM GETAL
<code>\pagina [...,*,...]</code>  *    erft: \pagebreak
<code>\paginanummer</code>
<code>\paginareferentie [...,*,...]</code>  *    VERWIJZING

<code>\paletsize</code>
<code>\paragraphs</code>
<code>\part [...<sup>1</sup>,...] {...<sup>2</sup>}</code> 1 VERWIJZING 2 TEKST
<code>\paslayoutaan [...<sup>1</sup>,...] [...<sup>2</sup>...,...]</code> 1 GETAL 2 hoogte = max MAAT regels = GETAL
<code>\passendveld [...<sup>1</sup>] [...<sup>2</sup>...,...]</code> 1 NAAM 2 erft: \setupfieldbody
<code>\pdfactualtext {...<sup>1</sup>} {...<sup>2</sup>}</code> 1 CONTENT 2 TEKST
<code>\pdfbackendactualtext {...<sup>1</sup>} {...<sup>2</sup>}</code> 1 CONTENT 2 TEKST
<code>\pdfbackendcurrentresources</code>
<code>\pdfbackendsetcatalog {...<sup>1</sup>} {...<sup>2</sup>}</code> 1 NAAM 2 TEKST
<code>\pdfbackendsetcolorspace {...<sup>1</sup>} {...<sup>2</sup>}</code> 1 NAAM 2 TEKST
<code>\pdfbackendsettextgstate {...<sup>1</sup>} {...<sup>2</sup>}</code> 1 NAAM 2 TEKST
<code>\pdfbackendsetinfo {...<sup>1</sup>} {...<sup>2</sup>}</code> 1 NAAM 2 TEKST
<code>\pdfbackendsetname {...<sup>1</sup>} {...<sup>2</sup>}</code> 1 NAAM 2 TEKST

<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 {...} {...}</code></p> <p>1 NAAM</p> <p>2 TEKST</p>
<p><code>\pdfcolor {...}</code></p> <p>* NAAM</p>
<p><code>\pdfeTeX</code></p>
<p><code>\pdfTeX</code></p>
<p><code>\percent</code></p>
<p><code>\percentdimen {...} {...}</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 [...,..<sup>*</sup>...,...]</code></p> <p>*    breedte    =    MAAT           hoogte    =    MAAT           diepte    =    MAAT</p>
<p><code>\pickupgroupedcommand {...} {...} {...}</code></p> <p>1    COMMANDO  2    COMMANDO  3    COMMANDO</p>
<p><code>\plaatsbookmarks [...,<sup>1</sup>...] [...,<sup>2</sup>...] [...,<sup>3</sup>...,...]</code></p> <p>1    SECTIE LIJST  2    SECTIE LIJST  3    erft: \setupbookmark</p>
<p><code>\plaatsformule [...,*,...]</code></p> <p>*    + - VERWIJZING</p>
<p><code>\plaatskopnummer [...]</code></p> <p>*    SECTIE</p>
<p><code>\plaatskoptekst [...]</code></p> <p>*    SECTIE</p>
<p><code>\plaatslegenda [...,<sup>1</sup>...] {...} {...}</code></p> <p>1    erft: \setuppairedbox  2    CONTENT  3    TEKST</p>
<p><code>\plaatslokalevoetnoten [...,<sup>*</sup>...,...]</code></p> <p>*    erft: \setupnote</p>
<p><code>\plaatslijst [...,<sup>1</sup>...] [...,<sup>2</sup>...,...]</code></p> <p>1    LIJST  2    erft: \stellijstin</p>
<p><code>\plaatslijstmetsynoniemen [...,<sup>1</sup>] [...,<sup>2</sup>...,...]</code></p> <p>1    NAAM  2    erft: \stelsynoniemenin</p>
<p><code>\placelistofsynonyms [...,<sup>*</sup>...,...]</code></p> <p>*    erft: \stelsynoniemenin</p>
<p><code>\plaatsnaastelkaar {...} {...}</code></p> <p>1    CONTENT  2    CONTENT</p>

<p><code>\plaatsonderelkaar {...} {...}</code></p> <p>1    CONTENT</p> <p>2    CONTENT</p>
<p><code>\plaatsopgrid [...]<sup>1</sup> {...}<sup>2</sup>}</code></p> <p>1</p> <p>2    CONTENT</p>
<p><code>\plaatsopgrid [...]<sup>1</sup>,...<sup>2</sup> {...}</code></p> <p>1    erft: \definegridsnapping</p> <p>2    CONTENT</p>
<p><code>\plaatspaginanummer</code></p>
<p><code>\plaatsplaatsblok [...]<sup>1</sup> [...]<sup>2</sup>,...<sup>3</sup> [...]<sup>4</sup>,...<sup>5</sup> {...}<sup>4</sup> {...}<sup>5</sup>}</code></p> <p>1    NAAM</p> <p>2</p> <p>3    VERWIJZING</p> <p>4    TEKST</p> <p>5    CONTENT</p>
<p><code>\plaatsblok [...]<sup>1</sup>,...<sup>2</sup> [...]<sup>3</sup>,...<sup>4</sup> {...}<sup>3</sup> {...}<sup>4</sup>}</code></p> <p>1</p> <p>2    VERWIJZING</p> <p>3    TEKST</p> <p>4    CONTENT</p>
<p><code>\plaatsregister [...]<sup>1</sup> [...]<sup>2</sup>,...<sup>2</sup>,...<sup>2</sup></code></p> <p>1    NAAM</p> <p>2    erft: \stelregisterin</p>
<p><code>\plaatsregister [...]<sup>1</sup>,...<sup>*</sup>,...<sup>2</sup></code></p> <p>*    erft: \stelregisterin</p>
<p><code>\plaatsruwelijst [...]<sup>1</sup> [...]<sup>2</sup>,...<sup>2</sup>,...<sup>2</sup></code></p> <p>1    LIJST</p> <p>2    erft: \stellijstin</p>
<p><code>\plaatssamengesteldelijst [...]<sup>1</sup> [...]<sup>2</sup>,...<sup>2</sup>,...<sup>2</sup></code></p> <p>1    LIJST</p> <p>2    erft: \stellijstin</p>
<p><code>\plaatscombinedlist [...]<sup>1</sup>,...<sup>*</sup>,...<sup>2</sup></code></p> <p>*    erft: \stellijstin</p>
<p><code>\plaatssubformule [...]<sup>1</sup>,...<sup>*</sup></code></p> <p>*    + - VERWIJZING</p>

<p><code>\plaatsvoetnoten [...,..<sup>*</sup>...,...]</code></p> <p>*   erft: \setupnote</p>
<p><code>\placeattachments</code></p>
<p><code>\placebtxrendering [...<sup>1</sup>...] [...,..<sup>2</sup>...,...]</code></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></p> <p>1</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></p> <p>*   erft: \stellijstin</p>
<p><code>\placecurrentformulanumber</code></p>
<p><code>\placedbox {...<sup>*</sup>}</code></p> <p>*   CONTENT</p>
<p><code>\placefigure [...,<sup>1</sup>...] [...,<sup>2</sup>...] {...<sup>3</sup>} {...<sup>4</sup>}</code></p> <p>1</p> <p>2   VERWIJZING</p> <p>3   TEKST</p> <p>4   CONTENT</p>
<p><code>\placefloatwithsetups [...<sup>1</sup>...] [...,<sup>2</sup>...] [...,<sup>3</sup>...] {...<sup>4</sup>} {...<sup>5</sup>}</code></p> <p>1   NAAM</p> <p>2</p> <p>3   VERWIJZING</p> <p>4   TEKST</p> <p>5   CONTENT</p>
<p><code>\placeframed [...<sup>1</sup>...] [...,..<sup>2</sup>...,...] {...<sup>3</sup>}</code></p> <p>1   NAAM</p> <p>2   erft: \stelomlijndin</p> <p>3   CONTENT</p>

<p><code>\placegraphic [...,<sup>1</sup>...] [...,<sup>2</sup>...] {...} {...}</code></p> <p>1</p> <p>2 VERWIJZING</p> <p>3 TEKST</p> <p>4 CONTENT</p>
<p><code>\placehelp</code></p>
<p><code>\placeindex [...,<sup>*</sup>...]</code></p> <p>* erft: \stelregisterin</p>
<p><code>\placeinitial [...]</code></p> <p>* NAAM</p>
<p><code>\placeintermezzo [...,<sup>1</sup>...] [...,<sup>2</sup>...] {...} {...}</code></p> <p>1</p> <p>2 VERWIJZING</p> <p>3 TEKST</p> <p>4 CONTENT</p>
<p><code>\placelayer [...]</code></p> <p>* NAAM</p>
<p><code>\placelayeredtext [...<sup>1</sup>...] [...,<sup>2</sup>...] [...<sup>3</sup>...] {...} {...}</code></p> <p>1 NAAM</p> <p>2 erft: \setuplayer</p> <p>3 erft: \setuplayeredtext</p> <p>4 TEKST</p> <p>5 CONTENT</p>
<p><code>\placelistofabbreviations [...,<sup>*</sup>...]</code></p> <p>* erft: \stelsynoniemenin</p>
<p><code>\placelistofchemicals [...,<sup>*</sup>...]</code></p> <p>* erft: \stellijstin</p>
<p><code>\placelistoffigures [...,<sup>*</sup>...]</code></p> <p>* erft: \stellijstin</p>
<p><code>\placelistoffloats [...,<sup>*</sup>...]</code></p> <p>* erft: \stellijstin</p>
<p><code>\placelistofgraphics [...,<sup>*</sup>...]</code></p> <p>* erft: \stellijstin</p>
<p><code>\placelistofintermezzi [...,<sup>*</sup>...]</code></p> <p>* erft: \stellijstin</p>

<p><code>\placelistoflogos [...<sup>*</sup>...]</code></p> <p>*   erft: \stelsorterenin</p>
<p><code>\placelistofpublications [...<sup>1</sup>] [...<sup>2</sup>...]</code></p> <p>1   NAAM</p> <p>2   erft: \setupbtxrendering</p>
<p><code>\placelistofsorts [...<sup>1</sup>] [...<sup>2</sup>...]</code></p> <p>1   NAAM</p> <p>2   erft: \stelsorterenin</p>
<p><code>\placelistofsorts [...<sup>*</sup>...]</code></p> <p>*   erft: \stelsorterenin</p>
<p><code>\placelistoftables [...<sup>*</sup>...]</code></p> <p>*   erft: \stellijstin</p>
<p><code>\placelocalnotes [...<sup>1</sup>] [...<sup>2</sup>...]</code></p> <p>1   NAAM</p> <p>2   erft: \setupnote</p>
<p><code>\placement [...<sup>1</sup>] [...<sup>2</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>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>2</sup>}</code></p> <p>1   + - VERWIJZING</p> <p>2   TEKST</p>
<p><code>\placenotes [...<sup>1</sup>...] [...<sup>2</sup>...]</code></p> <p>1   NAAM</p> <p>2   erft: \setupnote</p>
<p><code>\placepairedbox [...<sup>1</sup>] [...<sup>2</sup>...] {...<sup>3</sup>} {...<sup>4</sup>}</code></p> <p>1   NAAM</p> <p>2   erft: \setuppairedbox</p> <p>3   CONTENT</p> <p>4   TEKST</p>



<p><code>\plaatspairedbox [...,<sup>1</sup>...,...] {...<sup>2</sup>} {...<sup>3</sup>}</code></p> <p>1    erft: \setuppairedbox</p> <p>2    CONTENT</p> <p>3    TEKST</p>
<p><code>\placeparallel [...<sup>1</sup>] [...,<sup>2</sup>,...] [...,<sup>3</sup>...,...]</code></p> <p>1    NAAM</p> <p>2    NAAM</p> <p>3    erft: \setupparallel</p>
<p><code>\placerenderingwindow [...<sup>1</sup>] [...<sup>2</sup>]</code></p> <p>1    NAAM</p> <p>2    NAAM</p>
<p><code>\placetable [...,<sup>1</sup>,...] [...,<sup>2</sup>,...] {...<sup>3</sup>} {...<sup>4</sup>}</code></p> <p>1</p> <p>2    VERWIJZING</p> <p>3    TEKST</p> <p>4    CONTENT</p>
<p><code>\popattribute \*...</code></p> <p>*    CSNAME</p>
<p><code>\popmacro \*...</code></p> <p>*    CSNAME</p>
<p><code>\popmode [...]</code></p> <p>*    NAAM</p>
<p><code>\popsystemmode {...}</code></p> <p>*    NAAM</p>
<p><code>\positioneer [...,<sup>1</sup>...,...] (...<sup>2</sup>,...) {...<sup>3</sup>}</code></p> <p>1    erft: \stelpositionerenin</p> <p>2    POSITION</p> <p>3    CONTENT</p>
<p><code>\positionoverlay {...}</code></p> <p>*    NAAM</p>
<p><code>\positionregionoverlay {...<sup>1</sup>} {...<sup>2</sup>}</code></p> <p>1    NAAM</p> <p>2    NAAM</p>
<p><code>\postponenotes</code></p>
<p><code>\predefinedfont [...]</code></p> <p>*    FONT</p>

<pre>\predefinefont [...] [...]</pre> <pre>1  NAAM</pre> <pre>2  FONT</pre>
<pre>\predefinesymbol [...]</pre> <pre>*  NAAM</pre>
<pre>\prefixedpagenumber</pre>
<pre>\prefixlanguage</pre>
<pre>\prefixtext {...}</pre> <pre>*  PARAMETER</pre>
<pre>\prependetoks ... \to ...</pre> <pre>1  COMMANDO</pre> <pre>2  CSNAME</pre>
<pre>\prependgvalue {...} {...}</pre> <pre>1  NAAM</pre> <pre>2  COMMANDO</pre>
<pre>\prependtocommalist {...} \...</pre> <pre>1  TEKST</pre> <pre>2  CSNAME</pre>
<pre>\prependtoks ... \to ...</pre> <pre>1  COMMANDO</pre> <pre>2  CSNAME</pre>
<pre>\prependtoksonce ... \to ...</pre> <pre>1  COMMANDO</pre> <pre>2  CSNAME</pre>
<pre>\prependvalue {...} {...}</pre> <pre>1  NAAM</pre> <pre>2  COMMANDO</pre>
<pre>\presetbtxlabeltext [...] [...,\u2082,...,...]</pre> <pre>1  TAAL</pre> <pre>2  PARAMETER = WAARDE</pre>
<pre>\presetdocument [...,\u208a,...,...]</pre> <pre>*  erft: \setupdocument</pre>
<pre>\presetfieldsymbols [...,\u208a,...]</pre> <pre>*  NAAM</pre>

<pre>\presetheadtext [...] [...] 1  TAAL 2  PARAMETER = WAARDE</pre>
<pre>\presetlabeltext [...] [...] 1  TAAL 2  PARAMETER = WAARDE</pre>
<pre>\presetlabeltekst [...] [...] 1  TAAL 2  PARAMETER = WAARDE</pre>
<pre>\presetmathlabeltext [...] [...] 1  TAAL 2  PARAMETER = WAARDE</pre>
<pre>\presetoperatortext [...] [...] 1  TAAL 2  PARAMETER = WAARDE</pre>
<pre>\presetprefixtext [...] [...] 1  TAAL 2  PARAMETER = WAARDE</pre>
<pre>\presettaglabeltext [...] [...] 1  TAAL 2  PARAMETER = WAARDE</pre>
<pre>\presetunittext [...] [...] 1  TAAL 2  PARAMETER = WAARDE</pre>
<pre>\pretocommalist {...} \... 1  TEKST 2  CSNAME</pre>
<pre>\prevcounter [...] [...] 1  NAAM 2  GETAL</pre>
<pre>\prevcountervalue [...] *  NAAM</pre>
<pre>\preventmode [...*,...] *  NAAM</pre>
<pre>\prevrealpage</pre>

<code>\prevrealpagenumber</code>
<code>\prevsubcountervalue</code> [ <sup>1</sup> ...] [ <sup>2</sup> ...] 1    NAAM 2    GETAL
<code>\prevsubpage</code>
<code>\prevsubpagenumber</code>
<code>\prevuserpage</code>
<code>\prevuserpagenumber</code>
<code>\procent</code>
<code>\processaction</code> [ <sup>1</sup> ...] [..., <sup>2</sup> =>...,...] 1    COMMANDO 2    APPLY
<code>\processallactionsinset</code> [ <sup>1</sup> ...] [..., <sup>2</sup> =>...,...] 1    COMMANDO 2    APPLY
<code>\processassignlist</code> [..., <sup>1</sup> ...] \ <sup>2</sup> ... 1    TEKST 2    CSNAME
<code>\processassignmentcommand</code> [..., <sup>1</sup> ...,...] \ <sup>2</sup> ... 1    PARAMETER = WAARDE 2    CSNAME
<code>\processassignmentlist</code> [..., <sup>1</sup> ...,...] \ <sup>2</sup> ... 1    PARAMETER = WAARDE 2    CSNAME
<code>\processbetween</code> { <sup>1</sup> ...} \ <sup>2</sup> ... 1    NAAM 2    CSNAME
<code>\processbodyfontenvironmentlist</code> \*... *    CSNAME
<code>\processcolorcomponents</code> { <sup>*</sup> ...} *    KLEUR

<pre>\processcommand [..<sup>1</sup>...] \<sup>2</sup>...</pre> <pre>1  COMMANDO</pre> <pre>2  CSNAME</pre>
<pre>\processcommalist [..<sup>1</sup>...] \<sup>2</sup>...</pre> <pre>1  COMMANDO</pre> <pre>2  CSNAME</pre>
<pre>\processcommalistwithparameters [..<sup>1</sup>...] \<sup>2</sup>...</pre> <pre>1  COMMANDO</pre> <pre>2  CSNAME</pre>
<pre>\processcontent {..<sup>1</sup>} \<sup>2</sup>...</pre> <pre>1  NAAM</pre> <pre>2  CSNAME</pre>
<pre>\processfile {..<sup>*</sup>}</pre> <pre>*  FILE</pre>
<pre>\processfilemany {..<sup>*</sup>}</pre> <pre>*  FILE</pre>
<pre>\processfilenone {..<sup>*</sup>}</pre> <pre>*  FILE</pre>
<pre>\processfileonce {..<sup>*</sup>}</pre> <pre>*  FILE</pre>
<pre>\processfirstactioninset [..<sup>1</sup>] [..<sup>2</sup>...=&gt;...]</pre> <pre>1  COMMANDO</pre> <pre>2  APPLY</pre>
<pre>\processisolatedchars {..<sup>1</sup>} \<sup>2</sup>...</pre> <pre>1  TEKST</pre> <pre>2  CSNAME</pre>
<pre>\processisolatedwords {..<sup>1</sup>} \<sup>2</sup>...</pre> <pre>1  TEKST</pre> <pre>2  CSNAME</pre>
<pre>\processlinetablebuffer [..<sup>*</sup>]</pre> <pre>*  BUFFER</pre>
<pre>\processlinetablefile {..<sup>*</sup>}</pre> <pre>*  FILE</pre>

\processlist {...} {...} {...} \...

- 1 KARAKTER
- 2 KARAKTER
- 3 TEKST
- 4 CSNAME

\processMPbuffer [...\*...]

- \* NAAM

\processMPfigurefile {...}

- \* FILE

\processmonth {...} {...} {...}

- 1 GETAL
- 2 GETAL
- 3 COMMANDO

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

- 1 GETAL GETAL:GETAL
- 2 CSNAME

\processseparatedlist [...<sup>1</sup>] [...<sup>2</sup>] {...<sup>3</sup>}

- 1 TEKST
- 2 TEKST
- 3 NAAM COMMANDO

\processTEXbuffer [...]

- \* BUFFER

\processtokens {...} {...} {...} {...} {...}

- 1 COMMANDO
- 2 COMMANDO
- 3 COMMANDO
- 4 COMMANDO
- 5 TEKST

\processuntil \...

- \* CSNAME

\processxtablebuffer [...]

- \* NAAM

\processyear {...} {...} {...} {...}

- 1 GETAL
- 2 COMMANDO
- 3 COMMANDO
- 4 COMMANDO

<p>\produkt [...]</p> <p>* FILE</p>
<p>\produkt ...</p> <p>* FILE</p>
<p>\profiledbox [...]<sup>1</sup> [...,...<sup>2</sup>...,...]<sup>3</sup> {...}</p> <p>1 geen vast streng halffixed quarterfixed eightsfixed NAAM</p> <p>2 erft: \setupprofile</p> <p>3 CONTENT</p>
<p>\profilegivenbox {...}<sup>1</sup> ...<sup>2</sup></p> <p>1 geen vast streng halffixed quarterfixed eightsfixed NAAM</p> <p>2 NAAM GETAL</p>
<p>\programma [...]</p> <p>* NAAM</p>
<p>\projekt [...]</p> <p>* FILE</p>
<p>\projekt ...</p> <p>* FILE</p>
<p>\pseudoMixedCapped {...}</p> <p>* TEKST</p>
<p>\pseudoSmallCapped {...}</p> <p>* TEKST</p>
<p>\pseudoSmallcapped {...}</p> <p>* TEKST</p>
<p>\pseudosmallcapped {...}</p> <p>* TEKST</p>
<p>\psh [...]<sup>1</sup> ...<sup>2</sup> \\</p> <p>1 VERWIJZING</p> <p>2 TEKST</p>
<p>\punten [...]</p> <p>* GETAL</p>
<p>\punten [...,...<sup>*</sup>...,...]</p> <p>* erft: \setupperiods</p>
<p>\purenumber {...}</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 [...] [...] ...</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></p> <p>* NAAM</p>
<p><code>\pushpath [...] ... \poppath</code></p> <p>* FILE</p>
<p><code>\pushpunctuation ... \poppunctuation</code></p>
<p><code>\pushrandomseed ... \poprandomseed</code></p>
<p><code>\pushreferenceprefix {...} ... \popreferenceprefix</code></p> <p>*</p>
<p><code>\pushsystemmode {...}</code></p> <p>* NAAM</p>



<code>\quad</code>
<code>\quad</code>
<code>\quads [...]</code> *    GETAL
<code>\quitcommalist</code>
<code>\quitprevcommalist</code>
<code>\quittypescriptscanning</code>
<code>\ReadFile {...}</code> *    FILE
<code>\Romeins {...}</code> *    GETAL
<code>\raggedbottom</code>
<code>\raggedcenter</code>
<code>\raggedleft</code>
<code>\raggedright</code>
<code>\raggedwidecenter</code>
<code>\raisebox {...} \<sup>2</sup> {...}</code> 1    MAAT 2    CSNAME 3    CONTENT
<code>\randomizetext {...}</code> *    TEKST
<code>\randomnumber {...} {...}</code> 1    GETAL 2    GETAL
<code>\ran {...}</code> *    TEKST
<code>\rawcounter [<sup>1</sup>...] [<sup>2</sup>...]</code> 1    NAAM 2    GETAL

<pre>\rawcountervalue [...]</pre> <pre>*    NAAM</pre>
<pre>\rawdate [...,*,...]</pre> <pre>*    erft: \huidigedatum</pre>
<pre>\rawdoifelseinset {...} {...} {...}</pre> <pre>1    CONTENT</pre> <pre>2    TRUE</pre> <pre>3    FALSE</pre>
<pre>\rawdoifinset {...} {...}</pre> <pre>1    CONTENT</pre> <pre>2    TRUE</pre>
<pre>\rawdoifinsetelse {...} {...} {...}</pre> <pre>1    CONTENT</pre> <pre>2    TRUE</pre> <pre>3    FALSE</pre>
<pre>\rawgetparameters [...] [...,..<sup>2</sup>...,...]</pre> <pre>1    TEKST</pre> <pre>2    PARAMETER = WAARDE</pre>
<pre>\rawprocessaction [...]<sup>1</sup> [...,..<sup>3</sup>&gt;...,...]</pre> <pre>1    COMMANDO</pre> <pre>2    APPLY</pre>
<pre>\rawprocesscommaccommand [...,<sup>1</sup>...] \<sup>2</sup>...</pre> <pre>1    COMMANDO</pre> <pre>2    CSNAME</pre>
<pre>\rawprocesscommalist [...,<sup>1</sup>...] \<sup>2</sup>...</pre> <pre>1    COMMANDO</pre> <pre>2    CSNAME</pre>
<pre>\rawstructurelistuservariable {...}</pre> <pre>*    PARAMETER</pre>
<pre>\rawsubcountervalue [...]<sup>1</sup> [...]<sup>2</sup></pre> <pre>1    NAAM</pre> <pre>2    GETAL</pre>
<pre>\raw [...]<sup>1</sup> ... \<sup>2</sup></pre> <pre>1    VERWIJZING</pre> <pre>2    TEKST</pre>

