



Terméktájékoztató és árlista

2026. május

Javasolt bruttó kiskereskedelmi árlista forintban, 27 % ÁFÁ-val

www.mofielectronics.com

www.limaraudio.hu

SourcePoint V10 Master Edition

Fekete vagy dió kivitelben kapható

Fogyasztói ár

SourcePoint V10	3.250.000 HUF (pár)
SourcePoint V10 hangszórórács (fekete vagy ezüst)	80.000 HUF (pár)

A SourcePoint V10 Master Edition hangsugárzóban egy 10"-es közép-sugárzó, két 10"-es passzív radiátor gondoskodik a középtartomány megszólaltatásáról. Két neodim mágnessel szerelt, hátrafele sugárzó mélyhangszóró felel a 130 Hz alatti mélyhangok leképezéséért és bízta a koncentrikus közepsugárzókra a középtartomány és a magas hangok reprodukálását. A rövid lengőcsévés, hosszú légrésű, egymással szemben szerelt kettős mágnessel ellátott mélyhangszórók tökéletesen egyforma elektromágneses teret képeznek a membrán precíz kézben tartásához.

Frekvencia átvitele:	27 Hz – 30 kHz
Névleges impedanciája:	6 ohm, 4,5 ohm a legkisebb impedancia
Érzékenysége:	91 dB / 2,83 V / 1 m
Keresztváltási pontok:	130 Hz, 1,4 kHz
Legnagyobb terhelhetősége:	200 watt
Magassugárzó:	Hangolható 1,25"-es széles peremű lágy dómsugárzó
Középsugárzó:	10"-es papírmembrános
Mélyhangszóró:	2 db. 10"-es papírmembrános
Passzív radiátor:	2 db. 10"-es passzív membrán
Rendszer konfiguráció:	3 utas passzív membrános ház, koncentrikus hangszórókkal
A doboz színváltozatai:	Fekete kőris, dió
Csatlakozó aljzat:	5 utas
Méretei:	48,8" x 19,9" x 15,5"
Tömege:	160 font

A hangsugárzókat darabonként külön dobozban szállítjuk!



SourcePoint 888

Fekete, dió, vagy szaténfehér színváltozatban kapható

Fogyasztói ár

SourcePoint 888	2.230.000 HUF (pár)
-----------------	---------------------

SourcePoint 888 hangszórórács (fekete vagy ezüst)	80.000 HUF (pár)
------------------------------------------------------	------------------

A SourcePoint 888 igen gondos mérnöki munkával, kompromisszumuktól mentesen készült az alapoktól kezdve a végső változatig, hogy egy valódi csúcskategóriás, magas hangzáshűségű hangsugárzó szülessék. A hosszas kísérletezgetés és fejlesztési munka eredményeként létrejött SourcePoint 888 forradalmian új 3 utas hangsugárzó, két új fejlesztésű 8 hüvelykes mélyhangszóróval, a hangszóró tengelyközéppontjába illesztett magas-sugárzóval.

Frekvencia átvitele:	32 Hz – 30 kHz
----------------------	----------------

Névleges impedanciája:	6 ohm, 4,5 ohm a legkisebb impedancia
------------------------	---------------------------------------

Érzékenysége:	87 dB / 2,83 V / 1 m
---------------	----------------------

Keresztváltási pontok:	130 Hz, 1,6 kHz
------------------------	-----------------

Legnagyobb terhelhetősége:	200 watt
----------------------------	----------

Magassugárzó:	Hangolható 1,25"-es széles peremű lágy dómsugárzó
---------------	---------------------------------------------------

Középsugárzó:	8"-es széles peremű lágy dómsugárzó
---------------	-------------------------------------

Mélyhangszóró:	2 db. 8"-es papírmembrános
----------------	----------------------------

Rendszer konfiguráció:	3 utas szellőztetett ház, koncentrikus hangszórókkal
------------------------	------------------------------------------------------

A doboz színváltozatai:	Fekete kőris, dió és fehér
-------------------------	----------------------------

Csatlakozó aljzat:	5 utas
--------------------	--------

Méretei a hangszórórácscsal:	42,1" x 16,7" x 12,6"
------------------------------	-----------------------

Méretei a hangszórórács nélkül:	42,1" x 16,1" x 12,6"
---------------------------------	-----------------------

Tömege:	96,2 font
---------	-----------

A hangsugárzókat darabonként külön dobozban szállítjuk!



ÚJ!

