

TONBUCH:		
REFERIERUNG:		
<code>\protgra</code>	[ʔ]	tonbuch 000
<code>\deutgra</code>	[ʔ]	tonbuch 001
<code>\tritgra</code>	[ʋ]	tonbuch 002
<code>\tetrgra</code>	[ʔ]	tonbuch 003
<code>\protfin</code>	[ʃ]	tonbuch 004
<code>\deutfin</code>	[ʃ]	tonbuch 005
<code>\tritfin</code>	[ʃ]	tonbuch 006
<code>\tetrfin</code>	[ʃ]	tonbuch 007
<code>\protsup</code>	[ʃ]	tonbuch 010
<code>\deutsup</code>	[ʃ]	tonbuch 011
<code>\tritsup</code>	[ʔ]	tonbuch 012
<code>\tetrsup</code>	[ʃ]	tonbuch 013
<code>\protexc</code>	[ʃ]	tonbuch 014
<code>\deutexc</code>	[ʃ]	tonbuch 015
<code>\tritexc</code>	[ʃ]	tonbuch 016
<code>\tetrexc</code>	[ʃ]	tonbuch 017
<code>\protres</code>	[ʃ]	tonbuch 020
<code>\deutres</code>	[ʃ]	tonbuch 021
<code>\das</code>	[ʃ]	tonbuch 022

REFERIERUNG:		
<code>\aa</code>	[a]	tonbuch 023
<code>\bb</code>	[b]	tonbuch 024
<code>\cc</code>	[c]	tonbuch 025
<code>\dd</code>	[d]	tonbuch 026
<code>\ee</code>	[e]	tonbuch 027
<code>\ff</code>	[f]	tonbuch 030
<code>\gg</code>	[g]	tonbuch 031
<code>\bbquad</code>	[h]	tonbuch 032
<code>\bquad</code>	[h]	tonbuch 033
<code>\aaf</code>	[a]	tonbuch 034
<code>\bbf</code>	[b]	tonbuch 035
<code>\ccf</code>	[c]	tonbuch 036
<code>\ddf</code>	[d]	tonbuch 037
<code>\eef</code>	[e]	tonbuch 040
<code>\fff</code>	[f]	tonbuch 041
<code>\ggf</code>	[g]	tonbuch 042
<code>\bbquadf</code>	[h]	tonbuch 043
<code>\bquadf</code>	[h]	tonbuch 044
<code>\aai</code>	[a]	tonbuch 045
<code>\bbi</code>	[b]	tonbuch 046
<code>\cci</code>	[c]	tonbuch 047
<code>\ddi</code>	[d]	tonbuch 050
<code>\eei</code>	[e]	tonbuch 051
<code>\ffi</code>	[f]	tonbuch 052
<code>\ggi</code>	[g]	tonbuch 053
<code>\bbquadi</code>	[h]	tonbuch 054
<code>\bquadi</code>	[h]	tonbuch 055
<code>\Cinvers</code>	[C]	tonbuch 103
<code>\ssemitonium</code>	[f]	tonbuch 106
<code>\Bquadf</code>	[B]	tonbuch 110
<code>\ddreieck</code>	[Δ]	tonbuch 112
<code>\kreuzersatzb</code>	[P]	tonbuch 120
<code>\dquadrat</code>	[D]	tonbuch 123
<code>\doppelkreuz</code>	[X]	tonbuch 130
<code>\aaufoese</code>	[E]	tonbuch 136

<code>\kreuzersatz</code>	[b]	tonbuch 142
<code>\ddupla</code>	[d]	tonbuch 144
<code>\drecta</code>	[d]	tonbuch 146
<code>\ddependens</code>	[δ]	tonbuch 150

