

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | |  | |  | | 40 éven át lemezeket gyártottunk a Mobile Fidelity Sound Lab cégnél, most az új MoFi Electronics elektronikai részlegünk a lemezeink és más lemezek megszólaltatásának tovább finomításán dolgozik. A ztermékeink sokoldalú együttműködés eredményeként születtek és születnek, a világ legjobb audió készülék tervezői a partnereink, akik több évtizedes múltra és tapasztalatra tekinthetnek vissza a stúdiókban..  Három magas kimenő szintű mozgó mágneses hangszedőt fejlesztettünk ki Allen Perkins úrral (Spiral Groove) együttműködésben. A. MoFi hangszedők lelke egy V iker elrendezésű kettős mágnes szerkezet, amely leginkább egy sztereó lemez vágófej felépítésére emlékeztet. A két nagyteljesítményű, de könnyű mágnest igen pontosan, a sztereó lemezbarázdákkal párhuzamosan helyeztük el, ezzel tökéletes csatorna elválasztást és igen precíz, részletgazdag kiolvasási képességet biztosítottunk, a hangszedőinkkel életre kel a kiváló minőségű Original Master Recording. lemezeink barázdáiba rejtett zene.  www.mofielectronics.com  1811 W Bryn Mawr Ave Chicago IL  ©2017 MoFi Electronics.  All Rights Reserved. |
| **StudioTracker™**  A StudioTracker elliptikus tűje mélyen be tud hatolni a hanglemez barázdáinak rejtett mélyedéseibe, hogy a legapróbb információmorzsát is pontosan kiolvassa onnan. Ezáltal részletgazdag, dinami-kus, az átlagosnál magasabb jelszintű megszólalást biztosít és az analóg leme-zek egyik legfőbb erényének számító természetes mély hangokat is valóság-hűen, életszerűen szólaltatja meg. | | **UltraTracker™**  Az UltraTracker hatalmas mennyiségű információt, a legfinomabb részleteket is magas hangzáshűséggel olvassa ki a lemez barázdáiból, megszólalása élet-szerű, dinamikus, tökéletesen adja vissza a hanglemezeken rögzített zene textúráját. Használatával életre kel a konzervált zene. Az UltraTracker olyan teljesítményt nyújt, amely egyedülálló ebben az árkategóriában. | | **MasterTracker™**  A MasterTracker tekercse az Ohno-féle monokristályos rézhuzalból készült, a tűje Micro Linear metszésű gyémánttű. Az eredmény: Sebészi pontosságú kiol-vasás, tűéles térleképezés, a lehető leg-tisztábban, alig mérhető torzítással adja vissza azt, amit a lemez barázdáiba rejtettek. a lemez vágása, préselése során. | |
| Típusa | Kettős mágneses (MM, sztereó) | Típusa | Kettős mágneses (MM, sztereó) | Típusa | Kettős mágneses (MM, sztereó) |
| Tömege | 6,4 gramm | Tömege | 9,2 gramm | Tömege | 9,7 gramm |
| Tűerő | 1,8 – 2,2 gramm | Tűerő | 1,8 – 2,2 gramm | Tűerő | 1,8 – 2,2 gramm |
| Impedanciája | 47 kohm | Impedanciája | 47 kohm | Impedanciája | 47 kohm |
| Kapacitása | 100 pF | Kapacitása | 100 pF | Kapacitása | 100 pF |
| Frekvencia átvitele | 20-20.000 Hz | Frekvencia átvitele | 20-25.000 Hz | Frekvencia átvitele | 20-25.000 Hz |
| A tű csiszolása | Elliptikus | A tű csiszolása | Csupasz elliptikus | A tű csiszolása | Mikro lineáris |
| Kimenő feszültsége | 3,5 millivolt | Kimenő feszültsége | Ezüst | Kimenő feszültsége | 3,0 millivolt |
| Színe | Szürke | Színe | Szürke | Színe | Sötétszürke |