

The background of the slide is a collage of stylized, overlapping book covers. The books are depicted with thick, hand-drawn outlines in shades of brown and red. The covers are filled with various shades of gray and white, creating a layered, three-dimensional effect. The books are arranged in a way that suggests a large collection or library.

ConTeXt

commando's

NL

ConTeXt

commando's

nl / nederlands
23 september 2016

<code>\AfterPar {...}</code> * COMMANDO
<code>\Alphabeticnumerals {...}</code> * GETAL
<code>\AMSTEX</code>
<code>\AmSTeX</code>
<code>\And</code>
<code>\abbreviation [...]¹ {...}² {...}³</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 [...]¹ [...,...²...,...]</code> 1 NAAM 2 erft: \setupcollector
<code>\adaptfontfeature [...]¹ [...,...²...,...]</code> 1 NAAM 2 erft: \definefontfeature

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

<code>\alignmentcharacter</code>
<code>\allinputpaths</code>
<code>\alphabeticnumerals {...}</code> <code>* GETAL</code>
<code>\alwayscitation [...¹...,...] [...²...]</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 [...¹...,...] [...²...,...]</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 [...¹...] [...²...]</code> <code>1</code> <code>2 VERWIJZING</code>
<code>\alwayscite [...¹...,...] [...²...]</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 [...¹...,...] [...²...,...]</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 [...¹...] [...²...]</code> <code>1</code> <code>2 VERWIJZING</code>
<code>\ampersand</code>

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

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

\appendetoks ¹... \to \²...

- 1 COMMANDO
- 2 CSNAME

\appendgvalue {¹...} {²...}

- 1 NAAM
- 2 COMMANDO

\appendtocommalist {¹...} \²...

- 1 TEKST
- 2 CSNAME

\appendtoks ¹... \to \²...

- 1 COMMANDO
- 2 CSNAME

\appendtoksonce ¹... \to \²...

- 1 COMMANDO
- 2 CSNAME

\appendvalue {¹...} {²...}

- 1 NAAM
- 2 COMMANDO

\apply {¹...} {²...}

- 1 CONTENT
- 2 CONTENT

\applyalternativestyle {^{*}...}

- * NAAM

\applyprocessor {¹...} {²...}

- 1 NAAM
- 2 CONTENT

\applytocharacters \¹... {²...}

- 1 CSNAME
- 2 TEKST

<p><code>\applytofirstcharacter \¹... {²...}</code></p> <p>1 CSNAME</p> <p>2 TEKST</p>
<p><code>\applytosplitstringchar \¹... {²...}</code></p> <p>1 CSNAME</p> <p>2 TEKST</p>
<p><code>\applytosplitstringcharspaced \¹... {²...}</code></p> <p>1 CSNAME</p> <p>2 TEKST</p>
<p><code>\applytosplitstringline \¹... {²...}</code></p> <p>1 CSNAME</p> <p>2 TEKST</p>
<p><code>\applytosplitstringlinespaced \¹... {²...}</code></p> <p>1 CSNAME</p> <p>2 TEKST</p>
<p><code>\applytosplitstringword \¹... {²...}</code></p> <p>1 CSNAME</p> <p>2 TEKST</p>
<p><code>\applytosplitstringwordspaced \¹... {²...}</code></p> <p>1 CSNAME</p> <p>2 TEKST</p>
<p><code>\applytowords \¹... {²...}</code></p> <p>1 CSNAME</p> <p>2 TEKST</p>
<p><code>\arabicdecimals {[*]...}</code></p> <p>* GETAL</p>
<p><code>\arabicexnumerals {[*]...}</code></p> <p>* GETAL</p>
<p><code>\arabicnumerals {[*]...}</code></p> <p>* GETAL</p>
<p><code>\arg {[*]...}</code></p> <p>* CONTENT</p>
<p><code>\asciistr {[*]...}</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...,\^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

$\backslash\text{attachment}$ [¹ ...] [² ...,...] 1 NAAM 2 erft: \setupattachment
$\backslash\text{aanhangsel}$ [¹ ...] [² ...,...] 1 NAAM 2 erft: \setupattachment
$\backslash\text{autocap}$ {...} * TEKST
$\backslash\text{autodirhbox}$ ¹ ... {...} ² 1 TEKST 2 CONTENT
$\backslash\text{autodirvbox}$ ¹ ... {...} ² 1 TEKST 2 CONTENT
$\backslash\text{autodirvtop}$ ¹ ... {...} ² 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 ¹... \at ²... \to \³...</code> 1 TEKST 2 TEKST 3 CSNAME
<code>\beforetestandsplitstring ¹... \at ²... \to \³...</code> 1 TEKST 2 TEKST 3 CSNAME
<code>\beginblock [...[*],...] ... \endblock</code> * + -
<code>\beginhbox</code>
<code>\beginofshapebox ... \endofshapebox</code>
<code>\beginvbox</code>
<code>\begstrut ... \endstrut</code>
<code>\bepaalkopnummer [...]</code> * SECTIE
<code>\bepaallijstkenmerken [...¹,...] [...²...,...]</code> 1 LIJST 2 erft: \stellijstin
<code>\bepaalregisterkenmerken [...¹] [...²...,...]</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 [...,¹...,...] {...}</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 [...,..¹...,...] {...².}</code> 1 <code>erft: \setupbleeding</code> 2 <code>CONTENT</code>
<code>\bleedheight</code>
<code>\bleedwidth</code>
<code>\blockquote {...}</code> * <code>CONTENT</code>
<code>\blokje [...,..[*]...,...]</code> * <code>erft: \stelblokjesin</code>
<code>\blokjes [...,..[*]...,...]</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 [...¹.] {...².}</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
$\backslash\text{boxofsize}$ $\{...\}^1 \{...\}^2 \{...\}^3$ 1 CSNAME 2 MAAT 3 CONTENT
$\backslash\text{boxreference}$ $[...]^1 [...] \{...\}^2 \{...\}^3$ 1 VERWIJZING 2 CSNAME 3 CONTENT
$\backslash\text{bpar} \dots \backslash\text{epar}$
$\backslash\text{bpos} \{...\}^*$ * NAAM
$\backslash\text{fraction}$ $\{...\}^1 \{...\}^2$ 1 CONTENT 2 CONTENT
$\backslash\text{breve} \{...\}^*$ * KARAKTER
$\backslash\text{bTABLE}$ $[...,\dots]^* [...] \dots \backslash\text{eTABLE}$ * <code>erft: \setupTABLE</code>
$\backslash\text{bTABLEbody}$ $[...,\dots]^* [...] \dots \backslash\text{eTABLEbody}$ * <code>erft: \setupTABLE</code>
$\backslash\text{bTABLEfoot}$ $[...,\dots]^* [...] \dots \backslash\text{eTABLEfoot}$ * <code>erft: \setupTABLE</code>
$\backslash\text{bTABLEhead}$ $[...,\dots]^* [...] \dots \backslash\text{eTABLEhead}$ * <code>erft: \setupTABLE</code>
$\backslash\text{bTABLEnext}$ $[...,\dots]^* [...] \dots \backslash\text{eTABLEnext}$ * <code>erft: \setupTABLE</code>
$\backslash\text{bTC}$ $[...,\dots]^* [...] \dots \backslash\text{eTC}$ * <code>erft: \bTD</code>

<p><code>\bTD [...,..[*]...,...] ... \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 [...,..[*]...,...] ... \eTH</code></p> <p>* erft: \bTD</p>
<p><code>\bTN [...,..[*]...,...] ... \eTN</code></p> <p>* erft: \bTD</p>
<p><code>\bTR [...,..[*]...,...] ... \eTR</code></p> <p>* erft: \setupTABLE</p>
<p><code>\bTRs [...*] ... \eTRs</code></p> <p>* NAAM</p>
<p><code>\bTX [...,..[*]...,...] ... \eTX</code></p> <p>* erft: \bTD</p>
<p><code>\bTY [...,..[*]...,...] ... \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 [...¹] [...²]</code></p> <p>1 NAAM 2 NAAM</p>
<p><code>\btxalwayscitation [...,..¹...,...] [...²]</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 [...] ¹ {...} ² 1 num normaal normalshort inverted invertedshort 2
\btxflushauthorinverted {...} *
\btxflushauthorinvertedshort {...} *
\btxflushauthorname {...} *
\btxflushauthornormal {...} *
\btxflushauthornormalshort {...} *
\btxflushsuffix
\btxfoundname {...} *
\btxfoundtype {...} *
\btxhybridcite [...] ¹ ... ² ... [...] [...] ² 1 referentie = VERWIJZING variant = voor = COMMANDO na = COMMANDO links = COMMANDO rechts = COMMANDO erft: \setupbtx 2 VERWIJZING
\btxhybridcite [...] ¹ ... ² ... [...] [...] ² ... ² ... ² 1 referentie = VERWIJZING variant = voor = COMMANDO na = COMMANDO links = COMMANDO rechts = COMMANDO erft: \setupbtx 2 PARAMETER = WAARDE
\btxhybridcite [...] ¹ [...] [...] ² 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 [...¹...²...] {...³}</code> 1 erft: \setupbutton 2 TEKST 3 VERWIJZING
<code>\button [...¹...²...] {...³}</code> 1 erft: \setupbutton 2 TEKST 3 VERWIJZING
<code>\but [...¹] ...² \\\</code> 1 VERWIJZING 2 TEKST
<code>\but [...¹] [...²,...]</code> 1 VERWIJZING 2 VERWIJZING
<code>\Caps {...}</code> * TEKST
<code>\CONTEXT</code>
<code>\ConTeXt</code>
<code>\Context</code>
<code>\ConvertConstantAfter \...¹ {...²} {...³}</code> 1 CSNAME 2 TEKST 3 TEKST
<code>\ConvertToConstant \...¹ {...²} {...³}</code> 1 CSNAME 2 TEKST 3 TEKST
<code>\Cijfers {...}</code> * GETAL
<code>\calligraphic</code>

<code>\camel {...}</code> * TEKST
<code>\catcodetablename</code>
<code>\cbox ¹... {²...}</code> 1 TEKST 2 CONTENT
<code>\centeraligned {...}</code> * CONTENT
<code>\centerbox ¹... {²...}</code> 1 TEKST 2 CONTENT
<code>\centeredbox ¹... {²...}</code> 1 TEKST 2 CONTENT
<code>\centeredlastline</code>
<code>\centerednextbox ¹... {²...}</code> 1 TEKST 2 CONTENT
<code>\centerline {...}</code> * CONTENT
<code>\cfrac [...¹] {²...} {³...}</code> 1 l c r ll lc lr cl cc cr rl rc rr 2 CONTENT 3 CONTENT
<code>\chapter [...¹,...] {²...}</code> 1 VERWIJZING 2 TEKST
<code>\characterkerning [...¹] {²...}</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 [...]¹ [...,...²...,...]</code> 1 NAAM 2 erft: \setuppagechecker
<code>\checkparameters [...]</code> * TEKST
<code>\checkpreviousinjector [...]</code> * NAAM
<code>\checksoundtrack {...}</code> * NAAM
<code>\checktwopassdata {...}</code> * NAAM
<code>\chem {...}¹ {...}² {...}³</code> 1 TEKST 2 TEKST 3 TEKST

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

`\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 [...,.. [*] ...,...] * erft: \stellijstin
\completeindex [...,.. [*] ...,...] * erft: \stelregisterin
\completelist [...,.. ¹ .] [...,.. ² ...,...] 1 LIJST 2 erft: \stellijstin
\completelistofabbreviations [...,.. [*] ...,...] * erft: \stelsynoniemenin
\completelistofchemicals [...,.. [*] ...,...] * erft: \stellijstin
\completelistoffigures [...,.. [*] ...,...] * erft: \stellijstin
\completelistoffloats [...,.. [*] ...,...] * erft: \stellijstin
\completelistofgraphics [...,.. [*] ...,...] * erft: \stellijstin
\completelistofintermezzi [...,.. [*] ...,...] * erft: \stellijstin
\completelistoflogos [...,.. [*] ...,...] * erft: \stelsorterenin
\completelistofpublications [...,.. ¹ .] [...,.. ² ...,...] 1 NAAM 2 erft: \setupbtxrendering
\completelistofsorts [...,.. ¹ .] [...,.. ² ...,...] 1 NAAM 2 erft: \stelsorterenin
\completelistofsorts [...,.. [*] ...,...] * erft: \stelsorterenin
\completelistofsynonyms [...,.. ¹ .] [...,.. ² ...,...] 1 NAAM 2 erft: \stelsynoniemenin
\completelistofsynonyms [...,.. [*] ...,...] * 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 [..., ¹ ...] [..., ² ...,...]{ ³ ...} 1 VERWIJZING 2 erft: \stelomlijndin 3 CONTENT
\continuednumber {...} * GETAL

<p><code>\continueifinputfile {...}</code></p> <p>* FILE</p>
<p><code>\convertargument ¹... \to \²...</code></p> <p>1 TEKST</p> <p>2 CSNAME</p>
<p><code>\convertcommand \¹... \to \²...</code></p> <p>1 CSNAME</p> <p>2 CSNAME</p>
<p><code>\convertedcounter [¹...] [²...₂...]</code></p> <p>1 NAAM</p> <p>2 erft: \setupcounter</p>
<p><code>\converteddimen {¹...} {²...}</code></p> <p>1 MAAT</p> <p>2 ex em pt in cm mm sp bp pc dd cc nc</p>
<p><code>\convertedsubcounter [¹...] [²...] [³...₃...]</code></p> <p>1 NAAM</p> <p>2</p> <p>3 erft: \setupcounter</p>
<p><code>\converteernummer {¹...} {²...}</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 ¹... \to \²...</code></p> <p>1 NAAM</p> <p>2 CSNAME</p>
<p><code>\convertvboxtohbox</code></p>
<p><code>\copieerveld [¹...] [²...]</code></p> <p>1 NAAM</p> <p>2 NAAM</p>
<p><code>\copybtxlabeltext [¹...] [²...₂...]</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 [...]
\ctxluacode {...} * COMMANDO
\ctxreport {...} * COMMANDO
\ctxsprint {...} * COMMANDO
\currentassignmentlistkey
\currentassignmentlistvalue
\currentbtxuservariable {...} * PARAMETER
\currentcommalistitem
\currentcomponent
\currentenvironment
\currentfeaturetest
\currentinterface

\currentlabel [..., ¹ ...] {...} 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 [...,\dots¹,...] [...,\dots²,...]</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 [...]¹ [...]²</code> 1 NAAM 2 GETAL
<code>\decrementedcounter [...]</code> * NAAM
<code>\decrementpagenumber</code>
<code>\decrementsubpagenumber</code>
<code>\decrementvalue {...}</code> * NAAM

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

```
\defineattribute [...] [...]...
```

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

```
\definebackground [...] [...]...
```

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

```
\definebar [...] [...]...
```

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

```
\definebodyfontswitch [...] [...]...
```

```
1 NAAM
2 erft: \stelkorpsin
```

```
\definebreakpoint [...] [...]...
```

```
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 NAAM
2 NAAM
3 erft: \setupbtx
```

```
\definebtxdataset [...] [...]...
```

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

```
\definebtxregister [...] [...]...
```

```
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 [...] [...] [...,...3...,...]
```

```
1 NAAM
```

```
2 NAAM
```

```
3 erft: \setuplowmidhigh
```

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

```
1 NAAM
```

```
2 NAAM
```

```
3 erft: \setupMPinstance
```

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

```
1 NAAM
```

```
2 NAAM
```

```
3 erft: \setupmarginblock
```

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

```
1 NAAM
```

```
2 NAAM
```

```
3 erft: \setupmargindata
```

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

```
* NAAM
```

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

```
1 NAAM
```

```
2 KARAKTER
```

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

```
1 NAAM
```

```
2 NAAM
```

```
3 erft: \setupmathcases
```

```
\definemathcommand [...] [...] [...] [...] {...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 [...] [...] [...] [...] [...4]
```

```
1 beide vfenced
```

```
2 NAAM
```

```
3 GETAL
```

```
4 GETAL
```

```
\definemathe1matics [...]2 [...]3 [...,...,...
```

```
1 NAAM
```

```
2 NAAM
```

```
3 erft: \setupmathematics
```

```
\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
```

```
\definemathovertextextensible [...]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...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: \setsubformula
```

`\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

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

- 1 GETAL
- 2 CSNAME
- 3 CONTENT

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

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

\definieerplaatsblok [...]¹ [...]² [...]³

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 NAAM

\definieerprofiel [...]¹ [...]² [...,...³...,...]

