

Link do produktu: <https://media-okazje.pl/subwoofer-edifier-t5-czarny-p-1694.html>

Subwoofer Edifier T5 (czarny)



| | |
|------------------|----------------------|
| Cena | 712,00 zł |
| Numer katalogowy | 269467690 |
| Kod producenta | 028428 |
| Kod EAN | 6923520267668 |

Opis produktu

Subwoofer T5 Edifier

Subwoofer aktywny to świetne rozwiązanie, aby uzupełnić zestaw głośników 2.0. Regulowane pasmo przenoszenia niskich tonów i częstotliwości oraz filtr przepustowy o 38Hz pozwoli na wydobycie szerokiej gamy dźwiękowej. 8-calowy przetwornik minimalizuje wszelkie opóźnienia, całkowicie pozbywając się zniekształceń. Wytrzymała obudowa z MDF zmniejsza rezonans akustyczny, pozostawiając czysty przesył audio.

Zaawansowane technologie

Dostarcz sobie dawkę dźwięku o najlepszej jakości, bez jakichkolwiek szumów, czy hałasów. Filtr przepustowy odpowiada za wysoką i średnią tonację, a także uwydatnia głębokie basy o zakresie 38Hz. Przetwornik o 8" z systemem DSP gwarantuje moc do nawet 70W. Zapewnij sobie wielogodzinną rozrywkę, ciesząc się bogactwem detali w ulubionych utworach.

Inteligentny tryb pracy

Funkcja automatycznego przejścia w stan czuwania umożliwia zachowanie potrzebnej energii na zapas. W momencie, kiedy przestajesz korzystać z urządzenia, subwoofer po chwili wyłącza zasilanie. To sprawia, że możesz bez obaw pozostawić urządzenie podłączone do prądu bez obawy o wzrost rachunków za energię elektryczną.

Praktyczne wykonanie

W procesie budowy sprzętu Edifier, wykorzystano wysokiej jakości materiały z płyty pilśniowej MDF o średniej gęstości. Są one odpowiedzialne między innymi za skuteczną redukcję rezonansu akustycznego, w celu uzyskania krystalicznie czystego przekazu. Ponadto, kompaktowy rozmiar oraz stylowe wykończenie sprawiają, że Subwoofer aktywny T5 sprawdzi się jako ciekawy dodatek do wielu pomieszczeń.

Zawartość zestawu:

- Subwoofer aktywny
- Kabel zasilający
- Kabel audio 3,5 mm do RCA
- Kabel audio RCA do RCA
- Instrukcja obsługi

Producent Edifier Model T5 Całkowita moc wyjściowa RMS 70W Stosunek sygnału do szumu ≥ 85 dB (A) Pasmo przenoszenia 38Hz - 200Hz Poziom hałasu ≤ 25 dB(A) Czułość wejściowa 50 ± 20 mV Złącza DC, x2 RCA Oporność 2 Ω