`\rbox 1... 2{...}`

- 1    TEKST
- 2    CONTENT

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

- 1    FILE
- 2    TRUE
- 3    FALSE

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

- 1    FILE
- 2    FILE
- 3    TRUE
- 4    FALSE

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

- 1    FILE
- 2    TRUE
- 3    FALSE

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

- 1    FILE
- 2    TRUE
- 3    FALSE

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

- 1    FILE
- 2    FILE
- 3    TRUE
- 4    FALSE

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

- 1    FILE
- 2    TRUE
- 3    FALSE

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

- 1    FILE
- 2    TRUE
- 3    FALSE

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

- 1    FILE
- 2    TRUE
- 3    FALSE

`\realpagenumber`

\realSmallCapped {...} *    TEKST
\realSmallcapped {...} *    TEKST
\realsmallcapped {...} *    TEKST
\recursedepth
\recurselevel
\recursestring
\redoconvertfont
\ref [... <sup>1</sup> ] [... <sup>2</sup> ] 1 2    VERWIJZING
\refereer (... <sup>1</sup> ,... <sup>2</sup> ) (... <sup>3</sup> ,...) [... <sup>3</sup> ] 1    POSITION 2    POSITION 3    VERWIJZING
\referenceformat {... <sup>1</sup> } {... <sup>2</sup> } [... <sup>3</sup> ] 1    TEKST 2    TEKST 3    VERWIJZING
\referenceprefix
\referentie [... <sup>1</sup> ,... <sup>2</sup> ] {... <sup>3</sup> } 1    VERWIJZING 2    TEKST
\regellinks {...} *    CONTENT
\regelmidden {...} *    CONTENT
\regelrechts {...} *    CONTENT

<pre> \registerattachment [...] [...<sup>2</sup>...,...]  1  NAAM 2  erft: \setupattachment </pre>
<pre> \registerctxluafile {...} {...}  1  FILE 2  GETAL </pre>
<pre> \registerexternalfigure [...] [...<sup>2</sup>] [...<sup>3</sup>...,...]  1  FILE 2  NAAM 3  erft: \setupexternalfigure </pre>
<pre> \registerfontclass {...}  *  NAAM </pre>
<pre> \registerhyphenationexception [...] [...<sup>2</sup>]  1  TAAL 2  TEKST </pre>
<pre> \registerhyphenationpattern [...] [...<sup>2</sup>]  1  TAAL 2  TEKST </pre>
<pre> \registermenubuttons [...] [...<sup>2</sup>]  1  NAAM 2  TEKST </pre>
<pre> \registersort [...] [...<sup>2</sup>]  1  NAAM 2  NAAM </pre>
<pre> \registersynonym [...] [...<sup>2</sup>]  1  NAAM 2  NAAM </pre>
<pre> \registerunit [...] [...<sup>2</sup>...,...]  1  prefix eenheid operator suffixe symbool packaged 2  PARAMETER = WAARDE </pre>
<pre> \register [...] [...<sup>2</sup>+...+...]  1  TEKST VERWERKER-&gt;TEKST 2  INDEX </pre>

<pre>\register [...] {...} [...<sup>3</sup>+...]</pre> <p>1 TEKST VERWERKER-&gt;TEKST</p> <p>2 TEKST</p> <p>3 INDEX</p>
<pre>\regular</pre>
<pre>\relatemarking [...] [...]</pre> <p>1 MARKERING</p> <p>2 MARKERING</p>
<pre>\relateparameterhandlers {...} {...} {...} {...}</pre> <p>1 NAAM</p> <p>2 NAAM</p> <p>3 NAAM</p> <p>4 NAAM</p>
<pre>\relaxvalueifundefined {...}</pre> <p>* NAAM</p>
<pre>\remainingcharacters</pre>
<pre>\removebottomthings</pre>
<pre>\removedepth</pre>
<pre>\removefromcommalist {...} \<sup>2</sup>...</pre> <p>1 TEKST</p> <p>2 CSNAME</p>
<pre>\removelastskip</pre>
<pre>\removelastspace</pre>
<pre>\removemarkedcontent [...]</pre> <p>* NAAM</p>
<pre>\removepunctuation</pre>
<pre>\removesubstring ... \from ... \to \<sup>3</sup>...</pre> <p>1 TEKST</p> <p>2 TEKST</p> <p>3 CSNAME</p>
<pre>\removetoks ... \from \<sup>2</sup>...</pre> <p>1 COMMANDO</p> <p>2 CSNAME</p>

<code>\removeunwantedspaces</code>
<code>\replacefeature [...]</code> *    NAAM
<code>\replacefeature {...}</code> *    NAAM
<code>\replaceincommalist \<sup>1</sup>... {<sup>2</sup>...}</code> 1    CSNAME 2    GETAL
<code>\replaceword [<sup>1</sup>...] [<sup>2</sup>] [<sup>3</sup>...]</code> 1    NAAM 2    TEKST 3    TEKST
<code>\rescan {...}</code> *    CONTENT
<code>\rescanwithsetup {<sup>1</sup>...} {<sup>2</sup>...}</code> 1    NAAM 2    CONTENT
<code>\resetallattributes</code>
<code>\resetandaddfeature [...]</code> *    NAAM
<code>\resetandaddfeature {...}</code> *    NAAM
<code>\resetbar</code>
<code>\resetbreakpoints</code>
<code>\resetbuffer [...]</code> *    BUFFER
<code>\resetcharacteralign</code>
<code>\resetcharacterkerning</code>
<code>\resetcharacterspacing</code>
<code>\resetcharacterstripping</code>
<code>\resetcollector [...]</code> *    NAAM

\resetcounter [...] [...] 1    NAAM 2    GETAL
\resetdigitsmanipulation
\resetdirection
\resetfeature
\resetflag {...} *    NAAM
\resetfontcolorscheme
\resetfontfallback [...] [...] 1    NAAM 2    FONT
\resetfontsolution
\resethyphenationfeatures
\resetinjector [...] *    NAAM
\resetinteractionmenu [...] *    NAAM
\resetitaliccorrection
\resetlayer [...] *    NAAM
\resetlocalfloats
\resetMPdrawing
\resetMPenvironment
\resetMPinstance [...] *    NAAM
\resetmarker [...] *    NAAM
\resetmarkering [...] *    MARKERING



\resetmode {...}  *    NAAM
\resetpagenumber
\resetparallel [...] <sup>1</sup> [...] <sup>2</sup> ,...]  1    NAAM 2    NAAM alles
\resetpath
\resetpenalties \*..  *    CSNAME
\resetprofile
\resetreference [...]  *    NAAM
\resetreplacement
\resetscript
\resetsetups [...]  *    NAAM
\resetshownsynonyms [...]  *    NAAM
\resetsubpagenumber
\resetsymbolset
\resetssystemmode {...}  *    NAAM
\resettimer
\resettrackers
\resettrialtypesetting
\resetusedsortings [...]  *    NAAM
\resetusedsynonyms [...]  *    NAAM
\resetuserpagenumber

\resetvalue {...}  *    NAAM
\resetvisualizers
\reshapebox {...}  *    COMMANDO
\restartcounter [...] [...] [...]  1    NAAM 2    GETAL 3    GETAL
\restorebox {...} {...}  1    NAAM 2    NAAM
\restorecatcodes
\restorecounter [...]  *    NAAM
\restorecurrentattributes {...}  *    NAAM
\restoreendofline
\restoreglobalbodyfont
\reusableMPgraphic {...} {..., <sup>2</sup> ...,...}  1    NAAM 2    PARAMETER = WAARDE
\reuseMPgraphic {...} {..., <sup>2</sup> ...,...}  1    NAAM 2    PARAMETER = WAARDE
\reuserandomseed
\revivefeature
\rfence {...}  *    KARAKTER
\rhbox {...}  *    CONTENT

<code>\right ...</code> *    KARAKTER
<code>\rightbottombox {...}</code> *    CONTENT
<code>\rightbox {...}</code> *    CONTENT
<code>\righthbox {...}</code> *    CONTENT
<code>\rightheadtext {...}</code> *    PARAMETER
<code>\rightlabeltext {...}</code> *    PARAMETER
<code>\rightlabeltekst {...}</code> *    PARAMETER
<code>\rightline {...}</code> *    CONTENT
<code>\rightmathlabeltext {...}</code> *    PARAMETER
<code>\rightorleftpageaction {...} {...}</code> 1    COMMANDO 2    COMMANDO
<code>\rightskipadaption</code>
<code>\rightsubguillemot</code>
<code>\righttopleft</code>
<code>\righttopleftthbox ... {...}</code> 1    TEKST 2    CONTENT
<code>\righttopleftvbox ... {...}</code> 1    TEKST 2    CONTENT
<code>\righttopleftvtop ... {...}</code> 1    TEKST 2    CONTENT

<code>\righttopbox {...}</code> *   CONTENT
<code>\rlap {...}</code> *   CONTENT
<code>\robustaddtocommalist {...} \^2..</code> 1   TEKST 2   CSNAME
<code>\robustdoifelseinset {...} {...}</code> 1   TRUE 2   FALSE
<code>\robustdoifinsetelse {...} {...}</code> 1   TRUE 2   FALSE
<code>\robustpretocommalist {...} \^2..</code> 1   TEKST 2   CSNAME
<code>\rob [...^1] ... \^2</code> 1   VERWIJZING 2   TEKST
<code>\rollbutton [...^1] [..., ...^2..., ...] ...^3 [...] ^4]</code> 1   NAAM 2   erft: \stelinteractiemenuin 3   TEKST 4   VERWIJZING
<code>\rollbutton [..., ...^4..., ...] ...^2 [...] ^3]</code> 1   erft: \setupbutton 2   TEKST 3   VERWIJZING
<code>\roman</code>
<code>\romeins {...}</code> *   GETAL
<code>\rooster [..., ...^*..., ...]</code> *   erft: \basegrid
<code>\roteer [..., ...^1..., ...] {...}^2.</code> 1   erft: \stelroterenin 2   CONTENT

<pre>\rtop <sup>1</sup>... {<sup>2</sup>...}</pre> <pre>1  TEKST</pre> <pre>2  CONTENT</pre>
<pre>\ruledhbox <sup>1</sup>... {<sup>2</sup>...}</pre> <pre>1  TEKST</pre> <pre>2  CONTENT</pre>
<pre>\ruledhpack <sup>1</sup>... {<sup>2</sup>...}</pre> <pre>1  TEKST</pre> <pre>2  CONTENT</pre>
<pre>\ruledmbox {...}</pre> <pre>*  CONTENT</pre>
<pre>\ruledtopv <sup>1</sup>... {<sup>2</sup>...}</pre> <pre>1  TEKST</pre> <pre>2  CONTENT</pre>
<pre>\ruledtpack <sup>1</sup>... {<sup>2</sup>...}</pre> <pre>1  TEKST</pre> <pre>2  CONTENT</pre>
<pre>\ruledvbox <sup>1</sup>... {<sup>2</sup>...}</pre> <pre>1  TEKST</pre> <pre>2  CONTENT</pre>
<pre>\ruledvpack <sup>1</sup>... {<sup>2</sup>...}</pre> <pre>1  TEKST</pre> <pre>2  CONTENT</pre>
<pre>\ruledvtop <sup>1</sup>... {<sup>2</sup>...}</pre> <pre>1  TEKST</pre> <pre>2  CONTENT</pre>
<pre>\rul <sup>*</sup>... \\\</pre> <pre>*  TEKST</pre>
<pre>\runMPbuffer [...*,...]</pre> <pre>*  NAAM</pre>
<pre>\ScaledPointsToBigPoints {<sup>1</sup>...} \<sup>2</sup>...</pre> <pre>1  MAAT</pre> <pre>2  CSNAME</pre>

<p><code>\ScaledPointsToWholeBigPoints {...} \<sup>2</sup>...</code></p> <p>1 MAAT</p> <p>2 CSNAME</p>
<p><code>\Smallcapped {...}</code></p> <p>* TEKST</p>
<p><code>\safechar {...}</code></p> <p>* GETAL</p>
<p><code>\sans</code></p>
<p><code>\sansbold</code></p>
<p><code>\sansnormal</code></p>
<p><code>\sansserif</code></p>
<p><code>\savebox {<sup>1</sup>...} {<sup>2</sup>...} {<sup>3</sup>...}</code></p> <p>1 NAAM</p> <p>2 NAAM</p> <p>3 CONTENT</p>
<p><code>\savebtxdataset [<sup>1</sup>...] [<sup>2</sup>] [...,<sup>3</sup>...,...]</code></p> <p>1 NAAM</p> <p>2 FILE</p> <p>3 dataset = NAAM  type = bib lua xml  file = FILE  criterium = alles tekst intro referentie huidige hier vorige lokaal onderdeel SECTIEBLOK:alles SECTIEBLOK:referentie  SECTIEBLOK:huidige SECTIEBLOK:vorige</p>
<p><code>\savebuffer [...,<sup>1</sup>...] [<sup>2</sup>]</code></p> <p>1 BUFFER</p> <p>2 FILE</p>
<p><code>\savebuffer [...,<sup>*</sup>...,...]</code></p> <p>* lijst = NAAM  file = FILE  prefix = ja nee</p>
<p><code>\savecounter [...]</code></p> <p>* NAAM</p>
<p><code>\savecurrentattributes {...}</code></p> <p>* NAAM</p>
<p><code>\savekleur ... \restorekleur</code></p>
<p><code>\savenormalmeaning \<sup>*</sup>...</code></p> <p>* CSNAME</p>

**\savetaggedtwopassdata** {...} {...} {...} {...}

- 1 NAAM
- 2 GETAL
- 3 NAAM
- 4 CONTENT

**\savetwopassdata** {...} {...} {...}

- 1 NAAM
- 2 GETAL
- 3 CONTENT

**\sbox** {...}

- \* CONTENT

**\schaal** [...] [...] {...}

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

**\scherm** [...,\*,...]

- \* erft: \pagina

**\schrijfnaarlijst** [...] [...] {...} {...}

- 1 LIJST
- 2 erft: \stellijstin
- 3 GETAL
- 4 TEKST

**\schrijftussenlijst** [...] [...] {...}

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

**\script**

**\secondoffivearguments** {...} {...} {...} {...} {...}

- 1 TEKST
- 2 TEKST
- 3 TEKST
- 4 TEKST
- 5 TEKST

**\secondoffourarguments** {...} {...} {...} {...}

- 1 TEKST
- 2 TEKST
- 3 TEKST
- 4 TEKST

`\secondofsixarguments {...} {...} {...} {...} {...} {...}`

1 TEKST  
2 TEKST  
3 TEKST  
4 TEKST  
5 TEKST  
6 TEKST

`\secondofthreearguments {...} {...} {...}`

1 TEKST  
2 TEKST  
3 TEKST

`\secondofthreeunexpanded {...} {...} {...}`

1 TEKST  
2 TEKST  
3 TEKST

`\secondoftwoarguments {...} {...}`

1 TEKST  
2 TEKST

`\secondoftwounexpanded {...} {...}`

1 TEKST  
2 TEKST

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

1 VERWIJZING  
2 TEKST

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

1 VERWIJZING  
2 TEKST

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

1 VERWIJZING  
2 GETAL  
3 TEKST

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

\* titel = TEKST  
bookmark = TEKST  
markering = TEKST  
lijst = TEKST  
referentie = VERWIJZING  
eigennummer = TEKST



`\seeindex [...]1 [...+...+...]2 {...}3`

- 1 TEKST VERWERKER->TEKST
- 2 INDEX
- 3 TEKST VERWERKER->TEKST

`\zieregister [...]1 [...+...+...]2 {...}3`

- 1 TEKST VERWERKER->TEKST
- 2 INDEX
- 3 TEKST VERWERKER->TEKST

`\select {...}1 {...}2 {...}3 {...}4 {...}5 {...}6`

- 1 NAAM
- 2 CONTENT
- 3 CONTENT
- 4 CONTENT
- 5 CONTENT
- 6 CONTENT

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

- 1 NAAM
- 2 + -
- 3 criterium = tekst SECTIE

`\serializecommalist [...]*,...]`

- \* COMMANDO

`\serializedcommalist`

`\serif`

`\serifbold`

`\serifnormal`

`\setbar [...]*`

- \* NAAM

`\setbigbodyfont`

`\setboxllx ...1 {...}2`

- 1 NAAM GETAL
- 2 MAAT

`\setboxlly ...1 {...}2`

- 1 NAAM GETAL
- 2 MAAT

<pre>\setbreakpoints [...]</pre> <pre>* reset NAAM</pre>
<pre>\setbuffer [...] ... \endbuffer</pre> <pre>* NAAM</pre>
<pre>\setcapstrut</pre>
<pre>\setcatcodetable \*</pre> <pre>* CSNAME</pre>
<pre>\setcharacteralign {...} {...}</pre> <pre>1 GETAL</pre> <pre>2 TEKST number-&gt;TEKST text-&gt;TEKST</pre>
<pre>\setcharactercasing [...]</pre> <pre>* reset WOORD woord Woord Woorden kapitaal Kapitaal geen willekeurig mixed camel kap Kap</pre>
<pre>\setcharactercleaning [...]</pre> <pre>* reset 1</pre>
<pre>\setcharacterkerning [...]</pre> <pre>* reset NAAM</pre>
<pre>\setcharacterspacing [...]</pre> <pre>* reset NAAM</pre>
<pre>\setcharacterstripping [...]</pre> <pre>* reset 1</pre>
<pre>\setcharstrut {...}</pre> <pre>* TEKST</pre>
<pre>\setcollector [...]<sup>1</sup> [...,...<sup>2</sup>...,...]<sup>3</sup> {...}</pre> <pre>1 NAAM</pre> <pre>2 erft: \setupcollector</pre> <pre>3 CONTENT</pre>
<pre>\setcolormodel [...]</pre> <pre>* black bw grijs rgb cmyk alles geen</pre>
<pre>\setcounter [...]<sup>1</sup> [...]<sup>2</sup> [...]<sup>3</sup></pre> <pre>1 NAAM</pre> <pre>2 GETAL</pre> <pre>3 GETAL</pre>

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

- 1 NAAM
- 2 GETAL
- 3 TEKST

```
\setcurrentfontclass {...}
```

- \* NAAM

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

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 PARAMETER = WAARDE

```
\setdefaultpenalties
```

```
\setdigitsmanipulation [...]
```

- \* reset GETAL

```
\setdirection [...]
```

- \* GETAL

```
\setdocumentargument {...}1 {...}2
```

- 1 NAAM
- 2 TEKST

```
\setdocumentargumentdefault {...}1 {...}2
```

- 1 NAAM
- 2 TEKST

```
\setdocumentfilename {...}1 {...}2
```

- 1 GETAL
- 2 TEKST

```
\setdummyparameter {...}1 {...}2
```

- 1 PARAMETER
- 2 COMMANDO

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

- 1 NAAM
- 2 export nature pdf
- 3 inline scherm mixed

```
\setemeasure {...}1 {...}2
```

- 1 NAAM
- 2 MAAT

`\setevalue {...} {...}`

- 1 NAAM
- 2 CONTENT

`\setevariable {...} {...} {...}`

- 1 NAAM
- 2 PARAMETER
- 3 WAARDE

`\setevariables [...]1 [...]2 [...]`

- 1 NAAM
- 2 set = COMMANDO
- reset = COMMANDO
- PARAMETER = WAARDE

`\setfirstline [...]`

- \* NAAM

`\setflag {...}`

- \* NAAM

`\setfont ...`

- \* FONT

`\setfontcolorsheme [...]`

- \* NAAM

`\setfontfeature {...}`

- \* NAAM

`\setfontsolution [...]`

- \* NAAM

`\setfontstrut`

`\setgmeasure {...} {...}`

- 1 NAAM
- 2 MAAT

`\setgvalue {...} {...}`

- 1 NAAM
- 2 CONTENT

`\setgvariable {...} {...} {...}`

- 1 NAAM
- 2 PARAMETER
- 3 WAARDE

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

1 NAAM  
2 set = COMMANDO  
reset = COMMANDO  
PARAMETER = WAARDE

\sethyphenatedurlafter {.\*}

\* TEKST

\sethyphenatedurlbefore {.\*}

\* TEKST

\sethyphenatedurlnormal {.\*}

\* TEKST

\sethyphenationfeatures [...,\*...]

\* NAAM reset

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

1 NAAM  
2 erft: \setupinitial

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

1 NAAM  
2 GETAL  
3 COMMANDO

\setinteraction [...]

\* verborgen NAAM

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

1 NAAM  
2 NAAM

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

1 NAAM  
2 NAAM

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

1 NAAM  
2 NAAM

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

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 [...] [...] [...,...3...,...] {...}`

1 NAAM  
2 links rechts even oneven  
3 erft: \setuplayer  
4 CONTENT

`\setlayerframed [...] [...] [...,...2...,...] [...,...3...,...] {...}`

1 NAAM  
2 erft: \setuplayer  
3 erft: \stelomlijndin  
4 CONTENT

`\setlayerframed [...] [...] [...,...2...,...] {...}`

1 NAAM  
2 erft: \setuplayererft: \stelomlijndin  
3 CONTENT

`\setlayertext [...] [...] [...,...2...,...] [...,...3...,...] {...}`

1 NAAM  
2 erft: \setuplayer  
3 uitlijnen = erft: \steluitlijnenin  
breedte = MAAT  
letter =  
kleur = KLEUR  
4 TEKST

`\setlocalhsize [...]`

\* [-+]MAAT

`\setMPlayer [...1] [...2] [...,...3...,...] {...4}`

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 erft: \setupplayer
- 4 CONTENT

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

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 PARAMETER = WAARDE

`\setMPpositiongraphicrange {...1} {...2} {...3} {...,...4...,...}`

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 NAAM
- 4 PARAMETER = WAARDE

`\setMPtext {...1} {...2}`

- 1 NAAM
- 2 TEKST

`\setMPvariable [...1] [...2...]`

- 1 NAAM
- 2 PARAMETER = WAARDE

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

- 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 {...,*...}`

- \* NAAM

\setmeasure {...} {...}

- 1 NAAM
- 2 MAAT

\setmessagetext {...} {...}

- 1 NAAM
- 2 NAAM GETAL

\setmode {...}

- \* NAAM

\setnostrut

\setnotetext [...] [...,<sup>2</sup>...] {...}

- 1 NAAM
- 2 VERWIJZING
- 3 TEKST

\setnotetext [...] [...,<sup>2</sup>...,...]

- 1 NAAM
- 2 titel = TEKST  
bookmark = TEKST  
lijst = TEKST  
referentie = VERWIJZING

\setnote [...] [...,<sup>2</sup>...] {...}

- 1 NAAM
- 2 VERWIJZING
- 3 TEKST

\setnote [...] [...,<sup>2</sup>...,...]

- 1 NAAM
- 2 titel = TEKST  
bookmark = TEKST  
lijst = TEKST  
referentie = VERWIJZING

\setobject {...} {...} \^3... {...}

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 CSNAME
- 4 CONTENT

\setoldstyle

\setpagegrid [...,<sup>1</sup>...,...] {...}

- 1 c = GETAL  
r = GETAL  
optie = geen
- 2 CONTENT



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

1 NAAM

2 VERWIJZING

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

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 {...}

\* 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>1</sup> {...}<sup>2</sup> {...}<sup>3</sup> {...}<sup>4</sup> {...,<sup>5</sup>...}

1 NAAM

2 MAAT

3 MAAT

4 MAAT

5 TEKST

\setpositiononly {...}

\* NAAM

\setpositionplus {...} {...,<sup>2</sup>...} \...<sup>3</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>3</sup> {...<sup>4</sup>}

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 CSNAME
- 4 CONTENT

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

\setrigidcolumnbalance ...