SourcePoint 10 Master Edition

Fekete, dió, vagy szaténfehér színváltozatban rendelhető

Fogyasztói ár

SourcePoint 10 ME	1.420.000 HUF (pár)
SourcePoint 10 ME + LSS állvány	1.540.000 HUF (pár)
SourcePoint 10 ME hangszórórács (fekete vagy ezüst)	73.000 HUF (pár)

A SourcePoint 10 Master Edition hangsugárzó tovább finomítja Andrew Jones nagy elismerést szerzett koncentrikus hangszóró koncepcióját tökéletesített keresztváltóval, egyenletesebb impedancia lefutással és egy új középtartomány/magas tartomány frekvencia állítókapcsolóval, amelynek révén jobban illeszthető a hangsugárzó az adott helyiség akusztikai paramétereire. A hangsugárzó hangszórója egy 10"-es egyedi tervezésű koncentrikus motor, a tengelyvonalába épített magassugárzóval, ami sokéves kutatás eredményeként született meg és széles frekvencia tartományban biztosít torzításmentesen természetű zenei megszólalást.

Frekvencia átvitele:	42 Hz – 30 kHz
Névleges impedanciája:	8 ohm, 6,2 ohm a legkisebb impedancia
Érzékenysége:	91 dB / 2,83 V / 1 m
Keresztváltási pontok:	1,6 kHz
Legnagyobb terhelhetősége:	200 watt
Magassugárzó:	1,25"-es széles peremű lágy dómsugárzó
Mélyhangszóró:	10"-es papírmembrános
Rendszer konfiguráció:	2 utas szellőztetett ház, koncentrikus hangszóróval
A doboz színváltozatai:	Fekete kőris, vagy dió
Csatlakozó aljzat:	5 utas
Méretei hangszóró ráccsal:	14,5" x 22,5" x 16,6"
Méretei hangszóró rács nélkül:	14,5" x 22,5" x 16"
Tömege:	46,2 font



ÚJ!



10"-es egyedi koncentrikus hangszóró a kristálytisza hangzás és a mély hang megszólaltatásához



Bútor minőségű valódi fafurnér szatén fekete, dió



Vadonatúj hangolható Master Edition keresztváltóval

SourcePoint 10

Master Edition keresztváltó készlet

Fogyasztói ár

Master Edition keresztváltó készlet

120.000 HUF (pár)

Hozza fel a SourcePoint 10-es hangsugárzóját a Master Edition szintjére ezzel az otthon beépíthető keresztváltó készlettel! A könnyű, csupán egy ímbuszkulccsal történő beszerelhetőségre tervezett készlet egy feljavított keresztváltót, a beszereléshez szükséges csavarokat, hangoló dugókat, vagyis a Master Edition keresztváltóinak az elemeit tartalmazza. A keresztváltón három állású hangolókapcsoló -magas, közép, mély- található, ezzel az egyéni ízlésének és a terem akusztikai adottságainak megfelelően hangolhatja a megszólalást.

Magassugárzó szintállító kapcsoló

Ezzel a három állású kapcsolóval egyéni ízlésének és a zenehallgató szobája akusztikai adottságaihoz szabhatja a hangsugárzó megszólalását. A szoba kialakításától és bútorozottságától függően a szoba fényesen, a közép- és magasfrekvenciás hangokat túlhangsúlyozva, vagy tompábban, a mélyhangokat felerősítve szólhat, ami befolyásolja a hangsugárzóból érkező hangok megszólalását.

A kapcsolón három állást talál: Magas, Közép és Mély. A Magas/High állást válassza az erősen csillapított szobákban, a Közép/Mid állást a közepesen tompított szobáknál. míg a Mély/Low kapcsolóállást a túl csillogóan szóló szobáknál javasoljuk.

A kapcsolót egyéni ízlésének megfelelően állíthatja be, így az Önnek legjobban tetsző hangzást élvezheti.



SourcePoint 10 alacsony építésű állvány

Fogyasztói ár

SourcePoint 10 alacsony
építésű állvány

150.000 HUF (pár)

A kifejezetten a MoFi Electronics SourcePoint 10 hangszugárzókhoz készült SourcePoint 10 alacsony építésű állvány fából készült és a hangszugárzó padlózatához közeli, a hallgató szék fele megdöntött, az optimális hangzást szolgáló elhelyezésére szolgál. A gumírozott láb a stabilitást biztosítja és egyben a padlófelületet, vagy a szőnyeget is kíméli.

Méretei:

Magassága elől: 6,1"
Magassága hátul: 3,6"
Mélysége: 17,5"
Szélessége: 13"



SourcePoint 8

Fekete, dió, vagy szaténfehér színváltozatban rendelhető

Fogyasztói ár

SourcePoint 8	890.000 HUF (pár)
SourcePoint 8 + állvány	1.050.000 HUF (pár)
SourcePoint 8 hangszórórács (fekete vagy ezüst)	70.000 HUF (pár)

“A célom a SourcePoint 8 létrehozása során az volt, hogy a SourcePoint 10 esetében alkalmazott technológiát és hangzáskaraktert egy kisebb és megfizethetőbb árú változatban is elkészítsem. Ebben a hangsugárzóban is a nevéhez kötődő technológiai megoldásokat alkalmaztam, de csavartam rajta egy kicsit és olyan megoldásokat dolgoztam ki, amelyek még tovább finomítják a hangsugárzó hangzását.”

