


















































Artikel	Beschreibung	EAN	UVP
Moving Coil Tonabnehmer			
Anniversary Line			
	MC Anna Diamond Ausgangsspannung: 0,2mV*, Verstärkeranschluss/Abschluss: Phono MC/>10 Ohm, Gewicht: 16g; Abtastfähigkeit: 80µm**, Nadelnachgiebigkeit, lateral: 9µm/mN, Abtastdiamant: Ortofon Replikant 100on, nackt (r/R 5/100µm). Auflagekraft: 2,4g. Wicklung aus vergoldetem 6N-Reinkupfer, Diamant-Nadelträger, Feldstabilisierungs-Element. Für mittelschwere - schwere Tonarme.	5705796235470	8.499,00
	MC Anna Ausgangsspannung: 0,2mV*, Verstärkeranschluss/Abschluss: Phono MC/>10 Ohm, Gewicht: 16g; Abtastfähigkeit: 80µm**, Nadelnachgiebigkeit, lateral: 9µm/mN, Abtastdiamant: Ortofon Replikant 100on, nackt (r/R 5/100µm). Auflagekraft: 2,6g. Wicklung aus vergoldetem 6N-Reinkupfer, Boron-Nadelträger, Feldstabilisierungs-Element. Für mittelschwere - schwere Tonarme.	5705796230178	6.999,00
	MC Verismo Ausgangsspannung: 0,2mV*, Verstärkeranschluss/Abschluss: Phono MC/>10 Ohm, Gewicht: 9,5g; Abtastfähigkeit: 100µm**, Nadelnachgiebigkeit, lateral: 13µm/mN, Abtastdiamant: Ortofon Replikant 100on, nackt (r/R 5/100µm). Auflagekraft: 2,6g. Wicklung aus vergoldetem 6N-Reinkupfer, Boron-Nadelträger, Feldstabilisierungs-Element. Für mittelschwere - schwere Tonarme mit SME Anschluß.	5705796235548	6.499,00
	MC Xpression Ausgangsspannung: 0,3mV*, Verstärkeranschluss/Abschluss: Phono MC/>10 Ohm, Gewicht: 28g; Abtastfähigkeit: 100µm**, Nadelnachgiebigkeit, lateral: 11µm/mN, Abtastdiamant: Ortofon Replikant 100on, nackt (r/R 5/100µm). Auflagekraft: 2,3-2,8g. Wicklung aus vergoldetem 6N-Reinkupfer, Boron-Nadelträger, Feldstabilisierungs-Element. Für mittelschwere - schwere Tonarme mit SME Anschluß.	5705796230161	4.999,00
	MC Windfeld Ti Ausgangsspannung: 0,2mV*, Verstärkeranschluss/Abschluss: Phono MC/>10 Ohm, Gewicht: 11g; Abtastfähigkeit: 90µm**, Nadelnachgiebigkeit, lateral: 13µm/mN, Abtastdiamant: Ortofon Replikant 100on, nackt (r/R 5/100µm). Auflagekraft: 2,0-2,5g. Wicklung aus Aucurum, Boron-Nadelträger. Für mittelschwere - schwere Tonarme.	5705796235135	4.499,00
	MC A Mono Ausgangsspannung: 0,2mV*, Verstärkeranschluss/Abschluss: Phono MC/>10 Ohm, Gewicht: 6g; Abtastfähigkeit: 90µm**, Nadelnachgiebigkeit, lateral: 13µm/mN, Abtastdiamant: Ortofon Replikant 100on, nackt (r/R 5/100µm). Auflagekraft: 2,0-2,5g. Wicklung aus Aucurum, Boron-Nadelträger. Für mittelschwere - schwere Tonarme.	5705796235487	4.499,00
Cadenza Line MC-Tonabnehmer			
	MC Cadenza Black Ausgangsspannung: 0,33mV*, Verstärkeranschluss/Abschluss: Phono MC/>10 Ohm, Gewicht: 10,7g; Abtastfähigkeit: 90µm**, Nadelnachgiebigkeit, lateral: 16µm/mN, Abtastdiamant: Shibata, nackt (r/R 6/50µm). Auflagekraft: 2,3g. Boron-Nadelträger. Für mittelschwere Tonarme. Headshell-Kabel aus Sauerstoff freiem 8N-Reinkupfer (Ortofon 8N LW10) liegen bei.	5705796230147	2.599,00