- \* NAAM GETAL

\setrigidcolumnhsize {...} {...} {...<sup>3</sup>}

- 1 MAAT
- 2 MAAT
- 3 GETAL

<pre> \setscript [...]  *   hangul hanzi nihongo ethiopic thai test NAAM </pre>
<pre> \setsectionblock [...] [...] </pre> <pre> 1   NAAM  2   bookmark =   TEKST </pre>
<pre> \setsimplecolumnhsize [...] [...] </pre> <pre> *   n           =   GETAL     breedte     =   MAAT     afstand     =   MAAT     regels      =   GETAL </pre>
<pre> \setsmallbodyfont </pre>
<pre> \setsmallcaps </pre>
<pre> \setstackbox {...} {...} {...} </pre> <pre> 1   NAAM  2   NAAM  3   CONTENT </pre>
<pre> \setstructurepageregister [...] [...] [...] </pre> <pre> 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>
<pre> \settaggedmetadata [...] [...] </pre> <pre> *   PARAMETER   =   WAARDE </pre>
<pre> \settightobject {...} {...} \... {...} </pre> <pre> 1   NAAM  2   NAAM  3   CSNAME  4   CONTENT </pre>

\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>...,...]

- 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 inmarge linkermarge rechtermarge tekst hoog geen  
afstand = MAAT

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

```
*  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>...]

```
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 =
   voorgrondkleur = KLEUR
   mp         = NAAM
   links      = TEKST
   rechts     = TEKST
```

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

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

```
*  forceer      = ja nee
   nummer       = ja nee
   numberseparatorset = NAAM
   numberconversionset = NAAM
   numberstarter = COMMANDO
   numberstopper = COMMANDO
   numbersegments =
   sectionblock  = ja nee
```

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

```
1  NAAM

2  language = TAAL
```

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

```
1  TAAL

2  PARAMETER = WAARDE
```

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

```
1  NAAM

2  erft: \stellijstin
```

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

```
1  NAAM
2  status      = start stop
   dataset     = NAAM
   field       = keyword range paginanummer auteur
   register    = NAAM
   methode     = once
   variant     = normalshort invertedshort
   letter      =
   kleur       = KLEUR
```

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

```
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 [...1.] [...2...,...]
```

```
1  NAAM
2  specification = default apa aps NAAM
   dataset      = default NAAM
   commando     = CD:ONEARGUMENT
   links        = COMMANDO
   rechts       = COMMANDO
   authorconversion = normaal normalshort normalinverted invertedshort kort
   etallimit    = GETAL
   etaldisplay  = GETAL
   etaloption   = laatste
   afsluiter    = initials
   interactie   = start stop alles
   variant      =
   sortering    = normaal omgekeerd
   comprimeren  = ja nee
   default      = default NAAM
   letter       =
   kleur        = KLEUR
```

```
\setupbtx [...*]
```

```
*  NAAM
```

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

```
1  NAAM
2  status      = start stop
   zelfdepagina = ja nee leeg geen normaal default
   letter      =
   kleur       = KLEUR
   contrastkleur = KLEUR
   variant     = verborgen
   erft: \stelomlijndin
```

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

```
1 NAAM
2 factor = max GETAL
  breedte = MAAT
  features = NAAM
  letter =
  kleur = KLEUR
```

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

```
1 NAAM
2 GETAL
3 links = GETAL
  rechts = GETAL
  variant = 0 1
```

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

```
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 =
  kleur = KLEUR
```

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

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

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

```
1 NAAM
2 rotatie = links rechts binnen buiten GETAL
  hoek = links midden rechts boven onder
  x = MAAT
  y = MAAT
  hoffset = MAAT
  voffset = MAAT
  plaats =
  status = start stop
```

`\setupcolumnspan [...*,...]`

```
* n = GETAL
  erft: \stelomlijndin
```

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

```
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   =
   kleur    =  KLEUR
```

```
\setupcontent [...,*...]
```

```
*  erft: \stellijstin
```

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

```
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 =
   prefixstopper =
   prefixset   =  NAAM
   prefixsegments =
   numberorder =  omgekeerd
   numberseparatorset =  NAAM
   numberconversion =  NAAM
   numberconversionset =  NAAM
   numberstarter =
   numberstopper =
   numbersegments =
   type        =  eerste vorige volgende laatste nummer
   criterium    =  streng positief alles
   prefixconnector =
```

```
\setupdataset [...,*...]
```

```
*  wachttijd =  ja nee
```



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

```

1  NAAM
2  voor      =  COMMANDO
   na        =  COMMANDO
   language  =  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 =
   rechtermarge =
   inspringen =  erft: \stelinspringenin
   springvolgendein =
   letter     =
   kleur      =  KLEUR
   symletter  =
   symkleur   =  KLEUR

```

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

```

1  NAAM
2  titel      =  ja nee
   niveau     =  GETAL
   tekst      =  TEKST
   kopcommando =  CD:ONEARGUMENT
   voor       =  COMMANDO
   na         =  COMMANDO
   tussen     =  COMMANDO
   variant    =  links rechts inmarge inlinker inrechter marge linkermarge rechtermarge binnenmarge buitenmarge
                aanelkaar hangend boven commando NAAM
   uitlijnen   =  erft: \steluitlijnenin
   kopuitlijnen =  erft: \steluitlijnenin
   inspringen  =  erft: \stelinspringenin
   scherm      =  ja nee
   springvolgendein =
   breedte     =  passend ruim regel MAAT
   afstand     =  geen MAAT
   hang        =  passend ruim geen marge GETAL
   sluitsymbool =  COMMANDO
   sluitcommando =  CD:ONEARGUMENT
   expansie    =  ja nee xml
   monster     =  TEKST
   marge       =
   letter      =
   kleur       =  KLEUR
   kopletter   =
   kopkleur    =  KLEUR

```

`\setupdirections [...*...]`

```

*  bidi      =  aan uit lokaal globaal
   methode    =  een twee default
   fences     =  ja nee

```

`\setupdocument [...*...]`

```

*  voor      =  COMMANDO
   na        =  COMMANDO
   metadata:author =  TEKST
   metadata:title  =  TEKST
   metadata:subject =  TEKST
   metadata:keywords =  TEKST
   PARAMETER      =  WAARDE

```

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

```
1  NAAM
2  methode    = geen commando
   rek        = GETAL
   lijndikte  = GETAL
   variant    = normaal binnen buiten beide verborgen rek
```

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

```
1  NAAM
2  titel      = ja nee
   nummer    = ja nee
   nummercommando = CD:ONEARGUMENT
   titelafstand = MAAT
   titelletter =
   titelkleur = KLEUR
   titelcommando = CD:ONEARGUMENT
   titellinks = COMMANDO
   titelrechts = COMMANDO
   links      = COMMANDO
   rechts     = COMMANDO
   symbool    = COMMANDO
   opener     = COMMANDO
   afsluiter  = COMMANDO
   koppeling  = NAAM
   counter    = NAAM
   niveau     = GETAL
   tekst      = TEKST
   kopcommando = CD:ONEARGUMENT
   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 =
   breedte    = passend ruim regel MAAT
   afstand    = geen MAAT
   hang       = passend ruim geen marge GETAL
   sluitsymbool = COMMANDO
   sluitcommando = CD:ONEARGUMENT
   expansie   = ja nee xml
   monster    = TEKST
   marge      =
   letter     =
   kleur      = KLEUR
   kopletter  =
   kopkleur   = KLEUR
   erft: \setupcounter
```

`\setupenv [...,*...,...]`

```
*  set        = COMMANDO
   reset      = COMMANDO
   PARAMETER  = WAARDE
```

`\setupexport [...,*...,...]`

```
*  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,...,...]`

```
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  = CD:STRING
   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,...,...]`

```
1  NAAM
2  categorie = NAAM
   erft: \setupfieldcategory
```

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

```
1  NAAM

2  start      =  GETAL
   letter     =
   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 [...1,...] [...2...,...]`

```
1  NAAM

2  erft: \stelomlijndinerft: \setupfieldcategory
```

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

```
1  NAAM

2  erft: \stelomlijndin
```

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

```
1  NAAM

2  voor      =  COMMANDO
   na        =  COMMANDO
   tussen    =  COMMANDO
   afstand   =  MAAT
   variant   =  reset label kader horizontaal vertikaal
   erft: \stelomlijndin
```

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

```
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   =
   symbool     =  COMMANDO
   letter      =
   kleur       =  KLEUR
```

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

```
1 NAAM
2 n      = GETAL
  variant = default regel woord
  letter  = 
  kleur   = KLEUR
```

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

```
1 NAAM
2 paginastatus = start stop
  commando     = CD:ONEARGUMENT
  marge        = pagina
  schaal       = GETAL
  papier       = auto default NAAM
  erft: \stelomlijndin
```

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

```
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       = CD:ONEARGUMENT
  nummercommando = CD:ONEARGUMENT
  tekstcommando  = CD:ONEARGUMENT
  voorwit        = erft: \blanko
  tussenwit      = erft: \blanko
  nawit          = erft: \blanko
  afstand        = MAAT
  tussen         = COMMANDO
  letter         = 
  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,...]`

```
1 NAAM

2 goodies      = FILE
  oplossing    = NAAM
  minder       = NAAM
  meer         = NAAM
  methode      = preroll splitsen normaal omgekeerd willekeurig
  criterium    = GETAL
```

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

```
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 = CD:ONEARGUMENT
  kleur        = KLEUR
  nummerletter =
  nummerkleur  = KLEUR
  optie        = midden
  marge        =
  linkermarge  = MAAT
  rechtermarge = MAAT
  variant      = NAAM
  springvolgendein =
  grid         = erft: \snaptogrid
  erft: \setupcounter
```

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

```
1 NAAM

2 links        = COMMANDO
  rechts       = COMMANDO
  leftoffset   = MAAT
  rechteroffset = MAAT
  bovenoffset  = MAAT
  onderoffset  = MAAT
  regelcorrectie = ja nee
  erft: \stelomlijndin
```

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

```
1 NAAM

2 links        = COMMANDO
  rechts       = COMMANDO
  binnen       = COMMANDO
  plaats       = links rechts midden geen
  dieptecorrectie = aan uit
  korps        = erft: \stelkorpsin
  inspringen   = erft: \stelinspringenin
  letter       =
  kleur        = KLEUR
  erft: \stelomlijndinerft: \stelplaatsin
```

`\setupglobalreferenceprefix [...]`

\*

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

```
1 NAAM

2 variant      = horizontaal vertikaal
  renderingsetup = NAAM
```

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

1 NAAM

2 erft: \stelomlijndin

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

1 NAAM

2 afstand = MAAT  
up = MAAT  
letter =  
kleur = KLEUR

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

1 NAAM

2 commando = ja nee  
letter =  
kleur = KLEUR

`\setuphyphenation [...*,...]`

\* methode = original tex default hyphenate expanded traditional geen

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

1 GETAL

2 erft: \stelregisterin

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

1 NAAM

2 n = GETAL  
m = GETAL  
voor = COMMANDO  
afstand = MAAT  
hoffset = MAAT  
voffset = regel MAAT  
letter =  
kleur = KLEUR  
font = FONT  
tekst = TEKST  
plaats = marge tekst  
methode = eerste laatste auto geen

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

1 NAAM

2 plaats = pagina tekst kolommen eerstekolom laatstekolom

`\setupitaliccorrection [...*,...]`

\* tekst altijd globaal geen

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

```

1  NAAM
2  titel          = ja nee
   nummer        = ja nee
   nummercommando = CD:ONEARGUMENT
   titelafstand   = MAAT
   titelletter    =
   titelkleur     = KLEUR
   titelcommando  = CD:ONEARGUMENT
   titellinks     = COMMANDO
   titelrechts    = COMMANDO
   links          = COMMANDO
   rechts         = COMMANDO
   symbool        = COMMANDO
   opener         = COMMANDO
   afsluiter      = COMMANDO
   koppeling      = NAAM
   counter        = NAAM
   niveau         = GETAL
   tekst          = TEKST
   kopcommando    = CD:ONEARGUMENT
   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 =
   breedte        = passend ruim regel MAAT
   afstand        = geen MAAT
   hang           = passend ruim geen marge GETAL
   sluitsymbool   = COMMANDO
   sluitcommando  = CD:ONEARGUMENT
   expansie       = ja nee xml
   monster        = TEKST
   marge          =
   letter         =
   kleur          = KLEUR
   kopletter      =
   kopkleur       = KLEUR
   erft: \setupcounter

```

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

```

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
   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
                   lefttopleft lefttopright NAAM

```



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

```
1  NAAM
2  letter =
   kleur  = KLEUR
   erft: \stelomlijndin
```

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

```
1  boven hoofd tekst voet onder
2  tekst marge rand
3  status      = start stop leeg hoog geen normaal geenmarkering NAAM
   letter      =
   kleur       = KLEUR
   strut       = ja nee
   n           = GETAL
   voor        = COMMANDO
   na          = COMMANDO
   linkerletter =
   rechterletter =
   linkerkleur  = KLEUR
   rechterkleur = KLEUR
   breedte     = MAAT
   linkerbreedte = MAAT
   rechterbreedte = MAAT
```

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

```
1  NAAM
2  comprimeren = ja nee
   compressmethod = separator afsluiter spatie
   compressseparator = COMMANDO
   compressdistance = MAAT
   erft: \setupnote
```

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

```
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      =
   kleur       = KLEUR
```

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

```
1  NAAM
2  voor      = COMMANDO
   na        = COMMANDO
   commando  = CD:THREEARGUMENTS
   renderingsetup = NAAM
   breedte   = MAAT
   afstand   = MAAT
   rek        = MAAT
   filler     = COMMANDO
```

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

```
1  NAAM
2  voor = COMMANDO
   na   = COMMANDO
```

```
\setuplocalfloats [...,*...,...]
```

```
*  voor = COMMANDO
   na   = COMMANDO
   tussen = COMMANDO
```

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

```
1  NAAM
2  erft: \stelinterliniein
```

```
\setuplocalinterlinespace [...,*...]
```

```
*  aan uit reset auto klein middel groot GETAL MAAT
```

```
\setuplocalinterlinespace [...]
```

```
*  NAAM
```

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

```
1  NAAM
2  afstand = MAAT
   down    = MAAT
   letter   =
   kleur    = KLEUR
```

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

```
1  NAAM
2  afstand = MAAT
   up      = MAAT
   down    = MAAT
   letter   =
   kleur    = KLEUR
```

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

```
1  NAAM
2  up      = MAAT
   down    = MAAT
   letter   =
   kleur    = KLEUR
```

```
\setupMPgraphics [...,*...,...]
```

```
*  kleur = lokaal globaal
   mpy   = FILE
```

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

```
1  NAAM

2  formatteer      = metafun mpost
   initializations = ja nee
   setups          = NAAM
   tekstletter     =
   tekstkleur      = KLEUR
   extensions      = ja nee
   methode         = binary decimal double scaled default
```

`\setupMPpage [...,*...]`

```
*  erft: \setupfittingpage
```

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

```
1  NAAM

2  PARAMETER = WAARDE
```

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

```
1  NAAM

2  status      = start stop
   breedte     = MAAT
   voor        = COMMANDO
   na          = COMMANDO
   tussen      = COMMANDO
   uitlijnen   = erft: \steluitlijnenin
   letter      =
   kleur       = KLEUR
   boven       = COMMANDO
   onder       = COMMANDO
   plaats     = links rechts midden inmargin
   links       = COMMANDO
   rechts      = COMMANDO
```

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

```
1  NAAM

2  strut      =
   commando   = CD:ONEARGUMENT
   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     =
   kleur      = KLEUR
```

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

```
1  NAAM

2  erft: \stelomlijndin
```

```
\setupmarginrule [...1] [...2...]
```

```
1  GETAL
2  erft: \setupsidebar
```

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

```
1  NAAM
2  links      =  COMMANDO
    rechts    =  COMMANDO
    strut     =  ja nee
    letter    =
    afstand   =  MAAT
    nummeraafstand =  MAAT
```

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

```
1  NAAM
2  openup      =  ja nee
    symbolset   =  NAAM
    functionstyle =
    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 =
    tekstkleur =  KLEUR
    functioncolor =
    integral   =  limits nolimits autolimits displaylimits geen
    stylevariant =  LIJST
    default    =  normaal italic
```

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

```
1  NAAM
2  commando   =  ja nee
    links     =  GETAL
    midden    =  GETAL
    rechts    =  GETAL
    mathstyle =
    kleur     =  KLEUR
    status    =  auto
```

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

```
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   =
    afstand     =  nee geen overlay
```

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

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

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

```
1  TAAL
```

```
2  PARAMETER = WAARDE
```

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

```
1  NAAM
```

```
2  links      = COMMANDO
    rechts    = COMMANDO
    strut     = ja nee GETAL
    uitlijnen = links midden rechts normaal
    letter    =
    afstand   = MAAT
    plaats    = boven onder hoog laag laho normaal
```

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

```
1  NAAM
```

```
2  variant    = mp
    kleur      = KLEUR
    mpoffset   = MAAT
    mp         = NAAM
```

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

```
1  NAAM
```

```
2  variant    = default normaal mp
    kleur      = KLEUR
    mpoffset   = MAAT
    mp         = NAAM
```

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

```
1  NAAM
```

```
2  links      = COMMANDO
    rechts    = COMMANDO
    bovencommando = CD:ONEARGUMENT
    ondercommando = CD:ONEARGUMENT
    middencommando = CD:ONEARGUMENT
    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 [...*,...]
```

```
*  NAAM
```

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

```
1 NAAM
```

```
2 grid          = erft: \setupgrid
  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...,...]
```

```
1 FILE
```

```
2 test          = ja nee
  PARAMETER     = WAARDE
```

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

```

1  NAAM
2  titel          = ja nee
   nummer        = ja nee
   type          = note
   nummercommando = CD:ONEARGUMENT
   titelafstand  = MAAT
   titelletter   =
   titelkleur    = KLEUR
   titelcommando = CD:ONEARGUMENT
   titellinks    = COMMANDO
   titelrechts   = COMMANDO
   links         = COMMANDO
   rechts        = COMMANDO
   symbool       = COMMANDO
   opener        = COMMANDO
   afsluiter     = COMMANDO
   koppeling     = NAAM
   counter       = NAAM
   niveau        = GETAL
   tekst         = TEKST
   kopcommando   = CD:ONEARGUMENT
   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 =
   breedte       = passend ruim regel MAAT
   afstand       = geen MAAT
   hang          = passend ruim geen marge GETAL
   sluitsymbool  = COMMANDO
   sluitcommando = CD:ONEARGUMENT
   expansie      = ja nee xml
   monster       = TEKST
   marge         =
   letter        =
   kleur         = KLEUR
   kopletter     =
   kopkleur      = KLEUR
   erft: \setupcounter

```

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

```
1  NAAM

2  interactie      = ja nee nummer tekst alles
   symbolcommand  = CD:ONEARGUMENT
   tekstcommando  = CD:ONEARGUMENT
   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             = cd.command
   tussen         = COMMANDO
   scope          = pagina
   kolomafstand  = MAAT
   doorgaan       = ja nee
   variant        = grid vast kolommen note geen
   criterium      = pagina
   korps          = erft: \stelkorpsin
   uitlijnen      = erft: \steluitlijnenin
   tekstletter    =
   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         =
```

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

```
1  TAAL
2  PARAMETER = WAARDE
```

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

```
1  NAAM
2  PARAMETER = NAAM
```

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

\* NAAM



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

```
1  NAAM
2  regels  = GETAL
    offset  = MAAT
    methode = 0 1 2 3
    voor    = COMMANDO
    na      = COMMANDO
    tussen  = COMMANDO
```

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

```
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 [...1,...] [...2,...]
```

```
1  NAAM
2  status      = start stop herhaal
    x          = GETAL
    y          = GETAL
    nx         = GETAL
    ny         = GETAL
    letter     =
    kleur      = KLEUR
    clipoffset = MAAT
    rechteroffset = MAAT
    erft: \stelomlijndin
```

```
\setuppagegridareatext [...1.] [...2.]
```

```
1  NAAM
2  TEKST
```

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

```
1  NAAM
2  GETAL
3  GETAL
4  GETAL
```

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

```
1  NAAM
2  n      = GETAL
    letter =
    kleur  = KLEUR
    voor   = COMMANDO
    na     = COMMANDO
    erft: \stelomlijndin
```

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

```
1  NAAM
2  GETAL
3  GETAL
4  GETAL
```

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

```
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 [...1,...] [...2...,...]`

```
1  NAAM
2  renderingsetup = NAAM
```

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

```
1  pagina papier
2  NAAM
3  NAAM
```

`\setuppagestate [...*...,...]`

```
*  wachttijd = ja nee
```

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

```
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    =
   kleur     = KLEUR
```

`\stelpairedbox [...*...,...]`

```
*  erft: \setuppairedbox
```

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

```
1  NAAM
2  letter    =
   kleur     = KLEUR
   uitlijnen = erft: \steluitlijnenin
   setups    = NAAM
```

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

```
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    =
   kleur     = KLEUR
   n         = GETAL
   min       = GETAL
   max       = GETAL
   tekst     = TEKST
   breedte   = MAAT
   hoogte    = MAAT
   diepte    = MAAT
```

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

```
1  TAAL
2  PARAMETER = WAARDE
```

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

```
1  NAAM
2  status    = start stop
   links     = COMMANDO
   rechts    = COMMANDO
   commando  = CD:ONEARGUMENT
   letter    =
   kleur     = KLEUR
```

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

```
1  NAAM
2  hoogte    = MAAT
   diepte    = MAAT
   afstand   = MAAT
   factor    = GETAL
   regels    = GETAL
   methode   = streng vast geen
```

```
\setupquotation [...]*,...]
```

```
*  erft: \setupdelimitedtext
```

```
\setuprealpagenumber [...]*,...]
```

```
*  erft: \setupcounter
```

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

```
1 NAAM
2 label = * NAAM
  links = COMMANDO
  rechts = COMMANDO
  type =
  setups = NAAM
  autocase = ja nee
  tekst = TEKST
  letter =
  kleur = KLEUR
```

```
\setupreferenceprefix [...]
```

```
*
```

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

```
1 NAAM SECTIE
2 default
3 prefix = ja nee
  prefixseparatorset = NAAM
  prefixconversion = NAAM
  prefixconversionset = NAAM
  prefixstarter =
  prefixstopper =
  prefixset = NAAM
  prefixsegments =
  numberconversion = NAAM
  numberconversionset = NAAM
  numberstarter =
  numberstopper =
  numbersegments =
  numberseparatorset = NAAM
  prefixconnector =
```

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

```
1 NAAM
2 openpaginaactie = VERWIJZING
  sluitpaginaactie = VERWIJZING
  erft: \stelomlijndin
```

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

```
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,...]`

```
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,...]`

```
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    =
    kleur     = KLEUR
```

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

```
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 [...*,...]`

```
*
```

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

```
1  NAAM
2  methode = commando
    letter  =
    kleur   = KLEUR
```

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

```
1  NAAM
2  springvolgendein =
```

`\setups [...*,...]`

```
*  NAAM
```

\setups {...,\*,...}

\* NAAM

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

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 =  
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  
afstand = MAAT  
kleur = KLEUR  
letter =  
erft: \stelomlijndin

\setupTEXpage [...,<sup>\*</sup>...,...]

\* erft: \setupfittingpage

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

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  
keepetogether = ja nee

\setuptagging [...,<sup>\*</sup>...,...]

\* status = start stop  
methode = auto

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

1 TAAL

2 PARAMETER = WAARDE

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

```
1  NAAM
2  breedte = MAAT
    letter  =
    kleur   = KLEUR
```

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

```
1  NAAM
2  plaats = links midden rechts
    erft: \stelomlijndin
```

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

```
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   =
    kleur    = KLEUR
```

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

```
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 [...*,...]`

```
*  erft: \vspacing
```

