

MARIGAUX - PARIS

Serie M 2

geänderte Teilung von Unter- und Oberstück, geänderte Tonlochpositionen, verbesserte Ergonomie für c, cis, es und für h, b, es, f und gis, F-Heber in der Länge verstellbar, wird mit zwei Kopfstücken ausgeliefert, Kopfstücke in verschiedenen Längen lieferbar

M 2	halbautom. Oktavmechanik, versilbert	9.659,66 €	11.495,00 €
	zus. Kopfstück	1.088,24 €	1.295,00 €

NEUES MODELL:

Englisch Horn

930	halbautomatische Oktavmechanik	8.504,20 €	10.120,00 €
-----	--------------------------------	------------	-------------

Oboe d'amore

903	halbautomatische Oktavmechanik	8.109,24 €	9.650,00 €
-----	--------------------------------	------------	------------

Bariton Oboe

380	halbautomatische Oktavmechanik	10.642,86 €	12.665,00 €
-----	--------------------------------	-------------	-------------

GEBR. MÖNNIG

NEUES MODELL:

155 AM-B	halbautomatische Oktavmechanik	7.554,62 €	8.990,00 €
----------	--------------------------------	------------	------------

Oboe - Modell „Albrecht Mayer“

150/155 AM	halbautomatische Oktavmechanik	8.613,45 €	10.250,00 €
151/156 AM	vollautomatische Oktavmechanik	9.445,38 €	11.240,00 €

Oboe d'amore

170	halbautomatische Oktavmechanik	8.016,81 €	9.540,00 €
171	vollautomatische Oktavmechanik	8.966,39 €	10.670,00 €

Oboe d'amore - Solistenmodell

vollständige Conservatoire Mechanik, Deckelklappen, 3. Oktavklappe Cocobolobecker, Silikonpolster, Säulchen, Ringe + S-Bögen vergoldet mit zwei Bechern

170 AM	halbautomatische Oktavmechanik	9.621,85 €	11.450,00 €
171 AM	vollautomatische Oktavmechanik	10.588,24 €	12.600,00 €

Englisch Horn - Studentenmodell

Deckelklappen, 3. Oktavklappe, vereinfachte Mechanik: ohne h-cis Verbindung, ohne tief c-cis Triller und ohne e-dis Triller,

160	halbautomatische Oktavmechanik	5.865,55 €	6.980,00 €
161	vollautomatische Oktavmechanik	6.638,66 €	7.900,00 €
	Zusatz: 3. Oktavklappe	378,15 €	450,00 €

Englisch Horn - Solistenmodell

vollständige Conservatoire Mechanik, Deckelklappen, 3. Oktavklappe

180	halbautomatische Oktavmechanik	7.941,18 €	9.450,00 €
181	vollautomatische Oktavmechanik	8.823,53 €	10.500,00 €

Englisch Horn - Solistenmodell „Diamant“

vollständige Conservatoire Mechanik, Deckelklappen, 3. Oktavklappe Cocobolobecker, Silikonpolster, Säulchen, Ringe + S-Bögen vergoldet

180 D	halbautomatische Oktavmechanik	8.957,98 €	10.660,00 €
181 D	vollautomatische Oktavmechanik	9.907,56 €	11.790,00 €

GEBR. MÖNNIG

Englisch Horn - Solistenmodell „Richard Wagner“

vollständige Conservatoire Mechanik, Deckelklappen, 3. Oktavklappe Cocobolobecker, Silikonpolster, Säulchen, Ringe + S-Bögen vergoldet mit zwei Bechern

180 RW	halbautomatische Oktavmechanik	9.773,11 €	11.630,00 €
181 RW	vollautomatische Oktavmechanik	10.714,29 €	12.750,00 €

OPTIONEN FÜR MÖNNIG ENGL. HÖRNER UND OBOEN D'AMORE

Oboe d'amore und Engl. Horn	tief b-Zwischenstück	630,25 €	750,00 €
	tief b-Zwischenstück Diamant	680,67 €	810,00 €
	Aufpreis für komplette tief b-Mechanik	1.302,52 €	1.550,00 €