	MC Cadenza Bronze Ausgangsspannung: 0,40mV*, Verstärkeranschluss/Abschluss: Phono MC/50-200 Ohm, Gewicht: 10,7g; Abtastfähigkeit: 80µm**, Nadelnachgiebigkeit, lateral: 12µm/mN, Abtastdiamant: Ortofon Replikant, nackt (r/R 5/100µm). Auflagekraft: 2,5g. Wicklung aus vergoldetem Reinsilberdraht, konischer Aluminium-Nadelträger, Feldstabilisierungs-Element. Für mittelschwere Tonarme. Headshell-Kabel aus Sauerstoff freiem 8N-Reinkupfer (Ortofon 8N LW10) liegen bei.	5705796230130	2.199,00
	MC Cadenza Blue Ausgangsspannung: 0,50mV*, Verstärkeranschluss/Abschluss: Phono MC/50-200 Ohm, Gewicht: 10,7g; Abtastfähigkeit: 80µm**, Nadelnachgiebigkeit, lateral: 12µm/mN, Abtastdiamant: Fritz Gyger 70, nackt (r/R 6/70µm). Auflagekraft: 2,5g. Rubin-Nadelträger. Für mittelschwere Tonarme. Headshell-Kabel aus Sauerstoff freiem 8N-Reinkupfer (Ortofon 8N LW10) liegen bei.	5705796230123	1.799,00
	MC Cadenza Red Ausgangsspannung: 0,45mV*, Verstärkeranschluss/Abschluss: Phono MC/50-500 Ohm, Gewicht: 10,7g; Abtastfähigkeit: 80µm**, Nadelnachgiebigkeit, lateral: 12µm/mN, Abtastdiamant: Fine Line, nackt (r/R 8/40µm). Auflagekraft: 2,5g. Für mittelschwere Tonarme.	5705796230116	1.249,00
	MC Cadenza Mono Low-Output MC für Mono-Vinyl-Schallplatten mit Micro Groove-Rillen (ab ca. 1950) Ausgangsspannung: 0,45mV*, Verstärkeranschluss/Abschluss: Phono MC/50-500 Ohm, Gewicht: 10,7g; Abtastfähigkeit: 70µm**, Nadelnachgiebigkeit, lateral: 12µm/mN, Abtastdiamant: Fine Line, nackt (r/R 8/40µm). Auflagekraft: 2,5. Für mittelschwere Tonarme.	5705796230154	1.249,00
Quintet Line MC-Tonabnehmer			
	MC Quintet Black S Ausgangsspannung: 0,3mV*, Verstärkeranschluss/Abschluss: Phono MC/>20 Ohm, Gewicht: 9g; Abtastfähigkeit: 80µm**, Nadelnachgiebigkeit, lateral: 15µm/mN, Abtastdiamant: Shibata, Saphirnadelträger, nackt (r/R 6/50µm), empfohlene Auflagekraft: 2,3g. Für mittelschwere Tonarme.	5705796271218	875,00
	MC Quintet Bronze Ausgangsspannung: 0,3mV*, Verstärkeranschluss/Abschluss: Phono MC/>20 Ohm, Gewicht: 9g; Abtastfähigkeit: 80µm**, Nadelnachgiebigkeit, lateral: 15µm/mN, Abtastdiamant: Fine Line, nackt (r/R 8/40µm), empfohlene Auflagekraft: 2,3g. Für mittelschwere Tonarme.	5705796271126	660,00
	MC Quintet Blue Ausgangsspannung: 0,5mV*, Verstärkeranschluss/Abschluss: Phono MC/>20 Ohm, Gewicht: 9g; Abtastfähigkeit: 70µm**, Nadelnachgiebigkeit, lateral: 15µm/mN, Abtastdiamant: Elliptisch, nackt (r/R 8/18µm), empfohlene Auflagekraft: 2,3g. Für mittelschwere Tonarme.	5705796271119	450,00
	MC Quintet Red Ausgangsspannung: 0,5mV*, Verstärkeranschluss/Abschluss: Phono MC/>20 Ohm, Gewicht: 9g; Abtastfähigkeit: 65µm**, Nadelnachgiebigkeit, lateral: 15µm/mN, Abtastdiamant: Elliptisch (r/R 8/18µm), empfohlene Auflagekraft: 2,3g. Für mittelschwere Tonarme.	5705796271102	315,00
	MC Quintet Mono Low-Output MC für Mono-Vinyl-Schallplatten mit Micro Groove-Rillen (ab ca. 1950) Ausgangsspannung: 0,3mV*, Verstärkeranschluss/Abschluss: Phono MC/>20 Ohm, Gewicht: 9g; Abtastfähigkeit: 70µm**, Nadelnachgiebigkeit, lateral: 15µm/mN, Abtastdiamant: Elliptisch, nackt (r/R 8/18µm), empfohlene Auflagekraft: 2,3g. Für mittelschwere Tonarme.	5705796271140	450,00


