

Gramofonové přenosky

ZYX

Ceník 6-2022

Změna cen vyhrazena

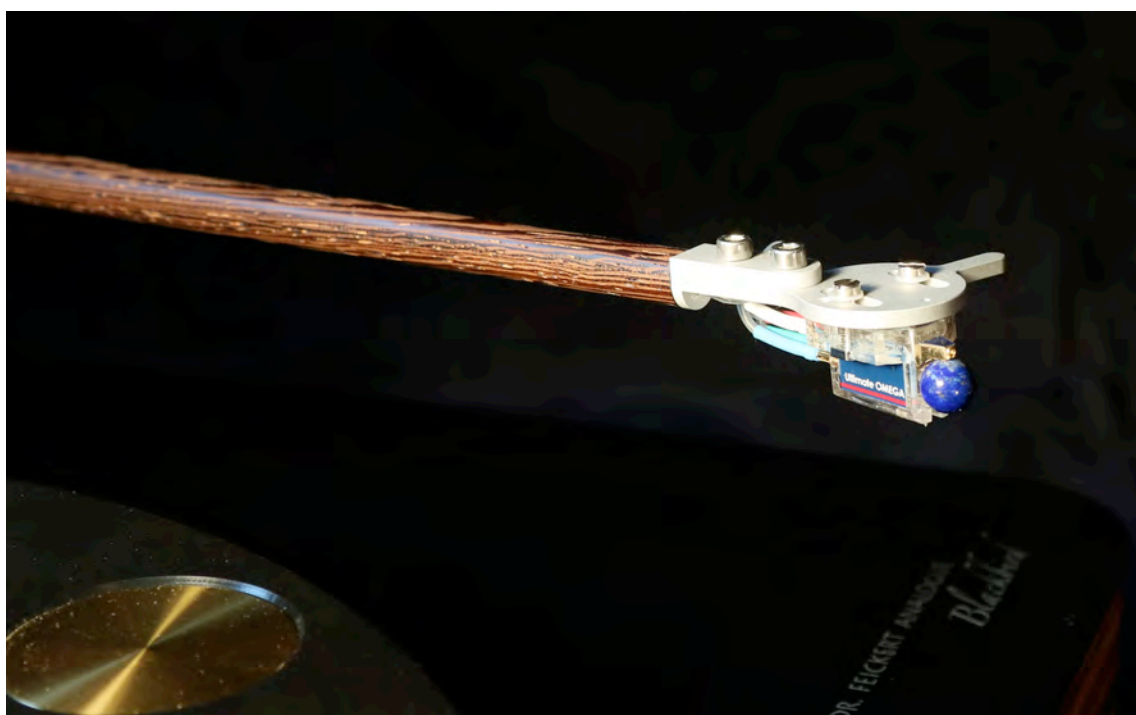


ALTEI spol. s r.o., Novodvorská 10, 142 00 Praha 4, Česká republika
Tel.: (+420) 731 012 941; e-mail: info@altei.cz
IČO 25637274, DIČ CZ25637274,
bankovní spojení: UniCredit Bank, číslo účtu: 2107801691/2700
Altei spol. s r.o. je registrována v obchodním rejstříku vedeném
u Městského soudu v Praze oddíl C, vložka 56913

www.altei.cz

Technika mechanického záznamu a snímání zvuku je stará již více než 100 let. Přesto v této oblasti stále nebyl ukončen vývoj a různí autoři přicházejí s novými poznatky, na základě kterých vytvářejí nová vylepšení, vedoucí k ještě věrnější reprodukci. Opravdu revolučním krokem na této cestě však byl až zrod představy „časových zkreslení“ při snímání mechanického zvukového záznamu. Za účelem eliminace těchto zkreslení vytvořil pan Hisayoshi Nakatsuka, zakladatel společnosti ZYX, model označený jako „Real Stereo Generator“. Započala tak nová éra pohledu na reprodukci gramofonové desky, éra zvaná ZYX...

ZYX



Přenosky ZYX dnes představují vrchol v oblasti snímání gramofonové desky a jejich vývoj neustále pokračuje. V současné době nabízí výrobce několik produktových řad. Řešení všech přenosek ZYX vychází ze stejných myšlenek, souvisejících se snahou eliminovat „časová zkreslení“ v procesu přeměny mechanické informace z drážky gramofonové desky na elektrický signál. Jednotlivé produktové řady se od sebe odlišují v míře, s jakou se blíží ideálnímu řešení. Tato míra souvisí s cenou použitého materiálu a realizovaného řešení, což se pak přímo promítá do výsledné ceny výrobku. U všech typů však byl zachován požadavek na maximální uspokojení posluchače a z tohoto důvodu se striktně dodržují základní principy vedoucí k redukci všech druhů zkreslení a k dosažení co nejvyváženější prostorové reprodukce. Při vývoji řešení snímacích systémů dospěli inženýři u ZYXu k celé řadě unikátních řešení, z nichž sedm je v současné době chráněno světovými průmyslovými patenty.

