

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/krotkofalowka-baofeng-uv-5r-htq-3800mah-usb-c-p-201495.html>



Krótkofalówka Baofeng UV-5R HTQ 3800mAh USB-C

Cena	145,80 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	RADBAFKRO0021
Kod producenta	UV-5R HTQ 3800 USB-C
Kod EAN	5905805890786
PKWiU	26.30.23.0

Opis produktu

- **Pasma FM:** 64 - 108 Mhz
- **Blokada klawiatury:** Tak
- **Typ portu USB:** USB Type-C
- **Funkcja VOX:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Złącze ładowania:** Tak
- **Pojemność baterii:** 3800 mAh
- **Moc:** 5 W
- **Sposób łączności:** Bezprzewodowy
- **Aktywne wyciszenie hałasu:** Tak
- **Redukcja szumów:** Tak
- **Antena:** Tak
- **Blokada klawiatury:** Tak
- **Słuchawka:** Tak
- **Latarka:** Tak
- **Funkcja VOX:** Tak
- **Zasilacz dołączony:** Tak
- **Pasek na rękę:** Tak
- **Radio FM:** Tak
- **Ostrzeżenia:** Produkty zawierają baterie, które mogą stanowić zagrożenie dla dzieci. Przechowuj poza ich zasięgiem., Nie wyrzucaj urządzeń elektronicznych do zwykłego śmietnika. Utylizuj je w odpowiednich punktach zbiórki elektrośmieci., Unikaj narażania krótkofalówek na działanie wody i wilgoci, chyba że model jest wodoodporny.

Specyfikacja:

Cechy:

- **Pasma FM:** 64 - 108 Mhz
- **Blokada klawiatury:** Tak
- **Typ portu USB:** USB Type-C
- **Funkcja VOX:** Tak

Wydajność:

- **Kolor produktu:** Czarny

Porty i interfejsy:

- **Złącze ładowania:** Tak
- **Pojemność baterii:** 3800 mAh
- **Moc:** 5 W

-
- **Sposób łączności:** Bezprzewodowy

Mikrofon:

- **Aktywne wyciszenie hałasu:** Tak
- **Redukcja szumów:** Tak

Wydajność:

- **Antena:** Tak
- **Blokada klawiatury:** Tak
- **Słuchawka:** Tak
- **Latarka:** Tak
- **Funkcja VOX:** Tak
- **Zasilacz dołączony:** Tak
- **Pasek na rękę:** Tak
- **Radio FM:** Tak

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Produkty zawierają baterie, które mogą stanowić zagrożenie dla dzieci. Przechowuj poza ich zasięgiem., Nie wyrzucaj urządzeń elektronicznych do zwykłego śmietnika. Utylizuj je w odpowiednich punktach zbiórki elektrośmieci., Unikaj narażania krótkofalówek na działanie wody i wilgoci, chyba że model jest wodoodporny.