*) Staffel 3 - Elite Händler - nur gültig, wenn die Typen Cadenza & SPU lagernd sind >>siehe letzte Seite!

Artikel	Beschreibung	EAN				UVP
SPU GM Moving Coil Tonabnehmer mit SME Anschluß						
 SPU Royal G MKII	Ausgangsspannung: 0,20mV*, Verstärkeranschluss/Abschluss: Phono MC/>10 Ohm, Gewicht: 30g; Abtastfähigkeit: 65µm**, Nadelnachgiebigkeit, lateral: 8µm/mN, Abtastdiamant: Sphärisch, nackt (r/R 18µm). Auflagekraft: 4,0g. Für mittelschwere und schwere Tonarme mit SME-Anschluss.	5705796240276				2.300,00
 SPU Synergy G	Ausgangsspannung: 0,50mV*, Verstärkeranschluss/Abschluss: Phono MC/10-50 Ohm, Gewicht: 30g; Abtastfähigkeit: 70µm**, Nadelnachgiebigkeit, lateral: 8µm/mN, Abtastdiamant: Elliptisch, nackt (r/R 8/18µm). Auflagekraft: 3,0g. Wicklung aus vergoldetem Silberdraht, Dose mit Urushi-Lack veredelt. Für mittelschwere und schwere Tonarme mit SME-Anschluss.	5705796240214				1.890,00
 SPU Meister Silver G MKII	Ausgangsspannung: 0,30mV*, Verstärkeranschluss/Abschluss: Phono MC/>10 Ohm, Gewicht: 30g; Abtastfähigkeit: 70µm**, Nadelnachgiebigkeit, lateral: 8µm/mN, Abtastdiamant: Elliptisch, nackt (r/R 8/18µm). Auflagekraft: 4,0g. Für mittelschwere und schwere Tonarme mit SME-Anschluss.	5705796240269				1.775,00
 SPU Classic GE MKII	Ausgangsspannung: 0,20mV*, Verstärkeranschluss/Abschluss: Phono MC/>10 Ohm, Gewicht: 30g; Abtastfähigkeit: 65µm**, Nadelnachgiebigkeit, lateral: 8µm/mN, Abtastdiamant: Elliptisch, nackt (r/R 8/18µm). Auflagekraft: 4,0g. Für mittelschwere und schwere Tonarme mit SME-Anschluss.	5705796240252				1.050,00
 SPU Classic G MKII	Ausgangsspannung: 0,20mV*, Verstärkeranschluss/Abschluss: Phono MC/>10 Ohm, Gewicht: 30g; Abtastfähigkeit: 70µm**, Nadelnachgiebigkeit, lateral: 8µm/mN, Abtastdiamant: Ortofon Replikant, nackt (r/R 5/100µm). Auflagekraft: 3,0g. Wicklung aus vergoldetem Silberdraht, vergoldeter Aluminium-Nadelträger. Für mittelschwere und schwere Tonarme mit SME-Anschluss.	5705796240245				950,00
 SPU #1 E	Ausgangsspannung: 0,18mV*, Verstärkeranschluss/Abschluss: Phono MC/>10 Ohm, Gewicht: 30g; Abtastfähigkeit: 65µm**, Nadelnachgiebigkeit, lateral: 10µm/mN, Abtastdiamant: Elliptisch (r/R 8/18µm). Auflagekraft: 4,0g. Für mittelschwere und schwere Tonarme mit SME-Anschluss.	5705796240382				625,00
 SPU #1 S	Ausgangsspannung: 0,18mV*, Verstärkeranschluss/Abschluss: Phono MC/>10 Ohm, Gewicht: 30g; Abtastfähigkeit: 65µm**, Nadelnachgiebigkeit, lateral: 10µm/mN, Abtastdiamant: Ortofon Replikant (R 18µm). Auflagekraft: 4,0g. Für mittelschwere und schwere Tonarme mit SME-Anschluss.	5705796240375				575,00