Kód: R-50-BLOOM 3 (L,H)

MC "Real Stereo" systém, chvějka ze slitiny AIMg, diamantový lineární hrot 6 x 35 μm , vinutí z čisté mědi, impedance 4 (L) nebo 8 (H) Ohmů, kryogenní magnetický obvod, výstupní úroveň 0,24mV (L) nebo 0,48mV (H), rozdíl mezi kanály <0,5dB, frekvenční rozsah 10Hz až 25 kHz, separace mezi kanály >25dB.



MOC vč. DPH:

23 800 Kč

Kód: Ultimate 100 (L,H)

MC "Real Stereo" systém, chvějka z uhlíkových vláken, diamantový lineární hrot "Micro Ridge" 3 x 60 μm s dlouhou životností, linearizovaný magnetický obvod, vinutí z čisté mědi, výstupní úroveň 0,24mV (L) nebo 0,48mV (H), rozdíl mezi kanály <0,5dB, frekvenční rozsah 10Hz až 100kHz, separace mezi kanály >30dB.

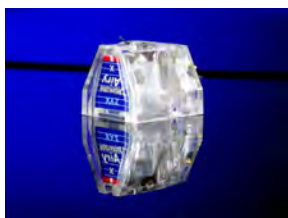


MOC vč. DPH:

36 800 Kč

Kód: Ultimate AIRY (X,G,S) (L,H)

MC "Real Stereo" systém, chvějka z uhlíkových vláken, magnetický obvod s nulovou rezistencí, dvojitě pouzdro pro potlačení rezonancí, diamantový lineární hrot "Micro Ridge" 3 x 60 μm s dlouhou životností, vinutí z čisté mědi, stříbra nebo zlata, výstupní úroveň 0,24mV (L) nebo 0,48mV (H), rozdíl mezi kanály <0,5dB, frekvenční rozsah 10Hz až 100kHz, separace mezi kanály >30dB.

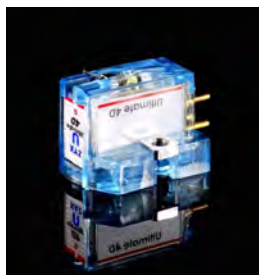


MOC vč. DPH:

68 800 Kč

Kód: Ultimate 4D (X,S,G) (L,H)

MC "Real Stereo" systém, chvějka z uhlíkových vláken C1000, dvojitě pouzdro pro potlačení rezonancí, diamantový lineární hrot "Micro Ridge" 3 x 60 μm s dlouhou životností, vinutí z čisté mědi, stříbra nebo zlata, výstupní úroveň 0,24mV (L) nebo 0,48mV (H), rozdíl mezi kanály <0,5dB, frekvenční rozsah 10Hz až 100kHz, separace mezi kanály >30dB.



MOC vč. DPH:

86 800 Kč

Kód: Ultimate Dynamic

MC "Real Stereo" systém, chvějka z uhlíkových vláken C1000, diamantový lineární hrot "Micro Ridge" 3 x 60 μm s dlouhou životností, cívka na nemagnetické kostře, vinutí z čisté mědi, impedance 12 Ohmů, výstupní úroveň 0,15mV, rozdíl mezi kanály <0,5dB, frekvenční rozsah 10Hz až 100kHz, separace mezi kanály >30dB.



MOC vč. DPH:

130 800 Kč

Kód: Ultimate ASTRO (X,S,G)

MC "Real Stereo" systém, chvějka z uhlíkových vláken C1000, nové pouzdro s účinnějším potlačním rezonancí s lazuritovou vyvažovací kuličkou, diamantový lineární hrot "Micro Ridge" 3 x 60 μm s dlouhou životností, vinutí z čisté mědi, stříbra nebo zlata, impedance 4 Ohmy, výstupní úroveň 0,24mV, rozdíl mezi kanály <0,5dB, frekvenční rozsah 10Hz až 100kHz, separace mezi kanály >30dB. Referenční přenoska pro nejnáročnější audiofilů..



MOC vč. DPH:

280 000 Kč

Kód: R-50-Bloom-Mono

MC monofonní systém, chvějka ze slitiny AIMg, sférický diamantový hrot 25 μm s dlouhou životností, vinutí z čisté mědi, impedance 10 Ohmů, výstupní úroveň 1,0mV, frekvenční rozsah 10Hz až 25kHz.

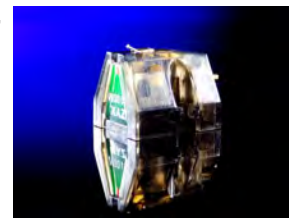


MOC vč. DPH:

24 800 Kč

Kód: R-100-Mono

MC monofonní systém, chvějka z černé slitiny AIMg, sférický diamantový hrot 25 μm s dlouhou životností, vinutí z čisté mědi, výstupní úroveň 1,0mV, frekvenční rozsah 10Hz až 25kHz.