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

\definieerprogramma [...]¹ [...]² [...]³

- 1 NAAM
- 2 TEKST
- 3 TEKST

\definieerreferentie [...]¹ [...]²,...]

- 1 NAAM
- 2 VERWIJZING

\definieerreferentieformaat [...]¹ [...]² [...,...³...,...]

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

\definieerregister [...]¹ [...]² [...,...³...,...]

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

\definieersamengesteldelijst [...]¹ [...]²,...]

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

\definieersectie [...]^{*}

- * NAAM

\definieersectieblok [...]¹ [...]² [...,...³...,...]

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

\definieersorteren [¹...] [²...] [³...]

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 geen NAAM

\definieerstartstop [¹...] [²...] [...,³...,...]

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

\definieersubveld [¹...] [²...] [...,³...,...]

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 NAAM

\definieersymbool [¹...] [²...] [³...]

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 COMMANDO

\definieersynoniemen [¹...] [²...] [³...] [⁴...]

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

\definieertabelvorm [¹...] [|²...|] [³...] [⁴...]

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

\definieertabulatie [¹...] [²...] [|³...|]

- 1 NAAM
- 2 NAAM
- 3 TEMPLATE

\definieertekst [¹...] [²...] [³...] [⁴...] [⁵...] [⁶...] [⁷...]

- 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 {...¹} {...²} {...³}</code> 1 MAAT 2 MAAT 3 GETAL
<code>\dividedsize {...¹} {...²} {...³}</code> 1 MAAT 2 MAAT 3 GETAL
<code>\doadaptleftskip {...}</code> *
<code>\doadaptrightskip {...}</code> *
<code>\doaddfeature {...}</code> * NAAM
<code>\doassign [...¹] [...²...]</code> 1 TEKST 2 PARAMETER = WAARDE
<code>\doassignempty [...¹] [...²...]</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 \... [...]¹ [...]² [...]³

- 1 CSNAME
- 2 TEKST
- 3 TEKST

\dodoubleargumentwithset \... [...]¹ [...]²,... [...]³

- 1 CSNAME
- 2 TEKST
- 3 TEKST

\dodoubleempty \... [...]¹ [...]² [...]³

- 1 CSNAME
- 2 TEKST
- 3 TEKST

\dodoubleemptywithset \... [...]¹ [...]²,... [...]³

- 1 CSNAME
- 2 TEKST
- 3 TEKST

\dodoublegroupempty \... {...}¹ {...}² {...}³

- 1 CSNAME
- 2 TEKST
- 3 TEKST

\doeassign [...] [¹..²..]

1 TEKST

2 PARAMETER = WAARDE

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

1 GETAL

2 COMMANDO

\dogetattribute {...}

* NAAM

\dogetattributeid {...}

* NAAM

\dogetcommacommandelement ¹... \from ²... \to ³...

1 GETAL

2 TEKST

3 CSNAME

\dogobbledoubleempty [...] [¹..²..]

1 TEKST

2 TEKST

\dogobblesingleempty [...]

* TEKST

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

1 CONTENT

2 CONTENT

3 TRUE

\doifallcommon {...}

* TRUE

\doifallcommonelse ¹ {...} {...}

1 TRUE

2 FALSE

\doifalldefinedelse {...,¹...} {...²} {...³}

1 NAAM

2 TRUE

3 FALSE

\doifallmodes {...,¹...} {...²} {...³}

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 \¹... \²... {...} {...}

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

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

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

\doifelsemode {...,¹...} {...} {...}

- 1 NAAM
- 2 TRUE
- 3 FALSE

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

- 1 TRUE
- 2 FALSE

\doifelsenextbgroupcs \¹... \²...

- 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 {...} {...,²...} {...} {...}

- 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 {...¹,...} {...} {...}

- 1 NAAM
- 2 TRUE
- 3 FALSE

\doifelsepositionsonthispage {...¹,...} {...} {...}

- 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 ¹ {...} ² {...} ³ {...}

- 1 CSNAME
- 2 TRUE
- 3 FALSE

\doifelsestringinstring ¹ {...} ² {...} ³ {...} ⁴ {...}

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

\doifelsestructurelisthasnumber ¹ {...} ² {...}

- 1 TRUE
- 2 FALSE

\doifelsestructurelisthaspage ¹ {...} ² {...}

- 1 TRUE
- 2 FALSE

\doifelsesymboldefined ¹ {...} ² {...} ³ {...}

- 1 NAAM
- 2 TRUE
- 3 FALSE

\doifelsesymbolset ¹ {...} ² {...} ³ {...}

- 1 NAAM
- 2 TRUE
- 3 FALSE

\doifelsetext ¹ {...} ² {...} ³ {...}

- 1 TEKST
- 2 TRUE
- 3 FALSE

\doifelsetextflow ¹ {...} ² {...} ³ {...}

- 1 NAAM
- 2 TRUE
- 3 FALSE

\doifelsetextflowcollector ¹ {...} ² {...} ³ {...}

- 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 {...,¹...} {...²}

- 1 NAAM
- 2 TRUE

\doifmodeelse {...,¹...} {...²} {...³}

- 1 NAAM
- 2 TRUE
- 3 FALSE

\doifnextbgroupcselse \... \...¹ \...²

- 1 CSNAME
- 2 CSNAME

\doifnextbgroupelse {...} {...²}

- 1 TRUE
- 2 FALSE

\doifnextcharelse {...} {...²} {...³}

- 1 KARAKTER
- 2 TRUE
- 3 FALSE

\doifnextoptionalcselse \... \...¹ \...²

- 1 CSNAME
- 2 CSNAME

\doifnextoptionalelse {...} {...²}

- 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 {...,¹...} {...} {...}

1 NAAM
2 TRUE
3 FALSE

\doifnotcommandhandler \¹... {...} {...}

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

\doifnotemptyvalue {...} {...}

- 1 NAAM
- 2 TRUE

\doifnotemptyvariable {...} {...} {...}

- 1 NAAM
- 2 PARAMETER
- 3 TRUE

\doifnotenv {...} {...}

- 1 PARAMETER
- 2 TRUE

\doifnoteonsamepageelse {...} {...} {...}

- 1 NAAM
- 2 TRUE
- 3 FALSE

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

- 1 NAAM
- 2 TRUE

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

- 1 FILE
- 2 TRUE

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

- 1 NAAM
- 2 TRUE

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

- 1 TEKST
- 2 TRUE

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

- 1 TEKST
- 2 TRUE
- 3 FALSE

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

- 1 CONTENT
- 2 TRUE

\doifnotinsidesplitfloat {...}

- * TRUE

`\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} {...2}`

1 NAAM
2 TRUE

`\doifnotvalue {...} {...} {...}`

1 NAAM
2 TEKST
3 TRUE

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

1 NAAM
2 PARAMETER
3 TRUE

`\doifnumber {...1} {...2}`

1 TEKST
2 TRUE

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

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

`\doifoddpagelse {...} {...}`

- 1 COMMANDO
- 2 COMMANDO

`\doifoddpagefloatelse {...} {...}`

- 1 TRUE
- 2 FALSE

`\doifoldercontextelse {...} {...} {...}`

- 1 GETAL
- 2 TRUE
- 3 FALSE

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

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

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

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

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

- 1 NAAM
- 2 TRUE
- 3 FALSE

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

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

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

- 1 FILE
- 2 TRUE
- 3 FALSE

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

- 1 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 {...,¹...} {...} {...}

- 1 NAAM
- 2 TRUE
- 3 FALSE

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

- 1 NAAM
- 2 TRUE
- 3 FALSE

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

- 1 TRUE
- 2 FALSE

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

- 1 VERWIJZING
- 2 TRUE
- 3 FALSE

`\doifrightpagefloatelse {...1} {...2}`

- 1 TRUE
- 2 FALSE

`\doifrighttoleftinboxedelse ...1 {...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 {...,¹...} {...²}</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 [...¹] [...²] [...,³...,...]</code></p> <p>1 NAAM</p> <p>2 NAAM</p> <p>3 erft: \setupdescription</p>
<p><code>\doorlabelen [...¹] [...²] [...,³...,...]</code></p> <p>1 NAAM</p> <p>2 NAAM</p> <p>3 erft: \setuplabel</p>
<p><code>\dopositionaction {...[*]}</code></p> <p>* NAAM</p>
<p><code>\doprocesslocalsetups {...,[*]...}</code></p> <p>* NAAM</p>
<p><code>\doquadrupleargument \... [...¹] [...²] [...³] [...⁴] [...⁵]</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 \... [...¹] [...²] [...³] [...⁴] [...⁵]</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 \... {...¹} {...²} {...³} {...⁴} {...⁵}</code></p> <p>1 CSNAME</p> <p>2 TEKST</p> <p>3 TEKST</p> <p>4 TEKST</p> <p>5 TEKST</p>

\doquintupleargument \¹... [²...] [³...] [⁴...] [⁵...] [⁶...]

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

\doquintupleempty \¹... [...] [...] [...] [...] [...]

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

\doquintuplegroupempty \¹... {²...} {³...} {⁴...} {⁵...} {⁶...}

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

\dorechecknextindentation

\dorecurse {¹...} {²...}

- 1 GETAL
- 2 COMMANDO

\dorepeatwithcommand [...] \²...

- 1 TEKST GETAL*TEKST
- 2 CSNAME

\doreplacefeature {^{*}...}

- * NAAM

\doresetandafffeature {^{*}...}

- * NAAM

\doresetattribute {^{*}...}

- * NAAM

\dorotatebox {¹...} \²... {³...}

- 1 GETAL
- 2 CSNAME
- 3 CONTENT

<pre> \dosetattribute {...} {...} 1 NAAM 2 GETAL </pre>
<pre> \dosetleftskipadaption {...} * </pre>
<pre> \dosetrightskipadaption {...} * </pre>
<pre> \dosetupcheckedinterlinespace {...,*,...} * erft: \stelinterliniein </pre>
<pre> \dosetupcheckedinterlinespace {...,*,...} * aan uit reset auto klein middel groot GETAL MAAT </pre>
<pre> \dosetupcheckedinterlinespace {...} * NAAM </pre>
<pre> \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 </pre>
<pre> \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 </pre>
<pre> \dosingleargument \.^1.. [.^2..] 1 CSNAME 2 TEKST </pre>
<pre> \dosingleempty \.^1.. [.^2..] 1 CSNAME 2 TEKST </pre>

\dosinglegroupempty \¹... {²...}

- 1 CSNAME
- 2 TEKST

\dosixtupleargument \¹... [²...] [³...] [⁴...] [⁵...] [⁶...] [⁷...]

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

\dosixtupleempty \¹... [²...] [³...] [⁴...] [⁵...] [⁶...] [⁷...]

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

\dostarttagged {¹...} {²...} ... \dostoptagged

- 1 NAAM
- 2 NAAM

\dostepwiserecurse {¹...} {²...} {³...} {⁴...}

- 1 GETAL
- 2 GETAL
- 3 [-+]GETAL
- 4 COMMANDO

\dosubtractfeature {^{*}...}

- * NAAM

\dot {^{*}...}

- * KARAKTER

\dotfskip {^{*}...}

- * MAAT

\dotoks \^{*}...

- * 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

$$\backslash\mathrm{dowithnextbox} \{.^1.\} \backslash.^2. \{.^3.\}$$

1 COMMANDO

2 CSNAME

3 CONTENT

$$\backslash\mathrm{dowithnextboxcontent}\ \{.^1.\}\ \{.^2.\}\ \backslash.^3.\ \{.^4.\}$$

1 COMMANDO

2 COMMANDO

3 CSNAME

4 CONTENT

$$\backslash\mathrm{dowithnextboxcontentcs}\ \backslash^1\ldots\ \backslash^2\ldots\ \backslash^3\ldots\ \{^4\ldots\}$$

1 CSNAME

2 CSNAME

3 CSNAME

4 CONTENT

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

1 CSNAME

2 CSNAME

3 CONTENT

`\dowithpargument \dots`

* CSNAME

$$\backslash\mathrm{dowithrange}\ \{...\!^1, \dots\}\ \backslash\!^2\dots$$

1 GETAL GETAL:GETAL

2 CSNAME

`\dowithwargument \.*...`

* CSNAME

`\dpofstring {...}`

* TEKST

\dummydigit

`\dummysparameter {...}`

* **PARAMETER**

\duunelijn

`\dunnelijnen [..., ..*..., ..]`

```
*      erft: \steldunnelijnenin
```

\ETEX

<code>\EveryLine {...}</code> * COMMANDO
<code>\EveryPar {...}</code> * COMMANDO
<code>\edefconvertedargument \¹... {\²...}</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 {\¹...} {\²...}</code> 1 NAAM 2 PARAMETER
<code>\effect [\¹...] {\²...}</code> 1 NAAM 2 CONTENT
<code>\elapsedseconds</code>
<code>\elapsedtime</code>
<code>\leftarrowfill {\¹...} {\²...}</code> 1 TEKST 2 TEKST
<code>\leftharpoondownfill {\¹...} {\²...}</code> 1 TEKST 2 TEKST
<code>\leftharpoonupfill {\¹...} {\²...}</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 [...,¹,...] {...²}</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 [...]¹ [...]² [...,...³...,...]</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 [...]¹ [...,...²...,...]³ {...}</pre> <pre>1 NAAM</pre> <pre>2 erft: \stelomlijndin</pre> <pre>3 CONTENT</pre>
<pre>\fastscale {...}¹ {...}²</pre> <pre>1 GETAL</pre> <pre>2 CONTENT</pre>
<pre>\fastsetup {...}</pre> <pre>* NAAM</pre>
<pre>\fastsetupwithargument {...}¹ {...}²</pre> <pre>1 NAAM</pre> <pre>2 CONTENT</pre>

`\fastsetupwithargumentsswapped {...} {...}`

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 [.^] [...,.. ² ..,...] 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 [...]¹ [...,...²...,...]</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 ...¹ {...}²</code></p> <p>1 TEKST</p> <p>2 CONTENT</p>
<p><code>\filledhboxc ...¹ {...}²</code></p> <p>1 TEKST</p> <p>2 CONTENT</p>
<p><code>\filledhboxg ...¹ {...}²</code></p> <p>1 TEKST</p> <p>2 CONTENT</p>
<p><code>\filledhboxk ...¹ {...}²</code></p> <p>1 TEKST</p> <p>2 CONTENT</p>
<p><code>\filledhboxm ...¹ {...}²</code></p> <p>1 TEKST</p> <p>2 CONTENT</p>
<p><code>\filledhboxr ...¹ {...}²</code></p> <p>1 TEKST</p> <p>2 CONTENT</p>
<p><code>\filledhboxy ...¹ {...}²</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 {...}¹ {...}²</code></p> <p>1 GETAL</p> <p>2 GETAL</p>
<p><code>\filterfromvalue {...}¹ {...}² {...}³</code></p> <p>1 NAAM</p> <p>2 GETAL</p> <p>3 GETAL</p>

\filterpages [...]¹ [...]²,... [...]³,...]