SPU Mono Moving Coil Tonabnehmer mit SME Anschluß						
 SPU Mono G MKII	High-Output MC für Mono-Vinyl-Schallplatten mit Micro Groove-Rillen (ab ca. 1950) Ausgangsspannung: 3,0mV*, Verstärkeranschluss/Abschluss: Phono MM/47kOhm, Gewicht: 30g; Abtastfähigkeit: >70µm**, Nadelnachgiebigkeit, lateral: 12µm/mN, Abtastdiamant: Sphärisch (R 25µm). Auflagekraft: 3,5g. Für mittelschwere und schwere Tonarme mit SME-Anschluss.	5705796240283				860,00
 Mono CG 25 Di MKII	Low-Output MC für Mono-Vinyl-Schallplatten mit Micro Groove-Rillen (ab ca. 1950) Ausgangsspannung: 1,5mV*, Verstärkeranschluss/Abschluss: Phono MC/>100 Ohm, Gewicht: 33g; Abtastfähigkeit: >60µm**, Abtastdiamant: Sphärisch (R 25µm). Auflagekraft: 3,5g. Für mittelschwere und schwere Tonarme mit SME-Anschluss.	5705796240290				830,00
 Mono CG 65 Di MKII	Low-Output MC für Schellack-Platten (ab ca. 1939) Ausgangsspannung: 1,5mV*, Verstärkeranschluss/Abschluss: Phono MC/>100 Ohm, Gewicht: 33g; Abtastfähigkeit: >60µm**, Abtastdiamant: Sphärisch (R 65µm). Auflagekraft: 4,5g. Für mittelschwere und schwere Tonarme mit SME-Anschluss.	5705796240306				830,00
SPU N Moving Coil Tonabnehmer (mit SPU-N Adapter in normalen Headshells montierbar)						
 SPU Royal N	Ausgangsspannung: 0,20mV*, Verstärkeranschluss/Abschluss: Phono MC/>100 Ohm, Gewicht: 12,8g; Abtastfähigkeit: 70µm**, Nadelnachgiebigkeit, lateral: 8µm/mN, Abtastdiamant: Ortofon Replikant, nackt (r/R 5/100µm). Auflagekraft: 3,0g. Wicklung aus vergoldetem Silberdraht, vergoldeter Aluminium-Nadelträger. Inklusive SPU N-Adapter. Für mittelschwere und schwere Tonarme. Headshell-Kabel aus Sauerstoff freiem 8N-Reinkupfer (Ortofon 8N LW10) liegen bei.	5705796240177				1.525,00
 SPU Classic N E	Ausgangsspannung: 0,20mV*, Verstärkeranschluss/Abschluss: Phono MC/>10 Ohm, Gewicht: 13g; Abtastfähigkeit: 65µm**, Nadelnachgiebigkeit, lateral: 8µm/mN, Abtastdiamant: Elliptisch, nackt (r/R 8/18µm). Auflagekraft: 4,0g. Inklusive SPU N-Adapter. Für mittelschwere und schwere Tonarme.	5705796240238				830,00
 SPU Classic N	Ausgangsspannung: 0,20mV*, Verstärkeranschluss/Abschluss: Phono MC/>10 Ohm, Gewicht: 13g; Abtastfähigkeit: 65µm**, Nadelnachgiebigkeit, lateral: 8µm/mN, Abtastdiamant: Sphärisch, nackt (R 18µm). Auflagekraft: 4,0g. Inklusive SPU N-Adapter. Für mittelschwere und schwere Tonarme.	5705796240221				725,00

*) Staffel 3 - Elite Händler - nur gültig, wenn die Typen Cadenza & SPU lagernd sind >>siehe letzte Seite!