YAMAHA

Mod. YOB-241

Deckelklappen, Korpus aus Kunststoff, bis tief h,			
241	halbautomatische Oktavmechanik	1.584,03 €	1.885,00 €

Mod. YOB-431/YOB-432

Deckelklappen, Grenadillholz, 3. Oktavklappe, linker F-Heber, versilbert			
431	halbautomatische Oktavmechanik	3.096,64 €	3.685,00 €
432	vollautomatische Oktavmechanik	3.525,21 €	4.195,00 €
432-F	dito., jedoch mit F-Resonanzklappe	3.924,37 €	4.670,00 €

Mod. YOB-831/YOB-832

neues professionelles Modell mit überarbeiteter Innenbohrung und mit neuartiger Unterfräsung der Tonlöcher und mit parabolischen Tonlochkaminen

831	halbautomatische Oktavmechanik	7.292,44 €	8.678,00 €
832	vollautomatische Oktavmechanik	7.855,46 €	9.348,00 €

„Duet +“ - Serie „Duet +“ YOB-431/YOB-432

Innenbohrung und Tonlöcher mit Kunstharz versiegelt			
431-M	halbautomatische Oktavmechanik	3.270,59 €	3.892,00 €
432-M	vollautomatische Oktavmechanik	3.690,76 €	4.392,00 €
432-MF	dito., jedoch mit F-Resonanzklappe	4.088,24 €	4.865,00 €

„Duet +“ YOB-831/YOB-832

Innenbohrung und Tonlöcher mit Ebonit versiegelt			
831-L	halbautomatische Oktavmechanik	8.367,23 €	9.957,00 €
832-L	vollautomatische Oktavmechanik	8.361,34 €	9.950,00 €

ALLE ANGEGEBENEN PREISE SIND INCL. ETUI, ÜBERZUG + PFLEGEMITTEL.
NÄHERE INFORMATIONEN GEBEN WIR IHNEN GERNE PERSÖNLICH,
ODER SENDEN IHNEN WEITERE PROSPEKTE GERNE AUF ANFRAGE ZU.
KLEIN GEDRUCKTE PREISE SIND EXPORTPREISE OHNE MEHRWERTSTEUER,
FETT GEDRUCKTE PREISE ENTHALTEN 19 % MEHRWERTSTEUER.



O B O E

OBOE D'AMORE - ENGLISCH HORN

PREISLISTE

STAND 9/2018

UWE HENZE GMBH

KÖNIGSTRASSE 82-84 · 41460 NEUSS

TELEFON 02131/1065-0 · FAX 1065-23

mail: info@uwe-henze.de

web: www.uwe-henze.de



OSCAR ADLER & CO.

Alle Instrumente werden aus ausgesuchtem Grenadillholz mit versilberter Mechanik aus Neusilber gefertigt.

Modell 100

halbautomatische Oktavmechanik, bis tief c gehend, Mechanik für kleine Hände ausgelegt	Export	19% MwSt
100 halbautomatische Oktavmechanik	1.470,59 €	1.750,00 €
ZUSATZ: linker F-Heber	251,26 €	299,00 €

Modell 4500

Schülermodell, Deckelklappen, 3. Oktavklappe, bis tief b, linker F-Heber, Gabel F-Resonanzklappe, F-Resonanzklappe, tief h/b Resonanzklappe		
4500 halbautomatische Oktavmechanik	3.529,41 €	4.200,00 €
ZUSATZ: Klappenverlängerung für g-, d-Klappe	168,07 €	200,00 €

Modell 6000

Solistenmodell, Deckelklappen, 3. Oktavklappe, bis tief b, linker F-Heber, Gabel F-Resonanzklappe, F-Resonanzklappe, e-dis Triller, tief h/b Resonanzklappe		
6000 halbautomatische Oktavmechanik	5.756,30 €	6.850,00 €

