

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/beyerdynamic-dt-990-pro-80-ohm-black-limited-edition-sluchawki-studyjne-otwarte-outlet-p-298656.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## Beyerdynamic DT 990 PRO 80 OHM BLACK LIMITED EDITION - Słuchawki studyjne otwarte (OUTLET)

Cena	<b>606,39 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WYPBYE2000017</b>
Kod producenta	<b>43000191</b>
PKWiU	<b>26.40.42.0</b>

### Opis produktu

- **Waga produktu:** 250 g
- **Zastosowanie:** Muzyka
- **Kolor kabla:** Czarny
- **Długość kabla:** 3 m
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Typ produktu:** Słuchawki
- **Kraj pochodzenia:** Niemcy
- **Styl noszenia:** Nagłowny
- **Podstawka do ładowania:** Nie
- **Walizka:** Tak
- **Adaptory audio dołączone:** 6.3 mm
- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Złącze 3,5 mm:** Tak
- **Materiał pokrycia styków:** Złoto
- **Bluetooth:** Nie
- **Typ sterownika:** Dynamiczny
- **Współczynnik zawartości harmonicznych:** 0,2%
- **Rodzaj redukcji hałasu:** Pasywne
- **Budowa słuchawek:** Okołoszna
- **Pasma przenoszenia:** 5 - 35000 Hz
- **System akustyczny:** Zamknięty
- **Czułość słuchawek:** 96 dB
- **Impedancja:** 80 Ω
- **Tłumienie hałasu:** Tak

### Specyfikacja:

#### Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 250 g

#### Wydajność:

- **Zastosowanie:** Muzyka
- **Kolor kabla:** Czarny
- **Długość kabla:** 3 m
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Typ produktu:** Słuchawki
- **Kraj pochodzenia:** Niemcy

- 
- **Styl noszenia:** Nagłowny

**Zawartość opakowania:**

- **Podstawka do ładowania:** Nie
- **Walizka:** Tak
- **Adaptory audio dołączone:** 6.3 mm

**Porty i interfejsy:**

- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Złącze 3,5 mm:** Tak
- **Materiał pokrycia styków:** Złoto
- **Bluetooth:** Nie

**Słuchawki:**

- **Typ sterownika:** Dynamiczny
- **Współczynnik zawartości harmonicznyc:** 0,2%
- **Rodzaj redukcji hałasu:** Pasywne
- **Budowa słuchawek:** Okołoszyna
- **Pasma przenoszenia:** 5 - 35000 Hz
- **System akustyczny:** Zamknięty
- **Czułość słuchawek:** 96 dB
- **Impedancja:** 80  $\Omega$
- **Tłumienie hałasu:** Tak