## MENSURA1:

REFERIERUNG:		
<code>\longaw</code>	[q]	mensura1 000
<code>\brevisw</code>	[q]	mensura1 001
<code>\semibrevisw</code>	[o]	mensura1 002
<code>\minimaw</code>	[b]	mensura1 003
<code>\semiminimaw</code>	[b]	mensura1 004
<code>\longas</code>	[q]	mensura1 005
<code>\brevis</code>	[q]	mensura1 006
<code>\semibrevis</code>	[o]	mensura1 007
<code>\minimas</code>	[b]	mensura1 010
<code>\semiminimas</code>	[b]	mensura1 011
<code>\brevisserecta</code>	[q]	mensura1 012
<code>\brevisscaud</code>	[q]	mensura1 013
<code>\longascaud</code>	[q]	mensura1 014
<code>\semibrevisscaud</code>	[q]	mensura1 015
<code>\semibrcumoppaltasca</code>	[q]	mensura1 016
<code>\fermate</code>	[^]	mensura1 017
<code>\tempimperdim</code>	[D]	mensura1 020
<code>\mincaudsupinf</code>	[b]	mensura1 021
<code>\punctusevac</code>	[.]	mensura1 022
<code>\Cschluessel</code>	[E]	mensura1 023
<code>\tempimperf</code>	[C]	mensura1 024
<code>\biforcata</code>	[^]	mensura1 025
<code>\semivacua</code>	[o]	mensura1 026
<code>\Cschluessela</code>	[q]	mensura1 027
<code>\Bdescplic</code>	[q]	mensura1 030
<code>\Bascplic</code>	[q]	mensura1 031
<code>\Ldescplic</code>	[q]	mensura1 032
<code>\Lascplic</code>	[q]	mensura1 033
<code>\ligBLauf</code>	[q]	mensura1 034
<code>\longaplic</code>	[q]	mensura1 035
<code>\maximaw</code>	[q]	mensura1 036
<code>\maximas</code>	[q]	mensura1 037
<code>\ligBBabobliq</code>	[q]	mensura1 040
<code>\ligLBabobliq</code>	[q]	mensura1 041
<code>\ligSSabobliq</code>	[q]	mensura1 042
<code>\ligaufobliq</code>	[q]	mensura1 043
<code>\ligSSaufobliq</code>	[q]	mensura1 044
<code>\tempperfdim</code>	[Φ]	mensura1 045
<code>\divisiomodi</code>	[E]	mensura1 046
<code>\uspirium</code>	[E]	mensura1 047
<code>\acceptiosyllabae</code>	[E]	mensura1 050
<code>\pauserstgraddrei</code>	[Φ]	mensura1 051
<code>\pauserstgradzwei</code>	[Φ]	mensura1 052
<code>\ligLBabobliqw</code>	[q]	mensura1 053
<code>\ligaufobliqw</code>	[q]	mensura1 054
<code>\ligSSabobliqw</code>	[q]	mensura1 055
<code>\baculus</code>	[q]	mensura1 056
<code>\Fschluessela</code>	[q]	mensura1 057
<code>\Fschluesselb</code>	[q]	mensura1 060
<code>\Fschluesselc</code>	[q]	mensura1 061
<code>\Fschluesseld</code>	[q]	mensura1 062
<code>\tempperf</code>	[O]	mensura1 063