`\setupwithargument {...1} {...2}`

```
1  NAAM
2  CONTENT
```

`\setupwithargumentswapped {...1} {...2}`

```
1  CONTENT
2  NAAM
```

`\setupxml [...,..*...]`

\* default = verborgen geen tekst  
comprimeren = ja nee

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

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 {...} {...2}`

1 NAAM

2 CONTENT

`\setuxvalue {...} {...2}`

1 NAAM

2 CONTENT

`\setvalue {...} {...2}`

1 NAAM

2 CONTENT

`\setvariable {...} {...2} {...3}`

1 NAAM

2 PARAMETER

3 WAARDE

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

1 NAAM

2 set = COMMANDO  
reset = COMMANDO  
PARAMETER = WAARDE

`\setvisualizerfont [...]*`

\* FONT

`\setwidthof ... \to ...2`

1 TEXT

2 CSNAME



$\backslash\text{setxmeasure } \{...\} \{...\}$  1    NAAM 2    MAAT
$\backslash\text{setxvalue } \{...\} \{...\}$  1    NAAM 2    CONTENT
$\backslash\text{setxvariable } \{...\} \{...\} \{...\}$  1    NAAM 2    PARAMETER 3    WAARDE
$\backslash\text{setxvariables } [^{1.}] [^{2.},\dots,^{2.},\dots]$  1    NAAM 2    set            = COMMANDO reset         = COMMANDO PARAMETER    = WAARDE
$\backslash\text{sfrac } \{...\} \{...\}$  1    CONTENT 2    CONTENT
$\backslash\text{shapedhbox } \{...\}$  *    CONTENT
$\backslash\text{shiftdown } \{...\}$  *    CONTENT
$\backslash\text{shiftup } \{...\}$  *    CONTENT
$\backslash\text{shift } \{...\}$  *    CONTENT
$\backslash\text{showallmakeup}$
$\backslash\text{showattributes}$
$\backslash\text{showboxes}$
$\backslash\text{showbtxdatasetauthors } [^{1.},\dots,^{1.},\dots]$  *    specification = NAAM dataset        = NAAM field           =
$\backslash\text{showbtxdatasetauthors } [^{1.}]$  *    NAAM

<pre>\showbtxdatasetcompleteness [...,.*,...]</pre> <pre>*  specification = NAAM    dataset       = NAAM    field         =</pre>
<pre>\showbtxdatasetcompleteness [...]</pre> <pre>*  NAAM</pre>
<pre>\showbtxdatasetfields [...,.*,...]</pre> <pre>*  specification = NAAM    dataset       = NAAM    field         =</pre>
<pre>\showbtxdatasetfields [...]</pre> <pre>*  NAAM</pre>
<pre>\showbtxfields [...,.*,...]</pre> <pre>*  rotatie       = GETAL    specification = NAAM</pre>
<pre>\showbtxfields [...]</pre> <pre>*  NAAM</pre>
<pre>\showbtxhashedauthors [...]</pre> <pre>*  TEKST</pre>
<pre>\showbtxtables [...]</pre> <pre>*  TEKST</pre>
<pre>\showchardata {...}</pre> <pre>*  TEKST</pre>
<pre>\showcharratio {...}</pre> <pre>*  TEKST</pre>
<pre>\showcolorbar [...]</pre> <pre>*  KLEUR</pre>
<pre>\showcolorcomponents [...]</pre> <pre>*  KLEUR</pre>
<pre>\showcolorset [...]</pre> <pre>*  KLEUR</pre>
<pre>\showcolorstruts</pre>
<pre>\showcounter [...]</pre> <pre>*  NAAM</pre>
<pre>\showdirectives</pre>

<code>\showdirsinmargin</code>
<code>\showedebuginfo</code>
<code>\showexperiments</code>
<code>\showfont [.<sup>1</sup>.] [...,<sup>2</sup>...]</code> 1    FONT 2    GETAL
<code>\showfontdata</code>
<code>\showfontkerns</code>
<code>\showfontparameters</code>
<code>\showfontstrip [...,*...]</code> *    erft: \stelkorpsin
<code>\showfontstyle [...,<sup>1</sup>...] [...,<sup>2</sup>...] [...,<sup>3</sup>...] [...,<sup>4</sup>...]</code> 1    erft: \stelkorpsin 2    rm ss tt mm hw cg 3    tf bf it sl bi bs 4    alles GETAL
<code>\showglyphs</code>
<code>\showgridsnapping</code>
<code>\showhelp {...} [...<sup>2</sup>]</code> 1    TEKST 2    VERWIJZING
<code>\showhyphenationtrace [...<sup>1</sup>] [...<sup>2</sup>]</code> 1    TAAL 2    TEKST
<code>\showhyphens {...}</code> *    TEKST
<code>\showinjector [...,*...]</code> *    NAAM
<code>\showjustification</code>
<code>\showkerning {...}</code> *    TEKST
<code>\showlayoutcomponents</code>

\showligature {...}  *   TEKST
\showligatures [...]
\showlogcategories
\showmargins
\showmessage {...} {...} {..., 1   NAAM 2   NAAM GETAL 3   TEKST
\showminimalbaseline
\shownextbox \ <sup>1</sup> ... { <sup>2</sup> ...}  1   CSNAME 2   CONTENT
\showotfcomposition {...} {...} {...}  1   FONT 2   -1 1 +1 l2r r2l 3   TEKST
\showparentchain \ <sup>1</sup> ... { <sup>2</sup> ...}  1   CSNAME 2   NAAM
\showsetupsdefinition [...]
\showtimer {...}  *   TEKST
\showtokens [...]
*   NAAM
\showtrackers
\showvalue {...}  *   NAAM
\showvariable { <sup>1</sup> ...} { <sup>2</sup> ...}  1   NAAM 2   PARAMETER

`\showwarning {...} {...} {...,3...}`

1 NAAM

2 NAAM GETAL

3 TEKST

`\simplealignedbox {...} {...} {...}`

1 MAAT

2

3 CONTENT

`\simplealignedboxplus {...} {...} {...} {...}`

1 MAAT

2

3 TEKST

4 CONTENT

`\simplealignedspreadbox {...} {...} {...}`

1 MAAT

2

3 CONTENT

`\simplegroupedcommand {...} {...}`

1 COMMANDO

2 COMMANDO

`\simplereversealignedbox {...} {...} {...}`

1 MAAT

2

3 CONTENT

`\simplereversealignedboxplus {...} {...} {...} {...}`

1 MAAT

2

3 TEKST

4 CONTENT

`\singalcharacteralign {...} {...}`

1 GETAL

2 GETAL

`\singlebond`

`\sixthofsixarguments {...} {...} {...} {...} {...} {...}`

1 TEKST  
2 TEKST  
3 TEKST  
4 TEKST  
5 TEKST  
6 TEKST

`\slanted`

`\slantedbold`

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

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

`\small`

`\smallbodyfont`

`\smallbold`

`\smallbolditalic`

`\smallboldslanted`

`\smallcappedcharacters {...}`

\* GETAL

`\smallcappedromannumerals {...}`

\* GETAL

`\smaller`

`\smallitalicbold`

<code>\smallnormal</code>
<code>\smallskip</code>
<code>\smallslanted</code>
<code>\smallslantedbold</code>
<code>\smalltype</code>
<code>\smash [...]<sup>1</sup> {...}<sup>2</sup></code>  1    w h d t b 2    CONTENT
<code>\smashbox ...</code>  *    NAAM   GETAL
<code>\smashboxed ...</code>  *    NAAM   GETAL
<code>\smashedhbox ...<sup>1</sup> {...}<sup>2</sup></code>  1    TEKST 2    CONTENT
<code>\smashedvbox ...<sup>1</sup> {...}<sup>2</sup></code>  1    TEKST 2    CONTENT
<code>\snaptogrid [...]<sup>1</sup> \...<sup>2</sup> {...}<sup>3</sup></code>  1 2    CSNAME 3    CONTENT
<code>\snaptogrid [...]<sup>1</sup>,... \...<sup>2</sup> {...}<sup>3</sup></code>  1    erft: \definegridsnapping 2    CSNAME 3    CONTENT
<code>\someheadnumber [...]<sup>1</sup> [...]<sup>2</sup></code>  1    SECTIE 2    vorige huidige volgende eerste laatste
<code>\somekindoftab [...]<sup>*</sup>...<sup>*</sup>...]</code>  *    variant   =   horizontaal   vertikaal breedte   =   MAAT hoogte    =   MAAT n          =   GETAL m          =   GETAL
<code>\somalocalfloat</code>

$\backslash\text{somenamedheadnumber} \{.^1.\} \{.^2.\}$  1    SECTIE  2    vorige huidige volgende eerste laatste
$\backslash\text{someplace} \{.^1.\} \{.^2.\} \{.^3.\} \{.^4.\} \{.^5.\} [.^6.]$  1    TEKST 2    TEKST 3    TEKST 4    TEKST 5    TEKST 6    VERWIJZING
$\backslash\text{som} [...,*,...]$  *    VERWIJZING
$\backslash\text{sorting} [.^1.] \{.^2.\}$  1    NAAM 2    CONTENT
$\backslash\text{spanishNumerals} \{.^*.\}$  *    GETAL
$\backslash\text{spanishnumerals} \{.^*.\}$  *    GETAL
$\backslash\text{spatie}$
$\backslash\text{speech} \{.^*.\}$  *    CONTENT
$\backslash\text{spiegel} \{.^*.\}$  *    CONTENT
$\backslash\text{splitdfrac} \{.^1.\} \{.^2.\}$  1    CONTENT 2    CONTENT
$\backslash\text{splitfilename} \{.^*.\}$  *    FILE
$\backslash\text{splitfrac} \{.^1.\} \{.^2.\}$  1    CONTENT 2    CONTENT
$\backslash\text{splitoffbase}$
$\backslash\text{splitofffull}$



<code>\splitoffkind</code>
<code>\splitoffname</code>
<code>\splitoffpath</code>
<code>\splitoffroot</code>
<code>\splitofftokens</code> <sup>1</sup> ... \from <sup>2</sup> ... \to \ <sup>3</sup> ... 1    TEKST 2    TEKST 3    CSNAME
<code>\splitofftype</code>
<code>\splitsplaatsblok</code> [... <sup>1</sup> ... <sup>1</sup> ...] {... <sup>2</sup> } {... <sup>3</sup> } 1    erft: \stelplaatsbloksplitsenin 2    COMMANDO 3    CONTENT
<code>\splitstring</code> <sup>1</sup> ... \at <sup>2</sup> ... \to \ <sup>3</sup> ... \and \ <sup>4</sup> ... 1    TEKST 2    TEKST 3    CSNAME 4    CSNAME
<code>\spreadhbox</code> <sup>*</sup> ... *    NAAM GETAL
<code>\sqrt</code> [... <sup>1</sup> ] {... <sup>2</sup> } 1    TEKST 2    CONTENT
<code>\stackrel</code> {... <sup>1</sup> } {... <sup>2</sup> } 1    CONTENT 2    CONTENT
<code>\startachtergrond</code> [... <sup>*</sup> ... <sup>*</sup> ...] ... \stopachtergrond *    erft: \stelachtergrondin
<code>\startachtergrond</code> [... <sup>*</sup> ... <sup>*</sup> ...] ... \stopachtergrond *    erft: \stelachtergrondin
<code>\startalign</code> [... <sup>*</sup> ... <sup>*</sup> ...] ... \stopalign *    erft: \stelwiskundeuitlijnenin
<code>\startalignment</code> [... <sup>*</sup> ... <sup>*</sup> ...] ... \stopalignment *    erft: \steluitlijnenin

<pre> \startallmodes [...,*...] ... \stopallmodes  *   NAAM </pre>
<pre> \startappendices [...,*...] ... \stopappendices  *   bookmark = TEKST     erft: \stelsectieblokin </pre>
<pre> \startattachment [...<sup>1</sup>...] [...<sup>2</sup>...] ... \stopattachment  1   NAAM  2   erft: \setupattachment </pre>
<pre> \startaanhangsel [...<sup>1</sup>...] [...<sup>2</sup>...] ... \stopaanhangsel  1   NAAM  2   erft: \setupattachment </pre>
<pre> \startbackmatter [...,*...] ... \stopbackmatter  *   bookmark = TEKST     erft: \stelsectieblokin </pre>
<pre> \startbar [...] ... \stopbar  *   NAAM </pre>
<pre> \startbitmapimage [...,*...] ... \stopbitmapimage  *   kleur    = rgb cmyk grijs     breedte  = MAAT     hoogte   = MAAT     x        = GETAL     y        = GETAL </pre>
<pre> \startblockquote [...,*...] ... \stopblockquote  *   erft: \startsmaller </pre>
<pre> \startbodymatter [...,*...] ... \stopbodymatter  *   bookmark = TEKST     erft: \stelsectieblokin </pre>
<pre> \startboxedcolumns [...,*...] ... \stopboxedcolumns  *   erft: \setupmixedcolumns </pre>
<pre> \startbtxlabeltext [...<sup>1</sup>...] [...<sup>2</sup>...] ... \stopbtxlabeltext  1   TAAL  2   PARAMETER </pre>
<pre> \startbtxrenderingdefinitions [...] ... \stopbtxrenderingdefinitions  *   NAAM </pre>
<pre> \startbuffer [...] ... \stopbuffer  *   NAAM </pre>
<pre> \startbuffer ... \stopbuffer </pre>

<code>\startbut [...] ... \stopbut</code>  * VERWIJZING
<code>\startcases [...,.*,...] ... \stopcases</code>  * erft: \setupmathcases
<code>\startcatcodetable \.* ... \stopcatcodetable</code>  * CSNAME
<code>\startcenteraligned ... \stopcenteraligned</code>
<code>\startchapter [...,.*,...] [...,.*,...] ... \stopchapter</code>  1 titel = TEKST bookmark = TEKST markering = TEKST lijst = TEKST referentie = VERWIJZING eigennummer = TEKST  2 PARAMETER = WAARDE
<code>\startcharacteralign \.* ... \stopcharacteralign</code>  * TEKST number->TEKST text->TEKST
<code>\startcheckedfences ... \stopcheckedfences</code>
<code>\startchemical [...,.*,...] [...,.*,...] ... \stopchemical</code>  1 NAAM 2 erft: \setupchemical
<code>\startcitaat [...,.*,...] ... \stopcitaat</code>  * erft: \startsmaller
<code>\startciteer ... \stopciteer</code>
<code>\startcollect ... \stopcollect</code>
<code>\startcollecting ... \stopcollecting</code>
<code>\startcolorintent \.* ... \stopcolorintent</code>  * knockout overprint geen
<code>\startcoloronly \.* ... \stopcoloronly</code>  * KLEUR
<code>\startcolorset \.* ... \stopcolorset</code>  * NAAM
<code>\startcolumns [...,.*,...] ... \stopcolumns</code>  * erft: \stelkolommenin

$\backslash\text{startcolumnspan} [\dots^{\text{1}}\dots^{\text{2}}\dots] \dots \backslash\text{stopcolumnspan}$ *   erft: $\backslash\text{setupcolumnspan}$
$\backslash\text{startcombination} [\dots^{\text{1}}] [\dots^{\text{2}}] \dots \backslash\text{stopcombination}$ 1   NAAM 2   N*M
$\backslash\text{startcombination} [\dots^{\text{1}}] [\dots^{\text{2}}\dots] \dots \backslash\text{stopcombination}$ 1   NAAM 2   erft: $\backslash\text{setupcombination}$
$\backslash\text{startcomment} [\dots^{\text{1}}] [\dots^{\text{2}}\dots] \dots \backslash\text{stopcomment}$ 1   TEKST 2   erft: $\backslash\text{stelcommentaarin}$
$\backslash\text{startcommentaar} [\dots^{\text{1}}] [\dots^{\text{2}}\dots] \dots \backslash\text{stopcommentaar}$ 1   TEKST 2   erft: $\backslash\text{stelcommentaarin}$
$\backslash\text{startcom} \dots \backslash\text{stopcom}$
$\backslash\text{startcontextcode} \dots \backslash\text{stopcontextcode}$
$\backslash\text{startcontextdefinitioncode} \dots \backslash\text{stopcontextdefinitioncode}$
$\backslash\text{startctxfunction} \dots \dots \backslash\text{stopctxfunction}$ *   NAAM
$\backslash\text{startctxfunctiondefinition} \dots \dots \backslash\text{stopctxfunctiondefinition}$ *   NAAM
$\backslash\text{startcurrentcolor} \dots \backslash\text{stopcurrentcolor}$
$\backslash\text{startcurrentlistentrywrapper} \dots \backslash\text{stopcurrentlistentrywrapper}$
$\backslash\text{startdelimited} [\dots^{\text{1}}] [\dots^{\text{2}}\dots] \dots \backslash\text{stopdelimited}$ 1   NAAM 2   erft: $\backslash\text{startsmaller}$
$\backslash\text{startdelimitedtext} [\dots^{\text{1}}] [\dots^{\text{2}}\dots] \dots \backslash\text{stopdelimitedtext}$ 1   NAAM 2   erft: $\backslash\text{startsmaller}$
$\backslash\text{startdelimitedtext} [\dots^{\text{*}}\dots] \dots \backslash\text{stopdelimitedtext}$ *   erft: $\backslash\text{startsmaller}$

`\startdoordefinitie [...,*...,...] ... \stopdoordefinitie`

\*   titel       = TEKST  
     bookmark   = TEKST  
     lijst       = TEKST  
     referentie = VERWIJZING

`\startdoordefinitie [...,1...,...] {...2.} ... \stopdoordefinitie`

1   VERWIJZING  
2   TEKST

`\startdisplaymath ... \stopdisplaymath`

`\startdmath ... \stopdmath`

`\startdocument [...,*...,...] ... \stopdocument`

\*   erft: \setupdocument

`\starteffect [...] ... \stopeffect`

\*   NAAM

`\starteffect ... \stopeffect`

`\startembeddedxtable [...,*...,...] ... \stopembeddedxtable`

\*   erft: \setupxtable

`\startembeddedxtable [...*] ... \stopembeddedxtable`

\*   NAAM

`\startendnote [...,*...,...] ... \stopendnote`

\*   titel       = TEKST  
     bookmark   = TEKST  
     lijst       = TEKST  
     referentie = VERWIJZING

`\startendnote [...,*...] ... \stopendnote`

\*   VERWIJZING

`\startdoornummering [...,*...,...] ... \stopdoornummering`

\*   titel       = TEKST  
     bookmark   = TEKST  
     lijst       = TEKST  
     referentie = VERWIJZING

`\startdoornummering [...,1...,...] {...2.} ... \stopdoornummering`

1   VERWIJZING  
2   TEKST

`\startexceptions [...*] ... \stopexceptions`

\*   TAAL

`\startexpanded ... \stopexpanded`

<code>\startexpandedcollect ... \stopexpandedcollect</code>
<code>\startextendedcatcodetable \.* ... \stopextendedcatcodetable</code> * CSNAME
<code>\startexternalfigurecollection [...]<sup>1</sup> ... \stopexternalfigurecollection</code> * NAAM
<code>\startfigure [...]<sup>1</sup> [...]<sup>2</sup> [...]<sup>3</sup>... ... \stopfigure</code> 1 NAAM 2 FILE 3 erft: \externfiguur
<code>\startfiguretext [...]<sup>1</sup>,... [...]<sup>2</sup>,... {...}<sup>3</sup> ... \stopfiguretext</code> 1 2 VERWIJZING 3 TEKST
<code>\startfittingpage [...]<sup>1</sup> [...]<sup>2</sup>... ... \stopfittingpage</code> 1 NAAM 2 erft: \setupfittingpage
<code>\startfittingpage [...]<sup>*</sup>... ... \stopfittingpage</code> * erft: \setupfittingpage
<code>\startfloatcombination [...]<sup>*</sup> ... \stopfloatcombination</code> * N*M NAAM
<code>\startfloatcombination [...]<sup>*</sup>... ... \stopfloatcombination</code> * erft: \setupcombination
<code>\startbloktekst [...]<sup>1</sup>,... [...]<sup>2</sup>,... {...}<sup>3</sup> ... \stopbloktekst</code> 1 2 VERWIJZING 3 TEKST
<code>\startfont [...]<sup>*</sup> ... \stopfont</code> * FONT
<code>\startfontclass [...]<sup>*</sup> ... \stopfontclass</code> * elk NAAM
<code>\startfontsolution [...]<sup>*</sup> ... \stopfontsolution</code> * NAAM
<code>\startformula [...]<sup>*</sup>,... ... \stopformula</code> * opelkaar krap midden kader erft: \stelkorpsin

<p><code>\startformulas [...,*...] ... \stopformulas</code></p> <p>*    + - VERWIJZING</p>
<p><code>\startformuleformula [...,*...] ... \stopformuleformula</code></p> <p>*    opelkaar krap midden kader erft: <code>\stelkorpsin</code></p>
<p><code>\startframedcontent [...*] ... \stopframedcontent</code></p> <p>*    NAAM uit</p>
<p><code>\startframedtext [...<sup>1</sup>] [...,<sup>2</sup>...,...] ... \stopframedtext</code></p> <p>1    links rechts midden geen</p> <p>2    erft: <code>\setupframedtext</code></p>
<p><code>\startkadertekst [...<sup>1</sup>] [...,<sup>2</sup>...,...] ... \stopkadertekst</code></p> <p>1    links rechts midden geen</p> <p>2    erft: <code>\setupframedtext</code></p>
<p><code>\startfrontmatter [...,*...,...] ... \stopfrontmatter</code></p> <p>*    bookmark = TEKST erft: <code>\stelsectieblokin</code></p>
<p><code>\startgeg [...<sup>1</sup>] [...,<sup>2</sup>...,...] ... \stopgeg</code></p> <p>1    NAAM</p> <p>2    erft: <code>\steltabulatiein</code></p>
<p><code>\startgot [...*] ... \stopgot</code></p> <p>*    VERWIJZING</p>
<p><code>\startgraphicstext [...,<sup>1</sup>...] [...,<sup>2</sup>...] {...<sup>3</sup>.} ... \stopgraphicstext</code></p> <p>1</p> <p>2    VERWIJZING</p> <p>3    TEKST</p>
<p><code>\startgridsnapping [...*] ... \stopgridsnapping</code></p> <p>*</p>
<p><code>\startgridsnapping [...,*...] ... \stopgridsnapping</code></p> <p>*    erft: <code>\definegridsnapping</code></p>
<p><code>\starthboxestohbox ... \stophboxestohbox</code></p>
<p><code>\starthelptext [...*] ... \stophelptext</code></p> <p>*    VERWIJZING</p>
<p><code>\starthelp [...*] ... \stophelp</code></p> <p>*    VERWIJZING</p>
<p><code>\starthiding ... \stophiding</code></p>

<code>\starthighlight [...] ... \stophighlight</code> *    NAAM
<code>\starthyphenation [..., ...] ... \stophyphenation</code> *    original tex default hyphenate expanded traditional geen
<code>\startimath ... \stopimath</code>
<code>\startindentedtext [...] ... \stopindentedtext</code> *    NAAM
<code>\startindentedtext ... \stopindentedtext</code>
<code>\startinteractiemenu [...] ... \stopinteractiemenu</code> *    NAAM
<code>\startinteraction [...] ... \stopinteraction</code> *    verborgen NAAM
<code>\startinterface ... \stopinterface</code> *    alles TAAL
<code>\startintermezzotext [...,<sup>1</sup>...] [...,<sup>2</sup>...] {...<sup>3</sup>} ... \stopintermezzotext</code> 1 2    VERWIJZING 3    TEKST
<code>\startintertext ... \stopintertext</code>
<code>\startitemgroup [...<sup>1</sup>] [...,<sup>2</sup>...] [...,<sup>3</sup>..., ...] ... \stopitemgroup</code> 1    NAAM 2    erft: \stelitemgroepin 3    erft: \stelitemgroepin
<code>\startitemgroup [...,<sup>1</sup>...] [...,<sup>2</sup>..., ...] ... \stopitemgroup</code> 1    erft: \stelitemgroepin 2    erft: \stelitemgroepin
<code>\startitemize [...,<sup>1</sup>...] [...,<sup>2</sup>..., ...] ... \stopitemize</code> 1    erft: \stelitemgroepin 2    erft: \stelitemgroepin
<code>\startJScode ...<sup>1</sup> ...<sup>2</sup> ...<sup>3</sup> ... \stopJScode</code> 1    NAAM 2    uses 3    NAAM