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

\filterreference {...}

*

\findtwopassdata {...}¹ {...}²

1 NAAM
2 NAAM

\finishregisterentry [...]¹ [...]²,... [...]³,...]

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

\firstcharacter

\firstcounter [...]¹ [...]²

1 NAAM
2 GETAL

\firstcountervalue [...]^{*}

* NAAM

\firstoffivearguments {...}¹ {...}² {...}³ {...}⁴ {...}⁵

1 TEKST
2 TEKST
3 TEKST
4 TEKST
5 TEKST

\firstoffourarguments {...}¹ {...}² {...}³ {...}⁴

1 TEKST
2 TEKST
3 TEKST
4 TEKST

\firstofoneargument {...}^{*}

* TEKST

\firstofoneunexpanded {...}^{*}

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

\Greeknumerals {...} * GETAL
\gdefconvertedargument \ ¹ ... {\ ² ...} 1 CSNAME 2 TEKST
\gdefconvertedcommand \ ¹ ... \ ² ... 1 CSNAME 2 CSNAME
\gebruikblokken [... ¹ ,...] [... ² ,...] [... ³ ,...] 1 NAAM 2 + - 3 criterium = tekst SECTIE
\gebruikexterndocument [... ¹] [... ²] [... ³] 1 NAAM 2 FILE 3 TEKST
\gebruikexternfiguur [... ¹] [... ²] [... ³] [... ⁴ ,...] 1 NAAM 2 FILE 3 NAAM 4 erft: \setupexternalfigure
\gebruikexterngeluidsfragment [... ¹] [... ²] 1 NAAM 2 FILE
\gebruikgebied [... [*] ,...] * FILE
\gebruikJSscripts [... ¹] [... ² ,...] 1 FILE 2 NAAM
\gebruikmodule [... ¹] [... ² ,...] [... ³ ,...] 1 m p s x t 2 FILE 3 PARAMETER = WAARDE
\gebruiksymbolen [... [*]] * FILE

`\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 [..., ...¹..., ...] * PARAMETER = WAARDE </pre>
<pre> \getemptyparameters [...] [..., ...²..., ...] 1 TEKST 2 PARAMETER = WAARDE </pre>
<pre> \getparameters [...] [..., ...²..., ...] 1 TEKST 2 PARAMETER = WAARDE </pre>
<pre> \getexpandedparameters [...] [..., ...²..., ...] 1 TEKST 2 PARAMETER = WAARDE </pre>
<pre> \getfiguredimensions [...] [..., ...²..., ...] 1 FILE 2 erft: \setupexternalfigure </pre>
<pre> \getfirstcharacter {...} * TEKST </pre>
<pre> \getfirsttwopassdata {...} * NAAM </pre>
<pre> \getfromcommacommand [...,¹...] [...²...] 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 [...] [..., ...²..., ...] 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 \...¹ {...}² {...}³

- 1 CSNAME
- 2 GETAL
- 3 GETAL

\getrandomseed \...

- * CSNAME

\getraweparameters [...]¹ [...,...²...,...]

- 1 TEKST
- 2 PARAMETER = WAARDE

\getrawgparameters [...]¹ [...,...²...,...]

- 1 TEKST
- 2 PARAMETER = WAARDE

\getrawnoflines {...}

- * MAAT

\getrawparameters [...]¹ [...,...²...,...]

- 1 TEKST
- 2 PARAMETER = WAARDE

\getrawxparameters [...]¹ [...,...²...,...]

- 1 TEKST
- 2 PARAMETER = WAARDE

\getreference [...]¹ [...]²

- 1
- 2 VERWIJZING

\getreferenceentry {...}

- *

\getroundednoflines {...}

- * MAAT

\getsubstring {...}¹ {...}² {...}³

- 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 [...] [..., ² ...,...] 1 TEKST 2 PARAMETER = WAARDE
\globaldisablemode [...,*,...] * NAAM
\globalenablemode [...,*,...] * NAAM
\globalletempty *.. * CSNAME
\globalpopbox ... * NAAM GETAL
\globalpopmacro *.. * CSNAME
\globalpreventmode [...,*,...] * NAAM
\globalprocesscommalist [...] ¹ *.. ² 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 [...]¹ [...]² [...]³ [...]⁴ [...]⁵

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

\gobblefourarguments {...}¹ {...}² {...}³ {...}⁴

- 1 CONTENT
- 2 CONTENT
- 3 CONTENT
- 4 CONTENT

\gobblefouroptionals [...]¹ [...]² [...]³ [...]⁴

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

\gobbleninearguments {...}¹ {...}² {...}³ {...}⁴ {...}⁵ {...}⁶ {...}⁷ {...}⁸ {...}⁹

- 1 CONTENT
- 2 CONTENT
- 3 CONTENT
- 4 CONTENT
- 5 CONTENT
- 6 CONTENT
- 7 CONTENT
- 8 CONTENT
- 9 CONTENT

\gobbleoneargument {...}^{*}

- * CONTENT

\gobbleoneoptional [...]^{*}

- * TEKST

\gobblesevenarguments {...}¹ {...}² {...}³ {...}⁴ {...}⁵ {...}⁶ {...}⁷

- 1 CONTENT
- 2 CONTENT
- 3 CONTENT
- 4 CONTENT
- 5 CONTENT
- 6 CONTENT
- 7 CONTENT

\gobblesingleempty [...]^{*}

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

<p><code>\gsetboxlly ¹... {²...}</code></p> <p>1 NAAM GETAL</p> <p>2 MAAT</p>
<p><code>\gujaratinumerals {[*]...}</code></p> <p>* GETAL</p>
<p><code>\gurmukhinumerals {[*]...}</code></p> <p>* GETAL</p>
<p><code>\haalbuffer [[*]...]</code></p> <p>* BUFFER</p>
<p><code>\haalbuffer</code></p>
<p><code>\haalmarkering [¹...] [²] [³...]</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 {[*]...}</code></p> <p>* CONTENT</p>
<p><code>\handhaafblokken [...¹,...] [...²,...]</code></p> <p>1 NAAM</p> <p>2 + -</p>
<p><code>\handletokens ¹... \with ²...</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 {[*]...}</code></p> <p>* KARAKTER</p>
<p><code>\hboxofvbox ...</code></p> <p>* NAAM GETAL</p>

<code>\hboxreference [...¹,...] {...²}</code> 1 VERWIJZING 2 CONTENT
<code>\hboxbox {...}</code> * CONTENT
<code>\hdofstring {...}</code> * TEKST
<code>\headhbox ...¹ {...²}</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 {...¹} {...²}</code> 1 PARAMETER 2 TEKST
<code>\headtextwidth</code>
<code>\headvbox ...¹ {...²}</code> 1 TEKST 2 CONTENT
<code>\headwidth</code>
<code>\heightanddepthofstring {...}</code> * TEKST
<code>\heightofstring {...}</code> * TEKST
<code>\heightspanningtext {...¹} {...²} {...³}</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 weekday 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 ¹... \else ²... \fi</code> 1 TRUE 2 FALSE
<code>\iff</code>
<code>\ifinobject ¹... \else ²... \fi</code> 1 TRUE 2 FALSE
<code>\ifinoutputstream ¹... \else ²... \fi</code> 1 TRUE 2 FALSE
<code>\ifparameters ¹... \else ²... \fi</code> 1 TRUE 2 FALSE
<code>\iftrialsotypesetting ¹... \else ²... \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 [...,...¹...,...] [...,...²...,...] {...³}</code> 1 referentie = VERWIJZING erft: \setupmargindata 2 erft: \setupmarginframed 3 CONTENT
<code>\inbuiten [...,...¹...,...] [...,...²...,...] {...³}</code> 1 referentie = VERWIJZING erft: \setupmargindata 2 erft: \setupmarginframed 3 CONTENT
<code>\includemenu [...]</code> * NAAM
<code>\includeversioninfo {...}</code> * NAAM
<code>\incrementcounter [...¹] [...²]</code> 1 NAAM 2 GETAL
<code>\incrementedcounter [...]</code> * NAAM
<code>\incrementpagenumber</code>
<code>\incrementsubpagenumber</code>

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

<pre> \inouteredge [...¹...] [...²...] {...} 1 referentie = VERWIJZING erft: \setupmargindata 2 erft: \setupmarginframed 3 CONTENT </pre>
<pre> \inoutermargin [...¹...] [...²...] {...} 1 referentie = VERWIJZING erft: \setupmargindata 2 erft: \setupmarginframed 3 CONTENT </pre>
<pre> \inputfilebarename </pre>
<pre> \inputfilename </pre>
<pre> \inputfilerealsuffix </pre>
<pre> \inputfilesuffix </pre>
<pre> \inputgivenfile {...} * FILE </pre>
<pre> \input {...} * FILE </pre>
<pre> \input ... * FILE </pre>
<pre> \inrechter [...¹...] [...²...] {...} 1 referentie = VERWIJZING erft: \setupmargindata 2 erft: \setupmarginframed 3 CONTENT </pre>
<pre> \inrechtermarge [...¹...] [...²...] {...} 1 referentie = VERWIJZING erft: \setupmargindata 2 erft: \setupmarginframed 3 CONTENT </pre>
<pre> \inrechterrاند [...¹...] [...²...] {...} 1 referentie = VERWIJZING erft: \setupmargindata 2 erft: \setupmarginframed 3 CONTENT </pre>
<pre> \inregel {...} [...²] 1 TEKST 2 VERWIJZING </pre>

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

- 1 CSNAME
- 2 NAAM
- 3 CSNAME

\installdefinitionset \¹... {²...}

- 1 CSNAME
- 2 NAAM

\installdefinitionsetmember \¹... {²...} \³... {⁴...}

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

\installdirectcommandhandler \¹... {²...}

- 1 CSNAME
- 2 NAAM

\installdirectparameterhandler \¹... {²...}

- 1 CSNAME
- 2 NAAM

\installdirectparametersethandler \¹... {²...}

- 1 CSNAME
- 2 NAAM

\installdirectsetuphandler \¹... {²...}

- 1 CSNAME
- 2 NAAM

\installdirectstyleandcolorhandler \¹... {²...}

- 1 CSNAME
- 2 NAAM

\installeertaal [¹...] [...,²...,...]

- 1 NAAM
- 2 erft: \steltaalin

\installeertaal [¹...] [²...]

- 1 NAAM
- 2 TAAL

\installframedautocommandhandler \¹... {²...} \³...

- 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 [...] [..., ² ...,...] 1 NAAM 2 erft: \stelinteractiebalkin
\interactiebuttons [..., ¹ ...,...] [..., ² ,...] 1 erft: \stelinteractiebalkin 2 pagina subpagina VERWIJZING
\interactiemenu [...] [..., ² ...,...] 1 NAAM 2 erft: \stelinteractiemenuin
\intertext {...} * TEKST
\invokepagehandler {...} {...} 1 normaal geen NAAM 2 CONTENT
\invullijnen [..., ¹ ...,...] {...} {...} 1 erft: \stelinvullijnenin 2 TEKST 3 TEKST
\invulregel [..., [*] ...,...] * erft: \stelinvulregelsin
\invultekst [..., ¹ ...,...] {...} {...} 1 erft: \stelinvullijnenin 2 TEKST 3 TEKST

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

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

<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 [...¹,...] {...²}</code> 1 VERWIJZING 2 TEKST
<code>\laho [...¹] {...²} {...³}</code> 1 links rechts 2 CONTENT 3 CONTENT
<code>\languageCharacters {...}</code> * GETAL
<code>\languagecharacters {...}</code> * GETAL
<code>\languagecharwidth {...}</code> * TAAL
<code>\lastcounter [...¹] [...²]</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 [...¹] [...²]</code> 1 NAAM 2 GETAL
<code>\lastsubpage</code>
<code>\lastsubpagenumber</code>

\lasttwodigits {...} * GETAL
\lastuserpage
\lastuserpagenumber
\lateluacode {...} * COMMANDO
\latin
\layeredtext [... ¹ ... ² ... ³]{...}{...} 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 ¹ ... ² {...} 1 TEKST 2 CONTENT
\left ... * KARAKTER
\leftbottombox {...} * CONTENT
\leftbox {...} * CONTENT
\lefthbox {...} * CONTENT

$\backslash\text{leftheadtext} \{...\}$ * PARAMETER
$\backslash\text{leftlabeltext} \{...\}$ * PARAMETER
$\backslash\text{leftlabeltekst} \{...\}$ * PARAMETER
$\backslash\text{leftline} \{...\}$ * CONTENT
$\backslash\text{leftmathlabeltext} \{...\}$ * PARAMETER
$\backslash\text{lefttorrighthbox} .^1. \{...\}$ 1 TEKST 2 CONTENT
$\backslash\text{lefttorrightvbox} .^1. \{...\}$ 1 TEKST 2 CONTENT
$\backslash\text{lefttorrightvtop} .^1. \{...\}$ 1 TEKST 2 CONTENT
$\backslash\text{leftskipadaption}$
$\backslash\text{leftsubguillemot}$
$\backslash\text{lefttopbox} \{...\}$ * CONTENT
$\backslash\text{lefttright}$
$\backslash\text{lefttorrighthbox} .^1. \{...\}$ 1 TEKST 2 CONTENT
$\backslash\text{lefttorrightvbox} .^1. \{...\}$ 1 TEKST 2 CONTENT
$\backslash\text{lefttorrightvtop} .^1. \{...\}$ 1 TEKST 2 CONTENT

<p><code>\legeregels [...]</code></p> <p>* GETAL</p>
<p><code>\letbeundefined {...}</code></p> <p>* NAAM</p>
<p><code>\letcatcodecommand \¹... \²... \³...</code></p> <p>1 CSNAME</p> <p>2 KARAKTER GETAL</p> <p>3 CSNAME</p>
<p><code>\letcscsname \¹... \csname \²... \endcsname</code></p> <p>1 CSNAME</p> <p>2 NAAM</p>
<p><code>\letcsnamecs \csname \¹... \endcsname \²...</code></p> <p>1 NAAM</p> <p>2 CSNAME</p>
<p><code>\letcsnamecsname \csname \¹... \endcsname \csname \²... \endcsname</code></p> <p>1 NAAM</p> <p>2 NAAM</p>
<p><code>\letdummyparameter {...} \²...</code></p> <p>1 PARAMETER</p> <p>2 CSNAME</p>
<p><code>\letempty \[*]...</code></p> <p>* CSNAME</p>
<p><code>\letgvalue {\¹...} \²...</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 [...]¹ {...}²</code> 1 GETAL 2 TEKST
<code>\lettertilde</code>
<code>\letterunderscore</code>

<code>\letvalue {¹.} \².</code> 1 NAAM 2 CSNAME
<code>\letvalueempty {.*}</code> * NAAM
<code>\letvaluerelax {.*}</code> * NAAM
<code>\lfence {.*}</code> * KARAKTER
<code>\lhbox {.*}</code> * CONTENT
<code>\limitatelines {¹.} {².} {³.}</code> 1 GETAL 2 COMMANDO 3 TEKST
<code>\limitatetext {¹.} {².} {³.}</code> 1 TEKST 2 [-+]MAAT 3 COMMANDO
<code>\limitatetext {¹.} {...,²...} {³.}</code> 1 TEKST 2 [-+]MAAT 3 COMMANDO
<code>\limtatefirstline {¹.} {².} {³.}</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 [...] [¹] [²] 1 NAAM 2 FILE
\loadtexfile [...] * FILE
\loadtexfileonce [...] * FILE
\loadtypescriptfile [...] * FILE
\localframed [¹] [..., ² ...,...] { ³ ...} 1 NAAM 2 erft: \stelomlijndin 3 CONTENT

\localframedwithsettings [¹ ...] [² ... <u>...</u> ...] { ³ ...} 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 [¹ ...] { ² ...} 1 NAAM 2 CONTENT
\lomihi { ¹ ...} { ² ...} { ³ ...} 1 CONTENT 2 CONTENT 3 CONTENT
\lowerbox { ¹ ...} \ ² ... { ³ ...} 1 MAAT 2 CSNAME 3 CONTENT
\lowercased {*...} * TEKST

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

<code>\luajitTeX</code>
<code>\luamajorversion</code>
<code>\luaminorversion</code>
<code>\luaparameterset {¹..} {²..}</code> 1 NAAM 2 CONTENT
<code>\luasetup {[*]..}</code> * NAAM
<code>\luaTeX</code>
<code>\luaversion</code>
<code>\lijndikte</code>
<code>\lijstlengte</code>
<code>\MAAND {[*]..}</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 {[*]..}</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 {..., ¹ ...} {... ² } 1 NAAM 2 NAAM
\MPh {...} * NAAM

\MPII
\MPIV
\MPinclusions [...] ¹ {...} ² {...} ³ 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 {...} ¹ {...} ² {...} ³ 1 NAAM 2 GETAL 3 CONTENT

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

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

\makestrutofbox ...