\pausasemibrevi	[E]	mensura4 043	\modusimperf	[U]	mensura4 136
\schluessela	[K]	mensura4 044	\modusmaxperf	[U]	mensura4 137
\minutaplicatadesc	[D]	mensura4 045	\modusmaximperf	[U]	mensura4 140
\punctaccepta	[J]	mensura4 046	\multilongac	[U]	mensura4 141+006
\punctacceptb	[J]	mensura4 047	\pausena	[U]	mensura4 142
\punctacceptc	[J]	mensura4 050	\pausenb	[U]	mensura4 143
\plicasemibra	[K]	mensura4 051	\pausenc	[U]	mensura4 144
\plicasemibrb	[K]	mensura4 052	\pausend	[U]	mensura4 145
\plicasemibr	[K]	mensura4 053	\pausene	[U]	mensura4 146
\plicasemibrd	[K]	mensura4 054	\pausenf	[U]	mensura4 147
\plicasemibre	[K]	mensura4 055	\ligLBBaufabb	[U]	mensura4 150
\modusimperf	[E]	mensura4 056	\boen	[U]	mensura4 151+152
\modusminorperf	[E]	mensura4 057	\punctsimplex	[U]	mensura4 153
\modusminorimperf	[E]	mensura4 060	\punctduplex	[U]	mensura4 154
\tempperfprolminora	[E]	mensura4 061	\ligSSBauf	[U]	mensura4 155
\modusperf	[E]	mensura4 062	\Sligplica	[U]	mensura4 156
\modustempusimperf	[E]	mensura4 063	\Sligplicb	[U]	mensura4 157
\pausamaxima	[E]	mensura4 064	\ternariaa	[U]	mensura4 160
\tempimperfdira	[E]	mensura4 065	\ternariab	[U]	mensura4 161
\semicircpermedium	[E]	mensura4 066	\ternariac	[U]	mensura4 162
\semicircpermediuma	[E]	mensura4 067	\quaternariaa	[U]	mensura4 163
\maximawcaud	[E]	mensura4 070	\quaternariab	[U]	mensura4 164
\semicircparapu	[E]	mensura4 071	\ligSSBaufa	[U]	mensura4 165
\semicircparapua	[E]	mensura4 072	\ligSSBaufab	[U]	mensura4 166
\circdim	[E]	mensura4 073	\ligSSBaufaba	[U]	mensura4 167
\semicircdim	[E]	mensura4 074	\viersemibrab	[U]	mensura4 170
\tempimperfdira	[E]	mensura4 075	\dreisemibraba	[U]	mensura4 171
\semicircdupprop	[E]	mensura4 076	\semibrrectalig	[U]	mensura4 172
\ligBBabobliqu	[E]	mensura4 077			
\semicircsubsesqu	[E]	mensura4 100			mensura5 000
\semicirctractperm	[E]	mensura4 101	\brevisplicd	[E]	mensura5 001
\semicirctractperma	[E]	mensura4 102	\semiminimawd	[E]	mensura5 002
\ligLduplLdupl	[E]	mensura4 103	\semiminimawg	[E]	mensura5 003
\crossuta	[E]	mensura4 104			mensura5 004
\semiseminimima	[E]	mensura4 105	\pausaseminimima	[E]	mensura5 005
\multilongab	[E]	mensura4 106	\pausaseminimimaa	[E]	mensura5 006
\multilongad	[E]	mensura4 107	\seminima	[E]	mensura5 007
\pausalongaa	[E]	mensura4 110	\semiminimawf	[E]	mensura5 010
\pausadupllonga	[E]	mensura4 111	\semiseminimac	[E]	mensura5 011
\ligBLBauf	[E]	mensura4 112	\semisuspirium	[E]	mensura5 012
\ligBBBaufw	[E]	mensura4 113	\signumconvenientiae	[E]	mensura5 013
\pausalongab	[E]	mensura4 114	\signumimitationis	[E]	mensura5 014
\ligDLauf	[E]	mensura4 115	\sinuosa	[E]	mensura5 015
\ligBLduplB	[E]	mensura4 116	\tocus	[E]	mensura5 016
\ligLduplB	[E]	mensura4 117	\uncus	[E]	mensura5 017
\ligDLab	[E]	mensura4 120	\tochata	[E]	mensura5 020
\ligLBBaufab	[E]	mensura4 121	\unchata	[E]	mensura5 021
\ligML	[E]	mensura4 122	\caudahirundinis	[E]	mensura5 022
\ligBM	[E]	mensura4 123	\prolmaior	[E]	mensura5 023
\ligBLdupl	[E]	mensura4 124	\prolminor	[E]	mensura5 024
\ligMM	[E]	mensura4 125	\semibrevisminorb	[E]	mensura5 025
\ligLBBplic	[E]	mensura4 126	\semibrevismaiorb	[E]	mensura5 026
\ligSSBauf	[E]	mensura4 127	\semibrevismediab	[E]	mensura5 027
\ligBBLauf	[E]	mensura4 130	\kreuzersatzd	[E]	mensura5 030
\modusperfb	[E]	mensura4 131	\semifusielsemib	[E]	mensura5 031
\modusimperf	[E]	mensura4 132	\brevismaior	[E]	mensura5 032
\modusperfd	[E]	mensura4 133	\brevisminor	[E]	mensura5 033
\modusimperf	[E]	mensura4 134			mensura5 034
\modusperf	[E]	mensura4 135			mensura5 035

<code>\semiminimamin</code>	[◄]	mensura5 036
<code>\signumreineptionis</code>	[€]	mensura5 037
<code>\finis</code>	[□]	mensura5 040
<code>\tempperfminprol</code>	[⊗]	mensura5 041
<code>\tempperfminprolb</code>	[⊙]	mensura5 042
<code>\tempimperfmaipro</code>	[ ]	mensura5 043
<code>\tempimperfminprol</code>	[⊗]	mensura5 044
<code>\tempimperfminprolb</code>	[⊙]	mensura5 045
<code>\tempimperfminprol</code>	[ ]	mensura5 046
<code>\tempimperfminprolb</code>	[ ]	mensura5 047
<code>\tempimperfminprol</code>	[ ]	mensura5 050
<code>\tempimperfminprolb</code>	[ ]	mensura5 051
<code>\tempimperfminprol</code>	[ ]	mensura5 052
<code>\tempimperfminprolb</code>	[ ]	mensura5 053
<code>\tempimperfminprol</code>	[ ]	mensura5 054
<code>\tempimperfminprolb</code>	[ ]	mensura5 055
<code>\tempimperfminprol</code>	[ ]	mensura5 056
<code>\tempimperfminprolb</code>	[ ]	mensura5 057
<code>\tempimperfminprol</code>	[ ]	mensura5 106
<code>\modusperfe</code>	[□□]	mensura5 107
<code>\modusimperfe</code>	[□□]	mensura5 110
<code>\caudahirundinisb</code>	[◄]	mensura5 111
<code>\temptria</code>	[□□]	mensura5 112
<code>\temptrib</code>	[□□]	mensura5 113
<code>\tempduoa</code>	[□□]	mensura5 114
<code>\tempduob</code>	[□□]	mensura5 115
<code>\tempduoa</code>	[ ]	mensura5 116
<code>\tempduob</code>	[ ]	mensura5 117
<code>\tempduoa</code>	[ ]	mensura5 120
<code>\tempduob</code>	[ ]	mensura5 121
<code>\tempduoa</code>	[ ]	mensura5 122
<code>\tempduob</code>	[ ]	mensura5 123
<code>\tempduoa</code>	[ ]	mensura5 124
<code>\tempduob</code>	[ ]	mensura5 125
<code>\tempduoa</code>	[ ]	mensura5 126
<code>\tempduob</code>	[ ]	mensura5 127

