

Linn Klimax LP12 Analóg Lemezjátszó

- Deck: Sondek LP12
- Alváz: Keel Sub-Chassis és karbak
- Alaplap: Trampolin függesztett alumínium, amelyre rá van szerelve az Urika előerősítő
- Tápegység: Radikal tápegység, amely a DC motort és a phono előerősítőt látja el energiával
- Sebességek: 33/45 rpm
- Motor: Precíziós fém kefék DC motor forgó tekercsekkel
- Hangkar: Ekos SE titán/rozsdamentes acél kar ultra alacsony ellenállású csapágyazással
- Hangszedő: Ekstatik MC hangszedő

Linn Klimax LP12 Analóg Lemezjátszó

A Linn Klimax LP12-vel a régi, jól ismert albumait is úgy fogja hallgatni, mintha újak lennének. A gyártó megújult referencia kategóriás lejátszója még pontosabb, és muzikálisabb, mint bármelyik előd modell.

A továbbfejlesztett egységekkel a sebesség hiper pontos, a tápellátás elképesztően csendes, és az új motor design lélegzetelállító teljesítményre képes. A zászlóshajóba természetesen a Linn legújabb, legjobb hangszedője van beépítve.

Tökéletes teljesítmény:

Meg kell hallgatnia ahhoz, hogy megértse, miért mondják róla, hogy jobb, mint a legjobb. A **Linn Klimax LP12** sokkal többet jelent, mint a kiváló minőségű részegységek elegye. Ötven év folyamatos fejlesztése csúcsonyosodik ki benne. Az alábbi technológiákat tartalmazza.

Radikal Machined referencia motor vezérlő és tápegység:

A varázs szám 33,333333

Az új referencia tápegység és motor vezérlő hiper pontossággal állítja be a motor fordulatszámát 33 1/3, vagy 45 értékre.

A digitális vezérlés és a precíziós motor technológia garantálja a maximális zenei élvezetet tökéletes tonalitással. A mechanika, és az elektronika

harmonikus együttműködése teszi kivételessé a **Linn Radikal DC külső tápegység és motorvezérlőt**.

Az új **Radikal** kulcs eleme a továbbfejlesztett tápegység, amely gyakorlatilag zajmentes. A méret csökkentés és a modern új alkatrészek minden idők legalacsonyabb zajszintjét garantálja. A tápvonal tiszta erőt ad a motornak, ami által az **Urika lemezjátszó előerősítő** bemutatója is új szintre lép.

A Radikal által előállított motorvezérlő egyenfeszültség mentes az elektromágneses interferenciáktól, ami kulcsfontosságú a torzítás csökkentésében. Hogy a mechanikus rezonancia által okozott torzítások is csökkenjenek, áttervezték a motor leválasztás módját, így az kevesebb rezgést ad át az alváznak. A motoron belül lévő elektronika is kisebb méretű, alacsony zajú alkatrészeket tartalmaz, így csendesebb, mint valaha.

Az új *Linn Radikal DC külső tápegység és motorvezérlő* kétféle kivitelben és kétféle színben rendelheti. A választható színek a fekete és ezüst, a kivitel pedig a Machined választása esetén a Klimax rendszerekhez, a Standard választása esetén pedig az Akurate rendszerekhez illeszkedik.

Ekstatik MC hangszedő

Ahhoz, hogy a valaha volt legjobb hangszedőjüket elkészíthessék, módosítani kellett az anyag felhasználáson. Kiterjedt kutatásokat végeztek különböző anyag kombinációkkal, amelyet a házhoz, a konzolhoz, a felfüggesztéshez, a tekercsekhez, és a vezetékekhez alkalmaztak. A végeredmény a Linn Ekstatik mozgó tekercses hangszedő lett, a gyártó kínálatának legújabb zászlóshajója.

Az **Ekstatik** új mércét állít fel a kar/hangszedő szinergiában. Egyedi felépítése tökéletesen illeszkedik az **Ekos SE** hangkarhoz. Sikerült még alacsonyabb szintre csökkenteni a hangzást befolyásoló rezonanciákat.

A hallgatási tesztek alapján az alumínium-bronz betétek mutatták a legjobb eredményt. Ezek a módosítások tették lehetővé, hogy a teljesítményt a lehető legmagasabb szintre emeljék. Az egyedi ház felső rész méhsejt szerkezetes felépítésének köszönhetően a teljes tömeget sikerült 7 grammra csökkenteni.