* NAAM GETAL

`\mapfontsize [...]1 [...]2`

1 MAAT

2 MAAT

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

```
1  referentie = VERWIJZING
   erft: \setupmargindata
```

```
2  erft: \setupmarginframed
```

3 CONTENT

`\margetitel` [\dots ..¹.. \dots] [\dots ..².. \dots] {..³}

```
1  referentie = VERWIJZING
erft: \setupmargindata
```

```
2  erft: \setupmarginframed
```

3 CONTENT

`\margewoord` [\dots , \dots ¹ \dots , \dots] [\dots , \dots ² \dots , \dots] { \dots ³ \dots }

```
1  referentie = VERWIJZING
erft: \setupmargindata
```

```
2  erft: \setupmarginframed
```

3 CONTENT

$$\backslash\mathrm{margindata} \left[\overset{1}{\dots} \right] \left[\dots, \overset{2}{\dots} \dots, \dots \right] \left[\dots, \overset{3}{\dots} \dots, \dots \right] \left\{ \overset{4}{\dots} \right\}$$

1 NAAM

```
2  referentie = VERWIJZING
erft: \setupmargindata
```

```
3  erft: \setupmarginframed
```

4 CONTENT

$$\backslash margindata \left[\dots, \dots \stackrel{1}{=} \dots, \dots \right] \left[\dots, \dots \stackrel{2}{=} \dots, \dots \right] \{ \dots \}$$

```
1  referentie = VERWIJZING
erft: \setupmargindata
```

```
2  erft: \setupmarginframed
```

3 CONTENT

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

```
1 reset alles NAAM
```

2 CONTENT

```
\markeer (...1,...) (...2,...) [...3.]
```

1 POSITION

2 POSITION

3 VERWIJZING

```
\markinjector [...]
```

* NAAM

$\backslash\mathrm{mar}\{...\}$ * 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
$\backslash\mathtf$
$\backslash\mathtripl\text{et} [^1..] \{^2..\} \{^3..\} \{^4..\}$ 1 NAAM 2 TEKST 3 TEKST 4 TEKST
$\backslash\mathtripl\text{et} [^1..] \{^2..\} \{^3..\} \{^4..\}$ 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

`\mrightrightleftharpoons {...} {...}`

1 TEKST

2 TEKST

`\mrightrightoverleftarrow {...} {...}`

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 \¹... \²...</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 [...]¹ [...]²</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 [...]¹ [...]²</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 \¹... {²...}</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 [¹...] [²...]</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 <code>erft: \setupoffset</code> 2 CONTENT
<code>\offsetbox [...,\stackrel{1}{...}] \stackrel{2}{...} {...}</code> 1 <code>erft: \setupoffsetbox</code> 2 CSNAME 3 CONTENT
<code>\omgeving [...]</code> * FILE
<code>\omgeving ...</code> * FILE
<code>\omlaag [...]</code> * MAAT
<code>\omlijnd [...,\stackrel{1}{...}] {...}</code> 1 <code>erft: \stelomlijndin</code> 2 CONTENT
<code>\framed [...,\stackrel{1}{...}] {...}</code> 1 <code>erft: \stelomlijndin</code> 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 [...¹...] [...²...] {...³}</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 [...¹...] [...²...] {...³}</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 [...¹...] [...²...] {...³} {...⁴}</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 [...¹...] [...²...] {...³} {...⁴}</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 [...¹] {...²} {...³}</code></p> <p>1 NAAM</p> <p>2 TEKST</p> <p>3 CONTENT</p>
<p><code>\ornament {...¹} {...²}</code></p> <p>1 TEKST</p> <p>2 CONTENT</p>
<p><code>\outputfilename</code></p>

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

<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 [...¹] [...²]</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 {...¹} {...²}</code> 1 TEKST 2 TEKST

$$\overparentunderparent \{...\}$$

* TEKST

`\overrightarrow{...}`

* TEKST

`\overrightharpoonowdown {...}`

* TEKST

 $\overrightarrow{\cdot}$

* TEKST

$$\overset{1}{\dots} \overset{2}{\dots}$$

1 TEKST

2 TEKST

`\overstrike {...}`

* CONTENT

`\overstrikes {.*}`

* CONTENT

 $\overrightarrow{\hspace{1.5cm}}$

* TEKST

`\overtwoheadrightarrow {..}`

* TEKST

\PDFcolor {...}

* NAAM

\PDFETEX

\PDFTEX

\PICTEX

\PiCTeX

$$\backslash \text{PointsToBigPoints} \{ \dots \} \backslash \dots$$

1 MAAT

2 CSNAME

$$\backslash \text{PointsToReal} \{ \dots \} \backslash \dots$$

1 MAAT

2 CSNAME

<code>\PointsToWholeBigPoints {...} \²...</code> 1 MAAT 2 CSNAME
<code>\PPCHTEX</code>
<code>\PPCHTeX</code>
<code>\PRAGMA</code>
<code>\PtToCm {...}</code> * MAAT
<code>\pagearea [...]¹ [...]² [...]³</code> 1 boven hoofd tekst voet onder 2 tekst marge rand 3 links rechts lefttext middletext righttext
<code>\pagebreak [...,[*]...]</code> * NAAM
<code>\pagefigure [...]¹ [...]²...]</code> 1 FILE 2 erft: \setupexternalfigure
<code>\pagegridspanwidth {...}</code> * GETAL
<code>\pageinjection [...]¹ [...]²...]</code> 1 NAAM 2 PARAMETER = WAARDE
<code>\pageinjection [...]¹...]</code> <code>[...]²...]</code> 1 erft: \setuppageinjection 2 PARAMETER = WAARDE
<code>\pagestaterealpage {...}¹ {...}²</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 [...¹,...] {...²}</code> 1 VERWIJZING 2 TEKST
<code>\paslayoutaan [...¹,...] [...²...,...]</code> 1 GETAL 2 hoogte = max MAAT regels = GETAL
<code>\passendveld [...¹] [...²...,...]</code> 1 NAAM 2 erft: \setupfieldbody
<code>\pdfactualtext {...¹} {...²}</code> 1 CONTENT 2 TEKST
<code>\pdfbackendactualtext {...¹} {...²}</code> 1 CONTENT 2 TEKST
<code>\pdfbackendcurrentresources</code>
<code>\pdfbackendsetcatalog {...¹} {...²}</code> 1 NAAM 2 TEKST
<code>\pdfbackendsetcolorspace {...¹} {...²}</code> 1 NAAM 2 TEKST
<code>\pdfbackendsettextgstate {...¹} {...²}</code> 1 NAAM 2 TEKST
<code>\pdfbackendsetinfo {...¹} {...²}</code> 1 NAAM 2 TEKST
<code>\pdfbackendsetname {...¹} {...²}</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 [...,..[*]...,...]</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 [...,¹...] [...,²...] [...,³...,...]</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 [...,¹...] {...} {...}</code></p> <p>1 erft: \setuppairedbox 2 CONTENT 3 TEKST</p>
<p><code>\plaatslokalevoetnoten [...,[*]...,...]</code></p> <p>* erft: \setupnote</p>
<p><code>\plaatslijst [...,¹...] [...,²...,...]</code></p> <p>1 LIJST 2 erft: \stellijstin</p>
<p><code>\plaatslijstmetsynoniemen [...,¹...] [...,²...,...]</code></p> <p>1 NAAM 2 erft: \stelsynoniemenin</p>
<p><code>\placelistofsynonyms [...,[*]...,...]</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 [...]¹ {...}²}</code></p> <p>1</p> <p>2 CONTENT</p>
<p><code>\plaatsopgrid [...]¹,...² {...}</code></p> <p>1 erft: \definegridsnapping</p> <p>2 CONTENT</p>
<p><code>\plaatspaginanummer</code></p>
<p><code>\plaatsplaatsblok [...]¹ [...]²,...³ [...]⁴,...⁵ {...}⁴ {...}⁵}</code></p> <p>1 NAAM</p> <p>2</p> <p>3 VERWIJZING</p> <p>4 TEKST</p> <p>5 CONTENT</p>
<p><code>\plaatsblok [...]¹,...² [...]³,...⁴ {...}³ {...}⁴}</code></p> <p>1</p> <p>2 VERWIJZING</p> <p>3 TEKST</p> <p>4 CONTENT</p>
<p><code>\plaatsregister [...]¹ [...]²,...²,...²</code></p> <p>1 NAAM</p> <p>2 erft: \stelregisterin</p>
<p><code>\plaatsregister [...]¹,...[*],...²</code></p> <p>* erft: \stelregisterin</p>
<p><code>\plaatsruwelijst [...]¹ [...]²,...²,...²</code></p> <p>1 LIJST</p> <p>2 erft: \stellijstin</p>
<p><code>\plaatssamengesteldelijst [...]¹ [...]²,...²,...²</code></p> <p>1 LIJST</p> <p>2 erft: \stellijstin</p>
<p><code>\plaatscombinedlist [...]¹,...[*],...²</code></p> <p>* erft: \stellijstin</p>
<p><code>\plaatssubformule [...]¹,...[*]</code></p> <p>* + - VERWIJZING</p>

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

<p><code>\placegraphic [...,¹...] [...,²...] {...} {...}</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 [...,[*]...]</code></p> <p>* erft: \stelregisterin</p>
<p><code>\placeinitial [...]</code></p> <p>* NAAM</p>
<p><code>\placeintermezzo [...,¹...] [...,²...] {...} {...}</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 [...¹...] [...,²...] [...³...] {...} {...}</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 [...,[*]...]</code></p> <p>* erft: \stelsynoniemenin</p>
<p><code>\placelistofchemicals [...,[*]...]</code></p> <p>* erft: \stellijstin</p>
<p><code>\placelistoffigures [...,[*]...]</code></p> <p>* erft: \stellijstin</p>
<p><code>\placelistoffloats [...,[*]...]</code></p> <p>* erft: \stellijstin</p>
<p><code>\placelistofgraphics [...,[*]...]</code></p> <p>* erft: \stellijstin</p>
<p><code>\placelistofintermezzi [...,[*]...]</code></p> <p>* erft: \stellijstin</p>

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

<p><code>\plaatspairedbox [...,¹...,...] {...²} {...³}</code></p> <p>1 erft: \setuppairedbox</p> <p>2 CONTENT</p> <p>3 TEKST</p>
<p><code>\placeparallel [...¹] [...,²,...] [...,³...,...]</code></p> <p>1 NAAM</p> <p>2 NAAM</p> <p>3 erft: \setupparallel</p>
<p><code>\placerenderingwindow [...¹] [...²]</code></p> <p>1 NAAM</p> <p>2 NAAM</p>
<p><code>\placetable [...,¹,...] [...,²,...] {...³} {...⁴}</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 [...,¹...,...] (...²,...) {...³}</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 {...¹} {...²}</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 [...]¹ [...]²</code> 1 NAAM 2 GETAL
<code>\prevsubpage</code>
<code>\prevsubpagenumber</code>
<code>\prevuserpage</code>
<code>\prevuserpagenumber</code>
<code>\procent</code>
<code>\processaction [...]¹ [...,...=>²...,...]</code> 1 COMMANDO 2 APPLY
<code>\processallactionsinset [...]¹ [...,...=>²...,...]</code> 1 COMMANDO 2 APPLY
<code>\processassignlist [...,¹...] \²...</code> 1 TEKST 2 CSNAME
<code>\processassignmentcommand [...,...¹...,...] \²...</code> 1 PARAMETER = WAARDE 2 CSNAME
<code>\processassignmentlist [...,...¹...,...] \²...</code> 1 PARAMETER = WAARDE 2 CSNAME
<code>\processbetween {...}¹ \²...</code> 1 NAAM 2 CSNAME
<code>\processbodyfontenvironmentlist \[*]...</code> * CSNAME
<code>\processcolorcomponents {...}</code> * KLEUR

<pre>\processcommand [..¹...] \²...</pre> <pre>1 COMMANDO</pre> <pre>2 CSNAME</pre>
<pre>\processcommalist [..¹...] \²...</pre> <pre>1 COMMANDO</pre> <pre>2 CSNAME</pre>
<pre>\processcommalistwithparameters [..¹...] \²...</pre> <pre>1 COMMANDO</pre> <pre>2 CSNAME</pre>
<pre>\processcontent {..¹} \²...</pre> <pre>1 NAAM</pre> <pre>2 CSNAME</pre>
<pre>\processfile {..[*]}</pre> <pre>* FILE</pre>
<pre>\processfilemany {..[*]}</pre> <pre>* FILE</pre>
<pre>\processfilenone {..[*]}</pre> <pre>* FILE</pre>
<pre>\processfileonce {..[*]}</pre> <pre>* FILE</pre>
<pre>\processfirstactioninset [..¹] [..²⇒..³...]</pre> <pre>1 COMMANDO</pre> <pre>2 APPLY</pre>
<pre>\processisolatedchars {..¹} \²...</pre> <pre>1 TEKST</pre> <pre>2 CSNAME</pre>
<pre>\processisolatedwords {..¹} \²...</pre> <pre>1 TEKST</pre> <pre>2 CSNAME</pre>
<pre>\processlinetablebuffer [..[*]]</pre> <pre>* BUFFER</pre>
<pre>\processlinetablefile {..[*]}</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 [...]¹,...] \...²