## SONSTIGES:

## REFERIERUNG:

<code>\pu</code>	[.]
<code>\stern</code>	[*]
<code>\crux</code>	[†]
<code>\brotundum</code>	[b]
<code>\brotk</code>	[b]
<code>\aufloese</code>	[h]
<code>\semit</code>	[s]
<code>\block</code>	[■]
<code>\kreuz</code>	[#]
<code>\bogen</code>	[ ( ]
<code>\pfeil</code>	[ → ]
<code>\doppelstrich</code>	[  ]
<code>\accentusacutus</code>	[´]

## NEUMEN:

## REFERIERUNG:

<code>\acapovult</code>	[◄]	neumen 000
<code>\accinia</code>	[◄]	neumen 001
<code>\acuasta</code>	[´]	neumen 002

<code>\acupusta</code>	[˘]	neumen 003
<code>\acupuvolt</code>	[◄]	neumen 004
<code>\apostropha</code>	[˘]	neumen 005
<code>\apostrohab</code>	[◄]	neumen 006
<code>\astus</code>	[˘]	neumen 010
<code>\punctum</code>	[˘]	neumen 013
<code>\bipunctum</code>	[˘]	neumen 014
<code>\convenies</code>	[ ]	neumen 015
<code>\convenies</code>	[ ]	neumen
<code>\convenies</code>	[ ]	neumen
<code>\deictica</code>	[ ]	neumen 020
<code>\tristropha</code>	[◄]	neumen 021
<code>\distrophaa</code>	[◄]	neumen 022
<code>\ditonus</code>	[ ]	neumen 023
<code>\gurtulus</code>	[ ]	neumen 024
<code>\gradiens</code>	[◄]	neumen 025
<code>\eptaphonusa</code>	[◄]	neumen 026
<code>\eptaphonusb</code>	[ ]	neumen 027
<code>\fraculus</code>	[◄]	neumen 030
<code>\hemivocalis</code>	[◄]	neumen 031
<code>\hemivocalispraep</code>	[◄]	neumen 032
<code>\hemivocalispraep</code>	[ ]	neumen
<code>\hemivocalispraep</code>	[ ]	neumen
<code>\hemivocalispraep</code>	[ ]	neumen
<code>\acclinis</code>	[ ]	neumen 036
<code>\accusta</code>	[ ]	neumen 037
<code>\acupui</code>	[ ]	neumen 040
<code>\ancus</code>	[◄]	neumen 041
<code>\ancusb</code>	[◄]	neumen 042
<code>\anelurbe</code>	[ ]	neumen 043
<code>\annifica</code>	[ ]	neumen 044
<code>\aposita</code>	[ ]	neumen 045
<code>\apostrophac</code>	[◄]	neumen 046
<code>\flexaapostr</code>	[ ]	neumen 047
<code>\gutturalisapostr</code>	[ ]	neumen 050
<code>\tripunctum</code>	[˘]	neumen 052
<code>\tripunctum</code>	[ ]	neumen
<code>\centon</code>	[ ]	neumen 054
<code>\cephalicus</code>	[ ]	neumen 055
<code>\cephalicusb</code>	[ ]	neumen 056
<code>\cephalicusc</code>	[ ]	neumen 057
<code>\circumflexa</code>	[ ]	neumen 060
<code>\climacus</code>	[ ]	neumen 061
<code>\clinis</code>	[ ]	neumen 062
<code>\crodula</code>	[ ]	neumen 063
<code>\crodula</code>	[ ]	neumen
<code>\flexaresupina</code>	[ ]	neumen 065
<code>\flexapraepunctis</code>	[ ]	neumen 066
<code>\flexapraebipunctis</code>	[ ]	neumen 067
<code>\flexapraetripunctis</code>	[ ]	neumen 070
<code>\flexapraediatesseris</code>	[ ]	neumen 071
<code>\flexapraediapentis</code>	[ ]	neumen 072
<code>\flexadependens</code>	[ ]	neumen 073
<code>\flexaapostrophis</code>	[ ]	neumen 074
<code>\flexasemivocalis</code>	[ ]	neumen 075
<code>\flexagutturalis</code>	[ ]	neumen 076
<code>\flexagutturalissubp</code>	[ ]	neumen 077
<code>\flexa</code>	[ ]	neumen 100
<code>\gutturalisb</code>	[ ]	neumen 101