BUFFET

Modell Prodiges

BC-4062 halbautomatische Schüleroboee	2.890,76 €	3.440,00 €
---------------------------------------	------------	------------

Modell Solisten - Greenline oder Grenadillholz

3613/3613 G halbautomatische Oktavmechanik	7.176,47 €	8.540,00 €
3643/3643 G vollautomatische Oktavmechanik	7.764,71 €	9.240,00 €

Modell Orfeo - Greenline oder Grenadillholz

3663 halbautomatische Oktavmechanik	7.176,47 €	8.540,00 €
-------------------------------------	------------	------------

Modell Virtuose - Grenadillholz

3673 halbautomatische Oktavmechanik	8.247,90 €	9.815,00 €
-------------------------------------	------------	------------

Englisch Horn

4713 halbautomatische Oktavmechanik	8.281,51 €	9.855,00 €
4713-R halbautomatische Oktavmechanik mit tief h-b Mechanik	9.117,65 €	10.850,00 €

BULGHERONI

Modell FB 91/3

Grenadillholz, Deckelklappen, linker F-Heber, 3. Oktavklappe, c-cis und c-d Triller, Gabel F-Resonanzklappe, versilberte Neusilbermechanik, offene d-Klappe		
FB 91/3 R halbautomatische Oktavmechanik	2.344,54 €	2.790,00 €

Modell FB 92/3

wie Mod. FB 91/3, jedoch mit h-cis Verbindung		
FB 92/3 R halbautomatische Oktavmechanik	2.512,61 €	2.990,00 €

BULGHERONI / Modell FB 95/3

wie Mod. FB 92/3, jedoch mit e-dis und c-cis Triller		
FB 95/3 halbautomatische Oktavmechanik	3.546,22 €	4.220,00 €

Modell FB 101

Grenadillholz, Deckelklappen, linker F-Heber, 3. Oktavklappe, c-cis und c-d Triller, Gabel F-Resonanzklappe, gis-a Triller, h-cis Verbindung, tief b-Resonanzklappe, Zapfen am Ober- und Unterstück mit Neusilberring eingefaßt, versilberte Neusilbermechanik,		
FB 101/3 R halbautomatische Oktavmechanik	3.210,08 €	3.820,00 €

Modell FB 105

semi-professionelles Modell mit Conservatoire -System		
FB 105/3 halbautomatische Oktavmechanik	3.974,79 €	4.730,00 €

Modell Musa

professionelles Modell mit Conservatoire -System		
Musa halbautomatische Oktavmechanik	6.344,54 €	7.550,00 €

FOSSATI

„Graduate“ - Serie

Grenadillholz, 3. Oktavklappe, Deckelklappen, bis tief b, tief b-Resonanzklappe, linker f-es Heber, Gabel F-Resonanzklappe, fis-gis Triller, c-cis und c-d Triller, versilberte Neusilbermechanik,		
J 10 halbautomatische Oktavmechanik	2.378,15 €	2.830,00 €

„Tiery“ - Serie E

Grenadillholz, Deckelklappen, linker F-Heber, 3. Oktavklappe, gis-a Triller, h-cis Verbindung, c-d und c-cis Triller, dis-e Triller, Zapfen am Ober- und Unterstück komplett Neusilber gefasst,		
E 30 halbautomatische Oktavmechanik	3.176,47 €	3.780,00 €

Tiery-Englisch Horn

CA 10 halbautomatische Oktavmechanik	4.184,87 €	4.980,00 €
--------------------------------------	------------	------------

HOWARTH - LONDON

Kinderoboee, bis tief c gehend,		
Junior halbautomatische Oktavmechanik	1.386,55 €	1.650,00 €
Junior mit linkem F-Heber	1.546,22 €	1.840,00 €