<pre> \startJSreamble <sup>1</sup>... <sup>2</sup>... <sup>3</sup>... \stopJSreamble  1  NAAM 2  gebruikt 3  now later </pre>
<pre> \startkantlijn [...] \stopkantlijn  *  GETAL </pre>
<pre> \startkantlijn [...<sup>*</sup>... ] \stopkantlijn  *  erft: \setupmarginrule </pre>
<pre> \startkleur [...] \stopkleur  *  KLEUR </pre>
<pre> \startknockout ... \stopknockout </pre>
<pre> \startkop [...<sup>1</sup>...] {<sup>2</sup>...} \stopkop  1  VERWIJZING 2  TEKST </pre>
<pre> \startkoptekst [<sup>1</sup>...] [<sup>2</sup>...] \stopkoptekst  1  TAAL 2  PARAMETER </pre>
<pre> \startLUA [...<sup>*</sup>... ] \stopLUA  *  erft: \steltypenin </pre>
<pre> \startlua [...<sup>*</sup>...] \stoplua  *  verder </pre>
<pre> \startlabeltekst [<sup>1</sup>...] [<sup>2</sup>...] \stoplabeltekst  1  TAAL 2  PARAMETER </pre>
<pre> \startlabeltekst [<sup>1</sup>...] [<sup>2</sup>...] \stoplabeltekst  1  TAAL 2  PARAMETER </pre>
<pre> \startlayout [...] \stoplayout  *  NAAM </pre>
<pre> \startlegend [<sup>1</sup>...] [...<sup>2</sup>... ] \stoplegend  1  NAAM 2  erft: \steltabulatiein </pre>
<pre> \startlinealignment [<sup>*</sup>...] \stoplinealignment  *  links midden rechts max </pre>

<pre>\startlinecorrection [...,*...] ... \stoplinecorrection</pre> <pre>*   blanko erft: \blanko</pre>
<pre>\startlinenote [...<sup>1</sup>.] {...<sup>2</sup>.}</pre> <pre>1   VERWIJZING</pre> <pre>2   TEKST</pre>
<pre>\startregelnoot [...<sup>1</sup>.] {...<sup>2</sup>.}</pre> <pre>1   VERWIJZING</pre> <pre>2   TEKST</pre>
<pre>\startlinenumbering [...<sup>1</sup>.] [...,<sup>2</sup>...,...] ... \stoplinenumbering</pre> <pre>1   NAAM</pre> <pre>2   erft: \stelregelnummerenin</pre>
<pre>\startlinenumbering [...<sup>1</sup>.] [...<sup>2</sup>.] ... \stoplinenumbering</pre> <pre>1   NAAM</pre> <pre>2   verder GETAL</pre>
<pre>\startlines [...,<sup>*</sup>...,...] ... \stoplines</pre> <pre>*   erft: \stelregelsin</pre>
<pre>\startregels [...,<sup>*</sup>...,...] ... \stopregels</pre> <pre>*   erft: \stelregelsin</pre>
<pre>\startlinetable ... \stoplinetable</pre>
<pre>\startlinetablebody ... \stoplinetablebody</pre>
<pre>\startlinetablecell [...,<sup>*</sup>...,...] ... \stoplinetablecell</pre> <pre>*   erft: \setuplinetable</pre>
<pre>\startlinetablehead ... \stoplinetablehead</pre>
<pre>\startlocalfootnotes ... \stoplocalfootnotes</pre>
<pre>\startlocalheadsetup ... \stoplocalheadsetup</pre>
<pre>\startlocallinecorrection [...,*...] ... \stoplocallinecorrection</pre> <pre>*   blanko erft: \blanko</pre>
<pre>\startlocalnotes [...,*...] ... \stoplocalnotes</pre> <pre>*   NAAM</pre>
<pre>\startlocalsetups [...<sup>1</sup>.] [...<sup>2</sup>.] ... \stoplocalsetups</pre> <pre>1   grid</pre> <pre>2   NAAM</pre>

\startlocalsetups ... .. \stoplocalsetups *    NAAM
\startlua ... \stoplua
\startluacode ... \stopluacode
\startluaparameterset [...] ... \stopluaparameterset *    NAAM
\startluasetups [...] [...] ... \stopluasetups 1    grid 2    NAAM
\startluasetups ... .. \stopluasetups *    NAAM
\startMPclip {...} ... \stopMPclip *    NAAM
\startMPcode {...} ... \stopMPcode *    NAAM
\startMPdefinitions {...} ... \stopMPdefinitions *    NAAM
\startMPdrawing [...] ... \stopMPdrawing *    -
\startMPenvironment [...] ... \stopMPenvironment *    reset global +
\startMPextensions {...,*...} ... \stopMPextensions *    NAAM
\startMPinclusions [...] {...} ... \stopMPinclusions 1    + 2    NAAM
\startMPinitializations ... \stopMPinitializations
\startMPpage [...,*...,...] ... \stopMPpage *    erft: \setupfittingpage
\startMPpositiongraphic {...} {..., <sup>2</sup> ...} ... \stopMPpositiongraphic 1    NAAM 2    PARAMETER

$\backslash\text{startMPpositionmethod} \{...\} \dots \backslash\text{stopMPpositionmethod}$ *    NAAM
$\backslash\text{startMPrun} \{...\} \dots \backslash\text{stopMPrun}$ *    NAAM
$\backslash\text{startMP} [..,..^*..,..] \dots \backslash\text{stopMP}$ * <i>erft: \steltypenin</i>
$\backslash\text{startMP} [..,..^*..,..] \dots \backslash\text{stopMP}$ *    verder
$\backslash\text{startmarginblock} [..^*..] \dots \backslash\text{stopmarginblock}$ *    NAAM
$\backslash\text{startmarkedcontent} [..^*..] \dots \backslash\text{stopmarkedcontent}$ *    reset alles NAAM
$\backslash\text{startmathalignment} [..,..^*..,..] \dots \backslash\text{stopmathalignment}$ * <i>erft: \stelwiskundeuitlijnenin</i>
$\backslash\text{startwiskundeuitlijnen} [..,..^*..,..] \dots \backslash\text{stopwiskundeuitlijnen}$ * <i>erft: \stelwiskundeuitlijnenin</i>
$\backslash\text{startmathcases} [..,..^*..,..] \dots \backslash\text{stopmathcases}$ * <i>erft: \setupmathcases</i>
$\backslash\text{startmathcases} [..,..^*..,..] \dots \backslash\text{stopmathcases}$ * <i>erft: \setupmathcases</i>
$\backslash\text{startmathlabeltext} [..^1..] [..^2..] \dots \backslash\text{stopmathlabeltext}$ 1    TAAL 2    PARAMETER
$\backslash\text{startmathmatrix} [..,..^*..,..] \dots \backslash\text{stopmathmatrix}$ * <i>erft: \setupmathmatrix</i>
$\backslash\text{startwiskundematrix} [..,..^*..,..] \dots \backslash\text{stopwiskundematrix}$ * <i>erft: \setupmathmatrix</i>
$\backslash\text{startmathmode} \dots \backslash\text{stopmathmode}$
$\backslash\text{startmathstyle} [..,..^*..,..] \dots \backslash\text{stopmathstyle}$ *    NAAM
$\backslash\text{startmatrices} [..,..^*..,..] \dots \backslash\text{stopmatrices}$ * <i>erft: \setupmathmatrix</i>

```
\startmatrix [...,*...] ... \stopmatrix
```

```
*   erft: \setupmathmatrix
```

```
\startmaxaligned ... \stopmaxaligned
```

```
\startmdformula [...,*...] ... \stopmdformula
```

```
*   opelkaar krap midden kader erft: \stelkorpsin
```

```
\startmiddlealigned ... \stopmiddlealigned
```

```
\startmixedcolumns [...1] [...,2...] ... \stopmixedcolumns
```

```
1   NAAM
```

```
2   erft: \setupmixedcolumns
```

```
\startmixedcolumns [...,*...] ... \stopmixedcolumns
```

```
*   erft: \setupmixedcolumns
```

```
\startmode [...,*...] ... \stopmode
```

```
*   NAAM
```

```
\startmodeset [...1,...] {...2} ... \stopmodeset
```

```
1   NAAM default
```

```
2   CONTENT
```

```
\startmoduletestsection ... \stopmoduletestsection
```

```
\startmodule [...*] ... \stopmodule
```

```
*   FILE
```

```
\startmodule ...* ... \stopmodule
```

```
*   FILE
```

```
\startmpformula [...,*...] ... \stopmpformula
```

```
*   opelkaar krap midden kader erft: \stelkorpsin
```

```
\startnaar [...*] ... \stopnaar
```

```
*   VERWIJZING
```

```
\startnamedsection [...1] [...,2...] [...,3...] ... \stopnamedsection
```

```
1   SECTIE
```

```
2   titel      = TEKST
    bookmark   = TEKST
    markering   = TEKST
    lijst      = TEKST
    referentie  = VERWIJZING
    eigennummer = TEKST
```

```
3   PARAMETER = WAARDE
```

`\startnamedsubformulas [...1,...] {...2} ... \stopnamedsubformulas`

1 + - VERWIJZING

2 TEKST

`\startnarrower [...,*,...] ... \stopnarrower`

\* [-+]links [-+]midden [-+]rechts GETAL\*links GETAL\*midden GETAL\*rechts reset

`\startnarrower [...,*,...] ... \stopnarrower`

\* [-+]links [-+]midden [-+]rechts GETAL\*links GETAL\*midden GETAL\*rechts reset

`\startnarrow [...1] [...,2...,...] ... \stopnarrow`

1 NAAM

2 erft: \stelsmallerin

`\startnarrow [...1] [...,2,...] ... \stopnarrow`

1 NAAM

2 [-+]links [-+]midden [-+]rechts GETAL\*links GETAL\*midden GETAL\*rechts reset

`\startnarrow [...,1...,...] [...,2,...] ... \stopnarrow`

1 erft: \stelsmallerin

2 [-+]links [-+]midden [-+]rechts GETAL\*links GETAL\*midden GETAL\*rechts reset

`\startnegative ... \stopnegative`

`\startnicelyfilledbox [...,*...,...] ... \stopnicelyfilledbox`

\* breedte = MAAT  
 hoogte = MAAT  
 offset = MAAT  
 strut = ja nee

`\startnointerference ... \stopnointerference`

`\startnote [...,*...,...] ... \stopnote`

\* titel = TEKST  
 bookmark = TEKST  
 lijst = TEKST  
 referentie = VERWIJZING

`\startnote [...,*,...] ... \stopnote`

\* VERWIJZING

`\startnop ... \stopnop`

`\startnotallmodes [...,*,...] ... \stopnotallmodes`

\* NAAM

`\startnotext ... \stopnotext`

`\startnotmode [...,*,...] ... \stopnotmode`

\* NAAM

\startomgeving [...] ... \stopomgeving  * FILE *
\startomgeving ... .. \stopomgeving  * FILE *
\startomlijnd [ <sup>1</sup> ...] [... <sup>2</sup> ...] ... \stopomlijnd  1 NAAM 2 erft: \stelomlijndin
\startonderdeel [...] ... \stoponderdeel  * FILE *
\startonderdeel ... .. \stoponderdeel  * FILE *
\startopelkaar [...] ... \stopopelkaar  * blanco
\startoperatortext [ <sup>1</sup> ] [ <sup>2</sup> ] ... \stopoperatortext  1 TAAL 2 PARAMETER
\startopmaak [ <sup>1</sup> ] [... <sup>2</sup> ...] ... \stopopmaak  1 NAAM 2 erft: \stelopmaakin
\startopmaakopmaak [... <sup>*</sup> ...] ... \stopopmaakopmaak  * erft: \stelopmaakin  instances: standard page text middle
\startopposite ... \stopopposite
\startoutputstream [...] ... \stopoutputstream  * NAAM
\startoverlay ... \stopoverlay
\startoverprint ... \stopoverprint
\startPARSEDXML [... <sup>*</sup> ...] ... \stopPARSEDXML  * erft: \steltypenin
\startPARSEDXML [... <sup>*</sup> ...] ... \stopPARSEDXML  * verder
\startpagecomment ... \stoppagecomment

<pre> \startpagefigure [...] [...] ... \stoppagefigure  1 FILE 2 erft: \setuexternalfigure </pre>
<pre> \startpagegrid [...] [...] ... \stoppagegrid  1 NAAM 2 erft: \setuppagegrid </pre>
<pre> \startpagegridspan [...] [...] ... \stoppagegridspan  1 NAAM 2 erft: \setuppagegridspan </pre>
<pre> \startpagegrid [...] [...] ... \stoppagegrid  * erft: \setuppagegrid </pre>
<pre> \startpagelayout [...] ... \stoppagelayout  * pagina linkerpagina rechterpagina </pre>
<pre> \startpar [...] [...] ... \stoppar  1 NAAM 2 erft: \setupparagraph </pre>
<pre> \startparagraph [...] [...] ... \stopparagraph  1 NAAM 2 erft: \setupparagraph </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> \startpart [...] [...] ... \stoppart  1 titel      = TEKST   bookmark   = TEKST   markering  = TEKST   lijst      = TEKST   referentie = VERWIJZING   eigennummer = TEKST  2 PARAMETER = WAARDE </pre>
<pre> \startplaatsformule [...] [...] ... \stopplaatsformule  * titel      = TEKST   suffix     = TEKST   referentie = + - TEKST </pre>



\startplaatsformule [...,\*...] ... \stopplaatsformule

\* + - VERWIJZING

\startplaatslegenda [...,\*...] ... \stopplaatslegenda

\* erft: \setuppairedbox

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

1 NAAM

2 titel = TEKST  
bookmark = TEKST  
markering = TEKST  
lijst = TEKST  
plaats =  
referentie = VERWIJZING

3 PARAMETER = WAARDE

\startplaatsblok [...<sup>1</sup>.,...] [...<sup>2</sup>.,...] ... \stopplaatsblok

1 titel = TEKST  
bookmark = TEKST  
markering = TEKST  
lijst = TEKST  
plaats =  
referentie = VERWIJZING

2 PARAMETER = WAARDE

\startplacechemical [...<sup>1</sup>.,...] [...<sup>2</sup>.,...] ... \stopplacechemical

1 titel = TEKST  
bookmark = TEKST  
markering = TEKST  
lijst = TEKST  
plaats =  
referentie = VERWIJZING

2 PARAMETER = WAARDE

\startplacefigure [...<sup>1</sup>.,...] [...<sup>2</sup>.,...] ... \stopplacefigure

1 titel = TEKST  
bookmark = TEKST  
markering = TEKST  
lijst = TEKST  
plaats =  
referentie = VERWIJZING

2 PARAMETER = WAARDE

\startplacegraphic [...<sup>1</sup>.,...] [...<sup>2</sup>.,...] ... \stopplacegraphic

1 titel = TEKST  
bookmark = TEKST  
markering = TEKST  
lijst = TEKST  
plaats =  
referentie = VERWIJZING

2 PARAMETER = WAARDE

\startplaceintermezzo [...<sup>1</sup>.,...] [...<sup>2</sup>.,...] ... \stopplaceintermezzo

1 titel = TEKST  
bookmark = TEKST  
markering = TEKST  
lijst = TEKST  
plaats =  
referentie = VERWIJZING

2 PARAMETER = WAARDE

\startplacepairedbox [...<sup>1</sup>] [...<sup>2</sup>...] ... \stopplacepairedbox

1 NAAM

2 erft: \setuppairedbox

\startplaatspairedbox [...<sup>\*</sup>...] ... \stopplaatspairedbox

\* erft: \setuppairedbox

\startplacetable [...<sup>1</sup>...] [...<sup>2</sup>...] ... \stopplacetable

1 titel = TEKST  
bookmark = TEKST  
markering = TEKST  
lijst = TEKST  
plaats =  
referentie = VERWIJZING

2 PARAMETER = WAARDE

\startpositioning [...<sup>1</sup>] [...<sup>2</sup>...] ... \stoppositioning

1 NAAM

2 erft: \stelpositionerenin

\startpositionoverlay {...} ... \stoppositionoverlay

\* NAAM

\startpositive ... \stoppositive

\startpostponing [...] ... \stoppostponing

\* [-+]GETAL

\startprefixtext [...<sup>1</sup>] [...<sup>2</sup>] ... \stopprefixtext

1 TAAL

2 PARAMETER

\startprocessassignmentcommand [...<sup>\*</sup>...] ... \stopprocessassignmentcommand

\* PARAMETER = WAARDE

\startprocessassignmentlist [...<sup>\*</sup>...] ... \stopprocessassignmentlist

\* PARAMETER = WAARDE

\startprocesscommacommand [...<sup>\*</sup>...] ... \stopprocesscommacommand

\* COMMANDO

\startprocesscommalist [...<sup>\*</sup>...] ... \stopprocesscommalist

\* COMMANDO

\startprodukt [...] ... \stopprodukt

\* FILE \*

\startprodukt ... .. \stopprodukt

\* FILE \*

<pre> \startprojekt [...] ... \stopprojekt  * FILE * </pre>
<pre> \startprojekt ... .. \stopprojekt  * FILE * </pre>
<pre> \startprotectedcolors ... \stopprotectedcolors </pre>
<pre> \startpsh [...] ... \stoppsh  * VERWIJZING </pre>
<pre> \startpublicatie [<sup>1</sup>...] [<sup>2</sup>...,...<sup>2</sup>...,...] ... \stoppublicatie  1  NAAM 2  tag      = VERWIJZING    categorie = TEKST    k        = VERWIJZING    t        = TEKST </pre>
<pre> \startrandomized ... \stoprandomized </pre>
<pre> \startrawsetups [<sup>1</sup>...] [<sup>2</sup>...] ... \stoprawsetups  1  grid 2  NAAM </pre>
<pre> \startrawsetups ... .. \stoprawsetups  * NAAM </pre>
<pre> \startraw [...] ... \stopraw  * VERWIJZING </pre>
<pre> \startreadingfile ... \stopreadingfile </pre>
<pre> \startregel [...]  * VERWIJZING </pre>
<pre> \startregellinks ... \stopregellinks </pre>
<pre> \startregelmidden ... \stopregelmidden </pre>
<pre> \startregelrechts ... \stopregelrechts </pre>
<pre> \startregime [...] ... \stopregime  * erft: \enableregime </pre>
<pre> \startregister [<sup>1</sup>...] [<sup>2</sup>...] [<sup>3</sup>...] [<sup>4</sup>...] [...<sup>5</sup>+...+...]  1  NAAM 2  NAAM 3  TEKST 4  TEKST VERWERKER-&gt;TEKST 5  INDEX </pre>

`\startreusableMPgraphic {...} {...,2...} ... \stopreusableMPgraphic`

1 NAAM

2 PARAMETER

`\startrob [...] ... \stoprob`

\* VERWIJZING

`\startrul ... \stoprul`

`\startscript [...] ... \stopscript`

\* hangul hanzi nihongo ethiopic thai test NAAM

`\startsdformula [...,*...] ... \stopsdformula`

\* opelkaar krap midden kader erft: \stelkorpsin

`\startsection [...,1...,...] [...,2...,...] ... \stopsection`

1 titel = TEKST  
bookmark = TEKST  
markering = TEKST  
lijst = TEKST  
referentie = VERWIJZING  
eigennummer = TEKST

2 PARAMETER = WAARDE

`\startsectionblock [...,1...] [...,2...,...] ... \stopsectionblock`

1 NAAM

2 bookmark = TEKST  
erft: \stelsectieblokin

`\startsectionblockenvironment [...] ... \stopsectionblockenvironment`

\* NAAM

`\startsectionblock [...,*...,...] ... \stopsectionblock`

\* bookmark = TEKST  
erft: \stelsectieblokin

`\startsectionlevel [...,1...] [...,2...,...] [...,3...,...] ... \stopsectionlevel`

1 NAAM

2 titel = TEKST  
bookmark = TEKST  
markering = TEKST  
lijst = TEKST  
referentie = VERWIJZING  
eigennummer = TEKST

3 PARAMETER = WAARDE

`\startparagraaf [...,1...,...] [...,2...,...] ... \stopparagraaf`

1 titel = TEKST  
bookmark = TEKST  
markering = TEKST  
lijst = TEKST  
referentie = VERWIJZING  
eigennummer = TEKST

2 PARAMETER = WAARDE

$\backslash\text{startsetups}$ [ <sup>1</sup> ...] [ <sup>2</sup> ...] ... $\backslash\text{stopsetups}$ 1 grid 2 NAAM
$\backslash\text{startsetups}$ . <sup>*</sup> ... $\backslash\text{stopsetups}$ * NAAM
$\backslash\text{startshift}$ [ <sup>*</sup> ...] ... $\backslash\text{stopshift}$ * NAAM
$\backslash\text{startsidebar}$ [ <sup>1</sup> ...] [..., <sup>2</sup> ...,...] ... $\backslash\text{stopsidebar}$ 1 NAAM 2 erft: $\backslash\text{setupsidebar}$
$\backslash\text{startsimplecolumns}$ [..., <sup>*</sup> ...,...] ... $\backslash\text{stopsimplecolumns}$ * erft: $\backslash\text{setsimplecolumnhsize}$
$\backslash\text{startsom}$ [..., <sup>*</sup> ...] ... $\backslash\text{stopsom}$ * VERWIJZING
$\backslash\text{startspecialitem}$ [ <sup>1</sup> ...] [..., <sup>2</sup> ...] ... $\backslash\text{stopspecialitem}$ 1 som 2 VERWIJZING
$\backslash\text{startspecialitem}$ [ <sup>1</sup> ...] { <sup>2</sup> ...} ... $\backslash\text{stopspecialitem}$ 1 sym ran mar 2 TEKST
$\backslash\text{startspecialitem}$ [ <sup>*</sup> ...] ... $\backslash\text{stopspecialitem}$ * sub its
$\backslash\text{startspeech}$ [..., <sup>*</sup> ...] ... $\backslash\text{stopspeech}$ * erft: $\backslash\text{startsmaller}$
$\backslash\text{startspformula}$ [..., <sup>*</sup> ...] ... $\backslash\text{stopspformula}$ * opelkaar krap midden kader erft: $\backslash\text{stelkorpsin}$
$\backslash\text{startspread}$ ... $\backslash\text{stopspread}$
$\backslash\text{start}$ [ <sup>*</sup> ...] ... $\backslash\text{stop}$ * NAAM
$\backslash\text{startstartstop}$ ... $\backslash\text{stopstartstop}$
$\backslash\text{startstaticMPfigure}$ { <sup>*</sup> ...} ... $\backslash\text{stopstaticMPfigure}$ * NAAM

\startstaticMPgraphic {...<sup>1</sup>} {...,<sup>2</sup>...} ... \stopstaticMPgraphic

1 NAAM

2 PARAMETER

\startstop {...}

\* CONTENT

\startstrictinspectnextcharacter ... \stopstrictinspectnextcharacter

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

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

\startstyle [...<sup>\*</sup>] ... \stopstyle

\* NAAM FONT

\startstyle [...,<sup>\*</sup>...<sup>\*</sup>...]  
... \stopstyle

\* erft: \setupstyle

\startsubformulas [...,<sup>\*</sup>...]  
... \stopsubformulas

\* + - VERWIJZING

\startsubject [...,<sup>1</sup>...<sup>2</sup>...]  
[...<sup>2</sup>...<sup>1</sup>...]  
... \stopsubject

1 titel = TEKST  
bookmark = TEKST  
markering = TEKST  
lijst = TEKST  
referentie = VERWIJZING  
eigennummer = TEKST

2 PARAMETER = WAARDE

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

1 NAAM

2 titel = TEKST  
bookmark = TEKST  
markering = TEKST  
lijst = TEKST  
referentie = VERWIJZING  
eigennummer = TEKST

3 PARAMETER = WAARDE

$$\backslash\mathrm{startsubsection} [\dots\overset{1}{=}\dots] [\dots\overset{2}{=}\dots] \dots \backslash\mathrm{stopsubsection}$$

```
1  titel           = TEKST
   bookmark       = TEKST
   markering      = TEKST
   lijst          = TEKST
   referentie     = VERWIJZING
   eigennummer    = TEKST
```

2    PARAMETER    =    WAARDE

`\startsubsentence ... \stopsubsentence`

`\startsubstack ... \stopsubstack`

$$\backslash\mathrm{startsubsubject} \left[ \dots, \dots \overset{1}{=} \dots, \dots \right] \left[ \dots, \dots \overset{2}{=} \dots, \dots \right] \dots \backslash\mathrm{stopsubsubject}$$

```
1  titel           = TEKST
   bookmark       = TEKST
   markering      = TEKST
   lijst          = TEKST
   referentie     = VERWIJZING
   eigennummer    = TEKST
```