- 1 GETAL GETAL:GETAL
- 2 CSNAME

\processseparatedlist [...]¹ [...]² {...}³

- 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 [...¹] [...²...³] {...}</p> <p>1 geen vast streng halffixed quarterfixed eightsfixed NAAM</p> <p>2 erft: \setupprofile</p> <p>3 CONTENT</p>
<p>\profilegivenbox {...¹} ...²</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 [...¹] ...² \\</p> <p>1 VERWIJZING</p> <p>2 TEKST</p>
<p>\punten [...]</p> <p>* GETAL</p>
<p>\punten [...[*]...[*]...]</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 {...} \² {...}</code> 1 MAAT 2 CSNAME 3 CONTENT
<code>\randomizetext {...}</code> * TEKST
<code>\randomnumber {...} {...}</code> 1 GETAL 2 GETAL
<code>\ran {...}</code> * TEKST
<code>\rawcounter [¹] [...]</code> 1 NAAM 2 GETAL

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

`\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`

<code>\realSmallCapped {...}</code> * TEKST
<code>\realSmallcapped {...}</code> * TEKST
<code>\realsmallcapped {...}</code> * TEKST
<code>\recursedepth</code>
<code>\recurselevel</code>
<code>\recursestring</code>
<code>\redoconvertfont</code>
<code>\ref [...¹] [...²]</code> 1 2 VERWIJZING
<code>\refereer (...¹,...²) (...³,...) [...³]</code> 1 POSITION 2 POSITION 3 VERWIJZING
<code>\referenceformat {...¹} {...²} [...³]</code> 1 TEKST 2 TEKST 3 VERWIJZING
<code>\referenceprefix</code>
<code>\referentie [...¹,...²] {...²}</code> 1 VERWIJZING 2 TEKST
<code>\regellinks {...}</code> * CONTENT
<code>\regelmidden {...}</code> * CONTENT
<code>\regelrechts {...}</code> * CONTENT

<pre> \registerattachment [...] [...²...,...] 1 NAAM 2 erft: \setupattachment </pre>
<pre> \registerctxluafile {...} {...} 1 FILE 2 GETAL </pre>
<pre> \registerexternalfigure [...] [...²] [...³...,...] 1 FILE 2 NAAM 3 erft: \setupexternalfigure </pre>
<pre> \registerfontclass {...} * NAAM </pre>
<pre> \registerhyphenationexception [...] [...²] 1 TAAL 2 TEKST </pre>
<pre> \registerhyphenationpattern [...] [...²] 1 TAAL 2 TEKST </pre>
<pre> \registermenubuttons [...] [...²] 1 NAAM 2 TEKST </pre>
<pre> \registersort [...] [...²] 1 NAAM 2 NAAM </pre>
<pre> \registersynonym [...] [...²] 1 NAAM 2 NAAM </pre>
<pre> \registerunit [...] [...²...,...] 1 prefix eenheid operator suffixe symbool packaged 2 PARAMETER = WAARDE </pre>
<pre> \register [...] [...²+...+...] 1 TEKST VERWERKER->TEKST 2 INDEX </pre>

<pre>\register [...] {...} [...³+...]</pre> <p>1 TEKST VERWERKER->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 {...} \²...</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 \³...</pre> <p>1 TEKST</p> <p>2 TEKST</p> <p>3 CSNAME</p>
<pre>\removetoks ... \from \²...</pre> <p>1 COMMANDO</p> <p>2 CSNAME</p>

<code>\removeunwantedspaces</code>
<code>\replacefeature [...]</code> * NAAM
<code>\replacefeature {...}</code> * NAAM
<code>\replaceincommalist \¹... {²...}</code> 1 CSNAME 2 GETAL
<code>\replaceword [¹...] [²] [³...]</code> 1 NAAM 2 TEKST 3 TEKST
<code>\rescan {...}</code> * CONTENT
<code>\rescanwithsetup {¹...} {²...}</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 [...] ¹ [...] ² ,...] 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 {...} {..., ² ...,...} 1 NAAM 2 PARAMETER = WAARDE
\reuseMPgraphic {...} {..., ² ...,...} 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 ¹... {²...}</pre> <pre>1 TEKST</pre> <pre>2 CONTENT</pre>
<pre>\ruledhbox ¹... {²...}</pre> <pre>1 TEKST</pre> <pre>2 CONTENT</pre>
<pre>\ruledhpack ¹... {²...}</pre> <pre>1 TEKST</pre> <pre>2 CONTENT</pre>
<pre>\ruledmbox {...}</pre> <pre>* CONTENT</pre>
<pre>\ruledtopv ¹... {²...}</pre> <pre>1 TEKST</pre> <pre>2 CONTENT</pre>
<pre>\ruledtpack ¹... {²...}</pre> <pre>1 TEKST</pre> <pre>2 CONTENT</pre>
<pre>\ruledvbox ¹... {²...}</pre> <pre>1 TEKST</pre> <pre>2 CONTENT</pre>
<pre>\ruledvpack ¹... {²...}</pre> <pre>1 TEKST</pre> <pre>2 CONTENT</pre>
<pre>\ruledvtop ¹... {²...}</pre> <pre>1 TEKST</pre> <pre>2 CONTENT</pre>
<pre>\rul [*]... \\\</pre> <pre>* TEKST</pre>
<pre>\runMPbuffer [...*,...]</pre> <pre>* NAAM</pre>
<pre>\ScaledPointsToBigPoints {...} \²...</pre> <pre>1 MAAT</pre> <pre>2 CSNAME</pre>

<p><code>\ScaledPointsToWholeBigPoints {...} \²...</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 {¹...} {²...} {³...}</code></p> <p>1 NAAM</p> <p>2 NAAM</p> <p>3 CONTENT</p>
<p><code>\savebtxdataset [¹...] [²] [...,³...,...]</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 [...,¹...] [²]</code></p> <p>1 BUFFER</p> <p>2 FILE</p>
<p><code>\savebuffer [...,[*]...,...]</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 \[*]...</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 [...] [..+..2+..] {..3}`

- 1 TEKST VERWERKER->TEKST
- 2 INDEX
- 3 TEKST VERWERKER->TEKST

`\zieregister [...] [..+..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->TEKST text->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 [...]¹ [...,...²...,...]³ {...}</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 [...]¹ [...]² [...]³</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 [...] [...2...]`

1 NAAM
2 set = COMMANDO
reset = COMMANDO
PARAMETER = WAARDE

`\sethyphenatedurlafter {...}`

* TEKST

`\sethyphenatedurlbefore {...}`

* TEKST

`\sethyphenatedurlnormal {...}`

* TEKST

`\sethyphenationfeatures [...,*...]`

* NAAM reset

`\setinitial [...] [...2...]`

1 NAAM
2 erft: \setupinitial

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

1 NAAM
2 GETAL
3 COMMANDO

`\setinteraction [...]`

* verborgen NAAM

`\setinterfacecommand {...} {...2}`

1 NAAM
2 NAAM

`\setinterfaceconstant {...} {...2}`

1 NAAM
2 NAAM

`\setinterfaceelements {...} {...2}`

1 NAAM
2 NAAM

`\setinterfacemessage {...} {...2} {...3}`

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 [...] [...,²...] {...}

- 1 NAAM
- 2 VERWIJZING
- 3 TEKST

\setnotetext [¹...] [...,²...,...]

- 1 NAAM
- 2 titel = TEKST
bookmark = TEKST
lijst = TEKST
referentie = VERWIJZING

\setnote [¹...] [...,²...] {...}

- 1 NAAM
- 2 VERWIJZING
- 3 TEKST

\setnote [¹...] [...,²...,...]

- 1 NAAM
- 2 titel = TEKST
bookmark = TEKST
lijst = TEKST
referentie = VERWIJZING

\setobject {...} {...} \³... {...⁴...}

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

\setoldstyle

\setpagegrid [...,¹...,...] {...²...}

- 1 c = GETAL
r = GETAL
optie = geen
- 2 CONTENT

\setpagereference {...} {...,²...}

1 NAAM

2 VERWIJZING

\setpagestate [...]¹ [...]²

1 NAAM

2 NAAM GETAL

\setpagestaterealpageno {...}¹ {...}²

1 NAAM

2 NAAM GETAL

\setpenalties \... {...}¹ {...}² {...}³

1 CSNAME

2 GETAL

3 GETAL

\setpercentdimen {...}¹ {...}²

1 MAAT NAAM

2 MAAT GETAL

\setposition {...}

* NAAM

\setpositionbox {...}¹ \... {...}² {...}³

1 NAAM

2 CSNAME

3 CONTENT

\setpositiondata {...}¹ {...}² {...}³ {...}⁴

1 NAAM

2 MAAT

3 MAAT

4 MAAT

\setpositiondataplus {...}¹ {...}² {...}³ {...}⁴ {...,⁵...}

1 NAAM

2 MAAT

3 MAAT

4 MAAT

5 TEKST

\setpositiononly {...}

* NAAM

\setpositionplus {...} {...,²...} \... {...⁴}

- 1 NAAM
- 2 TEKST
- 3 CSNAME
- 4 CONTENT

\setpositionstrut {...}

- * NAAM

\setprofile [...]

- * geen vast streng halffixed quarterfixed eightsfixed NAAM

\setrandomseed {...}

- * GETAL

\setreference [...,¹...] [...,²...,...]

- 1 VERWIJZING
- 2 PARAMETER = WAARDE

\setreferencedobject {...} {...} \... {...⁴}

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

\setregisterentry [...¹] [...,²...,...]³...,...]

- 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 {...} {...} {...³}

- 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->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 </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 [...,¹...] [...,²...,...]

- 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 [...,..^{*}...,...]

```
*  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 [...,¹...] [...,..²...,...]

```
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 [...,..^{*}...,...]

```
*  breedte    = MAAT
   hoogte     = MAAT
   offset     = MAAT
   hoffset    = MAAT
   voffset    = MAAT
   plaats     = t b l r bl lb br rb tl lt tr rt
   rek        = ja nee
   pagina     = ja nee
```

\setupbookmark [...,..^{*}...,...]

```
*  forceer      = ja nee
   nummer       = ja nee
   numberseparatorset = NAAM
   numberconversionset = NAAM
   numberstarter = COMMANDO
   numberstopper = COMMANDO
   numbersegments =
   sectionblock = ja nee
```

\setupbtxdataset [...,¹...] [...,..²...,...]

```
1  NAAM

2  language = TAAL
```

\setupbtxlabeltext [...,¹...] [...,..²...,...]

```
1  TAAL

2  PARAMETER = WAARDE
```

\setupbtxlist [...,¹...] [...,..²...,...]

```
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 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
```

`\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 [...¹,...] [...²,...]

```
1 NAAM
2 n      = GETAL
  variant = default regel woord
  letter  = 
  kleur   = KLEUR
```

\setupfittingpage [...¹,...] [...²,...]

```
1 NAAM
2 paginastatus = start stop
  commando     = CD:ONEARGUMENT
  marge        = pagina
  schaal       = GETAL
  papier       = auto default NAAM
  erft: \stelomlijndin
```

\setupfloatcaption [...¹,...] [...²,...]

```
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 [...¹,...] [...²,...]

```
1 NAAM
2 vector = NAAM
  factor = GETAL
  rek    = GETAL
  krimp  = GETAL
  stap   = GETAL
```

\setupfontprotrusion [...¹,...] [...²,...]

```
1 NAAM
2 vector = NAAM
  factor = GETAL
  links  = GETAL
  rechts = GETAL
```

\setupfonts [...^{*},...]

```
* 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 [...,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 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 [...,¹...] [...,²...,...]

```
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
                   lefttoleft 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 [...¹,...] [...²,...]

```

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

```
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 [...,*...,...]`

* erft: \setupoffsetbox

`\setupoffsetbox [...,*...,...]`

```
*  x              = MAAT
   y              = MAAT
   linkeroffset    = MAAT
   rechteroffset  = MAAT
   bovenoffset    = MAAT
   onderoffset    = MAAT
   methode        = vast
   breedte        = MAAT
   hoogte         = MAAT
   diepte         = MAAT
   plaats        =
```

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

```
1  TAAL
2  PARAMETER = WAARDE
```

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