MC - Übertrager						
 ST-7 Übertrager	Moving Coil Transformer. The sandwich winding structure used significantly improves the high frequency response and provides a very clear and open sound over the whole frequency range. The dual-mono design, including the individual shielding of the two channels, improves the imaging of the transformer and reduces the influence of environmental noise. Empf. Abschlusswiderstand des Tonabnehmers 2-60 Ohm / Verstärkung 24dB bei 1kHz Maße B x H x T (T inkl. Frontblende): 125 x 44 x 102 (110)mm	4571106662677				599,00
 ST-70 Übertrager	Verstärkung: 24dB(47k ohm at1kHz); Eingangsimpedanz: 50 - 500 Ausgangsimpedanz: 47 Ω; Frequenzbereich: 10-100kHz (+0.5dB, -2.5dB) ; Abmessung: 135x58x150mm (B.H.T) ; Gewicht: 1,233kg	5705796310054				1.145,00
 ST-80 SE Übertrager	Verstärkung: 27dB(47k ohm at1kHz); Eingangsimpedanz: >2Ω - 6Ω Ausgangsimpedanz: 47 Ω; Kanal-Balance: <0.5dB ; Kanaltrennung: > 90dB Frequenzbereich: 10-100kHz (+0.5dB, -2.5dB) ; Abmessung: 153x95x110mm (B.H.T) ; Gewicht: 1,4kg	4571106662172				1.650,00
 ST M25 MC Übertrager	ST M25 MC Übertrager ist exklusiv designed für SPU Mono CG 25 Di MkII und SPU Mono CG 65 Di MkII. Verstärkung: 12dB; Eingangsimpedanz: 5Ω - 50Ω Frequenzbereich: 10-100kHz (+/-1dB); Abmessungen: 65x39x98mm (BxHxT); Gewicht: 410g	4571106661724				499,00