2    PARAMETER    =    WAARDE

$$\backslash\mathrm{startsubsubsection} [\dots\overset{1}{=}\dots] [\dots\overset{2}{=}\dots] \dots \backslash\mathrm{stopsubsubsection}$$

```
1  titel           = TEKST
   bookmark       = TEKST
   markering      = TEKST
   lijst          = TEKST
   referentie     = VERWIJZING
   eigennummer    = TEKST
```

2    PARAMETER    =    WAARDE

$$\backslash\mathrm{startsubsubsubject} \left[ \dots, \dots \stackrel{1}{=} \dots, \dots \right] \left[ \dots, \dots \stackrel{2}{=} \dots, \dots \right] \dots \backslash\mathrm{stopsubsubsubject}$$

```
1  titel           = TEKST
   bookmark       = TEKST
   markering      = TEKST
   lijst          = TEKST
   referentie     = VERWIJZING
   eigennummer    = TEKST
```

2    PARAMETER    =    WAARDE

$$\backslash\mathrm{startsubsubsection} [\dots\overset{1}{=}\dots] [\dots\overset{2}{=}\dots] \dots \backslash\mathrm{stopsubsubsection}$$

```
1  titel           = TEKST
   bookmark       = TEKST
   markering      = TEKST
   lijst          = TEKST
   referentie     = VERWIJZING
   eigennummer    = TEKST
```

2    PARAMETER    =    WAARDE

$$\backslash\mathrm{startsubsubsubsubject} \left[ \dots, \dots \stackrel{1}{=} \dots, \dots \right] \left[ \dots, \dots \stackrel{2}{=} \dots, \dots \right] \dots \backslash\mathrm{stopsubsubsubsubject}$$

```
1  titel           = TEKST
   bookmark       = TEKST
   markering      = TEKST
   lijst          = TEKST
   referentie     = VERWIJZING
   eigennummer    = TEKST
```

2    PARAMETER    =    WAARDE

`\startsubsubsubsubsection [...,\subsubsub^1,...] [...,\subsubsub^2,...] ... \stopsubsubsubsubsection`

```
1  titel      = TEKST
   bookmark   = TEKST
   markering  = TEKST
   lijst      = TEKST
   referentie = VERWIJZING
   eighnummer = TEKST
```

```
2  PARAMETER = WAARDE
```

`\startsubsubsubsubject [...,\subsubsub^1,...] [...,\subsubsub^2,...] ... \stopsubsubsubsubject`

```
1  titel      = TEKST
   bookmark   = TEKST
   markering  = TEKST
   lijst      = TEKST
   referentie = VERWIJZING
   eighnummer = TEKST
```

```
2  PARAMETER = WAARDE
```

`\startsymbolset [...] ... \stopsymbolset`

```
*  NAAM
```

`\startTABLE [...,\table^*,...] ... \stopTABLE`

```
*  erft: \setupTABLE
```

`\startTABLEbody [...,\table^*,...] ... \stopTABLEbody`

```
*  erft: \setupTABLE
```

`\startTABLEfoot [...,\table^*,...] ... \stopTABLEfoot`

```
*  erft: \setupTABLE
```

`\startTABLEhead [...,\table^*,...] ... \stopTABLEhead`

```
*  erft: \setupTABLE
```

`\startTABLEnext [...,\table^*,...] ... \stopTABLEnext`

```
*  erft: \setupTABLE
```

`\startTEXpage [...,\table^*,...] ... \stopTEXpage`

```
*  erft: \setupfittingpage
```

`\startTEX [...,\table^*,...] ... \stopTEX`

```
*  erft: \steltypenin
```

`\startTEX [...,*,...] ... \stopTEX`

```
*  verder
```

`\starttablehead [...] ... \stoptablehead`

```
*  NAAM
```

`\starttables [|*|] ... \stoptables`

```
*  TEMPLATE
```



<code>\starttables [...] ... \stoptables</code>  *    NAAM
<code>\starttabletail [...] ... \stoptabletail</code>  *    NAAM
<code>\starttabletext [...,<sup>1</sup>...] [...,<sup>2</sup>...] {...<sup>3</sup>} ... \stoptabletext</code>  1 2    VERWIJZING 3    TEKST
<code>\starttable [ <sup>1</sup>...] [...,<sup>2</sup>...] ... \stoptable</code>  1    TEMPLATE 2    erft: \steltabellenin
<code>\starttable [...<sup>1</sup>] [...,<sup>2</sup>...] ... \stoptable</code>  1    NAAM 2    erft: \steltabellenin
<code>\starttabulate [ <sup>1</sup>...] [...,<sup>2</sup>...] ... \stoptabulate</code>  1    TEMPLATE 2    erft: \steltabulatiein
<code>\starttabulatehead [...<sup>*</sup>] ... \stoptabulatehead</code>  *    NAAM
<code>\starttabulatetail [...<sup>*</sup>] ... \stoptabulatetail</code>  *    NAAM
<code>\starttabulatie [...<sup>1</sup>] [...,<sup>2</sup>...] ... \stoptabulatie</code>  1    NAAM 2    erft: \steltabulatiein
<code>\starttabulation [...<sup>1</sup>] [...,<sup>2</sup>...] ... \stoptabulation</code>  1    NAAM 2    erft: \setuptabulation
<code>\starttaglabeltext [...<sup>1</sup>] [...<sup>2</sup>] ... \stoptaglabeltext</code>  1    TAAL 2    PARAMETER
<code>\starttekst ... \stoptekst</code>
<code>\starttekstlijn {...<sup>*</sup>} ... \stoptekstlijn</code>  *    TEKST
<code>\starttexcode ... \stoptexcode</code>

```
\starttexdefinition 1... 2... 3... 4... 5... 6... \stoptexdefinition
```

```
1 spaces nospaces
2 globaal
3 unexpanded
4 expanded
5 NAAM
6 SJABLOON
```

```
\starttextbackground [1...] [2...2...] ... \stoptextbackground
```

```
1 NAAM
2 erft: \steltekstachtergrondin
```

```
\starttextbackgroundmanual ... \stoptextbackgroundmanual
```

```
\starttextbackground [*...*...] ... \stoptextbackground
```

```
* erft: \steltekstachtergrondin
```

```
\starttextcolor [*...] ... \stoptextcolor
```

```
* KLEUR
```

```
\starttextcolorintent ... \stoptextcolorintent
```

```
\starttextflow [*...] ... \stoptextflow
```

```
* NAAM
```

```
\starttitle [1...1...] [2...2...] ... \stoptitle
```

```
1 titel      = TEKST
  bookmark   = TEKST
  markering  = TEKST
  lijst      = TEKST
  referentie = VERWIJZING
  eigennummer = TEKST
2 PARAMETER = WAARDE
```

```
\starttokens [*...] ... \stoptokens
```

```
* NAAM
```

```
\starttransparent [*...] ... \stoptransparent
```

```
* KLEUR
```

```
\starttxt ... \stoptxt
```

```
\starttypescript [1...1...] [2...2...] [3...3...] ... \stoptypescript
```

```
1 serif sans mono math handwriting calligraphy
2 NAAM
3 size naam
```

```
\starttypescriptcollection [*...] ... \stoptypescriptcollection
```

```
* NAAM
```

$\backslash starttypen [\dots,*\dots] \dots \backstoptypen$ *   erft: $\backsteltypenin$
$\back starttypen [\dots,*\dots] \dots \backstoptypen$ *   verder
$\back starttyping [\dots,*\dots] \dots \backstoptyping$ *   erft: $\backsteltypenin$
$\back starttyping [\dots,*\dots] \dots \backstoptyping$ *   verder
$\back startuniqueMPgraphic \{...\}^{1} \{...\}^{2} \dots \backstopuniqueMPgraphic$ 1   NAAM 2   PARAMETER
$\back startuniqueMPpagegraphic \{...\}^{1} \{...\}^{2} \dots \backstopuniqueMPpagegraphic$ 1   NAAM 2   PARAMETER
$\back startunittext [..]^{1} [..]^{2} \dots \backstopunittext$ 1   TAAL 2   PARAMETER
$\back startunpacked \dots \backstopunpacked$
$\back startusableMPgraphic \{...\}^{1} \{...\}^{2} \dots \backstopusableMPgraphic$ 1   NAAM 2   PARAMETER
$\back startuseMPgraphic \{...\}^{1} \{...\}^{2} \dots \backstopuseMPgraphic$ 1   NAAM 2   PARAMETER
$\back startusemathstyleparameter \back* \dots \backstopusemathstyleparameter$ *   CSNAME
$\back startusingbtxspefication [..]^{*} \dots \backstopusingbtxspefication$ *   NAAM
$\back startvboxtohbox \dots \backstopvboxtohbox$
$\back startvboxtohboxseparator \dots \backstopvboxtohboxseparator$
$\back startviewerlayer [..]^{*} \dots \backstopviewerlayer$ *   NAAM
$\back startviewerlayer \dots \backstopviewerlayer$

`\startvoetnoot [...,*...,...] ... \stopvoetnoot`

\* titel = TEKST  
bookmark = TEKST  
lijst = TEKST  
referentie = VERWIJZING

`\startvoetnoot [...*,...] ... \stopvoetnoot`

\* VERWIJZING

`\startXML [...,*...,...] ... \stopXML`

\* erft: \steltypenin

`\startXML [...*,...] ... \stopXML`

\* verder

`\startxcell [...1] [...,2...,...] ... \stopxcell`

1 NAAM  
2 nx = GETAL  
ny = GETAL  
nc = GETAL  
nr = GETAL  
erft: \setupxtable

`\startxcellgroup [...1] [...,2...,...] ... \stopxcellgroup`

1 NAAM  
2 erft: \setupxtable

`\startxgroup [...1] [...,2...,...] ... \stopxgroup`

1 NAAM  
2 erft: \setupxtable

`\startxmldisplayverbatim [...*] ... \stopxmldisplayverbatim`

\* NAAM

`\startxmllineverbatim [...*] ... \stopxmllineverbatim`

\* NAAM

`\startxmlraw ... \stopxmlraw`

`\startxmlsetups [...1] [...2] ... \stopxmlsetups`

1 grid  
2 NAAM

`\startxmlsetups ...* ... \stopxmlsetups`

\* NAAM

`\startxrow [...1] [...,2...,...] ... \stopxrow`

1 NAAM  
2 erft: \setupxtable

<pre> \startxrowgroup [...<sup>1</sup>] [...<sup>2</sup>...,...] ... \stopxrowgroup  1  NAAM 2  erft: \setupxtable </pre>
<pre> \startxtablebody [...<sup>*</sup>...,...] ... \stopxtablebody  *  erft: \setupxtable </pre>
<pre> \startxtablebody [...] ... \stopxtablebody  *  NAAM </pre>
<pre> \startxtablefoot [...<sup>*</sup>...,...] ... \stopxtablefoot  *  erft: \setupxtable </pre>
<pre> \startxtablefoot [...] ... \stopxtablefoot  *  NAAM </pre>
<pre> \startxtablehead [...<sup>*</sup>...,...] ... \stopxtablehead  *  erft: \setupxtable </pre>
<pre> \startxtablehead [...] ... \stopxtablehead  *  NAAM </pre>
<pre> \startxtablenext [...<sup>*</sup>...,...] ... \stopxtablenext  *  erft: \setupxtable </pre>
<pre> \startxtablenext [...] ... \stopxtablenext  *  NAAM </pre>
<pre> \startxtable [...<sup>*</sup>...,...] ... \stopxtable  *  erft: \setupxtable </pre>
<pre> \startxtable [...<sup>*</sup>...,...] ... \stopxtable  *  erft: \setupxtable </pre>
<pre> \startxtable [...] ... \stopxtable  *  NAAM </pre>
<pre> \stelachtergrondenin [...<sup>1</sup>,...] [...<sup>2</sup>,...] [...<sup>3</sup>...,...]  1  boven hoofd tekst voet onder 2  linkerrand linkermarge tekst rechtermarge rechterrand 3  erft: \stelomlijndin </pre>
<pre> \stelachtergrondenin [...<sup>1</sup>,...] [...<sup>2</sup>...,...]  1  papier pagina linkerpagina rechterpagina tekst verborgen 2  status = start stop    erft: \stelomlijndin </pre>

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

```
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>,...]

```
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     =
   kleur      = KLEUR
```

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

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

```
*  erft: \vspacing
```

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

```
1  NAAM
2  voor       = COMMANDO
   na         = COMMANDO
   binnen     = COMMANDO
   letter     =
   kleur      = KLEUR
```

`\stelblokjesin [...,..*...,...]`

```
* breedte = max MAAT
  hoogte  = max MAAT
  diepte  = max MAAT
  afstand = MAAT
  n       = GETAL
  variant = a b
  letter  =
  kleur   = KLEUR
  type    = mp ja nee
  mp      = NAAM
```

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

```
1 NAAM
2 erft: \setupfloatcaption
```

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

```
1 tekst marge rand
2 erft: \setupplayoutelement
```

`\stelboventekstenin [...,1] [...,2] [...,3] [...,4] [...,5]`

```
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 [...,1...] [...,..2...,...]`

```
1 BUFFER
2 voor = COMMANDO
  na   = COMMANDO
```

`\stelciterenin [...,..*...,...]`

```
* erft: \setupdelimitedtext
```

`\stelclipin [...,..*...,...]`

```
* 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>,...]

```
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
```

\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
```

\stelformulierenin [...<sup>\*</sup>,...]

```
*  methode     = XML HTML PDF
   exporteer    = ja nee
```

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

```
1  tekst marge rand
2  erft: \setuplayoutelement
```

\stelhoofdtekstenin [...<sup>1</sup>] [...<sup>2</sup>] [...<sup>3</sup>] [...<sup>4</sup>] [...<sup>5</sup>]

```
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>,...]

```
1  NAAM
2  voor        = COMMANDO
   na          = COMMANDO
   afstand     = MAAT
   monster     = TEKST
   tekst       = TEKST
   breedte     = passend ruim MAAT
   scheider    = COMMANDO
   letter      =
   kleur       = KLEUR
   kopletter   =
   kopkleur    = KLEUR
```



\stelinspringenin [...,\*...]

\* [-+]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>...]

```
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       =
   kleur        = KLEUR
   contrastkleur = KLEUR
   symbool      = ja nee
   erft: \stelomlijndin
```

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

```
1  NAAM
2  status       = start stop
   letter       =
   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 [...]

\* NAAM

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

```
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       =
   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
   wachttijd    = geen GETAL
```

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

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

```
*  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        =
   kleur         = KLEUR
```

\stelinvulregelsin [...,\*...,...]

\* voor = COMMANDO  
na = COMMANDO  
marge = MAAT  
breedte = MAAT  
afstand = MAAT  
lijndikte = MAAT  
kleur = KLEUR

\stelitemgroepin [...<sup>1</sup>.] [...<sup>2</sup>,...] [...<sup>3</sup>,...] [...<sup>4</sup>,...\*,...]

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  
rechttertekst = COMMANDO  
links = COMMANDO  
rechts = COMMANDO  
factor = GETAL  
stap = MAAT  
breedte = MAAT  
afstand = MAAT  
marge =  
linkermarge =  
rechtermarge =  
uitlijnen = erft: \steluitlijnenin  
inspringen =  
start = GETAL  
symuitlijnen = links midden rechts lijnlinks centreer lijnrechts  
symbool = NAAM  
n = GETAL  
springvolgendein =  
binnen = COMMANDO  
commando = NAAM  
items = GETAL  
maxbreedte = MAAT  
itemuitlijnen =  
alignsymbol = ja nee  
tekstafstand = klein middel groot geen spatie MAAT  
plaatsafsluiter = ja nee  
letter =  
kleur = KLEUR  
kopletter =  
kopkleur = KLEUR  
marletter =  
markleur = KLEUR  
symletter =  
symkleur = KLEUR  
erft: \setupcounter

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

```
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         =
   linkermarge   =
   rechtermarge  =
   uitlijnen     =  erft: \steluitlijnenin
   inspringen    =
   start         =  GETAL
   symuitlijnen  =  links midden rechts lijnlinks centreer lijnrechts
   symbool       =  NAAM
   n             =  GETAL
   springvolgendein =
   binnen        =  COMMANDO
   commando      =  NAAM
   items         =  GETAL
   maxbreedte    =  MAAT
   itemuitlijnen =
   alignsymbol   =  ja nee
   tekstafstand  =  klein middel groot geen spatie MAAT
   plaatsafsluiter = ja nee
   letter        =
   kleur         =  KLEUR
   kopletter     =
   kopkleur      =  KLEUR
   marletter     =
   markleur      =  KLEUR
   symletter     =
   symkleur      =  KLEUR
   erft: \setupcounter
```

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

```
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
```

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

```
1  GETAL

2  erft: \setupmarginrule
```

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

```
1  NAAM

2  titel  =  ja nee
   sc     =  ja nee
   letter =
```

\stelkleurenin [...,.\*=...,...]

```
*  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 [...]

```
*  FILE
```

\stelkolommenin [...,.\*=...,...]

```
*  n           = GETAL
   afstand     = MAAT
   optie       = achtergrond
   offset      = MAAT
   commando    = CD:ONEARGUMENT
   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>,...]

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 =  
sectionstopper =  
sectionset = NAAM  
sectionsegments =  
referenceprefix = + - TEKST  
letter =  
kleur = KLEUR  
tekstletter =  
tekstkleur = KLEUR  
nummerletter =  
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 =  
hoofd =  
tekst =  
voet =  
voor = COMMANDO  
na = COMMANDO  
tussen = COMMANDO  
doorgaan = ja nee  
titeluitlijnen = ja nee blok  
interlinie = NAAM  
interactie = lijst referentie  
interngrid = NAAM  
grid =  
uitlijnen = erft: \steluitlijnenin  
tolerantie = erft: \steltolerantiein  
strut = ja nee  
hang = regel ruim passend geen GETAL  
marge = MAAT  
springvolgendein =  
variant = tekst alinea normaal marge inmarge boven midden onder omgekeerd NAAM  
breedte = MAAT  
nummerbreedte = MAAT  
tekstbreedte = MAAT  
afstand = MAAT  
voorcommando = COMMANDO  
nacommando = COMMANDO  
commando = CD:TWOARGUMENTS  
tekstcommando = CD:ONEARGUMENT  
dieptekstcommando = CD:ONEARGUMENT  
nummercommando = CD:ONEARGUMENT  
diepnummercommando = CD:ONEARGUMENT

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

1 SECTIE

2 [-+]GETAL

\stelkoppeltekenin [...<sup>\*</sup>,...]

\* teken = normaal breed

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

1 TAAL

2 PARAMETER = WAARDE

`\stelkorpsin [...,*...]`

\* 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...]`

1 TAAL

2 PARAMETER = WAARDE

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

1 TAAL

2 PARAMETER = WAARDE

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

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  
bodewit = 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  
teksthoogte = MAAT  
nx = GETAL  
ny = GETAL  
dx = MAAT  
dy = MAAT  
schaal = GETAL  
sx = GETAL  
sy = GETAL  
markering = aan uit pagina leeg kleur  
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>...,...]

```

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        = CD:THREEARGUMENT
  nummercommando  = CD:ONEARGUMENT
  tekstcommando   = CD:ONEARGUMENT
  paginacommando  = CD:ONEARGUMENT
  paginanummer    = ja nee altijd
  kopnummer       = ja nee altijd
  voor            = COMMANDO
  na              = COMMANDO
  tussen          = COMMANDO
  marge           = geen MAAT
  afstand         = geen MAAT
  titeluitlijnen  = ja nee
  nummeruitlijnen =
  uitlijnen       = erft: \steluitlijnenin
  hang            = ja nee
  links           = COMMANDO
  rechts          = COMMANDO
  interactie      = ja nee alles nummer tekst titel pagina sectionnummer paginanummer
  limiettekst     =
  letter          =
  kleur           = KLEUR
  nummerletter    =
  nummerkleur     = KLEUR
  tekstletter     =
  tekstkleur      = KLEUR
  paginaletter    =
  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 =
  pageprefixconnector =
  pageconversionset = NAAM
  pagestarter     =
  pagestopper     =
  erft: \setupcountererft: \stelomlijndin

```

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

```

1 MARKERING
2 status          = start stop
  expansie        = ja nee
  scheider        = COMMANDO
  filtercommand   = CD:ONEARGUMENT

```

\stelnaastplaatsenin [...<sup>\*</sup>...,...]

```

* status          = start stop
  voor            = COMMANDO
  na              = COMMANDO
  tussen          = COMMANDO

```

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

```
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         =
   achtergrondoffset   = kader MAAT
   component           = NAAM
   extras              = COMMANDO
   voorgrondletter     =
   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 wiskunde normaal
   autobreedte         = ja nee forceer
   regels              = GETAL
   boven               = COMMANDO
   onder               = COMMANDO
   blanko              = ja nee
   profile             = NAAM
   leeg                = ja nee
   loffset             = MAAT
   roffset             = MAAT
   toffset             = MAAT
   boffset             = MAAT
   orientatie          = GETAL
```

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

```
1  tekst marge rand
2  erft: \setuplayoutelement
```

\stelondertekstenin [...<sup>1</sup>] [...<sup>2</sup>] [...<sup>3</sup>] [...<sup>4</sup>] [...<sup>5</sup>]

```
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
```

\stelopmaak<sup>1</sup>in [...] [\ldots<sup>2</sup>\ldots]

```
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
```

\stelpaginacommentaar<sup>\*</sup>in [\ldots\ldots]

```
*  plaats = links rechts boven onder geen
   status  = start stop geen
   offset  = MAAT
   afstand = MAAT
   breedte = MAAT
   hoogte  = MAAT
```

\stelpaginanummer<sup>\*</sup>in [\ldots\ldots]

```
*  erft: \setupuserpagenumber
```

\stelpaginanummering<sup>\*</sup>in [\ldots\ldots]

```
*  variant = enkelzijdig dubbelzijdig
   pagina  = erft: \pagina
   strut   = ja nee
   commando = CD:ONEARGUMENT
   links    = COMMANDO
   rechts   = COMMANDO
   status   = start stop
   breedte  = MAAT
   plaats   = hoofd voet links midden rechts inlinker inrechter marge inmargin opmargin kantlijn
   letter   =
   kleur    = KLEUR
```

\stelpaginaovergangen<sup>\*</sup>in [...]

```
*  reset auto start willekeurig GETAL
```

\stelpalet<sup>\*</sup>in [...]

```
*  NAAM
```

\stelpapierformaat<sup>1</sup>in [\ldots\ldots] [\ldots<sup>2</sup>\ldots]

```
1  reset liggend gespiegeld negatief geroteerd 90 180 270 NAAM
2  reset liggend gespiegeld negatief geroteerd 90 180 270 NAAM
```

\stelpapierformaat<sup>1</sup>in [...] [<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
```

\stelpapierin [<sup>\*</sup>...,...]

\* erft: \stelpapierformaat

\stelparagraafnummeren<sup>\*</sup>in [<sup>\*</sup>...,...]

```
*  status   =  start stop regel reset
   afstand  =  MAAT
   letter   =
   kleur    =  KLEUR
```

\stelplaatsblok<sup>1</sup>in [...] [<sup>2</sup>...,...]

```
1  NAAM

2  springvolgendein =
   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          =  CD:ONEARGUMENT
   beschikbarebreedte =  MAAT
   beschikbarehoogte  =  MAAT
   minbreedte         =  MAAT
   maxbreedte         =  MAAT
   plaats            =
   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>...,...]

```
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>...,...]

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

```
*   letter    =
    kleur     = KLEUR
```

\stelrefererenin [...,\*...,...]