```
1  NAAM
2  PARAMETER = NAAM
```

`\setupoutputroutine [...*]`

* 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
   symbool     = 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 [...,¹...] [...,²...] [...,³...,...]

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 [...,^{*}...,...]

* erft: \setupfittingpage

\setuptabulation [...,¹...] [...,²...,...]

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 [...,^{*}...,...]

* status = start stop
methode = auto

\setuptaglabeltext [...¹] [...,²...,...]

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 {...1} {...2}`

1 NAAM
2 CONTENT

`\setuxvalue {...1} {...2}`

1 NAAM
2 CONTENT

`\setvalue {...1} {...2}`

1 NAAM
2 CONTENT

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

1 NAAM
2 PARAMETER
3 WAARDE

`\setvariables [...1] [...2=...,...]`

1 NAAM

2 set = COMMANDO
reset = COMMANDO
PARAMETER = WAARDE

`\setvisualizerfont [...*]`

* FONT

`\setwidthof ...1 \to ...2`

1 TEXT
2 CSNAME

<code>\setxmeasure {...} {...}</code> 1 NAAM 2 MAAT
<code>\setxvalue {...} {...}</code> 1 NAAM 2 CONTENT
<code>\setxvariable {...} {...} {...}</code> 1 NAAM 2 PARAMETER 3 WAARDE
<code>\setxvariables [...] [..., ...²..., ...]</code> 1 NAAM 2 set = COMMANDO reset = COMMANDO PARAMETER = WAARDE
<code>\sfrac {...} {...}</code> 1 CONTENT 2 CONTENT
<code>\shapedhbox {...}</code> * CONTENT
<code>\shiftdown {...}</code> * CONTENT
<code>\shiftup {...}</code> * CONTENT
<code>\shift {...}</code> * CONTENT
<code>\showallmakeup</code>
<code>\showattributes</code>
<code>\showboxes</code>
<code>\showbtxdatasetauthors [..., ...[*]..., ...]</code> * specification = NAAM dataset = NAAM field =
<code>\showbtxdatasetauthors [...]</code> * NAAM

<pre> \showbtxdatasetcompleteness [...,.*,...,...] * specification = NAAM dataset = NAAM field = </pre>
<pre> \showbtxdatasetcompleteness [...] * NAAM </pre>
<pre> \showbtxdatasetfields [...,.*,...,...] * specification = NAAM dataset = NAAM field = </pre>
<pre> \showbtxdatasetfields [...] * NAAM </pre>
<pre> \showbtxfields [...,.*,...,...] * rotatie = GETAL specification = NAAM </pre>
<pre> \showbtxfields [...] * NAAM </pre>
<pre> \showbtxhashedauthors [...] * TEKST </pre>
<pre> \showbtxtables [...] * TEKST </pre>
<pre> \showchardata {...} * TEKST </pre>
<pre> \showcharratio {...} * TEKST </pre>
<pre> \showcolorbar [...] * KLEUR </pre>
<pre> \showcolorcomponents [...] * KLEUR </pre>
<pre> \showcolorset [...] * KLEUR </pre>
<pre> \showcolorstruts </pre>
<pre> \showcounter [...] * NAAM </pre>
<pre> \showdirectives </pre>

<code>\showdirsinmargin</code>
<code>\showedebuginfo</code>
<code>\showexperiments</code>
<code>\showfont [.¹.] [...,²...]</code> 1 FONT 2 GETAL
<code>\showfontdata</code>
<code>\showfontkerns</code>
<code>\showfontparameters</code>
<code>\showfontstrip [...,*...]</code> * erft: \stelkorpsin
<code>\showfontstyle [...,¹...] [...,²...] [...,³...] [...,⁴...]</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 {...} [...²]</code> 1 TEKST 2 VERWIJZING
<code>\showhyphenationtrace [...¹] [...²]</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 [...] * FONT
\showlogcategories
\showmargins
\showmessage {...} {...} {..., 1 NAAM 2 NAAM GETAL 3 TEKST
\showminimalbaseline
\shownextbox \ ¹ ... { ² ...} 1 CSNAME 2 CONTENT
\showotfcomposition {...} {...} {...} 1 FONT 2 -1 1 +1 l2r r2l 3 TEKST
\showparentchain \ ¹ ... { ² ...} 1 CSNAME 2 NAAM
\showsetupsdefinition [...] * NAAM
\showtimer {...} * TEKST
\showtokens [...] * NAAM
\showtrackers
\showvalue {...} * NAAM
\showvariable { ¹ ...} { ² ...} 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 [...]¹ {...}²</code> 1 w h d t b 2 CONTENT
<code>\smashbox ...</code> * NAAM GETAL
<code>\smashboxed ...</code> * NAAM GETAL
<code>\smashedhbox ...¹ {...}²</code> 1 TEKST 2 CONTENT
<code>\smashedvbox ...¹ {...}²</code> 1 TEKST 2 CONTENT
<code>\snaptogrid [...]¹ \...² {...}³</code> 1 2 CSNAME 3 CONTENT
<code>\snaptogrid [...]¹,... \...² {...}³</code> 1 erft: \definegridsnapping 2 CSNAME 3 CONTENT
<code>\someheadnumber [...]¹ [...]²</code> 1 SECTIE 2 vorige huidige volgende eerste laatste
<code>\somekindoftab [...][*],...]</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> ^{1.} ... \from ^{2.} ... \to \ ^{3.} ... 1 TEKST 2 TEKST 3 CSNAME
<code>\splitofftype</code>
<code>\splitsplaatsblok</code> [..., ^{1.} ...,...] { ^{2.} ...} { ^{3.} ...} 1 erft: \stelplaatsbloksplitsenin 2 COMMANDO 3 CONTENT
<code>\splitstring</code> ^{1.} ... \at ^{2.} ... \to \ ^{3.} ... \and \ ^{4.} ... 1 TEKST 2 TEKST 3 CSNAME 4 CSNAME
<code>\spreadhbox</code> [*] ... * NAAM GETAL
<code>\sqrt</code> [^{1.} ...] { ^{2.} ...} 1 TEKST 2 CONTENT
<code>\stackrel</code> { ^{1.} ...} { ^{2.} ...} 1 CONTENT 2 CONTENT
<code>\startachtergrond</code> [..., [*] ...,...] ... \stopachtergrond * erft: \stelachtergrondin
<code>\startachtergrond</code> [..., [*] ...,...] ... \stopachtergrond * erft: \stelachtergrondin
<code>\startalign</code> [..., [*] ...,...] ... \stopalign * erft: \stelwiskundeuitlijnenin
<code>\startalignment</code> [..., [*] ...,...] ... \stopalignment * erft: \steluitlijnenin

<pre> \startallmodes [...,*...] ... \stopallmodes * NAAM </pre>
<pre> \startappendices [...,*...] ... \stopappendices * bookmark = TEKST erft: \stelsectieblokin </pre>
<pre> \startattachment [...¹...] [...²...] ... \stopattachment 1 NAAM 2 erft: \setupattachment </pre>
<pre> \startaanhangsel [...¹...] [...²...] ... \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 [...¹...] [...²...] ... \stopbtxlabeltext 1 TAAL 2 PARAMETER </pre>
<pre> \startbtxrenderingdefinitions [...] ... \stopbtxrenderingdefinitions * NAAM </pre>
<pre> \startbuffer [...] ... \stopbuffer * NAAM </pre>
<pre> \startbuffer ... \stopbuffer </pre>

`\startbut [...] ... \stopbut`

* VERWIJZING

`\startcases [...,*...,...] ... \stopcases`

* erft: `\setupmathcases`

`\startcatcodetable * ... \stopcatcodetable`

* CSNAME

`\startcenteraligned ... \stopcenteraligned`

`\startchapter [...,1...,...] [...,2...,...] ... \stopchapter`

1 titel = TEKST
bookmark = TEKST
markering = TEKST
lijst = TEKST
referentie = VERWIJZING
eigennummer = TEKST

2 PARAMETER = WAARDE

`\startcharacteralign [...] ... \stopcharacteralign`

* TEKST number->TEKST text->TEKST

`\startcheckedfences ... \stopcheckedfences`

`\startchemical [1...] [...,2...,...] ... \stopchemical`

1 NAAM

2 erft: `\setupchemical`

`\startcitaat [...,*...] ... \stopcitaat`

* erft: `\startsmaller`

`\startciteer ... \stopciteer`

`\startcollect ... \stopcollect`

`\startcollecting ... \stopcollecting`

`\startcolorintent [...] ... \stopcolorintent`

* knockout overprint geen

`\startcoloronly [...] ... \stopcoloronly`

* KLEUR

`\startcolorset [...] ... \stopcolorset`

* NAAM

`\startcolumns [...,*...,...] ... \stopcolumns`

* 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> <code>* CSNAME</code>
<code>\startexternalfigurecollection [...]¹ ... \stopexternalfigurecollection</code> <code>* NAAM</code>
<code>\startfigure [...]¹ [...]² [...]³ ... \stopfigure</code> <code>1 NAAM</code> <code>2 FILE</code> <code>3 erft: \externfiguur</code>
<code>\startfiguretext [...]¹ [...]² {...}³ ... \stopfiguretext</code> <code>1</code> <code>2 VERWIJZING</code> <code>3 TEKST</code>
<code>\startfittingpage [...]¹ [...]² ... \stopfittingpage</code> <code>1 NAAM</code> <code>2 erft: \setupfittingpage</code>
<code>\startfittingpage [...][*] ... \stopfittingpage</code> <code>* erft: \setupfittingpage</code>
<code>\startfloatcombination [...][*] ... \stopfloatcombination</code> <code>* N*M NAAM</code>
<code>\startfloatcombination [...][*] ... \stopfloatcombination</code> <code>* erft: \setupcombination</code>
<code>\startbloktekst [...]¹ [...]² {...}³ ... \stopbloktekst</code> <code>1</code> <code>2 VERWIJZING</code> <code>3 TEKST</code>
<code>\startfont [...][*] ... \stopfont</code> <code>* FONT</code>
<code>\startfontclass [...][*] ... \stopfontclass</code> <code>* elk NAAM</code>
<code>\startfontsolution [...][*] ... \stopfontsolution</code> <code>* NAAM</code>
<code>\startformula [...][*] ... \stopformula</code> <code>* opelkaar krap midden kader erft: \stelkorpsin</code>

<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 [...¹] [...,²...,...] ... \stopframedtext</code></p> <p>1 links rechts midden geen</p> <p>2 erft: <code>\setupframedtext</code></p>
<p><code>\startkadertekst [...¹] [...,²...,...] ... \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 [...¹] [...,²...,...] ... \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 [...,¹...] [...,²...] {...³.} ... \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 [...,¹...] [...,²...] {...³} ... \stopintermezzotext</code> 1 2 VERWIJZING 3 TEKST
<code>\startintertext ... \stopintertext</code>
<code>\startitemgroup [...¹] [...,²...] [...,³..., ...] ... \stopitemgroup</code> 1 NAAM 2 erft: \stelitemgroepin 3 erft: \stelitemgroepin
<code>\startitemgroup [...,¹...] [...,²..., ...] ... \stopitemgroup</code> 1 erft: \stelitemgroepin 2 erft: \stelitemgroepin
<code>\startitemize [...,¹...] [...,²..., ...] ... \stopitemize</code> 1 erft: \stelitemgroepin 2 erft: \stelitemgroepin
<code>\startJSCode ...¹ ...² ...³ ... \stopJSCode</code> 1 NAAM 2 uses 3 NAAM

<pre> \startJSreamble ¹... ²... ³... \stopJSreamble 1 NAAM 2 gebruikt 3 now later </pre>
<pre> \startkantlijn [...]\stopkantlijn * GETAL </pre>
<pre> \startkantlijn [...[*]...]\stopkantlijn * erft: \setupmarginrule </pre>
<pre> \startkleur [...]\stopkleur * KLEUR </pre>
<pre> \startknockout ... \stopknockout </pre>
<pre> \startkop [...¹...]{...²} ... \stopkop 1 VERWIJZING 2 TEKST </pre>
<pre> \startkoptekst [...¹][...²] ... \stopkoptekst 1 TAAL 2 PARAMETER </pre>
<pre> \startLUA [...[*]...]\stopLUA * erft: \steltypenin </pre>
<pre> \startlua [...[*]...]\stoplua * verder </pre>
<pre> \startlabeltekst [...¹][...²] ... \stoplabeltekst 1 TAAL 2 PARAMETER </pre>
<pre> \startlabeltekst [...¹][...²] ... \stoplabeltekst 1 TAAL 2 PARAMETER </pre>
<pre> \startlayout [...]\stoplayout * NAAM </pre>
<pre> \startlegend [...¹][...²...]\stoplegend 1 NAAM 2 erft: \steltabulatiein </pre>
<pre> \startlinealignment [...]\stoplinealignment * links midden rechts max </pre>

<pre>\startlinecorrection [...,*...] ... \stoplinecorrection</pre> <pre>* blanko erft: \blanko</pre>
<pre>\startlinenote [...¹.] {...².}</pre> <pre>1 VERWIJZING</pre> <pre>2 TEKST</pre>
<pre>\startregelnoot [...¹.] {...².}</pre> <pre>1 VERWIJZING</pre> <pre>2 TEKST</pre>
<pre>\startlinenumbering [...¹.] [...,²...,...] ... \stoplinenumbering</pre> <pre>1 NAAM</pre> <pre>2 erft: \stelregelnummerenin</pre>
<pre>\startlinenumbering [...¹.] [...².] ... \stoplinenumbering</pre> <pre>1 NAAM</pre> <pre>2 verder GETAL</pre>
<pre>\startlines [...,[*]...,...] ... \stoplines</pre> <pre>* erft: \stelregelsin</pre>
<pre>\startregels [...,[*]...,...] ... \stopregels</pre> <pre>* erft: \stelregelsin</pre>
<pre>\startlinetable ... \stoplinetable</pre>
<pre>\startlinetablebody ... \stoplinetablebody</pre>
<pre>\startlinetablecell [...,[*]...,...] ... \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 [...¹.] [...².] ... \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 {...} {..., ² ...} ... \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 [¹ ...] [... ² ...,...] ... \stopomlijnd 1 NAAM 2 erft: \stelomlijndin
\startonderdeel [...] ... \stoponderdeel * FILE *
\startonderdeel \stoponderdeel * FILE *
\startopelkaar [...] ... \stopopelkaar * blanco
\startoperatortext [¹] [²] ... \stopoperatortext 1 TAAL 2 PARAMETER
\startopmaak [¹] [... ² ...,...] ... \stopopmaak 1 NAAM 2 erft: \stelopmaakin
\startopmaakopmaak [... [*] ...,...] ... \stopopmaakopmaak * erft: \stelopmaakin instances: standard page text middle
\startopposite ... \stopopposite
\startoutputstream [...] ... \stopoutputstream * NAAM
\startoverlay ... \stopoverlay
\startoverprint ... \stopoverprint
\startPARSEDXML [... [*] ...,...] ... \stopPARSEDXML * erft: \steltypenin
\startPARSEDXML [... [*] ,...] ... \stopPARSEDXML * verder
\startpagecomment ... \stoppagecomment

`\startpagefigure [...]1 [...]2...] ... \stoppagefigure`

1 FILE

2 erft: \setuexternalfigure

`\startpagegrid [...]1 [...]2...] ... \stoppagegrid`

1 NAAM

2 erft: \setuppagegrid

`\startpagegridspan [...]1 [...]2...] ... \stoppagegridspan`

1 NAAM

2 erft: \setuppagegridspan

`\startpagegrid [...]*...] ... \stoppagegrid`

* erft: \setuppagegrid

`\startpagelayout [...]* ... \stoppagelayout`

* pagina linkerpagina rechterpagina

`\startpar [...]1 [...]2...] ... \stoppar`

1 NAAM

2 erft: \setupparagraph

`\startparagraph [...]1 [...]2...] ... \stopparagraph`

1 NAAM

2 erft: \setupparagraph

`\startparagraphs [...]* ... \stopparagraphs`

* NAAM

`\startparagraphscell ... \stopparagraphscell`

`\startparagraphs ... \stopparagraphs`

`\startparallel ... \stopparallel`

`\startparbuilder [...]* ... \stopparbuilder`

* default oneline basic NAAM

`\startpart [...]1...] [...]2...] ... \stoppart`

1 titel = TEKST
bookmark = TEKST
markering = TEKST
lijst = TEKST
referentie = VERWIJZING
eigennummer = TEKST

2 PARAMETER = WAARDE

`\startplaatsformule [...]*...] ... \stopplaatsformule`

* titel = TEKST
suffix = TEKST
referentie = + - TEKST

\startplaatsformule [...,*...] ... \stopplaatsformule

* + - VERWIJZING

\startplaatslegenda [...,*...] ... \stopplaatslegenda

* erft: \setuppairedbox

\startplaatsplaatsblok [...¹...] [...²...] [...³...] ... \stopplaatsplaatsblok

1 NAAM

2 titel = TEKST
bookmark = TEKST
markering = TEKST
lijst = TEKST
plaats =
referentie = VERWIJZING

3 PARAMETER = WAARDE

\startplaatsblok [...¹...] [...²...] ... \stopplaatsblok

1 titel = TEKST
bookmark = TEKST
markering = TEKST
lijst = TEKST
plaats =
referentie = VERWIJZING

2 PARAMETER = WAARDE

\startplacechemical [...¹...] [...²...] ... \stopplacechemical

1 titel = TEKST
bookmark = TEKST
markering = TEKST
lijst = TEKST
plaats =
referentie = VERWIJZING

2 PARAMETER = WAARDE

\startplacefigure [...¹...] [...²...] ... \stopplacefigure

1 titel = TEKST
bookmark = TEKST
markering = TEKST
lijst = TEKST
plaats =
referentie = VERWIJZING

2 PARAMETER = WAARDE

\startplacegraphic [...¹...] [...²...] ... \stopplacegraphic

1 titel = TEKST
bookmark = TEKST
markering = TEKST
lijst = TEKST
plaats =
referentie = VERWIJZING

2 PARAMETER = WAARDE

\startplaceintermezzo [...¹...] [...²...] ... \stopplaceintermezzo

1 titel = TEKST
bookmark = TEKST
markering = TEKST
lijst = TEKST
plaats =
referentie = VERWIJZING

2 PARAMETER = WAARDE

\startplacepairedbox [...¹] [...²...] ... \stopplacepairedbox

1 NAAM

2 erft: \setuppairedbox

\startplaatspairedbox [...^{*}...] ... \stopplaatspairedbox

* erft: \setuppairedbox

\startplacetable [...¹...] [...²...] ... \stopplacetable

1 titel = TEKST
bookmark = TEKST
markering = TEKST
lijst = TEKST
plaats =
referentie = VERWIJZING

2 PARAMETER = WAARDE

\startpositioning [...¹] [...²...] ... \stoppositioning

1 NAAM

2 erft: \stelpositionerenin

\startpositionoverlay {...} ... \stoppositionoverlay

* NAAM

\startpositive ... \stoppositive

\startpostponing [...] ... \stoppostponing

* [-+]GETAL

\startprefixtext [...¹] [...²] ... \stopprefixtext

1 TAAL

2 PARAMETER

\startprocessassignmentcommand [...^{*}...] ... \stopprocessassignmentcommand

* PARAMETER = WAARDE

\startprocessassignmentlist [...^{*}...] ... \stopprocessassignmentlist

* PARAMETER = WAARDE

\startprocesscommacommand [...^{*}...] ... \stopprocesscommacommand

* COMMANDO

\startprocesscommalist [...^{*}...] ... \stopprocesscommalist

* COMMANDO

\startprodukt [...] ... \stopprodukt

* FILE *

\startprodukt \stopprodukt

* FILE *

\startprojekt [...] ... \stopprojekt * FILE *
\startprojekt \stopprojekt * FILE *
\startprotectedcolors ... \stopprotectedcolors
\startpsh [...] ... \stoppsh * VERWIJZING
\startpublicatie [¹ ...] [... ² ...,...] ... \stoppublicatie 1 NAAM 2 tag = VERWIJZING categorie = TEKST k = VERWIJZING t = TEKST
\startrandomized ... \stoprandomized
\startrawsetups [¹ ...] [² ...] ... \stoprawsetups 1 grid 2 NAAM
\startrawsetups \stoprawsetups * NAAM
\startraw [...] ... \stopraw * VERWIJZING
\startreadingfile ... \stopreadingfile
\startregel [...]
* VERWIJZING
\startregellinks ... \stopregellinks
\startregelmidden ... \stopregelmidden
\startregelrechts ... \stopregelrechts
\startregime [...] ... \stopregime * erft: \enableregime
\startregister [¹ ...] [² ...] [³ ...] [⁴ ...] [... ⁵ +...+...]
1 NAAM 2 NAAM 3 TEKST 4 TEKST VERWERKER->TEKST 5 INDEX

`\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

$\backslash\text{startsetups}$ [¹ ...] [² ...] ... $\backslash\text{stopsetups}$ 1 grid 2 NAAM
$\backslash\text{startsetups}$. [*] ... $\backslash\text{stopsetups}$ * NAAM
$\backslash\text{startshift}$ [[*] ...] ... $\backslash\text{stopshift}$ * NAAM
$\backslash\text{startsidebar}$ [¹ ...] [..., ² ...,...] ... $\backslash\text{stopsidebar}$ 1 NAAM 2 erft: $\backslash\text{setupsidebar}$
$\backslash\text{startsimplecolumns}$ [..., [*] ...,...] ... $\backslash\text{stopsimplecolumns}$ * erft: $\backslash\text{setsimplecolumnhsize}$
$\backslash\text{startsom}$ [..., [*] ...] ... $\backslash\text{stopsom}$ * VERWIJZING
$\backslash\text{startspecialitem}$ [¹ ...] [..., ² ...] ... $\backslash\text{stopspecialitem}$ 1 som 2 VERWIJZING
$\backslash\text{startspecialitem}$ [¹ ...] { ² ...} ... $\backslash\text{stopspecialitem}$ 1 sym ran mar 2 TEKST
$\backslash\text{startspecialitem}$ [[*] ...] ... $\backslash\text{stopspecialitem}$ * sub its
$\backslash\text{startspeech}$ [..., [*] ...] ... $\backslash\text{stopspeech}$ * erft: $\backslash\text{startsmaller}$
$\backslash\text{startspformula}$ [..., [*] ...] ... $\backslash\text{stopspformula}$ * opelkaar krap midden kader erft: $\backslash\text{stelkorpsin}$
$\backslash\text{startspread}$... $\backslash\text{stopspread}$
$\backslash\text{start}$ [[*] ...] ... $\backslash\text{stop}$ * NAAM
$\backslash\text{startstartstop}$... $\backslash\text{stopstartstop}$
$\backslash\text{startstaticMPfigure}$ { [*] ...} ... $\backslash\text{stopstaticMPfigure}$ * NAAM

\startstaticMPgraphic {...¹} {...,²...} ... \stopstaticMPgraphic

1 NAAM

2 PARAMETER

\startstop {...}

* CONTENT

\startstrictinspectnextcharacter ... \stopstrictinspectnextcharacter

\startstructurepageregister [...¹] [...²] [...,³...⁴...]
[...⁴...³...]

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 [...^{*}] ... \stopstyle

* NAAM FONT

\startstyle [...,^{*}...^{*}...]
... \stopstyle

* erft: \setupstyle

\startsubformulas [...,^{*}...]
... \stopsubformulas

* + - VERWIJZING

\startsubject [...,¹...²...]
[...²...¹...]
... \stopsubject

1 titel = TEKST
bookmark = TEKST
markering = TEKST
lijst = TEKST
referentie = VERWIJZING
eigennummer = TEKST

2 PARAMETER = WAARDE

\startsubjectlevel [...¹] [...,²...³...]
[...³...²...]
... \stopsubjectlevel

1 NAAM

2 titel = TEKST
bookmark = TEKST
markering = TEKST
lijst = TEKST
referentie = VERWIJZING
eigennummer = TEKST

3 PARAMETER = WAARDE

`\startsubsection [...,\u00b1...,...] [...,\u00b2...,...] ... \stopsubsection`

1 titel = TEKST
bookmark = TEKST
markering = TEKST
lijst = TEKST
referentie = VERWIJZING
eigennummer = TEKST

2 PARAMETER = WAARDE

`\startsubsentence ... \stopsubsentence`

`\startsubstack ... \stopsubstack`

`\startsubsubject [...,\u00b1...,...] [...,\u00b2...,...] ... \stopsubsubject`

1 titel = TEKST
bookmark = TEKST
markering = TEKST
lijst = TEKST
referentie = VERWIJZING
eigennummer = TEKST

2 PARAMETER = WAARDE

`\startsubsubsection [...,\u00b1...,...] [...,\u00b2...,...] ... \stopsubsubsection`

1 titel = TEKST
bookmark = TEKST
markering = TEKST
lijst = TEKST
referentie = VERWIJZING
eigennummer = TEKST

2 PARAMETER = WAARDE

`\startsubsubsubject [...,\u00b1...,...] [...,\u00b2...,...] ... \stopsubsubsubject`

1 titel = TEKST
bookmark = TEKST
markering = TEKST
lijst = TEKST
referentie = VERWIJZING
eigennummer = TEKST

2 PARAMETER = WAARDE

`\startsubsubsubsection [...,\u00b1...,...] [...,\u00b2...,...] ... \stopsubsubsubsection`

1 titel = TEKST
bookmark = TEKST
markering = TEKST
lijst = TEKST
referentie = VERWIJZING
eigennummer = TEKST

2 PARAMETER = WAARDE

`\startsubsubsubsubject [...,\u00b1...,...] [...,\u00b2...,...] ... \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 [...,\table^*,...] ... \stopTEX
```

```
*  verder
```

```
\starttablehead [...] ... \stoptablehead
```

```
*  NAAM
```

```
\starttables [|...|] ... \stoptables
```

```
*  TEMPLATE
```


