

Dane aktualne na dzień: 01-06-2026 01:34

Link do produktu: <https://center-com.pl/harmankardon-avr507-limited-edition-topowy-amplituner-71-dts-p-1814.html>



HARMAN/KARDON AVR507 LIMITED EDITION TOPOWY AMPLITUNER 7.1 DTS !

Cena	599,00 zł
Numer katalogowy	AVR507
Kod producenta	AVR507
Kod EAN	0609077409589
Kod producenta	AVR507
Model	AVR507
Kolor	czarny
Marka	Harman Kardon
System dźwięku	7.1
Komunikacja	brak

Opis produktu



Najważniejsze informacje:

- **Stan techniczny** - urządzenie w 100% sprawne, na oryginalnych częściach, sprawdzone i przetestowane. Bez wcześniejszych napraw
- **Stan wizualny** - widoczny na zamieszczonych zdjęciach
- **Paragon fiskalny** - dołączony do każdego zakupu
- **W komplecie** - amplituner

Krótki opis:

Harman/Kardon AVR507 to wielokanałowy amplituner audio/video (AV receiver) zaprojektowany z myślą o użytkownikach oczekujących pełnej funkcjonalności kina domowego i wysokiej jakości dźwięku stereo. Urządzenie łączy w sobie funkcje przedwzmacniacza, wzmacniacza mocy oraz tunera, oferując szerokie możliwości integracji z domowym systemem audio-video. AVR507 zapewnia solidne parametry brzmieniowe, neutralne i dynamiczne odtwarzanie dźwięku, przy zachowaniu dużej mocy i niskich zniekształceń. Świetnie sprawdza się zarówno w systemach stereo, jak i jako centralna jednostka systemów 5.1 / 7.1

Parametry:

- 65 W na kanał (8 Ω , stereo) — czysta i stabilna moc o niskich zniekształceniach (THD 0,07%).
- Obsługa konfiguracji 7.1 kanałów — idealna baza pod surround / kino domowe.
- Wbudowany odbiornik radiowy z pasmem FM i MW.
- System RDS
- Regulacja Bass Treble
- Regulacja Balance
- Gniazdo optyczne na przednim panelu

- Wyjście słuchawkowe
- Cyfrowe wejścia optyczne i coaxial
- Wejścia wideo: komponent, composite, S-Video
- Wyjścia głośnikowe do konfiguracji 5.1 / 7.1
- Idealne do podłączenia DVD, TV, konsoli i innych źródeł sygnału audio-video.
- Od 10 Hz do 100 kHz — szeroka scena dźwiękowa i wysoka szczegółowość.
- Wymiary: ok. 440 × 165 × 382 mm
- Waga: ok. 14 kg — solidna, ciężka obudowa typowa dla sprzętu klasy Hi-Fi
- Brak pilota w komplecie





