

AVM Rotation R 30.3 MK2 Srebrny Gramofon z Wkładką 2M Bronze Salon Poznań Wrocław



Cena: 14 190 zł

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Srebrny, Czarny

NAJWAŻNIEJSZE WŁAŚCIWOŚCI

OPIS PRODUKTU

Gramofon z Wkładką 2M Bronze AVM Rotation R 30.3 MK2

ROTATION R 30.3 w skrócie

AVM R 30.3 jest najmłodszym członkiem rodziny gramofonów AVM i stanowi doskonale analogowe uzupełnienie linii urządzeń AVM 30 wprowadzonych w ramach 30-lecia AVM. Typowy język projektowania AVM został elegancko włączony, dzięki czemu urządzenie nadaje się nie tylko jako dodatek do istniejących systemów AVM, ale także jako wejście do analogowego świata AVM.

Najwyższy model, ROTATION R 5.3, stawia wiele technicznych i innowacyjnych akcentów w zakresie gramofonu. Jednym z przykładów jest skomplikowany napęd pasowy Elipso-Centric. Nie tylko sprężynowy gramofon, ale przede wszystkim 10-calowe ramię gramofonowe opracowane przez AVM i wykonane z wysoko polerowanych komponentów aluminiowych to dźwiękowe, technologiczne i estetyczne przysmaki R 5.3.

R 2.3 został wydany w tym samym czasie co R 5.3, który teraz służy jako bezpośrednie źródło pomysłów na rozwój nowego AVM R 30.3. Bazując na cechach konstrukcyjnych R 2.3, R 30.3 zapożycza kilka jasnych pomysłów z tego modelu. Najważniejszym elementem R 30.3 jest identycznie zaadoptowane 9-calowe ramię z jego wyrafinowanymi detalami. To ramię to konstrukcja całkowicie AVM. Bezproblemowo obsługuje wszystkie znane systemy kartridży na światowym rynku. Możliwe jest również zamontowanie własnych, wysokiej jakości wkładek Cadenza firmy AVM, pokazujących pełen potencjał ramienia.

Stabilne ramię o ultra niskiej masie oparte jest na solidnej, dopracowanej aluminiowej tubie. Wraz ze stabilnym i precyzyjnym łożyskiem ramienia stanowi podstawę dla potężnego dźwięku. Przeciwwaga z tłumieniem silikonu skutecznie zapobiega odbijaniu się mikrowibracji z powrotem w kierunku ramienia i systemu przetwornika, gwarantując w ten sposób czysty, wyraźnie zdefiniowany obraz dźwiękowy.

Dane techniczne:

- Wykończenie
 - Aluminium Czarny 2M Brąz MM, Aluminium Srebro 2M Brąz MM
- Waga produktu

- 9 kg
- Efektywna długość ramienia
 - 230 mm
- Zwis
 - 18 mm
- Wariancja prędkości
 - 33 obr./min: $\pm 0,15\%$ maks., 45 obr./min: $\pm 0,13\%$ maks.
- Wow i Trzepotanie
 - 33 obr./min: $\pm 0,12\%$, maks. 45 obr./min: $\pm 0,10\%$ maks
- Sygnał do szumu
 - -70 dB
- Zakres siły docisku
 - 0 – 35 mN, 0 – 3,5 g
- Dostarczona przeciwwaga
 - Do kartuszy 6 – 14 g
- Wymiary produktu
 - 350 x 462 x 155 mm (dł. x szer. x wys.)
- Pobór energii
 - 15 V DC/1,6 A (100-240 V AC, 47 – 63 Hz)
- Odległość montażowa
 - 212 mm (talerz – podstawa ramienia, standardowe mocowanie Linn)
- Efektywna masa ramienia
 - 13,5 grama