-Andrew Jones

Frekvencia átvitele:	47 Hz – 30 kHz
Névleges impedanciája:	8 ohm, 6,4 ohm a legkisebb impedancia
Érzékenysége:	87 dB / 2,83 V / 1 m
Keresztváltási pontok:	1,6 kHz
Legnagyobb terhelhetősége:	150 watt
Magassugárzó:	1,25"-es széles peremű lágy dómsugárzó
Mélyhangszóró:	8"-es papírmembrános
Rendszer konfiguráció:	2 utas szellőztetett ház, koncentrikus hangszóróval
A doboz színváltozatai:	Fekete kőris, dió, vagy szaténfehér
Csatlakozó aljzat:	5 utas
Méretei hangszóró ráccsal:	11,4" x 18" x 13,2"
Méretei hangszóró rács nélkül:	11,4" x 18" x 12,6"
Tömege:	27,9 font



8"-es, egyedi tervezésű koncentrikus hangszóró a tiszta hangzás és a valódi mély hangok megszólaltatásához



Bútoripari minőségű fa furnér szatén fehér, fekete és dió színben



Kimagaslóan jó hatásfok, könnyen meghajtható

SourcePoint 8 állvány

Fogyasztói ár

SourcePoint 8 állvány	160.000 HUF (pár)
------------------------------	-------------------

A SourcePoint 8 hangsugárzó állványokat a MoFi SourcePoint 8 hangsugárzók tökéletes kiegészítő elemének terveztük.

A merev, három oszlopos kivitelével az állvány optimális magasságba emeli a hangsugárzót a kivételes hangzásélményt nyújtó zenehallgatáshoz. Az állvány tartozéka a túske, a neoprén és a nemez alátétlemez. A hangsugárzó stabil elhelyezését biztosítja, sokoldalúan felhasználható, segítségével bármilyen környezetben jól elhelyezhetővé válik a hangsugárzó.

Az állvány magassága:	22" a tuskék nélkül
A tetőlap méretei:	10" széles x 10" mély x 0,08" vastag
A talplemez méretei:	12,99" széles x 12,52" mély x 0,24" vastag
Tömege:	22 font (darabonként)



MasterDeck

Színváltozatok: Fekete és dió

	Fogyasztói ár	Hangszedő
MasterDeck	2.440.000 HUF	---
MasterDeck + UG	2.840.000 HUF	UltraGold MC

Allen Perkins tervezte, a készülék a MoFi gyárában, Ann Arborban készül. A lemezjátszó két forgáspontos szénszálas hangkarral és nagyon gondosan kivitelezett, pontos fordulatszám szabályozóval rendelkezik. Hibrid lemeztányérral, tömör fa vázzal és újszerű HRS rezgés csillapító lábbal kerül forgalomba. A lemezjátszó kiváló hangzásminőséggel jellemezhető.

Motor:	Egyenáramú szinkronmotor, szíjhajtás
Fordulatszám:	33,3, 45, 78 fordulat/perc, +/- fordulatszám finomszabályozóval
Lemeztányér:	14,35 font tömegű Delrin® bevonatú alumínium
Porvédő fedél:	Nincs
Áramfelvétele:	< 5 W
Méretei:	20" x 5,125" (~ 6,25" a hangkarral) x 15,125"
Tömege:	37,4 font
A hangkar típusa:	Egy csapágypontos/kardáncsapágyazott hibrid
Túlnyúlása:	0,71" (18 mm)
Eltolási szöge:	22,8°
Javasolt túleszorító erő:	5 g – 14 g



A MasterDeck legfőbb jellemzői



3 állású fordulatszám választó (33, 45, 78 fordulat/perc) fordulatszám finomszabályozóval.



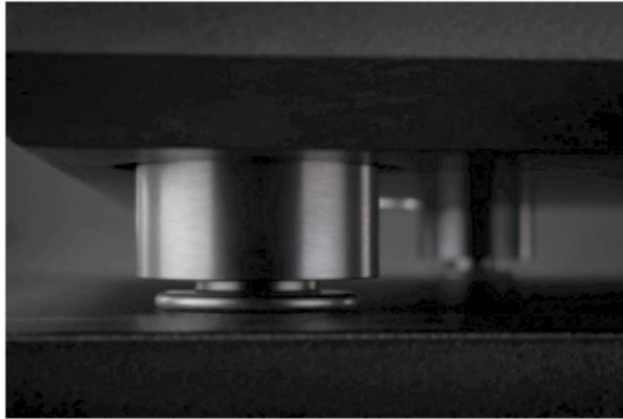
Precíz fordulatszám szabályozás a pontos lejátszás érdekében