\pentaphonus	[ʏ]	neumen2 072
\pitiplicis	[ʳ]	neumen2 073
\podatus	[ʃ]	neumen2 074
\podatusb	[ʃ]	neumen2 075
\potoplonica	[ʃ]	neumen2 076
\strophicus	[ʳ]	neumen2 077
\semiditonus	[ʃ]	neumen2 100
\sirenimphaa	[ʃ]	neumen2 101
\susina	[ʃ]	neumen2 102
\pressusminor	[ʃ]	neumen2 103
\pressusmaior	[ʃ]	neumen2 104
\superba	[ʃ]	neumen2 105
\ictarica	[ʃ]	neumen2 106
\igon	[ʃ]	neumen2 107
\iragraphia	[ʃ]	neumen2 110
\pespraediapentis	[ʃ]	neumen2 111
\pessubdiapentis	[ʃ]	neumen2 112
\pessubdiatessaris	[ʃ]	neumen2 113
\pesconpunctis	[ʃ]	neumen2 114
\pesconbipunctis	[ʃ]	neumen2 115
\pescontripunctis	[ʃ]	neumen2 116
\pescondiatessaris	[ʃ]	neumen2 117
\pescondiapentis	[ʃ]	neumen2 120
\pespraesubbipunctis	[ʃ]	neumen2 121
\pespraesubtripunctis	[ʃ]	neumen2 122
\pespraesubdiat	[ʃ]	neumen2 123
\pespraesubdiapentis	[ʃ]	neumen2 124
\pespraebisubtrip	[ʃ]	neumen2 125
\pespraebisubdiat	[ʃ]	neumen2 126
\pespraebisubdiap	[ʃ]	neumen2 127
\pespraediatsubtrip	[ʃ]	neumen2 130
\pesresupinussemiv	[ʃ]	neumen2 131
\peshemivocalis	[ʃ]	neumen2 132
\pessinuosus	[ʃ]	neumen2 133
\pentadicon	[ʃ]	neumen2 134
\proslambanomenon	[ʃ]	neumen2 135
	[ ]	neumen2 136
\sirenimphab	[ʃ]	neumen2 137
\climacusb	[ʃ]	neumen2 140
\spil	[ʃ]	neumen2 141
\spiz	[ʃ]	neumen2 142
\strophicusa	[ʃ]	neumen2 143
\strophicusb	[ʃ]	neumen2 144
\tetradius	[ʃ]	neumen2 145
\torculus	[ʃ]	neumen2 146
\torculusb	[ʃ]	neumen2 147
\torquens	[ʃ]	neumen2 150
	[ ]	neumen2 151
	[ ]	neumen2 152
	[ ]	neumen2 153
	[ ]	neumen2 154
	[ ]	neumen2 155
	[ ]	neumen2 156
	[ ]	neumen2 157
	[ ]	neumen2 160
\prenica	[ʃ]	neumen2 161
\quilisma	[ʃ]	neumen2 162
\quilismaflexum	[ʃ]	neumen2 163
\quilismaresupinum	[ʃ]	neumen2 164

\quilismasemivocale	[ʃ]	neumen2 165
\quilismasinuosum	[ʃ]	neumen2 166
\quilismapraepuncte	[ʃ]	neumen2 167
\quilismapraebipuncte	[ʃ]	neumen2 170
\quilismapraetripuncte	[ʃ]	neumen2 171
\quilismapraediatessaris	[ʃ]	neumen2 172
\quilismapraediapenticum	[ʃ]	neumen2 173
\quilismaconbipuncte	[ʃ]	neumen2 174
\quilismaabbipuncte	[ʃ]	neumen2 175
\quilismaa	[ʃ]	neumen2 176
	[ʃ]	neumen3 000
	[ ]	neumen3 001
	[ ]	neumen3 002
	[ ]	neumen3 003
	[ ]	neumen3 004
	[ ]	neumen3 005
	[ ]	neumen3 006
	[ ]	neumen3 007
	[ ]	neumen3 010
	[ ]	neumen3 011
	[ ]	neumen3 012
	[ ]	neumen3 013
	[ ]	neumen3 014
	[ ]	neumen3 015
	[ ]	neumen3 016
	[ ]	neumen3 017
	[ ]	neumen3 020
	[ ]	neumen3 021
	[ ]	neumen3 022
	[ ]	neumen3 023
	[ ]	neumen3 024
	[ ]	neumen3 025
	[ ]	neumen3 026
	[ ]	neumen3 027
	[ ]	neumen3 030
	[ ]	neumen3 031
	[ ]	neumen3 032
	[ ]	neumen3 033
	[ ]	neumen3 034
	[ ]	neumen3 035
	[ ]	neumen3 036
	[ ]	neumen3 037
	[ ]	neumen3 040
	[ ]	neumen3 041
	[ ]	neumen3 042
	[ ]	neumen3 043
	[ ]	neumen3 044
	[ ]	neumen3 045
\tragicona	[ʃ]	neumen3 046
\tragiconb	[ʃ]	neumen3 047
	[ ]	neumen3 050
	[ ]	neumen3 051
	[ ]	neumen3 052
\virgasubtripunctis	[ʃ]	neumen3 053
\virgasubbipunctis	[ʃ]	neumen3 054
\virgasubpunctis	[ʃ]	neumen3 055
\virgasubdiatessaris	[ʃ]	neumen3 056
\virgasubdiapentis	[ʃ]	neumen3 057



