

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/t82-extreme-krotkofalowki-pmr-446-p-45707.html>



T82 EXTREME KRÓTKOFALÓWKI PMR 446

Cena brutto	357,99 zł
Cena netto	291,05 zł
Numer katalogowy	TRMCOMOTOT82EXT
Kod producenta	MOTOROLAT82EXTREME
Kod EAN	5031753007171
Gwarancja	24 mc.
Akcesoria w zestawie	- Radiotelefon T82 Extreme x 2- Klips do pasa x 2- Słuchawka z mikrofonem x 2- Smycz x 2- Akumulator NiMh x 2- Ładowarka z dwoma wtykami USB- Naklejka do personalizacji x 16- Instrukcja obsługi PL- Futerał
Zasięg	10
Częstotliwość (Krótkofalówki)	446 MHz (PMR)
Liczba odbiorników w zestawie	2
Uwaga	CE+WEEE
Kolor (wyliczeniowy)	Czarny
Klasa szczelności	IPx4
Liczba kanałów	16

Opis produktu

Radiotelefon TALKABOUT T82 Extreme to wytrzymały towarzysz podróży, nieoceniony podczas najbardziej wymagających wypraw. T82 Extreme jest odporny na działanie czynników pogodowych (IPx4), dzięki czemu doskonale sprawdza się w najtrudniejszych warunkach. Nowy, dyskretny wyświetlacz ułatwia prowadzenie rozmów i aktywuje się wtedy, kiedy tego potrzebujesz. Dzięki przyciskowi szybkiego parowania konfiguracja przebiega błyskawicznie. Wbudowana latarka LED zapewnia światło w sytuacjach awaryjnych, co umożliwi czytanie mapy po zapadnięciu zmroku. Dzięki niezbędnym akcesoriom i zasięgowi do 10 km* radiotelefon TALKABOUT T82 Extreme zapewni Ci łączność na trudnych wyprawach i na najwyższych szczytach.

- Radiotelefony PMR446 nie wymagają licencji
- Odporność na działanie czynników pogodowych IPx4
- Łatwe parowanie ułatwia konfigurację połączenia grupowego
- Dyskretny ekran wyświetla informacje o statusie radiotelefonu
- Latarka LED
- 16 kanałów* i 121 kodów prywatności
- Podwójne zasilanie: standardowe baterie alkaliczne AA lub akumulatory NiMH wielokrotnego ładowania (w zestawie)
- Ładowanie przez USB
- Alarm wibracyjny
- Tryb głośnomówiący
- Zasięg do 10 km**
- Naklejki do personalizacji
- Dostępne w różnych wersjach (zestawy podwójne, poczwórne i ze zdalnym mikrofonogłośnikiem)



PS COMPUTER Sp. z o.o.

* W Rosji ograniczenie prawne do 8 kanałów. Patrz podręcznik użytkownika.
** W zależności od terenu i warunków.