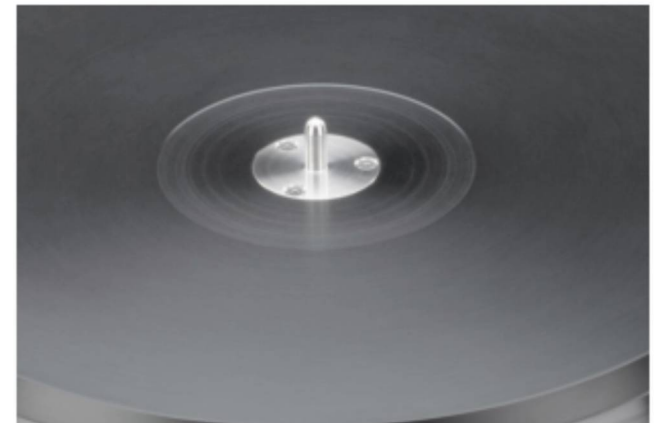
Nagy tömegű hibrid alumínium/Delrin lemez-tányér



Teljesen új két csapágyponos szénszálas 10 hüvelykes hangkar a túppontos és surlódásmentes lejátszás érdekében.



Harmonic Resolution Systems rezgéscsillapító láb 5,5 foknyi szabad lengéssel. Hatékonyan csatolja el a lemezjátszót a környezeti zajoktól és visszacsatolásoktól.



Tokba zárt spirálhornyos kifordított csapágyazás

Fender American Vintage

	Fogyasztói ár	Hangszedő
American Vintage	1.380.000 HUF	---
American Vintage + M	1.420.000 HUF	Master Tracker
American Vintage + UG	1.620.000 HUF	UltraGold MC

A Fender céggel együttműködésben fejlesztett és az USA-ban gyártott American Vintage Turntable lemezjátszó 6,8 font tömegű Delrin lemeztányérral és valódi kőrisfa házzal, klasszikus kétszínű fényezéssel készül. A 10 hüvelykes MoFi hangkar és az elektronikus fordulatszám szabályozás pontos lejátszást biztosít, a kisebb tételekben történő kézi gyártás pedig a Fender és a MoFi hagyományait tükrözi.

Motor:	Egyenáramú szinkronmotor, szíjhajtás
Fordulatszám:	33,3, és 45 beépített fordulatszám szabályozóval
Lemeztányér:	6,8 font tömegű Delrin® bevonatú alumínium
Porvédő fedél:	Van
Áramfelvétele:	< 5 W
Méretei:	20,75" x 6" x 15,5"
Tömege:	25,5 font
A hangkar típusa:	Egy csapágypontos/kardánccsapágyazott hibrid
Túlnyúlása:	0,71" (18 mm)
Eltolási szöge:	22,8°
Javasolt túleszorító erő:	5 g – 14 g

ÚJ!



UltraDeck

	Fogyasztói ár	Hangszedő
UltraDeck	610.000 HUF	---
UltraDeck +	730.000 HUF	UltraTracker
UltraDeck +M	890.000 HUF	MasterTracker
UltraDeck +MG	1.010.000 HUF	UltraGold MC

Az UltraDeck legfontosabb feladata, hogy zajtól mentesen, a forráshoz hűen, elszínezések nélkül játssza le a hanglemezeket. Minden vonatkozásban tökéletesen megfelel a kitűzött célnak, sőt a gondos tervezésnek és kivitelezésnek köszönhetően az igazán kritikus letapogató tű/hanglemez felület érintkezési pontjánál is mentes marad a nemkívánatos zajoktól.

Motor:	300 fordulat/perc sebességű váltóáramú szinkronmotor, szíjhajtás
Fordulatszám:	33,3, és 45 fordulat/perc
Lemeztányér:	6,8 font tömegű Delrin® bevonatú alumínium
Porvédő fedél:	Van
Egyenfutási zavar:	0,017 % – 0,025 %
Jel/zaj arány:	74 dB
Áramfelvétele:	< 5 W
Méretei:	19,69" x 6" x 14,25"
Tömege:	23,1 font
A hangkar típusa:	10"-es egyenes, kardáncsapágyazott
Hangkarkábel	Cardas Audio
Túlnyúlása:	0,71" (18 mm)
Eltolási szöge:	22,8° (±2°-kal állítható)
Javasolt tű leszorító erő:	5 g – 10 g



1,3"-es Delrin® tányér
Keményített acél
kifordított csapágy
zafir alátámasztással

Állítható magasságú
HRS rezgéscsillapító láb



MasterPhono

Fekete kőris, vagy dió kivitelben kapható.

