

Dane aktualne na dzień: 02-04-2026 17:18

Link do produktu: <https://center-com.pl/denon-pma-560-znakomity-wzmacniacz-stereo-p-2191.html>

DENON PMA-560 ZNAKOMITY WZMACNIACZ STEREO !



Cena	499,00 zł
Numer katalogowy	PMA-560
Kod producenta	PMA-560
Kod EAN	666698558805
Kod producenta	PMA-560
Model	PMA-560
Komunikacja	brak
Moc wyjściowa 8Ω	70
Funkcje	filtr Loudness (kontur)
Wysokość produktu	14
Moc wyjściowa 4Ω	100
Marka	Denon
Kolor	czarny
Liczba kanałów	2
Pozostałe złącza	wejście gramofonowe
Szerokość produktu	43.5
Głębokość produktu	35

Opis produktu



Najważniejsze informacje:

- **Stan techniczny** - urządzenie w 100% sprawne, sprawdzone i przetestowane
- **Stan wizualny** - widoczny na zamieszczonych zdjęciach
- **Paragon fiskalny** - dołączony do każdego zakupu
- **W komplecie** - wzmacniacz

Krótki opis:

Jest to doskonale znany przez wszystkich miłośników audio o zacięciu audiofilskim wzmacniacz firmy która do dziś nie splamiła swego wizerunku masową produkcją. Urządzenie wywodzi się z niewątpliwie jednej z najbardziej udanych klasycznych serii , nie tylko pod względem brzmieniowym ale również wizualnym. DENON to bezpośredni rywal kultowych firm tj. NAD, LUXMAN i jak się okazało jeden z nielicznych który stawiał im czoła – cenowo i brzmieniowo ... Brzmienie jak przystało na wzmacniacz audio , a nie przetwornice prądu ... czyli liniowa charakterystyka , czystość , dobra scena i stereo czyli to co powinien reprezentować przyzwoity wzmacniacz. Odnośnie mocy to wiadomo... 2 x70W w wydaniu tej firmy to rzeczywista wartość, z ciekawości proszę porównać jaką moc oferują niższe modele.

Parametry:

- Moc 2x70 wat przy 8 Ohm
- standartowe analogowe wejścia RCA (komplet)
- Pasmo przenoszenia : 10 - 100 kHz
- 4 wyjścia na kolumny pracujące razem lub osobno
- Wejścia audio : CD, PHONO, TUNER, AUX, TAPE 1, TAPE 2
- Wbudowane gniazdo słuchawkowe 6,3 mm
- PŁYNNA REGULACJA TONÓW NISKICH I WYSOKICH
- SYSTEM LOUDNES
- REC SELECTOR

- SOURCE DIRECT - DŹWIEK BEZPOŚREDNI
- WYBÓR WKŁADKI GRAMOFONOWEJ MM, MC
- FILTR SUBSONIC
- Wbudowane zabezpieczenia przeciwzwarciowe i termiczne
- Impedancja 4 - 8 - 16 Ohm





