

DISKANT/SOPRAN

Mensur vibr. string length	32 – 33	34 – 35	36 – 37	38 – 39	40 – 41
d' - 1	D 2058 *	D 2056 *	D 2054 *	D 1052	D 1050
a' - 2	D 2073 *	D 2070 *	D 2068 *	D 1066	D 1064
e' - 3	FD 0097	FD 0094	FD 0091	FD 0088	FD 0085
f - 4	FD 0124	FD 0120	FD 0116	FD 0112	FD 0108
	FDH 0124	FDH 0120	FDH 0116	FDH 0112	FDH 0108
	LK 0124	LK 0120	LK 0116	LK 0112	LK 0108
	LS 0124	LS 0120	LS 0116	LS 0112	LS 0108
g - 5	VDD 0165	VDD 0160	VDD 0155	VDD 0150	VDD 0145
	SDD 0165	SDD 0160	SDD 0155	SDD 0150	SDD 0145
d - 6	VDD 0220	VDD 0210	VDD 0200	VDD 0195	VDD 0190
	SDD 0220	SDD 0210	SDD 0200	SDD 0195	SDD 0190

* doppelte Länge - double length

VIOLA D'AMORE

Spannung tension	extra leicht extra light	leicht light	mittel medium	stark high	extra stark extra high	RESONANZSAITEN RESONANCE STRINGS
d'' - 1	D 1050	D 1052	D 1054	D 1052	D 1050	ST 5018
a' - 2	D 1066	D 1068	D 1070	D 1073	D 1076	ST 5023
f# - 3	D 1079	D 1082	D 1085	D 1088	D 1091	ST 5025
d' - 4	FD 0097	FD 0100	FD 0104	FD 0108	FD 0112	ST 5033
	FDH 0097	FDH 0100	FDH 0104	FDH 0108	FDH 0112	
	LK 0097	LK 0100	LK 0104	LK 0108	LK 0112	
	LS 0097	LS 0100	LS 0104	LS 0108	LS 0112	
a - 5	VDM 9132	VDM 9136	VDM 9140	VDM 9145	VDM 9150	STV 5116
	SDM 9132	SDM 9136	SDM 9140	SDM 9145	SDM 9150	
d - 6	VDM 9190	VDM 9195	VDM 9200	VDM 9210	VDM 9220	STV 5165
	SDM 9190	SDM 9195	SDM 9200	SDM 9210	SDM 9220	
A - 7	VDM 9260	VDM 9270	VDM 9280	VDM 9290	VDM 9300	STV 5220
	SDM 9260	SDM 9270	SDM 9280	SDM 9290	SDM 9300	

andere Stimmungen auf Anfrage - other tunings on request

PARDESSUS

Mensur vsl	29 – 30	30 – 31	31 – 32
g'' - 1	D 2050 *	D 2048 *	D 2046 *
a'' - 2	D 2064 *	D 2062 *	D 2060 *
a' - 3	D 2088 *	D 2085 *	D 2082 *
	FD 0088	FD 0085	FD 0082
f' - 4	FD 0112	FD 0108	FD 0104
	FDH 0112	FDH 0108	FDH 0104
	LK 0112	LK 0108	LK 0104
	LS 0112	LS 0108	LS 0104
c' - 5	VDD 0150	VDD 0145	VDD 0140
	SDD 0150	SDD 0145	SDD 0140
g - 6	VDD 0195	VDD 0190	VDD 0185
	SDD 0195	SDD 0190	SDD 0185

* = doppelte Länge double length

Die Besaitungsbeispiele für Gamben basieren auf einer mittleren Spannung bei a' = 440 Hz. Bei höherer Spannung oder bei a' = 415 Hz wählen Sie eine aufsteigende Artikelnummer (z. B. D 2070 statt D 2068, VDD 0220 statt VDD 0210, etc.), bei geringerer Spannung eine absteigende Nummer.

Informationen zu Eigenschaften der Saitentypen, anderen Instrumenten, Preisen, etc. finden Sie auf unserer Webseite www.kuerschner-saiten.de oder auf Anforderung.

All string charts for viols are based on medium tension for a' = 440 Hz. For higher tension or lower tuning (a' = 415 Hz) choose an increased article number (e.g. D 2070 instead of D 2068, VDD 0220 instead of VDD 0210, etc.), for lower tension a smaller number.

Further information as to characteristics of string types, other instruments, prices, etc. are available from our website www.kuerschner-saiten.de or on request.