ÚJ!

Fogyasztói ár

MasterPhono hangszedő illesztő 2.440.000 HUF

A MoFi Electronics MasterPhono készüléke egy csúcsmínőségű, diszkrét hangszedő illesztő erősítő. Az egységet Peter Madnick páratlan rugalmasságra és abszolút csendes üzemmódra tervezte.

A teljesen szimmetrikus be-/kimenettel, árnyékolt hálózati tápegységgel, programozható ellenállás és erősítési tényező hálózattal rendelkező MasterPhono megfizethető áron biztosít csúcsteljesítményt, színezésmentes, az eredeti mesterszalag hangzásminőségét megőrző hangzás jellemzi.

Bemenetek:	Áram mód és feszültség mód, szimmetrikus és aszimmetrikus
Erősítési tényező:	Választható MC és MM erősítési tényező: 40 dB, 50 dB, 60 dB, 70 dB
Teljes harmonikus torzítás (A súlyozással):	10 mV 1 kHz –en MM alacsony: 0,005 % 10 mV 1kHz-en MM magas: 0,005 % 1 mV 1kHz-en MC alacsony: 0,010 % 1 mV 1 kHz-en MC magas: 0,013 %
Terhelő ellenállás:	15 ohm, 30 ohm, 50 ohm, 75 ohm, 100 ohm, 500 ohm, 1 kohm, 10 kohm, 47 kohm +150 pF, és "egyedi"
Kimeneti impedancia:	Szimmetrikus: 230 ohm, Aszimmetrikus: 115 ohm
Legnagyobb kimenő szint:	1 % THT mellett 10 Volt RMS
RIAA pontosság:	+/- 0,05 dB
Frekvencia átvitel:	10 Hz – 50 KHz +/- 0,20 dB
Jel/zaj arány (20 Hz-20 kHz), A súlyozással:	Szimmetrikus MM: 85 dB, 93 dB Szimmetrikus MC: 81 dB, 85 dB Aszimmetrikus MM: 75 dB, 83 dB Aszimmetrikus MC: 69 dB, 75 dB
Méretei:	17,5" x 3,5" x 15,75"
Tömege:	15 font



A MasterPhono hangszedő illesztő egység legfőbb jellemzői:

- A bemenettől a kimenetig teljesen diszkrét felépítésű
- Aszimmetrikus RCA és szimmetrikus XLR kimenet
- Kapcsolható 40 dB/50 dB/60 dB/70 dB erősítési tényező
- Passzív RIAA NOS polisztrén és polipropilén film-/fólia kondenzátorokkal
- Szabványos jelbemenet RCA és XLR aljzatokon (feszültség bemenet)
- RCA csatlakozóval állítható 10 pozíciós terhelő ellenállás választókapcsoló, egy „egyedi” beállítási értékkel együtt
- "Árambemenet" az RCA vagy XLR aljzaton az alacsony forrásimpedanciájú hangszedők jelének fogadására
- Sztereo/mono kapcsoló, felül áteresztő szűrő kapcsoló
- Bal és jobb kivezérlésjelző a kimenet ellenőrzéséhez és a készülék kalibrálásához
- Kaszkádolt feszültségszabályozó fokozatok az elérhető legalacsonyabb zajszint érdekében
- Ikerház elrendezés, külön rekeszben van a tápegység és az elektronika
- USB aljzaton keresztül frissíthető a rendszerprogram

www.mofielectronics.com

UltraPhono Pro

Fogyasztói ár

UltraPhono Pro hangszedő illesztő 1.010.000 HUF

A MoFi UltraPhono Pro készüléke a díjnyertes MasterPhono karcsúsított, egy bemenetes változata, megőrizve a nagyobb modell hangzáskarakterét. Ugyanazzal az ultraalacsony zajú alkatrészrendezéssel, elsősztályú alkatrészekkel készült, így az UltraPhono Pro is kivételes zeneiséggel, rugalmassággal és pontos leképezéssel örvendezteti meg az analóg hanglemezek szerelmeseit.