<code>\starttables [...] ... \stoptables</code> * NAAM
<code>\starttabletail [...] ... \stoptabletail</code> * NAAM
<code>\starttabletext [...,¹...] [...,²...] {...³} ... \stoptabletext</code> 1 2 VERWIJZING 3 TEKST
<code>\starttable [\¹...] [...,²...,...] ... \stoptable</code> 1 TEMPLATE 2 erft: \steltabellenin
<code>\starttable [...¹] [...,²...,...] ... \stoptable</code> 1 NAAM 2 erft: \steltabellenin
<code>\starttabulate [\¹...] [...,²...,...] ... \stoptabulate</code> 1 TEMPLATE 2 erft: \steltabulatiein
<code>\starttabulatehead [...[*]] ... \stoptabulatehead</code> * NAAM
<code>\starttabulatetail [...[*]] ... \stoptabulatetail</code> * NAAM
<code>\starttabulatie [...¹] [...,²...,...] ... \stoptabulatie</code> 1 NAAM 2 erft: \steltabulatiein
<code>\starttabulation [...¹] [...,²...,...] ... \stoptabulation</code> 1 NAAM 2 erft: \setuptabulation
<code>\starttaglabeltext [...¹] [...²] ... \stoptaglabeltext</code> 1 TAAL 2 PARAMETER
<code>\starttekst ... \stoptekst</code>
<code>\starttekstlijn {...[*]} ... \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
  eighnummer = 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
```

$\backslash\text{starttypen} [\dots, \dots^* \dots] \dots \backslash\text{stoptypen}$ * erft: $\backslash\text{steltypenin}$
$\backslash\text{starttypen} [\dots, \dots^* \dots] \dots \backslash\text{stoptypen}$ * verder
$\backslash\text{starttyping} [\dots, \dots^* \dots] \dots \backslash\text{stoptyping}$ * erft: $\backslash\text{steltypenin}$
$\backslash\text{starttyping} [\dots, \dots^* \dots] \dots \backslash\text{stoptyping}$ * verder
$\backslash\text{startuniqueMPgraphic} \{ \dots^1 \} \{ \dots^2, \dots \} \dots \backslash\text{stopuniqueMPgraphic}$ 1 NAAM 2 PARAMETER
$\backslash\text{startuniqueMPpagegraphic} \{ \dots^1 \} \{ \dots^2, \dots \} \dots \backslash\text{stopuniqueMPpagegraphic}$ 1 NAAM 2 PARAMETER
$\backslash\text{startunittext} [\dots^1] [\dots^2] \dots \backslash\text{stopunittext}$ 1 TAAL 2 PARAMETER
$\backslash\text{startunpacked} \dots \backslash\text{stopunpacked}$
$\backslash\text{startusableMPgraphic} \{ \dots^1 \} \{ \dots^2, \dots \} \dots \backslash\text{stopusableMPgraphic}$ 1 NAAM 2 PARAMETER
$\backslash\text{startuseMPgraphic} \{ \dots^1 \} \{ \dots^2, \dots \} \dots \backslash\text{stopuseMPgraphic}$ 1 NAAM 2 PARAMETER
$\backslash\text{startusemathstyleparameter} \backslash \dots \dots \backslash\text{stopusemathstyleparameter}$ * CSNAME
$\backslash\text{startusingbtxs specification} [\dots^*] \dots \backslash\text{stopusingbtxs specification}$ * NAAM
$\backslash\text{startvboxtohbox} \dots \backslash\text{stopvboxtohbox}$
$\backslash\text{startvboxtohboxseparator} \dots \backslash\text{stopvboxtohboxseparator}$
$\backslash\text{startviewerlayer} [\dots^*] \dots \backslash\text{stopviewerlayer}$ * NAAM
$\backslash\text{startviewerlayer} \dots \backslash\text{stopviewerlayer}$

`\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 [...¹] [...²...] ... \stopxrowgroup 1 NAAM 2 erft: \setupxtable </pre>
<pre> \startxtablebody [...[*]...] ... \stopxtablebody * erft: \setupxtable </pre>
<pre> \startxtablebody [...] ... \stopxtablebody * NAAM </pre>
<pre> \startxtablefoot [...[*]...] ... \stopxtablefoot * erft: \setupxtable </pre>
<pre> \startxtablefoot [...] ... \stopxtablefoot * NAAM </pre>
<pre> \startxtablehead [...[*]...] ... \stopxtablehead * erft: \setupxtable </pre>
<pre> \startxtablehead [...] ... \stopxtablehead * NAAM </pre>
<pre> \startxtablenext [...[*]...] ... \stopxtablenext * erft: \setupxtable </pre>
<pre> \startxtablenext [...] ... \stopxtablenext * NAAM </pre>
<pre> \startxtable [...[*]...] ... \stopxtable * erft: \setupxtable </pre>
<pre> \startxtable [...[*]...] ... \stopxtable * erft: \setupxtable </pre>
<pre> \startxtable [...] ... \stopxtable * NAAM </pre>
<pre> \stelachtergrondenin [...¹...] [...²...] [...³...] 1 boven hoofd tekst voet onder 2 linkerrand linkermarge tekst rechtermarge rechterrand 3 erft: \stelomlijndin </pre>
<pre> \stelachtergrondenin [...¹...] [...²...] 1 papier pagina linkerpagina rechterpagina tekst verborgen 2 status = start stop erft: \stelomlijndin </pre>

\stelachtergrondin [...,¹...] [...,²...,...]

```
1  NAAM
2  status      = start stop
   linkeroffset = MAAT
   rechteroffset = MAAT
   bovenoffset  = MAAT
   onderoffset  = MAAT
   voor         = COMMANDO
   na          = COMMANDO
   erft: \stelomlijndin
```

\stelalineasin [...]¹ [...,²...] [...,³...,...]

```
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 [...]¹ [...,²...,...]

```
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 [...,¹...] [...,²...,...]

```
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 [...,¹...] [...,²...,...]

```
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 [...,^{*}...,...]

```
*  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 [...,^{*}...,...]

```
*  methode     = XML HTML PDF
   exporteer    = ja nee
```

\stelhoofdin [...]¹ [...,²...,...]

```
1  tekst marge rand
2  erft: \setuplayoutelement
```

\stelhoofdtekstenin [...]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
```

\stelingesprongentextin [...,¹...] [...,²...,...]

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

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

```
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 [...,¹...] [...,²...,...]

```
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 [...,¹...] [...,²...,...]

```
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 [...¹.] [...²,...] [...³,...] [...⁴,...*,...]

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 [...,¹...] [...,²...]

```
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 [...,¹...] [...,²...]

```
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 [...¹...] [...,²...]

```
1  GETAL

2  erft: \setupmarginrule
```

\stelkapitalenin [...¹...] [...,²...]

```
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 [...¹,...] [...²,...]

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 [...¹] [...²]

1 SECTIE

2 [-+]GETAL

\stelkoppeltekenin [...^{*},...]

* 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 [...]¹ [...,...²...,...]

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 [...,...^{*}...,...]

* erft: \setuppairedbox

\stellijndiktein [...]

* klein middel groot MAAT

\stellijstin [...¹,...] [...²...,...]

```

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 sectionummer 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 [...¹,...] [...²...,...]

```

1 MARKERING
2 status          = start stop
  expansie        = ja nee
  scheider        = COMMANDO
  filtercommand   = CD:ONEARGUMENT

```

\stelnaastplaatsenin [...^{*}...,...]

```

* status = start stop
  voor   = COMMANDO
  na     = COMMANDO
  tussen = COMMANDO

```

\stelomlijndin [...¹,...] [...²...,...]

```
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 [...¹] [...²...,...]

```
1  tekst marge rand
2  erft: \setuplayoutelement
```

\stelondertekstenin [...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
```

\stelopmaak¹in [...] [\ldots²\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^{*}in [\ldots\ldots]

```
*  plaats = links rechts boven onder geen
   status  = start stop geen
   offset  = MAAT
   afstand = MAAT
   breedte = MAAT
   hoogte  = MAAT
```

\stelpaginanummer^{*}in [\ldots\ldots]

```
*  erft: \setupuserpagenumber
```

\stelpaginanummering^{*}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^{*}in [...]

```
*  reset auto start willekeurig GETAL
```

\stelpalet^{*}in [...]

```
*  NAAM
```

\stelpapierformaat¹in [...] [\ldots²\ldots]

```
1  reset liggend gespiegeld negatief geroteerd 90 180 270 NAAM
2  reset liggend gespiegeld negatief geroteerd 90 180 270 NAAM
```

\stelpapierformaat¹in [...] [²...,...]

```
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 [^{*}...,...]

* erft: \stelpapierformaat

\stelparagraafnummeren^{*}in [^{*}...,...]

```
*  status   =  start stop regel reset
   afstand  =  MAAT
   letter   =
   kleur    =  KLEUR
```

\stelplaatsblok¹in [...] [²...,...]

```
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 [...,¹...] [...,²...,...]

```
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 [...,¹...] [...,²...,...]