Artikel	Beschreibung	EAN				UVP
Moving Magnet Tonabnehmer						
2M Serie						
 2M Black LVB 250	Ausgangsspannung: 5,0mV; Verstärkeranschluss/Abschluss: Phono MM/47 kOhm; Gewicht 7,2g; Abtastfähigkeit: 80µm; Nadelnachgiebigkeit, lateral:22µm/mN, Boron Nadelträger, Abtastdiamant:Nude Shibata, nackt (r/R 6/50µm); Auflagekraft: 1,5g. Wicklung aus versilberten Kupferdraht; Für leichte & mittelschwere Tonarme.	5705796080308				999,00
NEU Montage von oben						
 2M Black	Ausgangsspannung: 5,0mV; Verstärkeranschluss/Abschluss: Phono MM/47 kOhm; Gewicht 7,2g; Abtastfähigkeit: 80µm; Nadelnachgiebigkeit, lateral:22µm/mN, Abtastdiamant:Shibata, nackt (r/R 6/50µm); Auflagekraft: 1,5g. Wicklung aus versilberten Kupferdraht; Für leichte & mittelschwere Tonarme.	5705796080049				630,00
Montage von oben						
 2M Black Verso		5705796080100				650,00
Montage von unten						
 2M Bronze	Ausgangsspannung: 5,0mV*, Verstärkeranschluss/Abschluss: Phono MM/47kOhm, Gewicht: 7,2g; Abtastfähigkeit: 80µm**, Nadelnachgiebigkeit, lateral: 22µm/mN, Abtastdiamant: Fine Line, nackt (r/R 8/40µm). Auflagekraft: 1,5g. Wicklung aus versilbertem OFC-Kupferdraht. Für leichte und mittelschwere Tonarme.	5705796080032				380,00
Montage von oben						
 2M Bronze Verso		5705796080094				400,00
Montage von unten						
 2M Blue	Ausgangsspannung: 5,5mV*, Verstärkeranschluss/Abschluss: Phono MM/47kOhm, Gewicht: 7,2g; Abtastfähigkeit: 80µm**, Nadelnachgiebigkeit, lateral: 20µm/mN, Abtastdiamant: Elliptisch, nackt (r/R 8/18µm). Auflagekraft: 1,8g. Für leichte und mittelschwere Tonarme.	5705796080025				230,00
Montage von oben						
 2M Blue Verso		5705796080087				250,00
Montage von unten						
 2M Red	Ausgangsspannung: 5,5mV*, Verstärkeranschluss/Abschluss: Phono MM/47kOhm, Gewicht: 7,2g ; Abtastfähigkeit: 70µm**, Nadelnachgiebigkeit, lateral: 20µm/mN, Abtastdiamant: Elliptisch (r/R 8/18µm). Auflagekraft: 1,8g. Für leichte und mittelschwere Tonarme.	5705796080018				115,00
Montage von oben						
 2M Red Verso		5705796080070				135,00
Montage von unten						
 2M Mono	Ausgangsspannung: 4,0mV*, Verstärkeranschluss/Abschluss: Phono MM/47kOhm, Gewicht: 7,2g; Abtastfähigkeit: 70µm**, Nadelnachgiebigkeit, lateral: 18µm/mN, Abtastdiamant: Sphärisch, nackt (R 18µm). Auflagekraft: 1,8g. Für leichte und mittelschwere Tonarme.	5705796080056				335,00
Montage von oben						
 2M Mono Verso		5705796080124				335,00
Montage von unten						
 2M 78	Ausgangsspannung: 4,0mV*, Verstärkeranschluss/Abschluss: Phono MM/47kOhm, Gewicht: 7,2g; Abtastfähigkeit: 70µm**, Nadelnachgiebigkeit, lateral: 18µm/mN, Abtastdiamant: Sphärisch; (R 65µm). Auflagekraft: 1,8g. Für leichte und mittelschwere Tonarme.	5705796080063				120,00
Montage von oben						
 2M 78 Verso		5705796080117				140,00
Montage von unten						
OM 5 Serie						
 OM 5S	Ausgangsspannung: 4,5mV*, Verstärkeranschluss/Abschluss: Phono MM/47kOhm, Gewicht: 5g; Abtastfähigkeit: 60µm**, Nadelnachgiebigkeit, lateral: 20µm/mN, Abtastdiamant: Sphärisch (R 18µm). Auflagekraft: 1,75g. Für leichte Tonarme. Ohne eingelegtes Zusatzgewicht für mittelschwere Tonarme.	5705796013832				60,00
 OM 5E	Ausgangsspannung: 4,0mV*, Verstärkeranschluss/Abschluss: Phono MM/47kOhm, Gewicht: 5g ; Abtastfähigkeit: 65µm**, Nadelnachgiebigkeit, lateral: 20µm/mN, Abtastdiamant: Elliptisch (r/R 8/18µm). Auflagekraft: 1,75g. Für leichte Tonarme. Ohne eingelegtes Zusatzgewicht für mittelschwere Tonarme.	5705796010022				80,00
 Super OM 5E	Ausgangsspannung: 4,0mV*, Verstärkeranschluss/Abschluss: Phono MM/47kOhm, Gewicht: 5g ; Abtastfähigkeit: 65µm**, Nadelnachgiebigkeit, lateral: 20µm/mN, Abtastdiamant: Elliptisch (r/R 8/18µm). Auflagekraft: 1,75g. Für leichte Tonarme. Ohne eingelegtes Zusatzgewicht für mittelschwere Tonarme.	5705796013849				99,00
OM Serie						
 OM 3e Montage*	Ausgangsspannung: 4,0mV*, Verstärkeranschluss/Abschluss: Phono MM/47kOhm, Gewicht: 5g; Abtastfähigkeit: 60µm**, Nadelnachgiebigkeit, lateral: 20µm/mN, Abtastdiamant: Elliptisch (r/R 8/18µm). Auflagekraft: 1,75g. Für leichte Tonarme. Ohne eingelegtes Zusatzgewicht für mittelschwere Tonarme. * nur im 10er Masterkarton für Montage	5705796010015				49,00
 OM 5e Montage*	Ausgangsspannung: 4,0mV*, Verstärkeranschluss/Abschluss: Phono MM/47kOhm, Gewicht: 5g ; Abtastfähigkeit: 65µm**, Nadelnachgiebigkeit, lateral: 20µm/mN, Abtastdiamant: Elliptisch (r/R 8/18µm). Auflagekraft: 1,75g. Für leichte Tonarme. Ohne eingelegtes Zusatzgewicht für mittelschwere Tonarme. * nur im 10er Masterkarton für Montage	5705796010022				59,00
 OM 10 Montage*	Ausgangsspannung: 4,0mV*, Verstärkeranschluss/Abschluss: Phono MM/47kOhm, Gewicht: 5g ; Abtastfähigkeit: 65µm**, Nadelnachgiebigkeit, lateral: 20µm/mN, Abtastdiamant: Elliptisch (r/R 8/18µm). Auflagekraft: 1,75g. Für leichte Tonarme. Ohne eingelegtes Zusatzgewicht für mittelschwere Tonarme. * nur im 10er Masterkarton für Montage	9120065185946				59,00

