



Philips  
Powerbank USB

10 000 mAh

Porty ładowania USB A i USB C  
QC 3.0 i PD 3.0  
PPS

DLP2711CB



## Smukły powerbank o dużej mocy

za pomocą przenośnego urządzenia zasilającego

Duża pojemność 10 000 mAh i bezpieczny akumulator litowo-polimerowy. Rozładowany telefon to już nie problem. Szybko ładujący podwójny port USB-A i USB-C obsługuje QC 3.0 i PD3.0.

### Doskonały wygląd

- Ładowanie za pomocą programowalnego zasilacza (PPS) z USB-C
- Inteligentna ochrona przed przegrzaniem, przepięciem i przeciążeniem
- Technologia szybkiego ładowania Quick Charge optymalizująca prędkość ładowania
- 50% naładowania w 30 minut

### Przenośny zasilacz

- Sprawdza się wspaniale w lokalizacjach oddalonych od źródeł zasilania
- Szybkie ładowanie za pomocą portu USB-C PD3.0 20 W lub USB-A z QC3.0 18 W.

### Błyskawiczne sprawdzenie działania

- Wskaźnik zasilania LED

**PHILIPS**

## Dane techniczne

### Zgodność

- Współpracuje z następującymi urządzeniami:  
Urządzenia ładowane przez USB

### Moc

- Wyjście: USB-C maks. 20 W USB-A maks. 18 W
- Wejście zasilania: USB-C 5 V/3 A
- Rodzaj baterii/akumulatora: Litowo-polimerowy
- Pojemność baterii/akumulatora: 10 000 mAh 37 Wh

### Wymiary opakowania

- Liczba produktów w zestawie: 1
- Typ ułożenia półki: Obie
- Wymiary opakowania (szer. x wys. x gł.):  
9,5 x 17 x 3 cm
- Wymiary opakowania (szer. x wys. x gł.):  
3,7 x 6,7 x 1,2 cala
- EAN: 48 95229 13550 5

### Karton wewnętrzny

- Liczba opakowań konsumenckich: 6
- Karton wewnętrzny (L x szer. x wys.):  
19 x 10,7 x 20,5 cm

- Karton wewnętrzny (L x szer. x wys.):  
7,5 x 4,2 x 8,1 cala
- GTIN: 2 48 95229 13550 9

### Karton zewnętrzny

- Liczba opakowań konsumenckich: 36
- Karton zewnętrzny (L x szer. x wys.):  
40 x 22,5 x 34 cm
- Karton zewnętrzny (L x szer. x wys.):  
15,7 x 8,9 x 13,4 cala
- GTIN: 1 48 95229 13550 2

### Wymiary produktu

- Wymiary produktu (szer. x wys. x gł.):  
6,72 x 13,5 x 1,62 cm
- Wymiary produktu (szer. x wys. x gł.):  
2,6 x 5,3 x 0,6 cala
- Waga: 0,226 kg
- Waga: 0,498 lb

### Akcesoria

- Instrukcja obsługi: Instrukcja obsługi
- Przewody: Przewód USB-C do ładowania

## Zalety

### Wskaźnik zasilania LED

Dyskretny wskaźnik zasilania LED pokazuje, że urządzenie jest podłączone do zasilania.

### Programowalny zasilacz PPS

PPS (programowalny zasilacz) to standard technologii szybkiego ładowania urządzeń z portem USB-C. Technologia ta dostosowuje napięcie i natężenie prądu w czasie rzeczywistym w zależności od stanu ładowania urządzenia, zasilając je maksymalną mocą. Inteligentny sposób na bezpieczne skrócenie czasu ładowania.

### 50% naładowania w 30 min

Szybkie ładowanie – ładowanie telefonu komórkowego do poziomu 50% w ciągu 30 minut.

### Inteligentna ochrona

Inteligentna ochrona przed przegrzaniem, przepięciem oraz przeciążeniem

### Szybkie ładowanie za pomocą portu USB-C lub USB-A.

Szybkie ładowanie urządzenia za pomocą portu USB-C PD3.0 maks. 20 W lub USB-A z QC3.0 maks. 18 W.



Data wydania 2023-06-25

Wersja: 2.1.3

12 NC: 8670 001 89992  
EAN: 48 95229 13550 5

© 2023 Koninklijke Philips N.V.  
Wszelkie prawa zastrzeżone.

Dane techniczne mogą ulec zmianie bez powiadomienia.  
Znaki towarowe są własnością Koninklijke Philips N.V.  
lub własnością odpowiednich firm.

[www.philips.com](http://www.philips.com)