```
*   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      =
```

```
\stelregelnummeren1in [...] [2...,...]
```

```
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   =  CD:ONEARGUMENT
   links      =  COMMANDO
   rechts     =  COMMANDO
   marge      =  MAAT
   breedte    =  marge MAAT
   letter     =
   kleur      =  KLEUR
```

```
\stelregels1in [...] [2...,...]
```

```
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     =
   kleur      =  KLEUR
   links      =  COMMANDO
   rechts     =  COMMANDO
```

```
\stelregister1 [...] [2...,...]
```

```
1  GETAL
2  erft: \stelregisterin
```

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

1 NAAM

2 GETAL

3 referencemethod = vooruit  
 expansie = ja nee xml  
 eigennummer = ja nee  
 xmlsetup = NAAM  
 variant = a b A B  
 methode =  
 comprimeren = ja nee alles  
 criterium = lokaal tekst huidige vorige alles SECTIE  
 pageprefixseparatorset = COMMANDO  
 pageprefixconversionset = NAAM  
 pageprefixstarter =  
 pageprefixstopper =  
 pageprefixset = NAAM  
 pageprefixsegments =  
 pageprefixconnector = COMMANDO  
 pageprefix = ja nee  
 pageseparatorset = NAAM  
 pageconversionset = NAAM  
 pagestarter =  
 pagestopper =  
 pagesegments =  
 maxbreedte = MAAT  
 aanduiding = ja nee  
 voor = COMMANDO  
 na = COMMANDO  
 commando = CD:ONEARGUMENT  
 tekstcommando = CD:ONEARGUMENT  
 dieptekstcommando = CD:ONEARGUMENT  
 paginacommando = CD:ONEARGUMENT  
 afstand = MAAT  
 interactie = tekst paginanummer  
 paginanummer = ja nee  
 symbool = a n geen 1 2 COMMANDO  
 language =  
 letter =  
 kleur = KLEUR  
 tekstletter =  
 tekstkleur = KLEUR  
 paginaletter =  
 paginakleur = KLEUR  
 n = GETAL  
 balanceren = ja nee  
 uitlijnen = erft: \steluitlijnenin  
 numberorder = cijfers

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

```
1  NAAM:GETAL

2  referencemethod      = vooruit
   expansie             = ja nee xml
   eigennummer          = ja nee
   xmlsetup             = NAAM
   variant              = a b A B
   methode              =
   comprimeren          = ja nee alles
   criterium            = lokaal tekst huidige vorige alles SECTIE
   pageprefixseparatorset = COMMANDO
   pageprefixconversionset = NAAM
   pageprefixstarter     =
   pageprefixstopper     =
   pageprefixset         = NAAM
   pageprefixsegments    =
   pageprefixconnector   = COMMANDO
   pageprefix            = ja nee
   pageseparatorset      = NAAM
   pageconversionset     = NAAM
   pagestarter           =
   pagestopper           =
   pagesegments          =
   maxbreedte           = MAAT
   aanduiding            = ja nee
   voor                  = COMMANDO
   na                    = COMMANDO
   commando              = CD:ONEARGUMENT
   tekstcommando         = CD:ONEARGUMENT
   dieptekstcommando     = CD:ONEARGUMENT
   paginacommando        = CD:ONEARGUMENT
   afstand               = MAAT
   interactie            = tekst paginanummer
   paginanummer          = ja nee
   symbool               = a n geen 1 2 COMMANDO
   language              =
   letter                =
   kleur                 = KLEUR
   tekstletter           =
   tekstkleur            = KLEUR
   paginaletter          =
   paginakleur           = KLEUR
   n                     = GETAL
   balanceren            = ja nee
   uitlijnen             = erft: \steluitlijnenin
   numberorder           = cijfers
```

\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
```

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

```
1  NAAM
2  pagina = erft: \pagina
   voor   = COMMANDO
   na     = COMMANDO
   nummer = ja nee
```



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

```
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>...,...]

```
1  NAAM
2  expansie      = ja nee xml
    variant      = eerste laatste normaal NAAM
    volgende     = COMMANDO
    commando     = CD:THREEARGUMENTS
    tekstcommando = CD:ONEARGUMENT
    synoniemcommando = CD:ONEARGUMENT
    language     =
    methode      =
    criterium    = huidige vorige lokaal tekst alles SECTIE
    letter       =
    kleur        = KLEUR
    tekstletter  =
    tekstkleur   = KLEUR
    synoniemletter =
    synoniemkleur = KLEUR
```

\stelspatieringin [...]

\* vast opelkaar ruim

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

```
1  NAAM
2  voor    = COMMANDO
    na     = COMMANDO
    tussen = COMMANDO
    setups = NAAM
    links  = COMMANDO
    rechts = COMMANDO
    letter =
    kleur  = KLEUR
```

\stelsubpaginanummerin [...,<sup>\*</sup>...,...]

\* erft: \setupcounter

\stelsymbolsetin [...]

\* NAAM

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

```
1  NAAM
2  expansie      = ja nee xml
    variant      = eerste laatste normaal NAAM
    volgende     = COMMANDO
    commando     = CD:THREEARGUMENTS
    tekstcommando = CD:ONEARGUMENT
    synoniemcommando = CD:ONEARGUMENT
    language     =
    methode      =
    criterium    = huidige vorige lokaal tekst alles SECTIE
    letter       =
    kleur        = KLEUR
    tekstletter  =
    tekstkleur   = KLEUR
    synoniemletter =
    synoniemkleur = KLEUR
```

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

```
1  TAAL default
2  default      = TAAL
   status      = start stop
   datum       = erft: \huidigedatum
   patterns     = FILE
   factor       = ja nee
   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
```

\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
```

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

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

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

```
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 =
   rechteroffset =
   bovenoffset = klein middel groot regel MAAT
   onderoffset = klein middel groot regel MAAT
   letter      =
   kleur       = KLEUR
```

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

```
1  tekst marge rand
2  erft: \setuplayoutelement
```

\steltekstinhoudin [...<sup>1</sup>] [...<sup>2</sup>] [...<sup>3</sup>] [...<sup>4</sup>] [...<sup>5</sup>]

```
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>,...]

```
*  voor        = COMMANDO
   na          = COMMANDO
   tussen      = COMMANDO
   lijndikte   = MAAT
   plaats      = links inmargin
   letter      =
   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>]

```
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...,...]`

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     =  
    kleur      = KLEUR  
    regels     = ja nee normaal afgebroken  
    spatie     = aan uit normaal vast rek

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

\*   onevenmarge       = MAAT  
    evenmarge        = MAAT  
    marge             =  
    optie            = mp lua xml parsed-xml nested tex context geen NAAM  
    letter            =  
    kleur            = KLEUR  
    uitlijnen        = erft: \steluitlijnenin  
    regels            = ja nee normaal afgebroken  
    spatie            = aan uit normaal vast rek  
    keepstogether    = ja nee  
    voor             = COMMANDO  
    na                = COMMANDO  
    strip            = ja nee GETAL  
    bereik            = GETAL NAAM  
    tab               = ja nee GETAL  
    escape           = ja nee TEKST VERWERKER->TEKST  
    springvolgendein =  
    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 =  
    kleur  = KLEUR

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

1   reset label kader horizontaal vertikaal

2   erft: \setupfieldtotalframed

3   erft: \setupfieldlabelframed

4   erft: \setupfieldcontentframed

`\stelveldin [1...] [2...,...] [3...,...3...] [4...,...4...] [5...,...5...]`

```
1  NAAM
2  reset label kader horizontaal vertikaal
3  erft: \setupfieldtotalframed
4  erft: \setupfieldlabelframed
5  erft: \setupfieldcontentframed
```

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

```
1  tekst marge rand
2  erft: \setuplayoutelement
```

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

```
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...,...] [2...,...2...]`

```
1  NAAM
2  n          = GETAL
   m          = GETAL
   afstand    = MAAT
   uitlijnen  = links midden rechts normaal
```

`\stelwitruimtein [...*...]`

`* herstel vast flexibel regel halveregel kwartregel geen klein middel groot default MAAT`

`\stel [...]`

`* NAAM`

`\stel {...}`

`* NAAM`

`\stoplinenote [...]`

`* VERWIJZING`

`\stopregelnoot [...]`

`* VERWIJZING`

`\stopregel [...]`

`* VERWIJZING`

`\stopregister [1...] [2...]`

```
1  NAAM
2  NAAM
```

\stopstructurepageregister [...] [...]  1    NAAM 2    NAAM
\strictdoifelsenextoptional {...} {...}  1    TRUE 2    FALSE
\strictdoifnextoptionalelse {...} {...}  1    TRUE 2    FALSE
\stripcharacter ... \from ... \to ...  1    KARAKTER 2    TEKST 3    CSNAME
\strippedcsname \*..  *    CSNAME
\strippedcsname ...  *    TEKST
\stripspaces \from ... \to ...  1    TEKST 2    CSNAME
\structurelistuservariable {...}  *    PARAMETER
\structurenumber
\structuretitle
\structureuservariable {...}  *    PARAMETER
\structurevariable {...}  *    PARAMETER
\strut
\strutdp
\strutht
\struthtdp

<code>\struttedbox {...}</code> *    CONTENT
<code>\strutwd</code>
<code>\styleinstance [...]</code> *    NAAM
<code>\style {...}</code> *    TEKST
<code>\style [...<sup>1</sup>] {...<sup>2</sup>}</code> 1    NAAM FONT 2    TEKST
<code>\style [...,<sup>1</sup>...<sup>2</sup>,...] {...<sup>2</sup>}</code> 1    erft: \setupstyle 2    TEKST
<code>\subject [...,<sup>1</sup>...] {...<sup>2</sup>}</code> 1    VERWIJZING 2    TEKST
<code>\subpaginanummer</code>
<code>\subsection [...,<sup>1</sup>...] {...<sup>2</sup>}</code> 1    VERWIJZING 2    TEKST
<code>\subsentence {...}</code> *    CONTENT
<code>\substituteincommalist {...<sup>1</sup>} {...<sup>2</sup>} \<sup>3</sup>...</code> 1    TEKST 2    TEKST 3    CSNAME
<code>\subsubject [...,<sup>1</sup>...] {...<sup>2</sup>}</code> 1    VERWIJZING 2    TEKST
<code>\subsubsection [...,<sup>1</sup>...] {...<sup>2</sup>}</code> 1    VERWIJZING 2    TEKST
<code>\subsubsubject [...,<sup>1</sup>...] {...<sup>2</sup>}</code> 1    VERWIJZING 2    TEKST

<p><code>\subsubsection [...,<sup>1</sup>...] {...<sup>2</sup>}</code></p> <p>1 VERWIJZING</p> <p>2 TEKST</p>
<p><code>\subsubsubject [...,<sup>1</sup>...] {...<sup>2</sup>}</code></p> <p>1 VERWIJZING</p> <p>2 TEKST</p>
<p><code>\subsubsubsection [...,<sup>1</sup>...] {...<sup>2</sup>}</code></p> <p>1 VERWIJZING</p> <p>2 TEKST</p>
<p><code>\subsubsubsubject [...,<sup>1</sup>...] {...<sup>2</sup>}</code></p> <p>1 VERWIJZING</p> <p>2 TEKST</p>
<p><code>\subtractfeature [...<sup>*</sup>]</code></p> <p>* NAAM</p>
<p><code>\subtractfeature {...<sup>*</sup>}</code></p> <p>* NAAM</p>
<p><code>\sub</code></p>
<p><code>\tooltip [...,<sup>1</sup>...,...] {...<sup>2</sup>} {...<sup>3</sup>}</code></p> <p>1 erft: \setuptooltip</p> <p>2 TEKST</p> <p>3 TEKST</p>
<p><code>\tooltip [...<sup>1</sup>] {...<sup>2</sup>} {...<sup>3</sup>}</code></p> <p>1 links midden rechts</p> <p>2 TEKST</p> <p>3 TEKST</p>
<p><code>\suggestie [...,<sup>1</sup>...,...] {...<sup>2</sup>} {...<sup>3</sup>}</code></p> <p>1 erft: \setuptooltip</p> <p>2 TEKST</p> <p>3 TEKST</p>
<p><code>\suggestie [...<sup>1</sup>] {...<sup>2</sup>} {...<sup>3</sup>}</code></p> <p>1 links midden rechts</p> <p>2 TEKST</p> <p>3 TEKST</p>
<p><code>\swapcounts \... \<sup>2</sup>...</code></p> <p>1 CSNAME</p> <p>2 CSNAME</p>



<code>\swapdimens \<sup>1</sup> \<sup>2</sup></code>  1 CSNAME 2 CSNAME
<code>\swapface</code>
<code>\swapmacros \<sup>1</sup> \<sup>2</sup></code>  1 CSNAME 2 CSNAME
<code>\swaptypeface</code>
<code>\switchnaarkorps [...,*...]</code>  * erft: \stelkorpsin
<code>\switchstyleonly [...]</code>  * rm ss tt hw cg romaan serif regular sans schreefloos support type teletype mono handschrift calligrafie
<code>\switchstyleonly \*</code>  * CSNAME
<code>\switchtocolour [...]</code>  * KLEUR
<code>\switchtointerlinespace [...,<sup>1</sup>...] [...,<sup>2</sup>...,...]</code>  1 NAAM 2 erft: \stelinterliniein
<code>\switchtointerlinespace [...,*...]</code>  * aan uit reset auto klein middel groot GETAL MAAT
<code>\switchtointerlinespace [...]</code>  * NAAM
<code>\symbolreference [...]</code>  * VERWIJZING
<code>\symbool [...<sup>1</sup>] [...<sup>2</sup>]</code>  1 NAAM 2 NAAM
<code>\symbool {...}</code>  * NAAM
<code>\sym {...}</code>  * TEKST
<code>\synchronizeblank</code>

<code>\synchronizeindenting</code>
<code>\synchronizemarking [...]<sup>1</sup> [...]<sup>2</sup> [...]<sup>3</sup></code> 1    MARKERING 2    GETAL 3    handhaaf
<code>\synchronizeoutputstreams [...,*,...]</code> *    NAAM
<code>\synchronizestrut {...}<sup>*</sup></code> *
<code>\synchronizewhitespace</code>
<code>\synonym [...]<sup>1</sup> {...}<sup>2</sup> {...}<sup>3</sup></code> 1    NAAM 2    TEKST 3    CONTENT
<code>\systemlog {...}<sup>1</sup> {...}<sup>2</sup> {...}<sup>3</sup></code> 1    FILE 2    TEKST 3    TEKST
<code>\systemlogfirst {...}<sup>1</sup> {...}<sup>2</sup> {...}<sup>3</sup></code> 1    FILE 2    TEKST 3    TEKST
<code>\systemloglast {...}<sup>1</sup> {...}<sup>2</sup> {...}<sup>3</sup></code> 1    FILE 2    TEKST 3    TEKST
<code>\systemsetups {...}</code> *    NAAM
<code>\TABLE</code>
<code>\TaBlE</code>
<code>\TEX</code>
<code>\TeX</code>
<code>\TheNormalizedFontSize</code>

<code>\TransparencyHack</code>
<code>\taal [...]</code> *    TAAL
<code>\language</code>
<code>\tabulateautoline</code>
<code>\tabulateautorule</code>
<code>\tabulateline</code>
<code>\tabulaterule</code>
<code>\taggedctxcommand {...}</code> *    COMMANDO
<code>\taggedlabeltexts {...} {...} {...}</code> 1    NAAM 2    NAAM 3    CONTENT
<code>\taglabellanguage</code>
<code>\taglabeltext {...}</code> *    PARAMETER
<code>\tbinom {...} {...}</code> 1    CONTENT 2    CONTENT
<code>\tbox {...}</code> *    CONTENT
<code>\tekstlijn [...]<sup>1</sup> {...}<sup>2</sup></code> 1    boven midden onder 2    TEKST
<code>\tekstreferentie [...]<sup>1</sup>,...<sup>2</sup> {...}</code> 1    VERWIJZING 2    TEKST
<code>\tequal {...}<sup>1</sup> {...}<sup>2</sup></code> 1    TEKST 2    TEKST

`\testandsplitstring 1... \at 2... \to 3... \and 4...`

- 1    TEKST
- 2    TEKST
- 3    CSNAME
- 4    CSNAME

`\testfeature {...}`

- \*    GETAL

`\testfeatureonce {...}`

- \*    GETAL

`\testkolom [1...] [2...]`

- 1    GETAL
- 2    MAAT

`\testpageonly [1...] [2...]`

- 1    GETAL
- 2    MAAT

`\testpagesync [1...] [2...]`

- 1    GETAL
- 2    MAAT

`\testpagina [1...] [2...]`

- 1    GETAL
- 2    MAAT

`\testtokens [...]`

- \*    NAAM

`\tex {...}`

- \*    CONTENT

`\texdefinition {...}`

- \*    NAAM

`\texsetup {...}`

- \*    NAAM

`\textbackground {...}`

- \*    CONTENT

`\textcitation [...1...] [...2]`

1    referentie = VERWIJZING  
     variant    =  
     voor       = COMMANDO  
     na          = COMMANDO  
     links       = COMMANDO  
     rechts      = COMMANDO  
     erft: \setupbtx

2    VERWIJZING

`\textcitation [...1...] [...2...]`

1    referentie = VERWIJZING  
     variant    =  
     voor       = COMMANDO  
     na          = COMMANDO  
     links       = COMMANDO  
     rechts      = COMMANDO  
     erft: \setupbtx

2    PARAMETER = WAARDE

`\textcitation [...1] [...2]`

1

2    VERWIJZING

`\textcite [...1...] [...2]`

1    referentie = VERWIJZING  
     variant    =  
     voor       = COMMANDO  
     na          = COMMANDO  
     links       = COMMANDO  
     rechts      = COMMANDO  
     erft: \setupbtx

2    VERWIJZING

`\textcite [...1...] [...2...]`

1    referentie = VERWIJZING  
     variant    =  
     voor       = COMMANDO  
     na          = COMMANDO  
     links       = COMMANDO  
     rechts      = COMMANDO  
     erft: \setupbtx

2    PARAMETER = WAARDE

`\textcite [...1] [...2]`

1

2    VERWIJZING

`\textcontrolspace`

`\textflowcollector {...}`

\*    NAAM

`\textmath {...}`

\*    CONTENT

`\textminus`

<code>\textormathchar {...}</code>  *    GETAL
<code>\textplus</code>
<code>\textvisiblespace</code>
<code>\tfrac {...} {...}</code>  1    CONTENT 2    CONTENT
<code>\thai</code>
<code>\thainumerals {...}</code>  *    GETAL
<code>\thefirstcharacter {...}</code>  *    TEKST
<code>\thenormalizedbodyfontsize {...}</code>  *    MAAT
<code>\theremainingcharacters {...}</code>  *    TEKST
<code>\thickspace</code>
<code>\thinspace</code>
<code>\thirddoffivearguments {...} {...} {...} {...} {...}</code>  1    TEKST 2    TEKST 3    TEKST 4    TEKST 5    TEKST
<code>\thirddoffourarguments {...} {...} {...} {...}</code>  1    TEKST 2    TEKST 3    TEKST 4    TEKST

`\thirdofsixarguments {...} {...} {...} {...} {...} {...}`

1 TEKST  
2 TEKST  
3 TEKST  
4 TEKST  
5 TEKST  
6 TEKST

`\thirdofthreearguments {...} {...} {...}`

1 TEKST  
2 TEKST  
3 TEKST

`\thirdofthreeunexpanded {...} {...} {...}`

1 TEKST  
2 TEKST  
3 TEKST

`\thookleftarrow {...} {...}`

1 TEKST  
2 TEKST

`\thookrightarrow {...} {...}`

1 TEKST  
2 TEKST

`\threedigitrounding {...}`

\* GETAL

`\tibetannumerals {...}`

\* GETAL

`\tightlayer [...]`

\* NAAM

`\tilde {...}`

\* KARAKTER

`\tinyfont`

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

1 VERWIJZING  
2 TEKST

`\tLeftarrow {...} {...}`

1 TEKST  
2 TEKST

$\xleftrightarrow{...}$ 1    TEKST 2    TEKST
$\lap{...}$ *    CONTENT
$\xleftarrow{...}$ 1    TEKST 2    TEKST
$\xleftharpoonup{...}$ 1    TEKST 2    TEKST
$\xleftharpoonup{...}$ 1    TEKST 2    TEKST
$\xrightarrow{...}$ 1    TEKST 2    TEKST
$\xleftrightharpoons{...}$ 1    TEKST 2    TEKST
$\xmapsto{...}$ 1    TEKST 2    TEKST
$\tochar{...}$ *    NAAM
$\toelichting (...^1,...) (...^2,...) [...,\dots^3,...] {...^4}$ 1    POSITION 2    POSITION 3    erft: \stelomlijndin 4    TEKST
$\tolinenote [...]$ *    VERWIJZING
$\toongrid [...^*,...]$ *    reset onder boven geen alles regels kader geennummer rechts links buiten kolommen



<p><code>\tooninstellingen [...,*...]</code></p> <p>* pt bp cm mm dd cc pc nd nc sp in</p>
<p><code>\toonkader [...<sup>1</sup>,...] [...<sup>2</sup>,...]</code></p> <p>1 boven hoofd tekst voet onder</p> <p>2 linkerrand linkermarge tekst rechtermarge rechterranda</p>
<p><code>\toonkleur [...]</code></p> <p>* KLEUR</p>
<p><code>\toonkleurgroep [...<sup>1</sup>] [...<sup>2</sup>,...]</code></p> <p>1 NAAM</p> <p>2 horizontaal vertikaal nummer waarde naam</p>
<p><code>\toonkorps [...,*...]</code></p> <p>* erft: \stelkorpsin</p>
<p><code>\toonkorpsomgeving [...,*...]</code></p> <p>* erft: \stelkorpsin</p>
<p><code>\toonlayout [...,*...]</code></p> <p>* pt bp cm mm dd cc pc nd nc sp in</p>
<p><code>\toonopmaak [...]</code></p> <p>* opmaak alles boxes glyph fontkern hbox vbox vtop kern glue penalty strut whatsit simple simplehbox simplevbox simplevtop user math italic origin reset</p>
<p><code>\toonpalet [...<sup>1</sup>] [...<sup>2</sup>,...]</code></p> <p>1 NAAM</p> <p>2 horizontaal vertikaal nummer waarde naam</p>
<p><code>\toonprint [...<sup>1</sup>,...] [...<sup>2</sup>,...] [...<sup>3</sup>,...,...]</code></p> <p>1 erft: \stelpapierformaatin</p> <p>2 erft: \stelpapierformaatin</p> <p>3 erft: \stellayoutin</p>
<p><code>\toonstruts</code></p>
<p><code>\toonsymbolset [...]</code></p> <p>* NAAM</p>
<p><code>\topbox {...}</code></p> <p>* CONTENT</p>
<p><code>\topleftbox {...}</code></p> <p>* CONTENT</p>

<code>\toplinebox {...}</code> *   CONTENT
<code>\toprightbox {...}</code> *   CONTENT
<code>\topskippedbox {...}</code> *   CONTENT
<code>\tRightarrow {...} {...}</code> 1   TEKST 2   TEKST
<code>\tracecatcodetables</code>
<code>\tracedfontname {...}</code> *   FONT
<code>\traceoutputroutines</code>
<code>\tracepositions</code>
<code>\transparencycomponents {...}</code> *   KLEUR
<code>\transparent [...] {...}</code> 1   KLEUR 2   CONTENT
<code>\trel {...} {...}</code> 1   TEKST 2   TEKST
<code>\trightarrow {...} {...}</code> 1   TEKST 2   TEKST
<code>\trightharpoondown {...} {...}</code> 1   TEKST 2   TEKST
<code>\trightharpoonup {...} {...}</code> 1   TEKST 2   TEKST
<code>\trightleftharpoons {...} {...}</code> 1   TEKST 2   TEKST

$\rightarrowtail$ $\{\dots\} \{\dots\}$ 1    TEKST 2    TEKST
$\equiv$
$\text{\texttt{truefilename}} \{\dots\}$ *    FILE
$\text{\texttt{truefontname}} \{\dots\}$ *    FONT
$\text{\texttt{traggedright}}$
$\text{\texttt{triplerel}} \{\dots\} \{\dots\}$ 1    TEKST 2    TEKST
$\twoheadrightarrow \{\dots\} \{\dots\}$ 1    TEKST 2    TEKST
$\twoheadrightarrow \{\dots\} \{\dots\}$ 1    TEKST 2    TEKST
$\text{\texttt{twodigitrounding}} \{\dots\}$ *    GETAL
$\text{\texttt{tx}}$
$\text{\texttt{txt}} \dots \backslash \backslash$ *    TEKST
$\text{\texttt{txt}} \{\dots\} [\dots^2, \dots]$ 1    TEKST 2    VERWIJZING
$\text{\texttt{txx}}$
$\text{\texttt{typebuffer}} [\dots^1, \dots] [\dots, \dots^2, \dots]$ 1    BUFFER 2    erft: $\text{\texttt{steltypenin}}$
$\text{\texttt{typebuffer}} [\dots, \dots^*, \dots]$ *    erft: $\text{\texttt{steltypenin}}$