Artikel	Beschreibung	EAN				UVP
Tonarme und Zubehör						
 TA-110 - 9" Tonarm	High mass Tonearms with SME connection, a static balanced gimbal type arm, Ortofon special vibration damping material TPE integrated in Arm tube. Effective mass without headshell: TA-110 - 3.5g / TA-210 - 5g; Total weight including headshell: TA-110 - 470g / TA-210 - 536g; Mass of supplied headshell: 15.5g; Counterweight for cartridge + headshell mass standard TA-110 - from 18 to 28g / TA-210 - from 21 to 28g.; Extra mass ring for heavier cartridges included. Weight 45g; Standard 5-pin DIN connector for tonearm cable, 120 cm; Tonearm Cable included.					1.450,00
 TA-210 - 12" Tonarm	High mass Tonearms with SME connection, a static balanced gimbal type arm, Ortofon special vibration damping material TPE integrated in Arm tube. Effective mass without headshell: TA-110 - 3.5g / TA-210 - 5g; Total weight including headshell: TA-110 - 470g / TA-210 - 536g; Mass of supplied headshell: 15.5g; Counterweight for cartridge + headshell mass standard TA-110 - from 18 to 28g / TA-210 - from 21 to 28g.; Extra mass ring for heavier cartridges included. Weight 45g; Standard 5-pin DIN connector for tonearm cable, 120 cm; Tonearm Cable included.					1.575,00
 Gewicht C für AS-212 S	benötigt für SPU- / MPU Tondosen sowie für Tonabnehmer mit einem Gewicht (inkl. Headshell) von 26 -38g	4571106661298				179,00
Gewicht D für AS-309 S		4571106661304				214,00
 LH-4000	Aluminium schwarz - Headshell - Standard; Azimuth einstellbar - 14,3g	4571106662622				95,00
 LH-6000	Magnesium schwarz, Headshell - 13,5g	4571106660956				99,00
 LH-8000	Japanische Eichenholz mit Urushi-Lack-Finish - 8,5g	4571106660963				149,00
 LH-9000	Magnesium mit Karbonfaser-Element, anthrazit-grau - 16,8g	4571106661656				189,00
 LH-10000	Aluminium mit thermoplastischem Elastomer (TPE), verstellbarer Spurfehlwinkel, schwarz - 14,5g	5705796320213				469,00
 SPU-N Adapter	Headshell-Adapter für SPU Royal N, SPU Classic N, SPU N zur Montage auf Standard-Headshells. Gewicht: 2.7g Der abgebildete Tonabnehmer ist nicht inkludiert!	5705796990041				59,00
 Alignment tool	Einstell/Überhangschablone, Kunststoff. Maße B x H x L: 50 x 1 x 210mm	5705796980189				5,00
 Stylus pressure gauge	Mechanische Tonarmwaage, Messbereich: 0,8 bis 3g (8 bis 30mN) Kunststoff. Maße B x H x L: 13 x 10 x 70mm	5705796990010				7,50
 DS-3 Digital Stylus pressure Gauge	Digitale Tonarmwaage, 4-stelliges LCD-Display, Messbereich: 0 bis 200g (0 bis 2.000mN) Automatische Kalibrierung der Messzelle, automatisches Abschalten nach 60 Sekunden Maße B x H x T: 120 x 17 x 60mm. Gewicht: 70g Batterien im Lieferumfang enthalten (2x AAA)	4571106662462				150,00
 Ortofon Stereo test record	15 Tracks mit Frequenzgang-Sweeps, Referenztönen und 315-Hertz-Signalen mit steigender Amplitude zum Testen der Abtastfähigkeit	5705796990164				45,00
 Stroboskop SB-2	Stroboskop-Scheibe mit Messleuchte; Geschwindigkeiten: 33,3 U/Min., 45 U/Min. und 78 U/Min. Messspuren für 50 und 60Hz; Messleuchte von 50 auf 60Hz umschaltbar; Edelstahlscheibe. Maße Ø x H: 100 x 1mm Batterien im Lieferumfang enthalten (2 x 1.5 Volt)	4571106662639				285,00
 Stylus brush, carbon fibre	Nadelbürste mit Karbonfasern	5705796990027				12,50
 Ortofon Libelle	Libellen-Wasserwaage; Kunststoff. Maße Ø x H: 40mm x 10mm Gewicht: 12g	5705796980172				8,00
 Ortofon Bubble Level	Libellen-Wasserwaage mit Fadenkreuz und Skalierung Schwarz eloxiertes Aluminiumgehäuse. Maße Ø x H: 59mm x 12mm, Gewicht: 75g	5705796460018				37,50

