

### ***C.4 Additional text symbols***

Name	Type	Typeset
ampersand	<code>\&amp;</code>	&
asterisk bullet	<code>\textasteriskcentered</code>	*
backslash	<code>\textbackslash</code>	\
bar (caesura)	<code>\textbar</code>	
brace left	<code>\{</code>	{
brace right	<code>\}</code>	}
bullet	<code>\textbullet</code>	•
circled a	<code>\textcircled{a}</code>	Ⓐ
circumflex	<code>\textasciicircum</code>	^
copyright	<code>\copyright</code>	©
dagger	<code>\dag</code>	†
double dagger (diesis)	<code>\ddag</code>	‡
dollar	<code>\\$</code>	\$
double quotation left	<code>\textquotedblleft</code> or ‘‘	“
double quotation right	<code>\textquotedblright</code> or ’’	”
em dash	<code>\textemdash</code> or ---	—
en dash	<code>\textendash</code> or --	–
exclamation down	<code>\textexclamdown</code> or !‘	¡
greater than	<code>\textgreater</code>	>
less than	<code>\textless</code>	<
lowline	<code>\_</code>	-
midpoint	<code>\textperiodcentered</code>	·
octothorp	<code>\#</code>	#
percent	<code>\%</code>	%
pilcrow (paragraph)	<code>\P</code>	¶
question down	<code>\textquestiondown</code> or ?‘	¿
registered trademark	<code>\textregistered</code>	®
section	<code>\S</code>	§

**Additional text symbols, continued**

Name	Type	Typeset
single quote left	<code>\textquoteleft</code> or ‘	‘
single quote right	<code>\textquoteright</code> or ’	’
sterling	<code>\pounds</code>	£
superscript	<code>\textsuperscript{a}</code>	<sup>a</sup>
tilde	<code>\textasciitilde</code>	~
trademark	<code>\texttrademark</code>	TM
visible space	<code>\textvisiblespace</code>	␣

For the `\textsubscript` command, see Section 12.3.

**C.5 Additional text symbols with T1 encoding****An accent**

Name	Type	Typeset
Ogonek	<code>\k{e}</code>	ę

**European characters**

Name	Type	Typeset	Type	Typeset
Eth	<code>\dh</code>	ð	<code>\DH</code>	Ð
Dyet	<code>\dj</code>	đ	<code>\DJ</code>	Đ
Eng	<code>\ng</code>	ŋ	<code>\NG</code>	Ŋ
Thorn	<code>\th</code>	þ	<code>\TH</code>	Þ

**Quotation marks**

Name	Type	Typeset	Type	Typeset
Single Guillemet	<code>\guilsinglleft</code>	<	<code>\guilsinglright</code>	>
Double Guillemet	<code>\guillemotleft</code>	«	<code>\guillemotright</code>	»
Single Quotation	<code>\quotesinglbase</code>	,	<code>\textquoteright</code>	’
Double Quotation	<code>\quotedblbase</code>	„	<code>\textquotedbl</code>	“