<pre> \typedefinedbuffer [...] [...] [...] 1  BUFFER 2  erft: \steltypenin </pre>
<pre> \typeface </pre>
<pre> \typefile [...] [...] [...] [...] [...] 1  NAAM 2  erft: \steltypenin 3  FILE </pre>
<pre> \typescriptone </pre>
<pre> \typescriptprefix [...] *  NAAM </pre>
<pre> \typescriptthree </pre>
<pre> \typescripttwo </pre>
<pre> \typesetbuffer [...] [...] [...] 1  * BUFFER 2  erft: \setupexternalfigure </pre>
<pre> \typesetfile [...] [...] [...] [...] 1  NAAM FILE 2  FILE TEKST 3  erft: \setupexternalfigure </pre>
<pre> \type [...] [...] [...] [...] 1  erft: \steltypein 2  CONTENT </pre>
<pre> \type [...] [...] [...] &lt;&lt; [...] &gt;&gt; 1  erft: \steltypein 2  ANGLES </pre>
<pre> \type [...] [...] [...] [...] [...] 1  erft: \steltypein 2  CONTENT </pre>
<pre> \type [...] [...] [...] [...] &lt;&lt; [...] &gt;&gt; 1  erft: \steltypein 2  ANGLES </pre>
<pre> \typ [...] [...] [...] [...] [...] 1  erft: \steltypein 2  CONTENT </pre>

$\backslash\mathrm{typ} [\dots,\dots^1\dots,\dots] \ll\dots^2\gg$ 1 <code>erft: \steltypein</code> 2 <code>ANGLES</code>
$\backslash\mathrm{uconvertnumber} \{.\dots^1.\} \{.\dots^2.\}$ 1 <code>erft: \converteernummer</code> 2 <code>GETAL</code>
$\backslash\mathrm{uedcatcodecommand} \backslash.\dots^1.\dots^2.\{.\dots^3.\}$ 1 <code>CSNAME</code> 2 <code>KARAKTER GETAL</code> 3 <code>COMMANDO</code>
$\backslash\mathrm{uit} [.\dots^*.]$ * <code>VERWIJZING</code>
$\backslash\mathrm{uitgerekt} [\dots,\dots^1\dots,\dots] \{.\dots^2.\}$ 1 <code>erft: \setupstretched</code> 2 <code>TEKST</code>
$\backslash\mathrm{undefinevalue} \{.\dots^*.\}$ * <code>NAAM</code>
$\backslash\mathrm{undepthed} \{.\dots^*.\}$ * <code>CONTENT</code>
$\backslash\mathrm{underbar} \{.\dots^*.\}$ * <code>CONTENT</code>
$\backslash\mathrm{underbars} \{.\dots^*.\}$ * <code>CONTENT</code>
$\backslash\mathrm{underbartext} \{.\dots^1.\} \{.\dots^2.\}$ 1 <code>TEKST</code> 2 <code>TEKST</code>
$\backslash\mathrm{underbrace} \{.\dots^*.\}$ * <code>TEKST</code>
$\backslash\mathrm{underbracetext} \{.\dots^1.\} \{.\dots^2.\}$ 1 <code>TEKST</code> 2 <code>TEKST</code>
$\backslash\mathrm{underbracket} \{.\dots^*.\}$ * <code>TEKST</code>

$\underbrackettext {...} {...}$ 1    TEKST 2    TEKST
$\underdash {...}$ *    CONTENT
$\underdashes {...}$ *    CONTENT
$\underdot {...}$ *    CONTENT
$\underdots {...}$ *    CONTENT
$\underleftarrow {...}$ *    TEKST
$\underleftharpoondown {...}$ *    TEKST
$\underleftharpoonup {...}$ *    TEKST
$\underleftrightharpoonup {...}$ *    TEKST
$\underparent {...}$ *    TEKST
$\underparenttext {...} {...}$ 1    TEKST 2    TEKST
$\underrandom {...}$ *    CONTENT
$\underrandoms {...}$ *    CONTENT
$\underrightarrow {...}$ *    TEKST
$\underrightharpoondown {...}$ *    TEKST

$\backslash\underrightharpoonup \{...\}$ *    TEKST
$\backslashunderset {...} {...}$ 1    TEKST 2    TEKST
$\backslashunderstrike \{...\}$ *    CONTENT
$\backslashunderstrikes \{...\}$ *    CONTENT
$\backslashundertwoheadleftarrow \{...\}$ *    TEKST
$\backslashundertwoheadrightarrow \{...\}$ *    TEKST
$\backslashundoassign [...] [..\stackrel{2}{..}]$ 1    TEKST 2    PARAMETER = WAARDE
$\backslashunframed [...,\stackrel{1}{...},...] \{...\}$ 1    erft: $\backslashstelomlijndin$ 2    CONTENT
$\backslashunhhbox \stackrel{1}{...} \backslashwith \{...\}$ 1    NAAM GETAL 2    COMMANDO
$\backslashunihex \{...\}$ *    GETAL
$\backslashuniqueMPgraphic \{...\} \{...\stackrel{2}{...},...\}$ 1    NAAM 2    PARAMETER = WAARDE
$\backslashuniqueMPpagegraphic \{...\} \{...\stackrel{2}{...},...\}$ 1    NAAM 2    PARAMETER = WAARDE
$\backslashunit \{...\}$ *    CONTENT
$\backslashunitlanguage$

<code>\unittext {...}</code> *    PARAMETER
<code>\eenheid {...}</code> *    CONTENT
<code>\unprotect ... \protect</code>
<code>\unprotected ... \par</code> *    INHOUD
<code>\unregisterhyphenationpattern [...] [...]</code> 1    TAAL 2    TEKST
<code>\unspaceafter \<sup>1</sup> {...}</code> 1    CSNAME 2    TEKST
<code>\unspaceargument \<sup>1</sup> ... \to \<sup>2</sup>...</code> 1    TEKST 2    CSNAME
<code>\unspaced {...}</code> *    TEKST
<code>\unspacestring \<sup>1</sup> ... \to \<sup>2</sup>...</code> 1    TEKST 2    CSNAME
<code>\untexargument {...} \to \<sup>2</sup>...</code> 1    TEKST 2    CSNAME
<code>\untexcommand {...} \to \<sup>2</sup>...</code> 1    NAAM 2    CSNAME
<code>\uppercased {...}</code> *    TEKST
<code>\uppercasestring \<sup>1</sup> ... \to \<sup>2</sup>...</code> 1    TEKST 2    CSNAME
<code>\upperlefthdoubleninequote</code>
<code>\upperlefthdoublesixquote</code>



<code>\upperleftsingleninequote</code>
<code>\upperleftsinglesixquote</code>
<code>\upperrightdoubleninequote</code>
<code>\upperrightdoublesixquote</code>
<code>\upperrightsingleninequote</code>
<code>\upperrightsinglesixquote</code>
<code>\url [...]</code> *    NAAM
<code>\usealignparameter \...</code> *    CSNAME
<code>\useblankparameter \...</code> *    CSNAME
<code>\usebodyfont [...*,...]</code> *    erft: \stelkorpsin
<code>\usebodyfontparameter \...</code> *    CSNAME
<code>\usebtxdataset [...<sup>1</sup>] [...<sup>2</sup>] [...,<sup>3</sup>...,...]</code> 1    NAAM 2    FILE 3    specification = NAAM
<code>\usebtxdefinitions [...]</code> *    FILE
<code>\usecolors [...]</code> *    FILE
<code>\usecomponent [...]</code> *    FILE
<code>\usedummycolorparameter {...}</code> *    PARAMETER
<code>\usedummystyleandcolor {...<sup>1</sup>} {...<sup>2</sup>}</code> 1    PARAMETER 2    PARAMETER

<code>\usedummystyleparameter {...}</code> *    PARAMETER
<code>\useenvironment [...]</code> *    FILE
<code>\useexternalrendering [...] [...] [...] [...]</code> 1    NAAM 2    NAAM 3    FILE 4    auto sluitin
<code>\usefigurebase [...]</code> *    reset FILE
<code>\usefile [...<sup>1</sup>] [...<sup>2</sup>] [...<sup>3</sup>]</code> 1    NAAM 2    FILE 3    TEKST
<code>\usegridparameter \*...</code> *    CSNAME
<code>\useindentingparameter \*...</code> *    CSNAME
<code>\useindentnextparameter \*...</code> *    CSNAME
<code>\useinterlinespaceparameter \*...</code> *    CSNAME
<code>\uselanguageparameter \*...</code> *    CSNAME
<code>\uselua module [...]</code> *    FILE
<code>\useMPenvironmentbuffer [...]</code> *    NAAM
<code>\useMPgraphic {...<sup>1</sup>} {...<sup>2</sup>...,...}</code> 1    NAAM 2    PARAMETER = WAARDE
<code>\useMPlibrary [...]</code> *    FILE

<pre> \useMPPrun {...} {...}  1  NAAM 2  GETAL </pre>
<pre> \useMPvariables [...<sup>1</sup>.] [...<sup>2</sup>,...]  1  NAAM 2  PARAMETER </pre>
<pre> \usemathstyleparameter \*...  *  CSNAME </pre>
<pre> \useproduct [...<sup>*</sup>.]  *  FILE </pre>
<pre> \useprofileparameter \*...  *  CSNAME </pre>
<pre> \useproject [...<sup>*</sup>.]  *  FILE </pre>
<pre> \usereferenceparameter \*...  *  CSNAME </pre>
<pre> \userpagenumber </pre>
<pre> \usesetupparameter \*...  *  CSNAME </pre>
<pre> \usestaticMPfigure [...<sup>1</sup>,...<sup>1</sup>,...] [...<sup>2</sup>.]  1  erft: \setupscale 2  NAAM </pre>
<pre> \usesubpath [...<sup>*</sup>,...]  *  FILE </pre>
<pre> \usetexmodule [...<sup>1</sup>.] [...<sup>2</sup>,...] [...<sup>3</sup>,...<sup>3</sup>,...]  1  m p s x t 2  FILE 3  PARAMETER = WAARDE </pre>
<pre> \usezipfile [...<sup>1</sup>.] [...<sup>2</sup>.]  1  FILE 2  FILE </pre>
<pre> \utfchar {...}  *  GETAL </pre>

\utflower {...} *   TEKST
\utfupper {...} *   TEKST
\utilityregisterlength
\VerboseNumber {...} *   GETAL
\vastespatie
\vastespaties
\ vboxreference [... <sup>1</sup> ,...] {... <sup>2</sup> .} 1   VERWIJZING 2   CONTENT
\vec {...} *   KARAKTER
\veld [... <sup>1</sup> .] [... <sup>2</sup> .] 1   NAAM 2   TEKST
\veldstapel [... <sup>1</sup> .] [... <sup>2</sup> ,...] [... <sup>3</sup> .,...] 1   NAAM 2   NAAM 3   erft: \setupfieldcategory
\verbatim {...} *   CONTENT
\verbatimstring {...} *   CONTENT
\verbergblokken [... <sup>1</sup> ,...] [... <sup>2</sup> ,...] 1   NAAM 2   + -
\verbosenummer {...} *   GETAL
\vergelijkkleurgroep {...} *   NAAM

\vergelijkpalet [...] *    NAAM
\verhoog \*.. *    CSNAME
\verhoog cd:parentheses-1 *    NAAM GETAL
\versie [...] *    concept file voorlopig definitief NAAM
\vertaal [...,.. <sup>*</sup> ...,.. *    TAAL = TEKST
\verticalgrowingbar [...,.. <sup>*</sup> ...,.. *    erft: \setuppositionbar
\verticalpositionbar [...,.. <sup>*</sup> ...,.. *    erft: \setuppositionbar
\verwerkblokken [..., <sup>1</sup> ...] [..., <sup>2</sup> ...] [...,.. <sup>3</sup> ...,.. 1    NAAM 2    + - 3    criterium = tekst SECTIE
\veryraggedcenter
\veryraggedleft
\veryraggedright
\vglue ... *    MAAT
\viewerlayer [...] <sup>1</sup> {...} <sup>2</sup> 1    NAAM 2    CONTENT
\vl [...] *    GETAL
\voetnoottekst [..., <sup>1</sup> ...] {...} <sup>2</sup> 1    VERWIJZING 2    TEKST

`\voetnoottekst [...,..*...,...]`

\* titel = TEKST  
bookmark = TEKST  
lijst = TEKST  
referentie = VERWIJZING

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

1 VERWIJZING  
2 TEKST

`\voetnoot [...,..*...,...]`

\* titel = TEKST  
bookmark = TEKST  
lijst = TEKST  
referentie = VERWIJZING

`\volledigepaginanummer`

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

1 NAAM  
2 erft: \stelregisterin

`\volledigeregister [...,..*...,...]`

\* erft: \stelregisterin

`\voluit {...}`

\* NAAM

`\vphantom {...}`

\* CONTENT

`\vpos {...1} {...2.}`

1 NAAM  
2 CONTENT

`\vsmash {...}`

\* CONTENT

`\vsmashbox ...*`

\* NAAM GETAL

`\vsmashed {...}`

\* CONTENT

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

1 NAAM  
2 NAAM

<p><code>\vspacing [...*...]</code></p> <p>* voorkeur zelfdepagina max forceer enable blokkeer geenwit terug overlay altijd zwak sterk default voor tussen na vast flexibel geen klein middel groot regel halveregel kwartregel formule wit hoogte diepte standaard GETAL*klein GETAL*middel GETAL*groot GETAL*regel GETAL*halveregel GETAL*kwartregel GETAL*formule GETAL*wit GETAL*hoogte GETAL*diepte category:GETAL order:GETAL penalty:GETAL MAAT NAAM</p>
<p><code>\WEEKDAG {...}</code></p> <p>* GETAL</p>
<p><code>\WidthSpanningText {...<sup>1</sup>} {...<sup>2</sup>} {...<sup>3</sup>}</code></p> <p>1 TEKST</p> <p>2 MAAT</p> <p>3 FONT</p>
<p><code>\WOORD {...}</code></p> <p>* TEKST</p>
<p><code>\WOORDEN {...}</code></p> <p>* TEKST</p>
<p><code>\Woord {...}</code></p> <p>* TEKST</p>
<p><code>\Woorden {...}</code></p> <p>* TEKST</p>
<p><code>\wdofstring {...}</code></p> <p>* TEKST</p>
<p><code>\weekdag {...}</code></p> <p>* GETAL</p>
<p><code>\widthofstring {...}</code></p> <p>* TEKST</p>
<p><code>\widthspanningtext {...<sup>1</sup>} {...<sup>2</sup>} {...<sup>3</sup>}</code></p> <p>1 TEKST</p> <p>2 MAAT</p> <p>3 FONT</p>
<p><code>\wiliynd [...<sup>1</sup>...<sup>2</sup>...] {...}</code></p> <p>1 erft: \setupmathframed</p> <p>2 CONTENT</p>
<p><code>\wiskunde [...<sup>1</sup>] {...<sup>2</sup>}</code></p> <p>1 NAAM</p> <p>2 CONTENT</p>

$\backslash\text{withoutpt} \{...\}$ *    MAAT
$\backslash\text{woordrechts} [^1] \{^2\}$ 1    rechts MAAT 2    CONTENT
$\backslash\text{word} \{...\}$ *    TEKST
$\backslash\text{words} \{...\}$ *    TEKST
$\backslash\text{wordtonumber} \{^1\} \{^2\}$ 1    een twee drie vier vijf 2    TEKST
$\backslash\text{writedatatolist} [^1] [^2] [^3]$ 1    LIJST 2    erft: $\backslash\text{stellijstin}$ 3    PARAMETER = WAARDE
$\backslash\text{writestatus} \{^1\} \{^2\}$ 1    TEKST 2    TEKST
$\backslash\text{XETEX}$
$\backslash\text{XeTeX}$
$\backslash\text{xdefconvertedargument} \{^1\} \{^2\}$ 1    CSNAME 2    TEKST
$\backslash\text{xequal} \{^1\} \{^2\}$ 1    TEKST 2    TEKST
$\backslash\text{xfrac} \{^1\} \{^2\}$ 1    CONTENT 2    CONTENT
$\backslash\text{xhookleftarrow} \{^1\} \{^2\}$ 1    TEKST 2    TEKST



`\xhookrightarrow {...} {...}`

1    TEKST

2    TEKST

`\xLeftarrow {...} {...}`

1    TEKST

2    TEKST

`\xLeftrightarrow {...} {...}`

1    TEKST

2    TEKST

`\xleftarrow {...} {...}`

1    TEKST

2    TEKST

`\xleftharpoondown {...} {...}`

1    TEKST

2    TEKST

`\xleftharpoonup {...} {...}`

1    TEKST

2    TEKST

`\xleftrightharrow {...} {...}`

1    TEKST

2    TEKST

`\xleftrightharpoons {...} {...}`

1    TEKST

2    TEKST

`\xmapsto {...} {...}`

1    TEKST

2    TEKST

`\xmladdindex {...}`

\*    NODE

`\xmllafterdocumentsetup {...} {...} {...}`

1    NAAM

2    SETUP

3    SETUP

`\xmllaftersetup {...} {...}`

1    SETUP

2    SETUP

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

- 1 NODE
- 2 LPATH

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

- 1 NAAM
- 2 SETUP

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

- \* SETUP

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

- \* NODE

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

- 1 NODE
- 2 NAAM

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

- 1 NODE
- 2 NAAM
- 3 TEKST

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

- 1 NODE
- 2 LPATH
- 3 NAAM

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

- 1 NODE
- 2 LPATH
- 3 NAAM
- 4 TEKST

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

- \* NODE

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

- 1 NAAM
- 2 SETUP
- 3 SETUP

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

- 1 SETUP
- 2 SETUP

\xmlchainatt {...} {...}

- 1 NODE
- 2 NAAM

\xmlchainattdef {...} {...} {...}

- 1 NODE
- 2 NAAM
- 3 TEKST

\xmlchecknamespace {...} {...}

- 1 NODE
- 2 NAAM

\xmlcommand {...} {...} {...}

- 1 NODE
- 2 LPATH
- 3 XMLSETUP

\xmlconcat {...} {...} {...}

- 1 NODE
- 2 LPATH
- 3 TEKST

\xmlconcatrange {...} {...} {...} {...} {...}

- 1 NODE
- 2 LPATH
- 3 TEKST
- 4 EERSTE
- 5 LAATSTE

\xmlcontext {...} {...}

- 1 NODE
- 2 LPATH

\xmlcount {...}

- \* NODE

\xmldefaulttotext {...}

- \* NODE

\xmldirectives {...}

- \* NODE

\xmldirectivesafter {...}

- \* NODE

`\xmldirectivesbefore {...}`

\*    NODE

`\xmldisplayverbatim {...}`

\*    NODE

`\xmldoif {...} {...} {...}`

1    NODE

2    LPATH

3    TRUE

`\xmldoifelse {...} {...} {...} {...}`

1    NODE

2    LPATH

3    TRUE

4    FALSE

`\xmldoifelseempty {...} {...} {...} {...}`

1    NODE

2    LPATH

3    TRUE

4    FALSE

`\xmldoifelseselfempty {...} {...} {...}`

1    NODE

2    TRUE

3    FALSE

`\xmldoifelsetext {...} {...} {...} {...}`

1    NODE

2    LPATH

3    TRUE

4    FALSE

`\xmldoifelsevalue {...} {...} {...} {...}`

1    CATEGORY

2    NAAM

3    TRUE

4    FALSE

`\xmldoifnot {...} {...} {...}`

1    NODE

2    LPATH

3    TRUE

<pre> \xmldoifnotselfempty {...} {...}  1  NODE 2  TRUE </pre>
<pre> \xmldoifnottext {...} {...} {...}  1  NODE 2  LPATH 3  TRUE </pre>
<pre> \xmldoifselfempty {...} {...}  1  NODE 2  TRUE </pre>
<pre> \xmldoiftext {...} {...} {...}  1  NODE 2  LPATH 3  TRUE </pre>
<pre> \xmlelement {...} {...}  1  NODE 2  GETAL </pre>
<pre> \xmlfilter {...} {...}  1  NODE 2  LPATH </pre>
<pre> \xmlfirst {...} {...}  1  NODE 2  LPATH </pre>
<pre> \xmlflush {...}  *  NODE </pre>
<pre> \xmlflushcontext {...}  *  NODE </pre>
<pre> \xmlflushdocumentsetups {...} {...}  1  NAAM 2  SETUP </pre>
<pre> \xmlflushlinewise {...}  *  NODE </pre>
<pre> \xmlflushpure {...}  *  NODE </pre>

\xmlflushspacewise {...}  *    NODE
\xmlflushtext {...}  *    NODE
\xmlinclude {...} {...} {...}  1    NODE 2    LPATH 3    NAAM
\xmlinclusion {...}  *    NODE
\xmlinclusions {...}  *    NODE
\xmlinfo {...}  *    NODE
\xmlinjector {...}  *    NAAM
\xmlinlineverbatim {...}  *    NODE
\xmlinstalldirective {...} {...}  1    NAAM 2    NAAM
\xmllast {...} {...}  1    NODE 2    LPATH
\xmllastatt
\xmllastmatch
\xmlloadbuffer {...} {...} {...}  1    BUFFER 2    NAAM 3    XMLSETUP
\xmlloaddata {...} {...} {...}  1    NAAM 2    TEKST 3    XMLSETUP

\xmlloadaddirectives {...}  *    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

<pre>\xmlprependsetup {...}</pre> <pre>*   SETUP</pre>
<pre>\xmlprettyprint {...} {...}</pre> <pre>1   NODE</pre> <pre>2   NAAM</pre>
<pre>\xmlprocessbuffer {...} {...} {...}</pre> <pre>1   BUFFER</pre> <pre>2   NAAM</pre> <pre>3   XMLSETUP</pre>
<pre>\xmlprocessdata {...} {...} {...}</pre> <pre>1   NAAM</pre> <pre>2   TEKST</pre> <pre>3   XMLSETUP</pre>
<pre>\xmlprocessfile {...} {...} {...}</pre> <pre>1   NAAM</pre> <pre>2   FILE</pre> <pre>3   XMLSETUP</pre>
<pre>\xmlpure {...} {...}</pre> <pre>1   NODE</pre> <pre>2   LPATH</pre>
<pre>\xmlraw {...}</pre> <pre>*   NODE</pre>
<pre>\xmlrefatt {...} {...}</pre> <pre>1   NODE</pre> <pre>2   NAAM</pre>
<pre>\xmlregistereddokumentsetups {...} {...}</pre> <pre>1   NAAM</pre> <pre>2   SETUP</pre>
<pre>\xmlregisteredsetups</pre>
<pre>\xmlregisterns {...} {...}</pre> <pre>1   NAAM</pre> <pre>2   URL</pre>



\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

`\xrightarrowdown {...} {...}`

- 1 TEKST
- 2 TEKST

`\xrightarrowup {...} {...}`

- 1 TEKST
- 2 TEKST

`\xleftrightarrow {...} {...}`

- 1 TEKST
- 2 TEKST

`\xrightarrowleftarrow {...} {...}`

- 1 TEKST
- 2 TEKST

`\xsplitstring \^... {...}`

- 1 CSNAME
- 2 TEKST

`\xtriplerel {...} {...}`

1    TEKST

2    TEKST

`\xtwoheadleftarrow {...} {...}`

1    TEKST

2    TEKST

`\xtwoheadrightarrow {...} {...}`

1    TEKST

2    TEKST

`\xxfrac {...} {...}`

1    CONTENT

2    CONTENT

`\xypos {...}`

\*    NAAM





PRAGMA ADE  
Ridderstraat 27  
8061GH Hasselt NL  
[www.pragma-ade.com](http://www.pragma-ade.com)