

Link do produktu: <https://tkmix.pl/verbatim-powerbank-z-ladowaniem-bezprzewodowym-5v-ladowanie-telefonu-32246-10-000mah-mocowanie-magnetyczne-zielona-p-63570.html>



## Verbatim, powerbank z ładowaniem bezprzewodowym, 5V, ładowanie telefonu, 32246, 10 000mAh, Mocowanie magnetyczne, zielona

Cena brutto	<b>192,27 zł</b>
Cena netto	<b>156,32 zł</b>
Numer katalogowy	<b>ANVE1K3X1B40</b>
Kod EAN	<b>023942322467</b>

### Opis produktu

Charge n Go Magnetic Wireless Power Bank 10000mAh

#### Mocowanie Magnetyczne

Zaprojektowany z myślą o wszechstronności i wygodzie, power bank Verbatim Charge n Go to idealny towarzysz codziennych przygód.

Dzięki magnetycznemu ładowaniu bezprzewodowemu o mocy 15 W oraz możliwości PD20 W, Charge n Go oferuje szybkie i wydajne ładowanie urządzeń. Przymocuj go magnetycznie do telefonu i ładować bezprzewodowo podczas podróży, a jego smukła, przenośna konstrukcja pozwala łatwo zmieścić go w kieszeni lub torebce.

#### Niezawodne Źródło Zasilania

Niech to Ty rządysz, niezależnie od tego, czy potrzebujesz niezawodnego źródła zasilania podczas podróży, dojazdów do pracy, wydarzeń lub aktywności na świeżym powietrzu, power bank Charge n Go zapewnia łączność i zasilanie.

#### Wszechstronność i Bezpieczeństwo

Wszechstronny dwukierunkowy port Type-C® zapewnia kompatybilność z szeroką gamą urządzeń, a wskaźnik LED informuje o stanie zasilania na pierwszy rzut oka. Zabezpieczenie przed przeładowaniem w power banku chroni urządzenie, zapewniając bezpieczne i wydajne ładowanie.

#### Zaufana Energia w Podróży

Do power banku dołączony jest kabel typu C do typu C oraz dodatkowy metalowy pierścień, który można przymocować do telefonu lub etui na telefon, aby w razie potrzeby zapewnić silne magnetyczne mocowanie.

#### Specyfikacje Produktu

Numer Katalogowy: 32246  
Pojemność: 10000 mAh  
Magnetyczne Ładowanie Bezprzewodowe: 15 W  
Możliwości: 20 W  
Smukła Grubość Obudowy  
Zabezpieczenie Przed Przeładowaniem Urządzenia  
Wskaźnik LED dla Łatwego Odczytu Stanu Zasilania  
Dwukierunkowy Port Szybkiego Ładowania i Rozładowywania Portu Typu C

Wymagania Systemowe  
Zasilanie przez port USB-C

#### Dane Techniczne

Waga Produktu: 187 gramów  
Wymiary Produktu (dł. x szer. x wys.): 105 mm x 65 mm x 16 mm  
Pojemność Akumulatora: 10000 mAh  
Podana Pojemność: W oparciu o wyjście 5V-2.4A - Około 6000mAh

---

Chemia Baterii: Ogniwo Akumulatora Litowo-Polimerowego

Wejście USB-C PD 3.0: 5 V ? 2,4 A, 9 V ? 2,0 A (18 W maks.)

USB-C PD 3.0 Wyjście: 5 V ? 2,4 A, 9 V ? 2,22 A, 12 V ? 1,67 A, (maks. 20 W)

Wyjście Bezprzewodowe: 5 W, 7,5 W, 10 W, 15 W

Całkowite Wyjście PD: 20 W max.

Wsparcie: PD 3.0, QC 3.0, Apple2.4A, BC1.2, DCP, AFC

Temperatura Pracy: 0 ? do 35 ?

Temperatura Przechowywania: W normalnych warunkach temperaturowych: -10 ?45?; ładowanie i rozładowywanie co 3-4 miesiące

Zabezpieczenia: Ochrona Przed FOD, Ochrona Przed Zwarcie, Ochrona Przed Nadmiernym Prądem, Ochrona Przed Nadmierną Temperaturą, Ochrona Przed Nadmiernym Napięciem Ładowania, Ochrona Przed Nadmiernym Napięciem Rozładowania

### **Zawartość Opakowania**

Bank Energii 10000 mAh

Metaliczny Pierścień

Przewód USB-C do USB-C 30 cm

Podręcznik Szybkiego Startu