

Link do produktu: <https://zasilanie.eu/bateria-huawei-e5330-hb5f2h-hb554666raw-do-modemow-wi-fi-p-342.html>



Bateria Huawei E5330 HB5F2H HB554666RAW 1700mAh 6.3Wh Li-Ion 3.7V do modemów Wi-Fi

Cena brutto	44,99 zł
Cena netto	36,58 zł
Cena poprzednia	49,99 zł
Czas wysyłki	1-2 dni
Numer katalogowy	BWR007
Kod producenta	BWR007
Producent	Zamiennik produktu oryginalnego
Producent	Zamiennik oryginalnego produktu

Opis produktu

Szczegółowy opis produktu **Bateria Huawei E5330 HB5F2H HB554666RAW 1700mAh 6.3Wh Li-Ion 3.7V do modemów Wi-Fi.....**

Parametry techniczne baterii:

1. napięcie: 3.7V (3.6)
2. pojemność w mAh: 1700
3. pojemność: 6.3 Wh
4. typ ogniwa: Li-Ion
5. układ PCM: zamontowany
6. wymiary: 65.1x45.7x5.3 mm
7. waga:
8. czy można ładować: tak
9. efekt pamięci: brak
10. ilość styków: 3

Zastępuje poniższe baterie i akumulatory:

HB554666RAW
HB5F2H

Akumulator stosowany w poniższych modemach Huawei:

E5170s-22
E5330
E5330Bs-2
E5336
E5336Bs-2
E5372
E5373
E5375
E5377
E5377S-32
EC5377

MDM9625

Bateria jest używana w modemach i routerach Wi-Fi popularnej chińskiej firmy Huawei.

Ogniwo ma wyprowadzone trzy styki oraz zamontowany układ zabezpieczający PCM, który jest niezbędny do prawidłowej współpracy modemu z akumulatorem Li-Ion.

Bateria HB554666RAW oraz HB5F2H jest produktem wykonanym z ogniw Li-Ion, które są pozbawione tzw. efektu pamięci, i można ją doładowywać w dowolnej chwili.

Akumulatorów Li-Ion nie należy nigdy rozładowywać do samego końca - może to spowodować spadek napięcia poniżej 3.6V i problemy z ponownym naładowaniem!

Baterię można ładować oryginalnymi ładowarkami firmy Huawei.

Akumulator posiada wszystkie certyfikaty wymagane prawem.

Prosimy nie wrzucać baterii do ognia. Nie wolno również zwierać styków.

Zużyta bateria powinna zostać zutylizowana.

Przed pierwszym użyciem prosimy o zapoznanie się z instrukcją obsługi urządzenia!

Sprzedawany przez nas produkt jest zamiennikiem w 100% zgodnym z oryginałem.