Artikel	Beschreibung	EAN					UVP
---------	--------------	-----	--	--	--	--	-----

Ersatznadel für MC Systeme

Austauschpolitik für defekte MC-Systeme

MC Systeme müssen retourniert werden. Sie erhalten dadurch eine 25%ige Gutschrift auf ein MC Neusystem Ihrer Wahl, auf Wunsch auch auf ein teureres!

Ersatznadel für MM Systeme

Stylus D 25 M	für OM, OMP, TM	5705796130133					59,00
Stylus 3 E	für OM, OMP Series	5705796130010					39,00
Stylus 5 E	für OM, OMP Series	5705796130027					45,00
Stylus 7	für TM series	5705796130041					45,00
Stylus 78	für OM, OMP, TM	5705796130058					59,00
Stylus 10	für Super OM, OM, OMP, TM	5705796130065					59,00
Stylus 14	für TM series	5705796130072					59,00
Stylus 20	für Super OM, OM, OMP, TM	5705796130089					179,00
Stylus 30	für Super OM, OM, OMP, TM	5705796130096					269,00
Stylus 40	für Super OM 40, OM 40	5705796130102					350,00
Stylus 510 MK II	für series 510 Mk II, 510, 510 P	5705796150018					59,00
Stylus 520 MK II	für series 520 Mk II, 520, 520 P	5705796150025					179,00
Stylus 530 MK II	für series 530 Mk II, 530, 530 P	5705796150032					269,00
Stylus 540 MK II	für series 540 Mk II, 540, 540 P	5705796150049					350,00
Stylus 305	für series 305 Universal	5705796160017					39,00
Stylus 310	für series 310 Universal	5705796160024					45,00
Stylus 320	für series 320 Universal	5705796160031					55,00
Stylus 2M Red	für 2M Red, 2M Red Verso	5705796180015					79,00
Stylus 2M Blue	für 2M Blue, 2M Blue Verso	5705796180022					160,00
Stylus 2M Bronze	für 2M Bronze, 2M Bronze Verso	5705796180039					270,00
Stylus 2M Bronze 100	für 2M Bronze, 2M Bronze Verso zum 100. Geburtstag von Ortofon	5705796180121					235,00
Stylus 2M Black	für 2M Black, 2M Black Verso	5705796180046					450,00
Stylus 2M Black 100	für 2M Black, 2M Black Verso zum 100. Geburtstag von Ortofon	5705796180138					395,00
Stylus 2M Black LVB 250	für 2M Black, 2M Black Verso zum 250. Geburtstag von Ludwig van Beethoven	5705796180145					699,00
Stylus 2M 78	für 2M 78, 2M 78 Verso	5705796180060					85,00
Stylus 2M Mono	für 2M Mono, 2M Mono Verso	5705796180053					240,00
Stylus 2M Silver	für 2M Silver	5705796180077					79,00
Stylus D 3 E	für VMS 3 E	5705796190021					45,00



UVP = Unverbindlicher Verkaufspreis inklusive der gesetzlichen Mehrwertsteuer

CO = N - für neue Produkte

CO = X - für Änderungen im Preis oder Text

AUDIO TUNING
AUDIO DISTRIBUTION

Bestellung: at.order@audiotuning.at **Web:** www.audiotuning.com **Tel:** +43 1 5448580-0

Audio Tuning Vertriebs GmbH - Margaretenstrasse 98, 1050 Wien