A zafír szárra szerelt **micro-ridge** hangszedő kiváló, nagy érzékenységet garantáló kombináció. A zafír messze merevebb, mint az alumínium vagy a bór, emiatt jelentősen csökken a tú mozgás átvitelének vesztesége, ahogy a barázdából a generátor részbe jut.

Az általános eredmény egy gyors, pontos, rendkívül érzékeny hangszedő, amely a felhasznált anyagok minden előnyét magában egyesíti egy mester darabban.

Karousel csapágy:

Az új precíziós, egy pontos csapágy lágyabb forgást és nagyobb stabilitást tesz lehetővé, ami jelentősen javítja a teljesítményt. Az anyagtudomány és a fém megmunkálás aktuális csúcsa. Rendkívül fontos szerepe van abban, hogy közvetlen kapcsolatot teremtsen a sub-chassis és a tányér között. A felfüggesztett alvázhoz, és a tányérhoz is stabilan kapcsolódik, ezért a kritikus pontokon garantálja a tökéletes merevséget a forgó tömeg alátámasztásával.

Linn Keel Sub-chassis

A Linn Keel sub-chassis beépítése hatalmas teljesítmény javulást eredményezett. A karbak és csapágy hüvely a sub-chassis többi részével együtt egy alumínium tömbből van kialakítva, ami extrém merevséget biztosít. A rejtett rögzítési pontok elegáns megjelenést kölcsönöznek majd a lemezjátszónak. A súlyeloszlás tökéletes.

- Egy alumínium tömbből van kialakítva
- Beépített karbak és rögzítő
- Pontosan beállított súlypont

Ekos SE hangkar

A Linn Ekos SE hangkar új dimenzióba emeli a bemutató minőségét. A legmagasabb minőségű anyagok felhasználásával épül, amelyek mindegyike a hangzás minőségének javítását szolgálja. A rezonancia és a mikrofónia minimális, és ez teszi lehetővé, hogy az értékes zenei információ minden apró részlete kiolvasható legyen a barázdából.

A szár titán, a csapágyazás rozsdamentes acél háza pedig tökéletesen csendes mozgást tesz lehetővé. Mindegy, hogy az első műsorszámot hallgatja, vagy már órák óta élvezzi a muzsikát, az ultra alacsony ellenállású csapágy hő kompenzálásának köszönhetően a csapágy csendben fog siklani, és a precíziós rugós felfüggesztés is konstans értéket garantál. Természetesen kézzel épül, a legszigorúbb tűréshatárok betartása mellett.

A Linn Ekos SE hangkar sokféle hangszedőt támogat, de a gyártó a **Linn Ekstatik** referencia mozgó tekercses hangszedőt javasolja hozzá, hogy az LP12 teljesítményét a maximálisra fokozza.

- Titán cső szár
- Ultra alacsony ellenállású csapágyazás
- Rozsdamentes acél csapágyház
- Hőmérséklet kompenzált rugós mechanizmus

Urika II digitális phono előerősítő

A lemezjátszó előerősítők tervezésében a RIAA korrekció nagy pontossága alapvető követelmény. A *Linn Urika II* digitális jelfeldolgozással garantálja ezt. Az Exakt kimenetek lehetővé teszik, hogy aktív Linn rendszerekhez közvetlenül csatlakozhasson, de természetesen analóg kimenet is található rajta. A bemeneti lezárás igény szerint változtatható, így többféle hangszedőt is támogat. A tápellátásáról a Radikal gondoskodik. Az Urika II fejlesztése során nem csak labor mérésekkel, de hallgatási órák százaival finomították a végső finomhangolást.

A **Linn Klimax LP12** teljesítményének jellemzésére álljon itt Ivor Tiefenbrun, a Linn alapítójának gondolata: „Addig ne dobd ki a bakelit lemezedet, amíg nem hallottad, hogy mi van rajta.”

Személyre szabható megjelenés:

A **Klimax LP12** nagyon sokféle színben rendelhető. A szoba bútorzata, az állvány színe, de akár a kedvenc ingjének árnyalata is adhat inspirációt, de ezzel nincs még vége! Gyönyörű lézerrel metszett, Ön által választott egyedi négy betűből álló monogram jelölést helyezhet el a készülékén a karbak mellett látható LINN felirat helyére.