Bemenetek:	RCA aljzat, Áram mód, aszimmetrikus
Erősítési tényező:	RCA kimenet: 40 dB, 52 dB, 65 dB XLR kimenet: 46 dB, 58 dB, 71 dB
Teljes harmonikus torzítás (A súlyozással):	110 mV 1 kHz –en, 40 dB-es erősítéssel: 0,005 %, A súlyozással 10 mV 1 kHz –en, 65 dB-es erősítéssel: 0,005 %, A súlyozással 1 mV 1 kHz –en, 65 dB-es erősítéssel: 0,013 %, A súlyozással
Terhelő ellenállás:	100 ohm, 300 ohm, 500 ohm, 1 kohm, 47 kohm
Kimeneti impedancia:	Szimmetrikus: 230 ohm, Aszimmetrikus: 115 ohm
Legnagyobb kimenő szint:	1 % THT mellett 10 Volt RMS
RIAA pontosság:	+/- 0,05 dB
Frekvencia átvitel:	10 Hz – 50 KHz +/- 0,20 dB
Jel/zaj arány (20 Hz-20 kHz), A súlyozással:	Szimmetrikus, 40 dB erősítés: 82 dB, 93 dB Szimmetrikus, 65 dB erősítés: 78 dB, 85 dB Aszimmetrikus, 40 dB erősítés: 75 dB, 83 dB Aszimmetrikus, 69 dB erősítés: 69 dB, 75 dB
Méretei:	17" x 2,5" x 11,35"
Tömege:	7 font

ÚJ!



Az UltraPhono Pro hangszedő illesztő egység legfőbb jellemzői:

- A MasterPhono felépítésének egy bemenetes változata
- Teljesen diszkrét J-FET és MOSFET bemeneti/kimeneti egységek
- Passzív RIAA ekvalizálás nulla visszacsatolással
- Hét fokozatú szabályozott tápegység
- Erősítési tényező és terhelő ellenállás beállítás az előlapon.
- Ultra alacsony zajszintű kivitel elsősztályú alkatrészekből építve
- Precíziós RIAA pontosság ($\pm 0,05$ dB)
- Szálcsiszolt alumínium panelek fém vázra szerelve

UltraPhono

Fogyasztói ára: 200.000 HUF

A StudioPhono hangszedő illesztő egység jellemzői mellett az UltraPhono egy audiofil minőségű, 31 fokozatban állítható kimenő jelszintű fejhallgató erősítővel is fel van szerelve, ennek köszönhetően mások zavarása nélkül élvezheti a zenehallgatás minden örömét.



Erősítési tényező:	Az MM vagy MC hangszedőkhöz választhatóan 40 dB, 46 dB, 60 dB, 66 dB
Teljes harmonikus torzítás:	< 0,006 % (MM) / < 0,055 % (MC)
Terhelő ellenállás (MM):	47.000 Ohm
Terhelő ellenállás (MC):	75, 100, 500, 1k, 10k, 47 kOhm
Lezáró ellenállás:	Választhatóan 75 Ω – 47 kΩ közötti érték
Bemenő kapacitás:	100 pF
Szubszonikus szűrő:	Van
Mono:	Kapcsolható
Fejhallgató erősítő kimenet:	Max. 8 V RMS, 62 Ohm, 1,5 W/csatorna
Kimenő jelszint szabályozó:	31 fokozatú, 2 dB/lépés, 62 dB tartomány
Legkisebb impedancia:	10 Ohm

StudioPhono (kifutó modell!)

Fogyasztói ára: 140.000 HUF

A Tim de Paravicini mérnök által tervezett StudioPhono hangszedő illesztő egység kristálytisztán és magával ragadó hitelességgel szólaltatja meg a hanglemezeit. Kapcsolókkal választható meg az erősítési tényezője és a terhelő ellenállása, mono üzemmódra is váltható és alaptartozéka a szubszonikus szűrő.



Erősítési tényező:	Az MM vagy MC hangszedőkhöz választhatóan 40 dB, 46 dB, 60 dB, 66 dB
Teljes harmonikus torzítás:	< 0,01 % (MM) / < 0,012 % (MC)
Terhelő ellenállás (MM):	47.000 Ohm
Terhelő ellenállás (MC):	75, 100, 500, 1k, 10k, 47 kOhm
Lezáró ellenállás:	Választhatóan 75 Ω – 47 kΩ közötti érték
Bemenő kapacitás:	100 pF
Szubszonikus szűrő:	Van
Mono:	Kapcsolható

StudioDAC

Fogyasztói ár

StudioDAC digitális/analóg jelátalakító

240.000 HUF

A Mítek Audio mérnökével, Michal Jurewicz úrral közösen kifejlesztett és az Amerikai Egyesült Államokban gyártott, a MoFi Electronics által finomhangolt készülék. A StudioDAC DSD, DXD formátumokat tud fogadni, teljes mértékű MQA dekódolást és renderelést végez.