<code>\volubilis</code>	<code>[v̇]</code>	neumen3 060
<code>//</code>	<code>[]</code>	neumen3 061
<code>//</code>	<code>[]</code>	neumen3 062
<code>//</code>	<code>[]</code>	neumen3 063
<code>//</code>	<code>[]</code>	neumen3 064
<code>//</code>	<code>[]</code>	neumen3 065
<code>//</code>	<code>[]</code>	neumen3 066
<code>//</code>	<code>[]</code>	neumen3 067
<code>//</code>	<code>[]</code>	neumen3 070
<code>//</code>	<code>[]</code>	neumen3 071
<code>//</code>	<code>[]</code>	neumen3 072
<code>//</code>	<code>[]</code>	neumen3 073
<code>//</code>	<code>[]</code>	neumen3 074
<code>//</code>	<code>[]</code>	neumen3 075
<code>//</code>	<code>[]</code>	neumen3 076
<code>//</code>	<code>[]</code>	neumen3 077
<code>//</code>	<code>[]</code>	neumen3 100
<code>//</code>	<code>[]</code>	neumen3 101
<code>//</code>	<code>[]</code>	neumen3 102
<code>//</code>	<code>[]</code>	neumen3 103
<code>//</code>	<code>[]</code>	neumen3 104
<code>//</code>	<code>[]</code>	neumen3 105
<code>//</code>	<code>[]</code>	neumen3 106
<code>//</code>	<code>[]</code>	neumen3 107
<code>//</code>	<code>[]</code>	neumen3 110
<code>//</code>	<code>[]</code>	neumen3 111
<code>//</code>	<code>[]</code>	neumen3 112
<code>//</code>	<code>[]</code>	neumen3 113
<code>//</code>	<code>[/]</code>	neumen3 114
<code>\virgapraetripunctis</code>	<code>[^/]</code>	neumen3 115
<code>\virgaconbipunctis</code>	<code>[^/]</code>	neumen3 116
<code>\virgacontripunctis</code>	<code>[^/]</code>	neumen3 117
<code>\virgacondiatessaris</code>	<code>[^/]</code>	neumen3 118
<code>\virgacondiapentis</code>	<code>[^/]</code>	neumen3 120
<code>\virgapraebisubdiap</code>	<code>[^/]</code>	neumen3 121
<code>\virgapraebisubdiat</code>	<code>[^/]</code>	neumen3 122
<code>\virgapraebisubtri</code>	<code>[^/]</code>	neumen3 123
<code>\virgapraediatsubdiap</code>	<code>[^/]</code>	neumen3 124
<code>\virgapraetrisubdiap</code>	<code>[^/]</code>	neumen3 125
<code>\virgapraetrisubdiat</code>	<code>[^/]</code>	neumen3 126
<code>\virgapraediattessaris</code>	<code>[/]</code>	neumen3 127
<code>\virgapraediapentis</code>	<code>[/]</code>	neumen3 130
<code>\virgapraepsubdiap</code>	<code>[^/]</code>	neumen3 131
<code>\virgapraepsubdiat</code>	<code>[^/]</code>	neumen3 132
<code>\virgapraepsubtri</code>	<code>[^/]</code>	neumen3 133
<code>\virgapraepsubbip</code>	<code>[^/]</code>	neumen3 134
<code>\virgaconpunctis</code>	<code>[^/]</code>	neumen3 135
<code>\virgasemitsubbip</code>	<code>[^/]</code>	neumen3 136
<code>\virgasemitsubp</code>	<code>[^/]</code>	neumen3 137
<code>\virgasemitonis</code>	<code>[^/]</code>	neumen3 140
<code>\virgapraepunctis</code>	<code>[^/]</code>	neumen3 141
<code>\tripunctumpraepsutri</code>	<code>[^/]</code>	neumen3 142
<code>\tripunctumpraepsutri</code>	<code>[^/]</code>	neumen3 143
<code>\tripunctumsubprae</code>	<code>[^/]</code>	neumen3 144
<code>\tripunctumsubpuncte</code>	<code>[^/]</code>	neumen3 145
<code>\tripunctumpraepuncte</code>	<code>[^/]</code>	neumen3 146
<code>\tripunctumpraediapente</code>	<code>[^/]</code>	neumen3 147
<code>\tripunctumpraediattessare</code>	<code>[^/]</code>	neumen3 150
<code>\tripunctumpraetripuncte</code>	<code>[^/]</code>	neumen3 151
<code>\tripunctumpraebipuncte</code>	<code>[^/]</code>	neumen3 152