Schülerinstrumente - Oboen und Engl. Hörner, 3. Oktavklappe		
S 20 C Deckelklappen,	2.394,96 €	2.850,00 €
S 40 C Deckelklappen, c-cis + gis-a Triller	3.151,26 €	3.750,00 €
S 50 C zus. e-dis Triller,	4.470,59 €	5.320,00 €

Professionelle Oboen - Serie

XL/XM/LXV Grenadillholz, versilberte Mech.,	7.941,18 €	9.450,00 €
XL/XM/LXV Cocobolo, mit Liner, versilberte Mech.,	8.865,55 €	10.550,00 €

Englisch Hörner

Schülermodelle		
S 20 C Engl. Horn, Deckelklappen	4.663,87 €	5.550,00 €
S 40 C Engl. Horn, Deckelklappen	5.168,07 €	6.150,00 €

Professionelle Englisch Hörner

XL Engl. Horn, versilberte Mechanik	8.361,34 €	9.950,00 €
-------------------------------------	------------	------------

K. GE - SHANGHAI

Oboe

Hybrid halbautomatische Schüleroboee	2.344,54 €	2.790,00 €
Oberstück Kunststoff, Unterstück Grenadillholz 3. Oktavklappe, Deckelklappen, versilbert		
Premiere halbautomatische Profi-Oboee	4.159,66 €	4.950,00 €

F. LOREÉ - PARIS

Oboe

cE+3 halbautom. Oktavmechanik, versilbert	7.773,11 €	9.250,00 €
cR-125+3 Royal, mit vergoldeter Mechanik	t8.025,21 €	9.550,00 €

Englisch Horn

i+3 halbautomatische Oktavmechanik	7.537,82 €	8.970,00 €
------------------------------------	------------	------------

„Royal“ - Englisch Horn

iR+3 halbautomatische Oktavmechanik	8.529,41 €	10.150,00 €
iR+3-125 halbautomatische Oktavmechanik	9.294,12 €	11.060,00 €
tief-B Verlängerung	848,74 €	1.010,00 €

Oboe d'amore

l+3 halbautomatische Oktavmechanik	7.537,82 €	8.970,00 €
------------------------------------	------------	------------

„Royal“ - Oboe d'amore

lR+3 halbautomatische Oktavmechanik	8.529,41 €	10.150,00 €
-------------------------------------	------------	-------------

Bariton - Oboe

n+3 halbautomatische Oktavmechanik	10.756,30 €	12.800,00 €
------------------------------------	-------------	-------------

MARIGAUX - PARIS

Serie 800

Grenadillholz, Deckelklappen, 3. Oktavklappe, linker F-Heber, h-cis Verbindung, versilbert,		
801 halbautomatische Oktavmechanik	4.760,50 €	5.665,00 €

Serie 900

traditionelles professionelles Modell,		
901 halbautom. Oktavmechanik, versilbert	7.521,01 €	8.950,00 €
908 wie Mod. 901, mit vergoldeter Mechanik	10.478,99 €	12.470,00 €
910 vollautom. Oktavmechanik, versilbert	8.760,50 €	10.425,00 €
901 P wie Mod. 901, jedoch mit Kunststoff-Oberstück, Unterstück + Becher aus Grenadill-Holz	8.142,86 €	9.690,00 €
910 FSC wie Mod. 910, jedoch mit nach FSC-Vorgaben kontrolliertem Holzanbau	8.142,86 €	9.690,00 €
NEU: Oberstück für Modell 901 aus Kunststoff mit Etui	3.823,53 €	4.550,00 €

Serie 2000

verbesserte Ergonomie für c, cis, es und für h, b, es, f und gis-Heber, etwas nach außen versetzte g-Klappe, vergoldete Sockel, Oberstück mit geänderter Korpusform		
2001 halbautom. Oktavmechanik, versilbert	8.693,28 €	10.345,00 €
2008 wie Mod. 2001, mit vergoldeter Mechanik	11.382,35 €	13.545,00 €
2010 vollautom. Oktavmechanik, versilbert	10.142,86 €	12.070,00 €