

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/aparat-sluchowy-haxe-jh-125-p-210965.html>

Aparat słuchowy HAXE JH-125



Cena	79,70 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	UISHAXAPA0003
Kod EAN	5902696000331
PKWiU	26.60.14.0

Opis produktu

- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 30 - 75%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -10 - 55 °C
- **Styl noszenia:** Douszny
- **Typ produktu:** Wzmacniacz słuchu
- **Regulacja głośności:** Tak (4 poziomy)
- **Zastosowanie:** Wewnątrz/na zewnątrz
- **Kolor produktu:** Beżowy
- **Zestaw do czyszczenia:** Tak
- **Silikonowe wkładki douszne:** 3 pary (S,M,L)
- **Ilość sztuk:** 1
- **Napięcie znamionowe:** 1,5 V
- **Natężenie robocze:** 6 mA
- **Rodzaj zasilania:** Bateria
- **Ostrzeżenia:** Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci., Unikać kontaktu z wodą i wilgocią., Produkt zawiera baterie, które muszą być utylizowane w odpowiedni sposób.
- **Poziom szumów:** 45 dB
- **Zakres częstotliwości:** 950 - 3500 Hz
- **Wzmocnienie sygnału wyjściowego:** 45 dB
- **Moc wyjściowa słuchawek:** 133 dB

Specyfikacja:

Warunki pracy:

- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 30 - 75%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -10 - 55 °C

Wydajność:

- **Styl noszenia:** Douszny
- **Typ produktu:** Wzmacniacz słuchu
- **Regulacja głośności:** Tak (4 poziomy)
- **Zastosowanie:** Wewnątrz/na zewnątrz
- **Kolor produktu:** Beżowy

Zawartość opakowania:

- **Zestaw do czyszczenia:** Tak
- **Silikonowe wkładki douszne:** 3 pary (S,M,L)
- **Ilość sztuk:** 1

Bateria:

- **Napięcie znamionowe:** 1,5 V
- **Natężenie robocze:** 6 mA
- **Rodzaj zasilania:** Bateria

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci., Unikać kontaktu z wodą i wilgocią., Produkt zawiera baterie, które muszą być utylizowane w odpowiedni sposób.

Słuchawki:

- **Poziom szumów:** 45 dB
- **Zakres częstotliwości:** 950 - 3500 Hz
- **Wzmocnienie sygnału wyjściowego:** 45 dB
- **Moc wyjściowa słuchawek:** 133 dB