

Danish Logitech MX Keys (Nordic) – Character & Combination Test Sheet
Purpose: print this file and also use it as scan input to verify full character coverage.

1) Alphabet (lowercase)

abcdefghijklmnopqrstuvwxyzå

2) Alphabet (UPPERCASE)

ABCDEFGHIJKLMNPQRSTUVWXYZÆØÅ

3) Digits

0123456789

4) Common symbols by key (unshift / shift / AltGr where applicable)

'§'	'½'	
'1'	'!'	
'2'	'"	
'3'	'#'	'@'
'4'	'¤'	'ƒ'
'5'	'%'	'\$'
'6'	'&'	'€'
'7'	'/'	'{'
'8'	'('	'['
'9'	')'	']'
'0'	'='	'}'
'+'	'?'	' '
'`'	'`'	'`'

5) Other punctuation / symbols

'å'	'Å'	
'^'	'~'	
'æ'	'Æ'	
'ø'	'Ø'	
'*''	'*''	
' ; '	'µ'	
' . '	'.'	
' - '	''	
' < '	'>'	'\\'

Dead-key combinations (type dead key, then letter; include dead key + SPACE to get the mark alone):

' + SPACE -> '́'	Examples (combining acute): á é í ó ú ý Á É Í Ó Ú Ý
` + SPACE -> '̀'	Examples (combining grave): à è ì ò ù À È Ì Ò Ù
^ + SPACE -> 'ׁ'	Examples (combining circumflex): â ê î ô û Â Ê Î Ô Û
ׂ + SPACE -> '׃'	Examples (combining diaeresis): ä ë ì ö ü ý Ä Ë Î Ö Ü Ý
~ + SPACE -> 'ׄ'	Examples (combining tilde): ã ñ õ Æ Ñ Õ
Combining form: a' e' i' o' u' y' n' æ' ø' å' A' E' I' O' U' Y' N' Æ' Ø' Å'	
Combining form: a` e` i` o` u` y` n` æ` ø` å` A` E` I` O` U` Y` N` Æ` Ø` Å`	
Combining form: a^ e^ i^ o^ u^ y^ n^ æ^ ø^ å^ A^ E^ I^ O^ U^ Y^ N^ Æ^ Ø^ Å^	
Combining form: a" e" i" o" u" y" n" æ" ø" å" A" E" I" O" U" Y" N" Æ" Ø" Å"	
Combining form: a~ e~ i~ o~ u~ y~ n~ æ~ ø~ å~ A~ E~ I~ O~ U~ Y~ N~ Æ~ Ø~ Å~	

6) All unique printable characters collected (space-separated)

! " # \$ % & ' () * + , - . / 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 : ; < = > ? @ A B C D E F G H
I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z [\] ^ _ ` a b c d e f g h i j k l m n o

p q r s t u v w x y z { | } ~ £ ¤ § “ ’ µ ½ À Á Â Ã Ä Å Æ È É Ê Ë Ì Í Î Ï Ñ Ò Ó
Ô Õ Ö Ø Ù Ú Û Ü Ý à á â ä å æ è é ê ë ì í î ï ñ ò ó ô ð ö ø ù ú û ü ý ÿ ÿ €

7) Continuous stress strings (no spaces)

Lowercase+extras:

abcdefghijklmnoprstuvwxyzæøå0123456789

Uppercase+extras:

ABCDEFGHIJKLMNPQRSTUVWXYZÆØÅ0123456789

Mixed symbols (repeat x3):

! "#\$%&' ()*+, -

. /0123456789: ; <=> ? @ABCDEFGHIJKLMNPQRSTUVWXYZ[\]^_ ` abcdefghijklmnoprstuvwxyz{ | } ~ £ ¤ § “ ’ µ ½ À Á Â Ã Ä Å Æ È É Ê Ë Ì Í Î Ï Ñ Ò Ó
Û Ú Ü Ý à á â ä å æ è é ê ë ì í î ï ñ ò ó ô ð ö ø ù ú û ü ý ÿ ÿ €

! "#\$%&' ()*+, -

. /0123456789: ; <=> ? @ABCDEFGHIJKLMNPQRSTUVWXYZ[\]^_ ` abcdefghijklmnoprstuvwxyz{ | } ~ £ ¤ § “ ’ µ ½ À Á Â Ã Ä Å Æ È É Ê Ë Ì Í Î Ï Ñ Ò Ó
Û Ú Ü Ý à á â ä å æ è é ê ë ì í î ï ñ ò ó ô ð ö ø ù ú û ü ý ÿ ÿ €

! "#\$%&' ()*+, -

. /0123456789: ; <=> ? @ABCDEFGHIJKLMNPQRSTUVWXYZ[\]^_ ` abcdefghijklmnoprstuvwxyz{ | } ~ £ ¤ § “ ’ µ ½ À Á Â Ã Ä Å Æ È É Ê Ë Ì Í Î Ï Ñ Ò Ó
Û Ú Ü Ý à á â ä å æ è é ê ë ì í î ï ñ ò ó ô ð ö ø ù ú û ü ý ÿ ÿ €

8) Scan/print blocks (monospace-friendly)

0123456789 ! "#¤%&/()=?+`|\\[]{}@£€µ

abcdefghijklmnoprstuvwxyzæøå

ABCDEFGHIJKLMNPQRSTUVWXYZÆØÅ

, ; : - _ <*>

9) Diacritics block (precomposed)

Acute: áéíóúýÁÉÍÓÚÝ

Grave: àèìòùÀÈÌÒÙ

Circ : âêîôûÂÊÎÔÛ

Dia : äëïöüÿÄËÏÖÜÝ

Tilde: ãñõÃÑõ

10) Lines designed to reveal encoding/layout issues

æøå ÆØÅ åÅæÆØØ ½§ €£¤ µ @ { | } [\] <>

The quick brown fox jumps over the lazy dog 0123456789 (ASCII baseline)

Rødgrød med fløde – æøå test (Danish letters in sentence)