

New Horizon Audio 201 Czarny + AT-VM520EB + pokrywa Gramofon z Wkładką Salon Poznań Wrocław



Cena: 3 790 zł

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Czarny, Biały

NAJWAŻNIEJSZE WŁAŚCIWOŚCI

OPIS PRODUKTU

Gramofon New Horizon Audio 201 czarny + wkładka AT-VM520EB + pokrywa

New Horizon Audio 201 to naturalna ewolucja naszych podstawowych modeli. Udany projekt jest uszlachetniony przez zastosowanie szlachetnych materiałów oraz części mechanicznych i elektrycznych o wyższych parametrach.

Talerz z metakrylanu ma teraz wysokość 20 mm i wagę prawie 2 kg, co znacznie zwiększa jego bezwładność, a w konsekwencji wierność i płynność odtwarzanej muzyki. Zastosowane zostało ramię węglowe, które dzięki swej niesamowitej sztywności sprzyja szczegółowości i czystości odsłuchu. Co więcej? To również dbałość o szczegóły definiuje jakość gramofonu New Horizon Audio 201, takie jak: nowe regulowane nóżki składające się z trzech części z materiałem tłumiącym EPDM, podkładki teflonowe i mosiężne nakrętki do mocowania wkładki oraz oryginalny, odporny na zarysowania oraz plamy, satynowy lakier w kolorze czarnym lub białym. Dwa rodzaje wkładek firmy Audio Technica mogą być dostarczone już skalibrowane.

Właściwy standard gramofonów New Horizon zaczyna się od modelu 201, który już zapewnia najwyższej klasy osiągi i absolutną niezawodność. Bezpieczna inwestycja do słuchania naszych płyt LP.

SZCZEGÓŁY

Silnik synchroniczny prądu zmiennego

Pulsującym sercem gramofonu jest kompaktowy silnik synchroniczny 24VAC, którego główną cechą są niezwykle stabilne obroty, niezależne od zmian napięcia sieciowego, ponieważ jego prędkość obrotowa zależy od częstotliwości sieci. Wysoki moment obrotowy oraz prędkość obrotowa 500 obr/min aktywnie przyczyniają się do regularności i płynności obrotu płyty.

Zawieszenie mechaniczne

New Horizon Audio 201 to zestaw ruchomych części mechanicznych. Największym wewnętrznym źródłem hałasu i wibracji jest silnik, który musi być w jak największym stopniu odizolowany mechanicznie od wszystkich innych części gramofonu. Izolacja silnika w gramofonach New Horizon jest wykonana przez ekskluzywny mechaniczny system zawieszenia. Dzięki precyzyjnym stalowym sprężynom, skalibrowanym na zawieszonym ciężarze silnika i koła pasowego, przenoszenie drgań

na cokół jest skutecznie blokowane.

Napęd paskowy

Przeniesienie ruchu na płytę uzyskuje się za pomocą specjalnego paska z naturalnego kauczuku. Wybór tego materiału zapewnia doskonały transfer energii oraz dobre odsprężanie od drgań wytwarzanych przez silnik podczas pracy.

Łożysko odwrócone

Jedną z mocnych stron gramofonów New Horizon jest oś obrotu talerza. Doskonałość mechanizmu jest wynikiem dokładnie przemyślanego projektu oraz kilku prototypów. Obecnie produkowany element ma solidną, odwróconą konstrukcję nośną z trzech kawałków aluminium i stali, która gwarantuje maksymalną „ciszę” i bardzo niskie tarcie obrotowe.

Ramię węglowe

Wraz z podstawą dostarczane jest nowoczesne proste ramię węglowe 8,6". Jest to materiał zapewniający lekkość i niewrażliwość na niepożądane wibracje i rezonanse. Możesz kalibrować kąt i siłę antyskatingu. Model 201 jest wyposażony w dwie przeciwwagi, co umożliwia stosowanie szerokiej gamy wkładek MM i MC.

Wysokiej klasy plinta (podstawa)

New Horizon Audio 201 to gramofon ze sztywną plintą. Istotne jest, aby konstrukcja była w stanie stabilnie utrzymać mocowanie wszystkich części, a jednocześnie chronić przed przenoszeniem drgań i rezonansów: nasz wybór w New Horizon to sprasowana miazga drewna z recyklingu i sztuczne żywice. Materiał ten jest niezwykle gładki i ciężki, a jego izomorficzny skład działa w tej dziedzinie znacznie wydajniej niż drewno lite.

Talerz metakrylanowy

Wygląd jest niezwykle ważny: 201 ma wycięty laserowo i precyzyjnie obrobiony talerz o grubości 20 mm z krystalicznego metakrylanu. Materiał ten o wysokim ciężarze właściwym łączy w sobie doskonałą zdolność rozpraszania energii kinetycznej drgań z elegancją doskonałej przezroczystości.

Wyjście RCA

Gramofony New Horizon Audio są w najlepszy sposób połączone z całą Twoją elektroniką. Znakomita płyta z materiału izolacyjnego mieści połączone zaciski wyjściowe RCA i oddzielne złącze uziemienia.

Pokrywa

Ramię, wkładka, płyta i wszystkie inne części mechaniczne muszą być chronione, gdy nie są używane. Wysokiej jakości, gięta na gorąco osłona z metakrylanu kryształu doskonale spełnia tę funkcję, dając 201 solidną ochronę i prestiżowy wygląd.

Dane techniczne:

System gramofonu: pojedyncza sztywna plinta

Ramię: 8.6" węglowe

Wkładka standardowa: Audio Technica AT-3600L lub Audio Technica AT-VM520EB

Układ napędowy: zewnętrzny silikonowy pasek napędowy

Silnik: Synchroniczny AC

Izolacja mechaniczna: silnik odizolowany za pomocą sprężyn

Prędkość: 33 1/3, 45 rpm obr/min

Wybór prędkości: mechaniczny

Talerz: 20mm / 1,7kg krystalicznego metakrylanu

Antyskating: mechaniczny wagowo

Wymiary (szerokość x głębokość x wysokość): 450 x 365 x 110 mm

Waga netto: 6,5 kg

Waga brutto: 8,5 kg

Wykończenie: biały lub czarny matowy lakier

Dołączone akcesoria:

Kable połączeniowe RCA

Zasilacz 24VAC / 500mA

Instrukcja obsługi

Szablon referencyjny wkładki

Pokrywa

Waga do antyskatingu

2 x przeciwwaga do poziomowania ramienia