<code>\tripunctumconpuncte</code>	<code>[...]</code>	neumen3 153
<code>\ypodicus</code>	<code>[^/]</code>	neumen3 154
<code>//</code>	<code>[]</code>	neumen3 155
<code>//</code>	<code>[]</code>	neumen3 156
<code>//</code>	<code>[]</code>	neumen3 157
<code>//</code>	<code>[]</code>	neumen3 160
<code>//</code>	<code>[]</code>	neumen3 161
<code>//</code>	<code>[]</code>	neumen3 162
<code>//</code>	<code>[]</code>	neumen3 163
<code>//</code>	<code>[]</code>	neumen3 164
<code>//</code>	<code>[]</code>	neumen3 165
<code>//</code>	<code>[]</code>	neumen3 166
<code>//</code>	<code>[]</code>	neumen3 167
<code>//</code>	<code>[]</code>	neumen3 170
<code>//</code>	<code>[]</code>	neumen3 171
<code>//</code>	<code>[]</code>	neumen3 172
<code>//</code>	<code>[]</code>	neumen3 173
<code>//</code>	<code>[]</code>	neumen3 174
<code>//</code>	<code>[]</code>	neumen3 175
<code>//</code>	<code>[]</code>	neumen3 176
<code>//</code>	<code>[]</code>	neumen3 177

## GRIECHISCHE BUCHSTABEN:

## REFERIERUNG:

<code>\Gamma</code>	<code>[Γ]</code>	cmr cmbx cmmi 000
<code>\Gammaf</code>	<code>[Γ]</code>	cmbx 000
<code>\Delta</code>	<code>[Δ]</code>	cmr cmbx cmmi 001
<code>\Deltaf</code>	<code>[Δ]</code>	cmbx 001
<code>\Deltaff</code>	<code>[Δ]</code>	cmbx 001
<code>\Theta</code>	<code>[Θ]</code>	cmr cmbx cmmi 002
<code>\Lambda</code>	<code>[Λ]</code>	cmr cmbx cmmi 003
<code>\Xi</code>	<code>[Ξ]</code>	cmr cmbx cmmi 004
<code>\Pi</code>	<code>[Π]</code>	cmr cmbx cmmi 005
<code>\Sigma</code>	<code>[Σ]</code>	cmr cmbx cmmi 006
<code>\Upsilon</code>	<code>[Υ]</code>	cmr cmbx cmmi 007
<code>\Phi</code>	<code>[Φ]</code>	cmr cmbx cmmi 010
<code>\Psi</code>	<code>[Ψ]</code>	cmr cmbx cmmi 011
<code>\Omega</code>	<code>[Ω]</code>	cmr cmbx cmmi 012

## FONT:

<code>\alpha</code>	<code>[α]</code>	griech 013
<code>\beta</code>	<code>[β]</code>	griech 014
<code>\gamma</code>	<code>[γ]</code>	griech 015
<code>\delta</code>	<code>[δ]</code>	griech 016
<code>\epsilon</code>	<code>[ε]</code>	griech 042
<code>\zeta</code>	<code>[ζ]</code>	griech 020
<code>\eta</code>	<code>[η]</code>	griech 021
<code>\theta</code>	<code>[θ]</code>	griech 043
<code>\iota</code>	<code>[ι]</code>	griech 023
<code>\kappa</code>	<code>[κ]</code>	griech 024
<code>\lambda</code>	<code>[λ]</code>	griech 025
<code>\mu</code>	<code>[μ]</code>	griech 026
<code>\nu</code>	<code>[ν]</code>	griech 027
<code>\xi</code>	<code>[ξ]</code>	griech 030
<code>\omikron</code>	<code>[ο]</code>	griech 157
<code>\pi</code>	<code>[π]</code>	griech 031
<code>\rho</code>	<code>[ρ]</code>	griech 045
<code>\sigma</code>	<code>[σ]</code>	griech 033
<code>\endsigma</code>	<code>[ς]</code>	griech 046
<code>\tau</code>	<code>[τ]</code>	griech 034