Digitális bemenetei:	1 x koaxiális (S/PDIF), 1 x optikai (TOS-link digitális audió bemenet, USB-B aljzat.
Digitális/analóg jelátalakító:	ESS9038Q2M
Mintavételi frekvenciák:	32/44,1/48/88,2/96/176,2/192/352,8/384 kHz
DSD támogatás (USB):	DSD64, DSD128
DSD támogatás (koaxiális/optikai):	---
MQA támogatás:	Teljes hardveres MQA dekódolás + renderelés
Bitmélység (USB):	16-32
Bitmélység (koaxiális/optikai):	16-24
Frekvencia átvitele:	20 Hz – 20 kHz $\pm 0,2$ dB
Analóg kimenete:	1 x rögzített jelszintű RCA aljzat
Kimenő feszültségszint:	2,5 VRMS, 0 dbfs
Teljes harmonikus torzítás + zaj:	$< 0,002$ % 20 Hz – 20 kHz között
Dinamika átfogás:	115 dB (A súlyozással)
SNR:	> 114 dB (A súlyozással)
Áthallás 10 kHz-en:	-110 dB
Kimenő impedancia:	75 ohm (aszimmetrikus)
Linearitása:	$< \pm 0,25$ dB -110 dB-en
Tápfeszültség (külső 100-240 V váltóáramú adatterről):	+12 V egyenáram, 3,3 A, a középső tűske a pozitív sarok
Kimeneti csatlakozó (a külső 100 – 240 V váltóáramú adatterről):	5,5/2,5 mm-es hordócsatlakozó



A StudioDAC legfőbb jellemzői:

- DSD, DXD és 32 bit/384 PCM formátumú állományok lejátszása
- Egyedi tervezésű, az USA-ban gyártott készülék
- USB 2.0, S/PDIF és Toslink bemenetek
- MQA dekódolás
- Külső tápegység adapter

UltraGold MC

Fogyasztói ára: 610.000 HUF

A MoFi Electronics vezető mérnöke, Allen Perkins által egyedileg finomhangolt UltraGold MC hangszedő kivételesen széles frekvencia átvitelével, kristálytisza magas frekvenciás tranziensekkel, elképesztő dinamikával és hihetetlen részletgazdasággal jellemezhető.



Típus:	Kettős lengőtekerccsel ellátott sztereó hangszedő
Tömege:	7,3 gramm
Javasolt túerő:	1,8– 2,2 gramm
Javasolt lezáró ellenállás:	≥ 100 Ohm
Statikus engedékenysége:	40 x 10e-6/dyne
Dinamikus engedékenysége:	10 x 10e-6/dyne
Frekvencia átvitele:	20 - 35.000 Hz
Kimenő jelszintje:	0,4 mV
Tű típusa:	Shibata

StudioSilver

Fogyasztói ára: 410.000 HUF

A Japánban készülő StudioSilver hangszedő egy csupasz MicroLinear tűt ötvöz boron tűszárral egyedülállóan precíz módon. A neodímium mágnes és a permendur pólusvasai, valamint a PCOCC tekercei a zene legapróbb részleteit is finoman erősítve adják vissza.



Típus:	Kettős lengőtekerccsel ellátott sztereó hangszedő
Tömege:	7,2 gramm
Javasolt túerő:	1,8– 2,2 gramm
Javasolt lezáró ellenállás:	≥ 100 Ohm
Statikus engedékenysége:	40 x 10e-6/dyne
Dinamikus engedékenysége:	10 x 10e-6/dyne
Frekvencia átvitele:	20 - 33.000 Hz
Kimenő jelszintje:	0,35 mV
Tű típusa:	Csupasz mikrolineáris



MasterTracker

Standard fogyasztói ára: 220.000 HUF

A MasterTracker hangszedő tiszta Ohno folyamatos öntésű monokristályos rézből készült tekercseket és mikrolineáris csiszolású gyémánttűt tartalmaz. Eredményeként sebési pontosságú, tűpontos és életszerű megszólalást kapunk, pontosan azt fogjuk hallani a lemezről, amit a stúdióban rögzítettek.



Típus:	Kettős mágnessel ellátott mozgó mágneses sztereó hangszedő
Tömege:	9,7 gramm
Javasolt túerő:	1,8– 2,2 gramm
Impedanciája:	47 kOhm
Kapacitása:	100 pF
Frekvencia átvitele:	20 - 25.000 Hz
Kimenő jelszintje:	3 mV
Tű típusa:	Mikrolineáris

UltraTracker

Fogyasztói ára: 140.000 HUF

Az UltraTracker hangszedőben az iker V-motort csillapított alumínium tömbből kimart ház veszi körül, ami kiváló mélyhang visszaadást és testes hangzást eredményez. A tovább tökéletesített csupasz elliptikus tű alacsony tömegű hegygel készült, ami pontos letapogatást és a finom részletek hiteles megszólaltatását biztosítja.



