



Skullcandy Dime 2 S2DBW-P740 Słuchawki Bezprzewodowe, Czarny, 14 h

Indeks: 459878 Producent: Skullcandy Kod producenta: S2DBW-P740

Cena: **252.15 zł**

Opis

Skullcandy Dime 2 S2DBW-P740 Słuchawki Bezprzewodowe, Czarny, 14 h

Producent: Skullcandy

- Wbudowany nadajnik Tile
- Do 12 godzin słuchania łącznie
- IPX4 – wodoodporne i odporne na pot
- Możliwość używania jednej słuchawki
- Mikrofon oraz sterowanie rozmowami, odtwarzaniem i głośnością + automatyczne łączenie

- **waga przedmiotu:** 0.032 kilograms
- **opis przedziału wiekowego:** dla dorosłych
- **obudowa słuchawek:** Douszne
- **punkt znaku wypunktowania:** Wbudowany nadajnik Tile, Do 12 godzin słuchania łącznie, IPX4 – wodoodporne i odporne na pot, Możliwość używania jednej słuchawki, Mikrofon oraz sterowanie rozmowami, odtwarzaniem i głośnością + automatyczne łączenie
- **ilość sztuk w opakowaniu:** 1
- **marka:** Skullcandy
- **metoda kontroli:** voice
- **zewnętrznie przypisany identyfikator produktu:** 810045685311, 0810045685311
- **poziom opakowania:** unit
- **zalecane zastosowania produktu:** Ćwiczenie
- **rozmiar:** 14 h
- **numer części:** S2DBW-P740
- **styl:** Dime 2
- **pleć docelowa:** unisex
- **ilość ogniw litowo-jonowych:** 3
- **producent:** Skullcandy
- **liczba ogniw litowo-metalowych:** 1
- **numer modelu:** S2DBW-P740
- **nazwa przedmiotu:** Skullcandy Dime 2 S2DBW-P740 Słuchawki Bezprzewodowe, Czarny, 14 h
- **wymagane baterie:** 1
- **zawiera ładowalną baterię:** 1
- **data uruchomienia strony produktu:** 2022-02-01T00:00:01Z
- **zawiera baterie:** 1
- **technologia łączności:** Bezprzewodowe
- **zawarte komponenty:** Cable

- **język:** english
- **Nazwa modelu:** Dime 2
- **Typ kontroli:** Sterowanie głośnością
- **region docelowy:** Światowy
- **Liczba przedmiotów:** 1
- **opis gwarancji:** 1 year manufacturer
- **kolor:** Czarny
- **waga opakowania przedmiotu:** 0.059 kilograms
- **zalecane węzły przeglądania:** 20788402031, 20788272031
- **specjalna funkcja:** Microphone Included
- **technologia komunikacji bezprzewodowej:** Bluetooth
- **data premiery:** 2022-02-01T00:00:01Z
- **materiał:** Tworzywo sztuczne

Parametry

Stan

Nowy