```
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       =
```

```
\stelregelnummerenin [...,1...] [...,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
```

```
\stelregelsin [...,1...] [...,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
```

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

```
1  GETAL

2  erft: \stelregisterin
```

\stelregisterin [...,¹...] [...,²...] [...,³...,...]

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 [¹...] [²...²...]

```
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 [^{*}...^{*}...]

```
* plaats = passend ruim diepte hoog midden default normaal
  rotatie = links rechts binnen buiten GETAL
  erft: \stelomlijndin
```

\stelsamengesteldelijstin [¹...] [²...²...]

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

\stelcombinedlist [^{*}...^{*}...]

```
* erft: \stellijstin
```

\stelsectieblokin [¹...] [²...²...]

```
1  NAAM
2  pagina = erft: \pagina
   voor   = COMMANDO
   na     = COMMANDO
   nummer = ja nee
```


\stelsmallerin [...,¹...] [...,²...,...]

```
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 [...,¹...] [...,²...,...]

```
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 [...,¹...] [...,²...,...]

```
1  NAAM
2  voor    = COMMANDO
    na     = COMMANDO
    tussen = COMMANDO
    setups = NAAM
    links  = COMMANDO
    rechts = COMMANDO
    letter =
    kleur  = KLEUR
```

\stelsubpaginanummerin [...,^{*}...,...]

* erft: \setupcounter

\stelsymbolsetin [...]

* NAAM

\stelsynoniemenin [...,¹...] [...,²...,...]

```
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 [¹...] [²...,...]

```
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 [...,^{*}...,...]

```
* 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 [¹...] [²...] [...,³...,...]

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

\steltekstachtergrondin [...¹,...] [...²,...]

```
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 [...¹] [...²,...]

```
1  tekst marge rand
2  erft: \setuplayoutelement
```

\steltekstinhoudin [...¹] [...²] [...³] [...⁴] [...⁵]

```
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 [...^{*},...]

```
*  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 [...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
```

`\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...,...] [...,4...,...] [...,5...,...]`

```
1  NAAM
2  reset label kader horizontaal vertikaal
3  erft: \setupfieldtotalframed
4  erft: \setupfieldlabelframed
5  erft: \setupfieldcontentframed
```

`\stelvoetin [...1] [...,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...,...]`

```
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 ¹ ... \from ² ... \to \ ³ ... 1 KARAKTER 2 TEKST 3 CSNAME
\strippedcsname *... * CSNAME
\strippedcsname *... * TEKST
\stripspaces \from ¹ ... \to \ ² ... 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 [...¹] {...²}</code> 1 NAAM FONT 2 TEKST
<code>\style [...,¹...²,...] {...}</code> 1 erft: \setupstyle 2 TEKST
<code>\subject [...,¹...] {...²}</code> 1 VERWIJZING 2 TEKST
<code>\subpaginanummer</code>
<code>\subsection [...,¹...] {...²}</code> 1 VERWIJZING 2 TEKST
<code>\subsentence {...}</code> * CONTENT
<code>\substituteincommalist {...¹} {...²} \³...</code> 1 TEKST 2 TEKST 3 CSNAME
<code>\subsubject [...,¹...] {...²}</code> 1 VERWIJZING 2 TEKST
<code>\subsubsection [...,¹...] {...²}</code> 1 VERWIJZING 2 TEKST
<code>\subsubsubject [...,¹...] {...²}</code> 1 VERWIJZING 2 TEKST

<p><code>\subsubsection [...,¹...] {...²}</code></p> <p>1 VERWIJZING</p> <p>2 TEKST</p>
<p><code>\subsubsubject [...,¹...] {...²}</code></p> <p>1 VERWIJZING</p> <p>2 TEKST</p>
<p><code>\subsubsubsection [...,¹...] {...²}</code></p> <p>1 VERWIJZING</p> <p>2 TEKST</p>
<p><code>\subsubsubsubject [...,¹...] {...²}</code></p> <p>1 VERWIJZING</p> <p>2 TEKST</p>
<p><code>\subtractfeature [...[*]]</code></p> <p>* NAAM</p>
<p><code>\subtractfeature {...[*]}</code></p> <p>* NAAM</p>
<p><code>\sub</code></p>
<p><code>\tooltip [...,¹...,...] {...²} {...³}</code></p> <p>1 erft: \setuptooltip</p> <p>2 TEKST</p> <p>3 TEKST</p>
<p><code>\tooltip [...¹] {...²} {...³}</code></p> <p>1 links midden rechts</p> <p>2 TEKST</p> <p>3 TEKST</p>
<p><code>\suggestie [...,¹...,...] {...²} {...³}</code></p> <p>1 erft: \setuptooltip</p> <p>2 TEKST</p> <p>3 TEKST</p>
<p><code>\suggestie [...¹] {...²} {...³}</code></p> <p>1 links midden rechts</p> <p>2 TEKST</p> <p>3 TEKST</p>
<p><code>\swapcounts \... \²...</code></p> <p>1 CSNAME</p> <p>2 CSNAME</p>

<code>\swapdimens \¹ \²</code> 1 CSNAME 2 CSNAME
<code>\swapface</code>
<code>\swapmacros \¹ \²</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 [...,¹...] [...,²...,...]</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 [...¹] [...²]</code> 1 NAAM 2 NAAM
<code>\symbool {...}</code> * NAAM
<code>\sym {...}</code> * TEKST
<code>\synchronizeblank</code>

<code>\synchronizeindenting</code>
<code>\synchronizemarking [...]¹ [...]² [...]³</code> 1 MARKERING 2 GETAL 3 handhaaf
<code>\synchronizeoutputstreams [...,*,...]</code> * NAAM
<code>\synchronizestrut {...}[*]</code> *
<code>\synchronizewhitespace</code>
<code>\synonym [...]¹ {...}² {...}³</code> 1 NAAM 2 TEKST 3 CONTENT
<code>\systemlog {...}¹ {...}² {...}³</code> 1 FILE 2 TEKST 3 TEKST
<code>\systemlogfirst {...}¹ {...}² {...}³</code> 1 FILE 2 TEKST 3 TEKST
<code>\systemloglast {...}¹ {...}² {...}³</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 [...]¹ {...}²</code> 1 boven midden onder 2 TEKST
<code>\tekstreferentie [...]¹,...² {...}</code> 1 VERWIJZING 2 TEKST
<code>\tequal {...}¹ {...}²</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
$\leftarrow{...}$ 1 TEKST 2 TEKST
$\leftharpoondown{...}$ 1 TEKST 2 TEKST
$\leftharpoonup{...}$ 1 TEKST 2 TEKST
$\leftrightharpoonrightarrow{...}$ 1 TEKST 2 TEKST
$\leftrightharpoons{...}$ 1 TEKST 2 TEKST
$\mapsto{...}$ 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 [...¹,...] [...²,...]</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 [...¹] [...²,...]</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 [...¹] [...²,...]</code></p> <p>1 NAAM</p> <p>2 horizontaal vertikaal nummer waarde naam</p>
<p><code>\toonprint [...¹,...] [...²,...] [...³,...,...]</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

$$\text{\trightoverleftarrow {...} {...}}$$

1 TEKST

2 TEKST

 $\text{\textbackslashtriplebond}$

```
\truefilename {...}
```

* FILE

`\truefontname {...}`

* FONT

\ttraggedright

$$\text{\tt triplerel} \{..^1..\} \{..^2..\}$$

1 TEKST

2 TEKST

 $\twoheadrightarrow \{...\} \{...\}$

1 TEKST

2 TEKST

 $\twoheadrightarrow^{1..}{}^{2..}$

1 TEKST

2 TEKST

`\twodigitrounding {...}`

* GETAL

\tx

\txt ... \\\

* TEKST

$$\backslash\mathrm{txt} \left\{ \dots \right\} \left[\dots, \dots \right]$$

1 TEKST

2 VERWIJZING

\txx

$$\backslash\mathrm{typebuffer} \left[\dots, \overset{1}{\dots} \right] \left[\dots, \dots, \overset{2}{\dots}, \dots \right]$$

1 BUFFER

```
2  erft: \steltypenin
```

$$\backslash typebuffer [\dots = \dots]$$

```
*      erft: \steltypenin
```

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

1 BUFFER
2 erft: \steltypenin

`\typeface`

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

1 NAAM
2 erft: \steltypenin
3 FILE

`\typescriptone`

`\typescriptprefix {...}`

* NAAM

`\typescriptthree`

`\typescripttwo`

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

1 * BUFFER
2 erft: \setupexternalfigure

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

1 NAAM FILE
2 FILE TEKST
3 erft: \setupexternalfigure

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

1 erft: \steltypein
2 CONTENT

`\type [...,...1...,...]<<.2...>>`

1 erft: \steltypein
2 ANGLES

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

1 erft: \steltypein
2 CONTENT

`\type [...,...1...,...]<<.2...>>`

1 erft: \steltypein
2 ANGLES

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

1 erft: \steltypein
2 CONTENT

$\backslash\mathrm{typ} [\dots,\dots^1\dots,\dots] \ll\dots^2\gg$ 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
$\backslashundoassign [...] [..\overset{2}{}{...}]$ 1 TEKST 2 PARAMETER = WAARDE
$\backslashunframed [...,\overset{1}{}{...},...] \{...\}$ 1 erft: \backslashstelomlijndin 2 CONTENT
$\backslashunhhbox \overset{1}{}{} \backslashwith \{...\}$ 1 NAAM GETAL 2 COMMANDO
$\backslashunihex \{...\}$ * GETAL
$\backslashuniqueMPgraphic \{...\} \{...,\overset{2}{}{...},...\}$ 1 NAAM 2 PARAMETER = WAARDE
$\backslashuniqueMPpagegraphic \{...\} \{...,\overset{2}{}{...},...\}$ 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 \¹ {...}</code> 1 CSNAME 2 TEKST
<code>\unspaceargument \¹ ... \to \²...</code> 1 TEKST 2 CSNAME
<code>\unspaced {...}</code> * TEKST
<code>\unspacestring \¹ ... \to \²...</code> 1 TEKST 2 CSNAME
<code>\untexargument {...} \to \²...</code> 1 TEKST 2 CSNAME
<code>\untexcommand {...} \to \²...</code> 1 NAAM 2 CSNAME
<code>\uppercased {...}</code> * TEKST
<code>\uppercasestring \¹ ... \to \²...</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 [...¹] [...²] [...,...³...,...]</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 {...¹} {...²}</code> 1 PARAMETER 2 PARAMETER

<code>\usedummystyleparameter {...}</code> * PARAMETER
<code>\useenvironment [...]</code> * FILE
<code>\useexternalrendering [...]¹ [...]² [...]³ [...]⁴</code> 1 NAAM 2 NAAM 3 FILE 4 auto sluitin
<code>\usefigurebase [...]</code> * reset FILE
<code>\usefile [...]¹ [...]² [...]³</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 {...}¹ {...,²...,...}</code> 1 NAAM 2 PARAMETER = WAARDE
<code>\useMPlibrary [...]</code> * FILE

<pre> \useMPPrun {...} {...} 1 NAAM 2 GETAL </pre>
<pre> \useMPvariables [...]¹ [...]²,...] 1 NAAM 2 PARAMETER </pre>
<pre> \usemathstyleparameter *... * CSNAME </pre>
<pre> \useproduct [...][*] * FILE </pre>
<pre> \useprofileparameter *... * CSNAME </pre>
<pre> \useproject [...][*] * FILE </pre>
<pre> \userferenceparameter *... * CSNAME </pre>
<pre> \userpagenumber </pre>
<pre> \usesetupparameter *... * CSNAME </pre>
<pre> \usestaticMPfigure [...]¹,... [...]² 1 erft: \setupscale 2 NAAM </pre>
<pre> \usesubpath [...][*],... * FILE </pre>
<pre> \usetexmodule [...]¹ [...]²,... [...]³,... 1 m p s x t 2 FILE 3 PARAMETER = WAARDE </pre>
<pre> \usezipfile [...]¹ [...]² 1 FILE 2 FILE </pre>
<pre> \utfchar {...} * GETAL </pre>

\utflower {...} * TEKST
\utfupper {...} * TEKST
\utilityregisterlength
\VerboseNumber {...} * GETAL
\vastespatie
\vastespaties
\ vboxreference [... ¹ ,...] {... ² } 1 VERWIJZING 2 CONTENT
\vec {...} * KARAKTER
\veld [... ¹] [... ²] 1 NAAM 2 TEKST
\veldstapel [... ¹] [... ² ,...] [... ³ ,...,...] 1 NAAM 2 NAAM 3 erft: \setupfieldcategory
\verbatim {...} * CONTENT
\verbatimstring {...} * CONTENT
\verbergblokken [... ¹ ,...] [... ² ,...] 1 NAAM 2 + -
\verbosenummer {...} * GETAL
\vergelijkkleurgroep {...} * NAAM

\vergelijkpalet [...] * NAAM
\verhoog *.. * CSNAME
\verhoog cd:parentheses-1 * NAAM GETAL
\versie [...] * concept file voorlopig definitief NAAM
\vertaal [...,.. [*] ...,.. * TAAL = TEKST
\verticalgrowingbar [...,.. [*] ...,.. * erft: \setuppositionbar
\verticalpositionbar [...,.. [*] ...,.. * erft: \setuppositionbar
\verwerkblokken [..., ¹ ...] [..., ² ...] [...,.. ³ ...,.. 1 NAAM 2 + - 3 criterium = tekst SECTIE
\veryraggedcenter
\veryraggedleft
\veryraggedright
\vglue ... * MAAT
\viewerlayer [...] ¹ {...} ² 1 NAAM 2 CONTENT
\vl [...] * GETAL
\voetnoottekst [..., ¹ ...] {...} ² 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 {...¹} {...²} {...³}</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 {...¹} {...²} {...³}</code></p> <p>1 TEKST</p> <p>2 MAAT</p> <p>3 FONT</p>
<p><code>\wiliynd [...¹...²...] {...}</code></p> <p>1 erft: \setupmathframed</p> <p>2 CONTENT</p>
<p><code>\wiskunde [...¹] {...²}</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
$\backslash\text{writadatolist} [^1] [^2] [^3]$ 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

`\xleftrightharpoonup {...} {...}`

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 {¹.} {².}

- 1 NODE
- 2 LPATH

\xmlappenddocumentsetup {¹.} {².}

- 1 NAAM
- 2 SETUP

\xmlappendsetup {^{*}.}

- * SETUP

\xmlapplyselectors {^{*}.}

- * NODE

\xmlatt {¹.} {².}

- 1 NODE
- 2 NAAM

\xmlattdef {¹.} {².} {³.}

- 1 NODE
- 2 NAAM
- 3 TEKST

\xmlattribute {¹.} {².} {³.}

- 1 NODE
- 2 LPATH
- 3 NAAM

\xmlattributedef {¹.} {².} {³.} {⁴.}

- 1 NODE
- 2 LPATH
- 3 NAAM
- 4 TEKST

\xmlbadinclusions {^{*}.}

- * NODE

\xmlbeforedocumentsetup {¹.} {².} {³.}

- 1 NAAM
- 2 SETUP
- 3 SETUP

\xmlbeforesetup {¹.} {².}

- 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

`\xrightarrow[...]{...}`

- 1 TEKST
- 2 TEKST

`\xrightarrow[...]{...}`

- 1 TEKST
- 2 TEKST

`\xrightarrow[...]{...}`

- 1 TEKST
- 2 TEKST

`\xrightarrow[...]{...}`

- 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