Típus:	Kettős mágnessel ellátott mozgó mágneses sztereó hangszedő
Tömege:	9,7 gramm
Javasolt túerő:	1,8– 2,2 gramm
Impedanciája:	47 kOhm
Kapacitása:	100 pF
Frekvencia átvitele:	20 - 25.000 Hz
Kimenő jelszintje:	3,5 mV
Tű típusa:	Csupasz elliptikus

StudioTracker

Fogyasztói ára: 70.000 HUF

A StudioTracker hangszedő elliptikus csiszolású tűje mélyen lehatol a lemez barázdáiba, így a legapróbb részleteket is pontosan ki tudja olvasni, részletgazdag lesz a megszólalás és az analóg lemezekre jellemző tiszta mélyhangokat élvezhet.



Típus:	Kettős mágnessel ellátott mozgó mágneses sztereó hangszedő
Tömege:	6,4 gramm
Javasolt túerő:	1,8– 2,2 gramm
Impedanciája:	47 kOhm
Kapacitása:	100 pF
Frekvencia átvitele:	20 - 20.000 Hz
Kimenő jelszintje:	3,5 mV
Tű típusa:	Elliptikus

Super Heavyweight Champion

Fogyasztói ára: 160.000 HUF

A minél nagyobb tömeget szem előtt tartva a Champion lemezleszorítót a nagy tömegű, nehéz tányérral szerelt lemezjátéskhoz terveztük. A saját fejlesztésű HRS rezgéscsillapító anyag nagy tömege tovább növeli a zajcsökkentő hatást, sötétebb lesz a zene háttére és még finomabbá válnak az apró részletek.



Méretei: 76,2 mm átmérőjű,
34,4 mm magas

Tömege: 495 gramm

Külső köpenye: 6061-es, egy tömbből
kimart alumínium

Talpa: lágy polimer

Super Heavyweight

Fogyasztói ára: 80.000 HUF

Zeneszeretők által zeneszeretőknek tervezve és attól a vágytól vezérelve született, hogy minél több részletet tudjunk kiolvasni a hanglemezek baráz-dáiból. A Super HeavyWeight valódi "fűlnyitogató", kivételesen értékes segédeszköz – főleg a szerényebb költségvetésből gazdálkodó lemezkedvelők számára.



Méretei: 76,2 mm átmérőjű,
34,4 mm magas

Tömege: 367,4 gramm

Külső köpenye: 6061-es, egy tömbből
kimart alumínium

Talpa: lágy polimer

Pótalkatrészek és tartozékok

A cikk neve:	Leírása:	Fogyasztói ára:
Lemezjátszó meghajtó szíj	Az összes StudioDeck és UltraDeck változathoz használható.	12.000 HUF
Füstsínű porvédő fedél	Az összes StudioDeck és UltraDeck változathoz használható.	110.000 HUF
Szintetikus észter alapú kenőanyag	Csapágyzsír a fő csapágyhoz – kis tubus – 2 uncia	14.000 HUF
Hangszedő tartozék készlet - StudioTracker	Hangszedő tartozék készlet - Csavarok, kefe, csavarhúzó – egy tubusban a StudioTracker lemezjátszóhoz.	16.000 HUF
Hangszedő tartozék készlet - UltraTracker	Hangszedő tartozék készlet - Csavarok, kefe, csavarhúzó – egy tubusban a UltraTracker lemezjátszóhoz.	16.000 HUF
Hangszedő tartozék készlet - MasterTracker	Hangszedő tartozék készlet - Csavarok, kefe, csavarhúzó – egy tubusban a MasterTracker lemezjátszóhoz.	16.000 HUF
Lemezjátszó tartozék készlet - SD/UD mindegyik változatához	Lemezjátszó tartozék készlet – Besodródásgátló súly – Beállító csavarok.	16.000 HUF
Csere tápegység a hangszedő jel illesztőhöz	100-240 V univerzális fali tápegység a StudioPhono vagy UltraPhono illesztő egységhez a villásdugó adapterekkel együtt.	20.000 HUF
StudioDeck cseremotor	Cseremotor a külső házzal a StudioDeck lemezjátszóhoz	100.000 HUF
UltraDeck cseremotor	Cseremotor a külső házzal az UltraDeck lemezjátszóhoz	100.000 HUF
StudioDeck csere hangkar	Csere hangkar a StudioDeck lemezjátszóhoz hangszedő tartó papuccsal és OFHC kábelekkel	180.000 HUF
UltraDeck csere hangkar	Csere hangkar az UltraDeck lemezjátszóhoz hangszedő tartó papuccsal és PCOCC kábelekkel	220.000 HUF
StudioDeck csere motortárcsa	Csere motortárcsa a StudioDeck lemezjátszóhoz – 50 Hz-es export változat	40.000 HUF
UltraDeck csere motortárcsa	Csere motortárcsa az UltraDeck lemezjátszóhoz – 50 Hz-es export változat	40.000 HUF

A MoFi termékeket Magyarországon kizárólagos jelleggel forgalmazza:

Limar Audio Kft.
www.limar.hu
 limar@limar.hu