

Rega Planar 6 Black Ania Pro - Gramofon

Šifra: 16991
Kategorija proizvoda: Gramofoni
Proizvođač: Rega

Cena: 280.680,00 rsd



Planar 6 je izgrađen na osnovu ogromnog uspeha RP8 i RP10 gramofona. To je prvi novi Rega gramofon koji je konstruisan sa ultra-laganom osnovom od poliuretanske pene Tancast 8 (materijal razvijen za avio-industriju). Ovaj materijal je u sendviču između novog HPL (laminata visokog pritiska). HPL je izuzetno tanak ali ekstremno čvrst i predstavljen je sa zadivljujućim Polaris mat sivim finišom sa visokosjajnim polimernim crnim rubovima.

GLAVNE KARAKTERISTIKE

RB330 ručka sa balans tegom od nerđajućeg čelika.
Exact (MM), Ania (MC) ili Ania Pro (MC) kertridž, fabrički ugrađen (opciono).
Dupli tanjir od "float" stakla.
"Double brace" tehnologija
Tancast 8 osnova sa jezgrom od poliuretanske pene.
Specijalno prilagođen Neo PSU.
EBLT referentni pogonski remen standardno ugrađen.
Doživotna garancija na proizvodne greške.

RB330

RB330 ručka je dizajnirana koristeći najnovije 3D CAD & CAM tehnologije i rezultat je više od 35 godina iskustva u dizajnu gramofonskih ručki. Potpuno novo kućište ležaja i naša najnovija cev ručke dizajnirana korišćenjem inteligentne redistribucije mase osiguravaju da ova ručka pokazuje manje tačaka moguće rezonancije. Ekstremna stabilnost, sa kretanjem gotovo bez trenja, iz novih sklopova ležaja visoke preciznosti garantuje prikupljanje više informacija sa vašeg vinila nego ikada ranije.

OSNOVA

Super lagana osnova od poliuretanske pene. Laminat osnove: Novi Polaris HPL (laminat visokog pritiska). Mat finiš visoke čvrstine, otporan na ogrebotine. Dostupan u jednoj završnoj obradi - "Polaris Grey" mat finiš sa crnim polimerskim rubovima visokog sjaja.

"DOUBLE BRACE" TEHNOLOGIJA

Regina "Double brace" tehnologija, sa integralnom specijalno prilagođenom aluminijskom ručkom i stubovima glavčine kako bi se osigurala maksimalna krutost i preciznost.

SPECIJALNO PRILAGOĐENI NEO TTPSU I 24 V MOTOR

Novi sinhroni Rega 24 V motor visoke specifikacije i niskog šuma - svaki motor je ručno uparen sa svojim Neo PSU, koji osigurava optimalnu anti-vibracionu kontrolu.

TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

RUČKA: Precizna ručno sastavljena RB330 ručka.

MOTOR: 24 V motor niskog šuma

TANJIR: Dupli tanjir od zamagljenog/prozirnog stakla

POVEZIVOST: RCA / Phono

NAPAJANJE: Mini DIN za povezivanje na isporučeni Neo PSU

DIMENZIJE (zatvoren poklopac) (Š x V x D): 447 x 120 x 360 mm

NEO PSU DIMENZIJE (Š x V x D): 180 x 50 x 155 mm

TEŽINA: 5,2 kg