

THEORBE					
Mensur	70 cm	vibrating string length			
f - 1	38 N	D 2040	NR 5044		
d' - 2	35 N	D 2044	NR 5050	PVF 5039	
a/a - 3	32 N	D 2058	NR 5064	PVF 5049	
f/f - 4	30 N	D 2070	NR 5079	PVF 5059	
d/d - 5	30 N			PVF 5074	VN 5082
A - 6	31 N				VN 5112
a - 6	27 N	D 2052	NR 5058	PVF 5044	
G - 7	31 N				VN 5124
g - 7	27 N	D 2058	NR 5066	PVF 5052	
F - 8	31 N				VN 5140
f - 8	27 N	D 1079		PVF 5068	
Mensur	100 cm	vibrating string length			
E - 9	35 N				VN 5112
e - 9	31 N	D 3054		PVF 3044	
D - 10	35 N				VN 3128
d - 10	31 N	D 3060		PVF 3052	
C - 11	35 N				VN 3140
c - 11	31 N	D 3068		PVF 3057	
HH - 12	35 N				VN 3150
H - 12	31 N	D 3070		PVF 3059	
AA - 13	35 N				VN 3170
A - 13	31 N	D 3079		PVF 3068	
GG - 14	35 N				VN 3190
G - 14	31 N	D 3091			

ARCILIUTO					
Mensur	62 cm	vibrating string length			
g' - 1	38 N	D 2040	NR 5044		
d'/d' - 2	34 N	D 2050	NR 505	PVF 5044	
a/a - 3	32 N	D 2064	NR 5070	PVF 5054	
f/f - 4	30 N	D 2079		PVF 5066	
c/c - 5	30 N				VN 5104
G/G - 6	30 N				VN 5140
Mensur	132 cm	vibrating string length			
F - 7	42 N	D 3088		PVF 3074	VN 3088
E - 8	42 N	D 3091		PVF 3080	VN 3091
D - 9	42 N	FD 3104	LK 3104	PVF 3089	VN 3104
C - 10	42 N	FD 3116	LK 3116	PVF 3098	VN 3116
HH - 11	42 N		LK 3124		VN 3124
AA - 12	42 N		LK 3140		VN 3140
GG - 13	42 N		LK 3155		VN 3155
FF - 14	42 N		LK 3175		VN 3175
C - 11	35 N				VN 3140

All string charts for lutes are based on $a' = 440$ Hz. For $a' = 415$ Hz choose an increased article number (e.g. D 2070 for D 2068, VN 5145 for VN 5140). Longer vibrating string lengths (vsl) with similar tension require thinner diameters. An increase of 2 cm is equivalent to the next smaller article number; e.g. D 2068 for D 2070, VN 5136 for VN 5140. For shorter vsl a 2 cm step requires the next higher article number. For vsl over 100 cm the diameter changes at appr. 5 cm. Further information as to characteristics of string types, other instruments, fret gut, prices, etc. are available from our website www.kuerschner-saiten.de or on request.

CHITARRONE					
Mensur	80 cm	vibrating string length			
a - 1	38 N	D 2054	NR 5060	PVF 5047	
e - 2	38 N	D 2073	NR 5079	PVF 5062	
h - 3	38 N	D 2048	NR 5054	PVF 5041	
g - 4	38 N	D 2062	NR 5068	PVF 5052	
d - 5	38 N	D 2082		PVF 5070	
A - 6	38 N				VN 5112
Mensur	160 cm	vibrating string length			
G - 7	45 N	D 3066		PVF 3057	
F - 8	45 N	D 3073		PVF 3066	
E - 9	45 N	D 3079		PVF 3070	
D - 10	45 N	D 3088		PVF 3080	
C - 11	45 N	FD 3100	LK 3100	PVF 3086	VN 3100
HH - 12	45 N	FD 3104	LK 3104	PVF 3089	VN 3104
AA - 13	45 N	FD 3120	LK 3120	PVF 3098	VN 3120
GG - 14	45 N		LK 3132		VN 3132

Die Besaitungsbeispiele für Lauten basieren auf $a' = 440$ Hz. Bei $a' = 415$ Hz wählen Sie eine aufsteigende Artikelnummer (z. B. D 2070 statt D 2068, VN 5145 statt VN 5140). Für längere Mensuren bei gleichbleibender Spannung wird ein dünnerer Durchmesser benötigt, wobei eine Zunahme um 2 cm gleichbedeutend ist mit der nächstkleineren Artikelnummer (z. B. D 2068 für D 2070, VN 5136 für VN 5140). Für um ca. 2 cm kürzere Mensuren und gleicher Spannung nächsthöhere Artikelnummer auswählen. Bei Mensuren von über 100 cm gilt das entsprechende bei einer Veränderung von ca. 5 cm. Informationen zu Eigenschaften der Saitentypen, anderen Instrumenten, Bunddarm, Preisen, etc. finden Sie auf unserer Webseite www.kuerschner-saiten.de oder auf Anforderung.