<code>\epsilon</code>	[ $\epsilon$ ]	griech 035
<code>\phi</code>	[ $\varphi$ ]	griech 047
<code>\chi</code>	[ $\chi$ ]	griech 037
<code>\psi</code>	[ $\psi$ ]	griech 040
<code>\omega</code>	[ $\omega$ ]	griech 041
<code>\alphaacute</code>	[ $\acute{\alpha}$ ]	griech 050
<code>\epsilonacute</code>	[ $\acute{\epsilon}$ ]	griech 051
<code>\etaacute</code>	[ $\acute{\eta}$ ]	griech 052
<code>\iotaacute</code>	[ $\acute{\iota}$ ]	griech 053
<code>\omicronacute</code>	[ $\acute{\omicron}$ ]	griech 054
<code>\upsilonacute</code>	[ $\acute{\upsilon}$ ]	griech 055
<code>\omegaacute</code>	[ $\acute{\omega}$ ]	griech 056
<code>\alphagravis</code>	[ $\grave{\alpha}$ ]	griech 140
<code>\epsilongravis</code>	[ $\grave{\epsilon}$ ]	griech 141
<code>\etagravis</code>	[ $\grave{\eta}$ ]	griech 142
<code>\iotagravis</code>	[ $\grave{\iota}$ ]	griech 143
<code>\omikrongravis</code>	[ $\grave{\omicron}$ ]	griech 144
<code>\ypsilongravis</code>	[ $\grave{\upsilon}$ ]	griech 145
<code>\iotacircum</code>	[ $\circ\grave{\iota}$ ]	griech 117
<code>\ypsiloncircum</code>	[ $\circ\grave{\upsilon}$ ]	griech 127
<code>\omegacircum</code>	[ $\circ\grave{\omega}$ ]	griech 146
<code>\etacircum</code>	[ $\circ\grave{\eta}$ ]	griech 154
<code>\alphalenis</code>	[ $\alpha\grave{\alpha}$ ]	griech 057
<code>\epsilonlenis</code>	[ $\alpha\grave{\epsilon}$ ]	griech 060
<code>\etalenis</code>	[ $\alpha\grave{\eta}$ ]	griech 061
<code>\iotalenis</code>	[ $\alpha\grave{\iota}$ ]	griech 062
<code>\omikronlenis</code>	[ $\alpha\grave{\omicron}$ ]	griech 063
<code>\ypsilonlenis</code>	[ $\alpha\grave{\upsilon}$ ]	griech 064
<code>\omegalenis</code>	[ $\alpha\grave{\omega}$ ]	griech 065
<code>\alphaasper</code>	[ $\alpha\grave{\alpha}$ ]	griech 066
<code>\epsilonasper</code>	[ $\alpha\grave{\epsilon}$ ]	griech 067
<code>\etaasper</code>	[ $\alpha\grave{\eta}$ ]	griech 070
<code>\iotaasper</code>	[ $\alpha\grave{\iota}$ ]	griech 071
<code>\omikronasper</code>	[ $\alpha\grave{\omicron}$ ]	griech 072
<code>\ypsilonasper</code>	[ $\alpha\grave{\upsilon}$ ]	griech 073
<code>\omegaasper</code>	[ $\alpha\grave{\omega}$ ]	griech 074
<code>\alphaasperakut</code>	[ $\alpha\grave{\alpha}$ ]	griech 075
<code>\epsilonasperakut</code>	[ $\alpha\grave{\epsilon}$ ]	griech 076
<code>\etaasperakut</code>	[ $\alpha\grave{\eta}$ ]	griech 077
<code>\iotaasperakut</code>	[ $\alpha\grave{\iota}$ ]	griech 100
<code>\omikronasperakut</code>	[ $\alpha\grave{\omicron}$ ]	griech 101
<code>\ypsilonasperakut</code>	[ $\alpha\grave{\upsilon}$ ]	griech 102
<code>\omegaasperakut</code>	[ $\alpha\grave{\omega}$ ]	griech 103
<code>\alphalenisakut</code>	[ $\alpha\grave{\alpha}$ ]	griech 104
<code>\epsilonlenisakut</code>	[ $\alpha\grave{\epsilon}$ ]	griech 105
<code>\etalenisakut</code>	[ $\alpha\grave{\eta}$ ]	griech 106
<code>\iotalenisakut</code>	[ $\alpha\grave{\iota}$ ]	griech 107
<code>\omikronlenisakut</code>	[ $\alpha\grave{\omicron}$ ]	griech 110
<code>\ypsilonlenisakut</code>	[ $\alpha\grave{\upsilon}$ ]	griech 111
<code>\omegalenisakut</code>	[ $\alpha\grave{\omega}$ ]	griech 112
<code>\omegaiota</code>	[ $\omega$ ]	griech 130
<code>\omegalenisiota</code>	[ $\omega$ ]	griech 121

<code>\alpha</code>	[ $\alpha$ ]	griech 122
<code>\beta</code>	[ $\beta$ ]	griech 124
<code>\gamma</code>	[ $\gamma$ ]	griech 147
<code>\delta</code>	[ $\delta$ ]	griech 150
<code>\epsilon</code>	[ $\epsilon$ ]	griech 151
<code>\zeta</code>	[ $\zeta$ ]	griech 152
<code>\eta</code>	[ $\eta$ ]	griech 153