MOC vč. DPH:

29 800 Kč

Kód: R 1000 AIRY 3 Mono

MC monofonní systém, chvějka z černé slitiny AIMg, dvojitě pouzdro pro potlačení rezonancí, sférický diamantový hrot 25 μm s dlouhou životností, vinutí z čisté mědi, výstupní úroveň 1,0mV, frekvenční rozsah 10Hz až 25kHz.



MOC vč. DPH:

36 800 Kč

Kód: Ultimate OMEGA (X,S,G) (L,H)

MC "Real Stereo" systém, chvějka z uhlíkových vláken C1000, pouzdro pro potlačení rezonancí s lazuritovou vyvažovací kuličkou, diamantový lineární hrot "Micro Ridge" 3 x 60 μm s dlouhou životností, vinutí z čisté mědi, stříbra nebo zlata, impedance 4 (L) nebo 8 (H) Ohmů, výstupní úroveň 0,24mV (L) nebo 0,48mV (H), rozdíl mezi kanály <0,5dB, frekvenční rozsah 10Hz až 100kHz, separace mezi kanály >30dB.

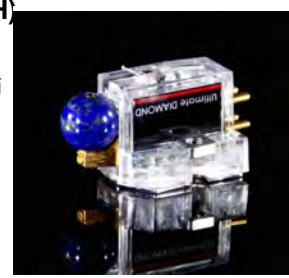


MOC vč. DPH:

99 800 Kč

Kód: Ultimate DIAMOND (X,S,G) (L,H)

MC "Real Stereo" systém, chvějka z přírodního diamantu, pouzdro pro potlačení rezonancí s lazuritovou vyvažovací kuličkou, diamantový lineární hrot "Micro Ridge" 3 x 60 μm s dlouhou životností, vinutí z čisté mědi, stříbra nebo zlata, impedance 4 (L) nebo 8 (H) Ohmů, výstupní úroveň 0,24mV (L) nebo 0,48mV (H), rozdíl mezi kanály <0,5dB, frekvenční rozsah 10Hz až 100kHz, separace mezi kanály >30dB.



MOC vč. DPH:

265 800 Kč

Kód: TB

Tlumící podložka pod přenosku ZYX, hmotnost 2,7g. Montuje se při výrobě přenosky, nutno objednat předem.



MOC vč. DPH:

2 400 Kč

Kód: TB-2

Tlumící podložka pod přenosku ZYX 4D, hmotnost 2,6g. Montuje se při výrobě přenosky, nutno objednat předem.



MOC vč. DPH:

2 400 Kč

Kód: SB-2

Tlumící podložka pod přenosku ZYX 4D, hmotnost 4,0g. Montuje se při výrobě přenosky, nutno objednat předem.



MOC vč. DPH:

3 980 Kč

Kód: LIVE-18 (S,B)

Držák (hlavička) gramofonové přenosky s 1/2" uchycením, antirezonanční provedení, hmotnost 12g, barva stříbrná nebo černá.



MOC vč. DPH:

16 800 Kč

Kód: UP-1 Lambda Polisher

Vibrační čistíč diamantových gramofonových hrotů.



MOC vč. DPH:

15 800 Kč

Kód: VNT-12 Turntable-sheet

Antivibrační VNR podložka na talíř gramofonu, průměr 300 mm.

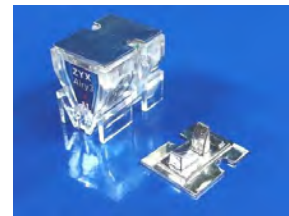


MOC vč. DPH:

34 800 Kč

Kód: SB

Tlumící podložka pod přenosku ZYX, hmotnost 4,2g. Montuje se při výrobě přenosky, nutno objednat předem.

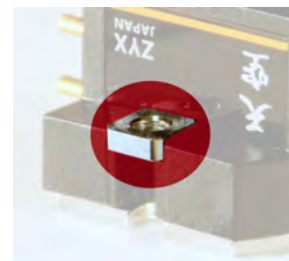


MOC vč. DPH:

3 980 Kč

Kód: ZN

Matička pro uchycení přenosky, Nutné objednat současně s přenoskou, instalují ve při výrobě. Cena za pár

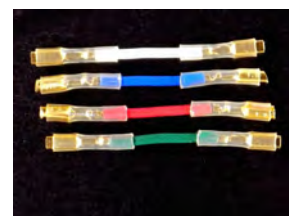


MOC vč. DPH:

1 800 Kč

Kód: ZYX Shell Wire

Sada propojovacích kablíků z čisté mědi k připojení hlavičky k přenosce.



MOC vč. DPH:

1 800 Kč

Kód: TIC-12 Inside Force Checker

Deska pro nastavení kompenzace dostředivé síly (antiscatingu)



MOC vč. DPH:

9 800 Kč