

## Gold Note Giglio Ramię B-5.1 Gramofon Analogowy Salon Poznań Wrocław



Cena: 139 946 Kč

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Orzech włoski

### VLASTNOSTI

### POPIS VÝROBKŮ

#### Gramofon Analogowy Gold Note Giglio z Ramieniem B-5.1

Przez lata inżynierowie poszukiwali nowych kształtów dla drewnianych elementów. Naszym osiągnięciem jest to, że udało nam się przekształcić tradycyjną prostokątną podstawę gramofonu w zupełnie nową formę. Precyzyjnie dopasowano materiały aby osiągnąć idealne zestawienie stali i drewna.

Płyta z drewna włoskiego orzecha połączona jest z trzymilimetrową stalową płytą oraz dwucentymetrową wierzchnią warstwą z polerowanego czarnego akrylu. Całość kryje w sobie cały elektroniczny system gramofonu.

Ten konkretny zakrzywiony kształt pozwolił osiągnąć doskonałą sztywność konstrukcji i połączyć nową, techniczną koncepcję z elegancją linii.

Nowe polerowane koło napędowe o przekroju klepsydry pozwala paskowi napędowemu przesuwać się gładko i płynnie redukując hałas oraz eliminując większość zniekształceń typu wow and flutter (kołysanie i drżenie).

Także talerz zaprojektowano w ten sposób, aby zapewnić niski poziom hałasu i wyeliminować drgania.

Giglio korzysta z 12 woltowego silnika synchronicznego, takiego jak w Mediterraneo, wykorzystującego technologię PWM. Modulator szerokości impulsu (PWM) transformuje napięcie zasilania w trybie AC-DC-AC, co niweluje całkowicie wibracje silnika a jednocześnie zachowuje jego bardzo wysoki moment obrotowy.

Sześciocentymetrowy układ oś/łożysko, wykonany z najlepszej, utwardzanej stali i brązu gwarantujący doskonałą pracę. Łożysko i oś zagłębione są w akrylowej płycie, co pozwala umieścić talerz bardzo blisko konstrukcji plinty (3 mm) i w efekcie ogranicza wszelkie, wynikające z ruchu obrotowego talerza, turbulencje powietrza.

Gruby talerz wykonany z tworzywa Sustarin (specjalnego polimeru PTE) wraz konstrukcją gramofonu gwarantuje doskonałe tłumienie wibracji, a duża masa talerza zapewnia stabilny ruch obrotowy.

## W zestawie

Zalecane ramię Gold Note B5.1 oraz ręcznie wykonana osłona z akrylu.

Superprecyzyjne przeniesienie napędu oś/łożysko.

Układ oś/łożysko o długości 6 cm został spasowany z największą dokładnością. Oś wykonana z najtwardszej, rektyfikowanej stali węglowej zapewniającej płynność pracy, łożysko wykonane z polerowanego brązu z dokładnością dwóch setnych milimetra gwarantuje idealny ruch obrotowy talerza. Minimalna odległość talerza od płyty eliminuje turbulencje.

Talerz Ultra Dead Design

Talerz Ultra High Dampened Platter wykonany ze specjalnego polimeru PTE zapewnia płynny ruch obrotowy gwarantując jednocześnie doskonałe tłumienie wibracji.

\* Giglio dostępny jest na zamówienie z drewnianą płytą MDF lakierowaną w kolorze czarnym lub białym.

\*\* INFORMACJA: W dzisiejszym, ekologicznym świecie pragniemy zapewnić Państwa, iż wycinanie starych drzew jest całkowicie zabronione jeśli nie ma ku temu żadnych racjonalnych przesłanek. Decyzję taką mogą podjąć jedynie upoważnieni do tego eksperci. Z drugiej strony żałujemy, że straciliśmy bezpowrotnie tak wiele doskonałego materiału nie mogąc go przekształcić w wysokiej jakości produkty np. takie jak gramofony GOLD NOTE.

---

## Dane techniczne:

### Podstawowe dane

- Zniekształcenia Wow & Flutter: 0,1%
- Odstęp od szumów: -78dB
- Prędkości obrotowe: 33-1/3 i 45 rpm +/-0,1%
- Kontrola obrotów: elektroniczna z płynną regulacją
- Przeniesienie napędu: Elastyczny pasek z rektyfikowanego tworzywa NBR
- Wymiary: 425mm szer. | 200mm wys. | 360mm gł.
- Waga: 15 kg

### Mechanizm:

- Silnik: 12 Volt High Torque synchronous, zasilany zewnętrznie
- Talerz: akryl - Ultra Dead Design Sustarin® 23mm grubości
- Oś: specjal Split-Spindle™ połączona z talerzem
- Łożysko: kulka 5 mm ze stali chromowanej, mosiężne regulowane kosz łożyska w obudowie z polerowanego mosiądzu
- Wkładka: brak w zestawie – prosimy o kontakt z dystrybutorem
- Zewnętrzny filtr sieciowy: Lucca Power Distributor
- Zasilanie

### Sieć:

- 100/115/230V, 50/60Hz, w zależności od kraju
- Zużycie prądu: 20W max

### Wykończenia

- Dolna płyta: Drewno włoski orzech, Lakierowana płyta MDF biała lub czarna
- Górna płyta: Czarny, polerowany akryl/stal 23mm
- Elementy metalowe: Czarne anodowane aluminium, opcjonalnie w kolorze srebrnym
- Talerz: Czarny Sustarin