

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/satechi-onthego-powerbank-5k-magnetyczny-powerbank-z-podstawka-5k-mah-kompatybilny-z-magsafe-i-qi2-b-p-217745.html>



## Satechi OntheGo Powerbank 5K - magnetyczny powerbank z podstawką 5k mAh kompatybilny z MagSafe i Qi2 (black)

|                  |                      |
|------------------|----------------------|
| Cena             | <b>248,13 zł</b>     |
| Dostępność       | <b>Dostępny</b>      |
| Numer katalogowy | <b>WLONONWCROAGW</b> |
| Kod producenta   | <b>ST-B5Q2SK</b>     |
| Kod EAN          | <b>0810086361953</b> |

### Opis produktu

- **Kompatybilność ładowarki:** Telefon komórkowy/Smartfon
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Wbudowany wyświetlacz:** Nie
- **Maksymalna liczba jednocześnie podłączonych urządzeń:** 1
- **Moc wyjściowa portu 1:** 20 W
- **Moc wyjściowa portu 2:** 15 W
- **Wysokość produktu:** 102 mm
- **Głębokość produktu:** 70 mm
- **Waga produktu:** 154,8 g
- **Szerokość produktu:** 11,1 mm
- **Wbudowane radio:** Nie
- **Źródło ładowania:** USB
- **Bezprzewodowe ładowanie:** Tak
- **Pojemność baterii:** 5000 mAh
- **Zgodność z MagSafe:** Tak
- **Szybkie ładowanie:** Tak
- **Przewody:** USB Type-C na USB Type-C
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **interfejs wejścia:** USB Type-C

### Specyfikacja:

#### Konstrukcja:

- **Kompatybilność ładowarki:** Telefon komórkowy/Smartfon
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Wbudowany wyświetlacz:** Nie
- **Maksymalna liczba jednocześnie podłączonych urządzeń:** 1

#### Moc:

- **Moc wyjściowa portu 1:** 20 W
- **Moc wyjściowa portu 2:** 15 W

#### Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 102 mm

- 
- **Głębokość produktu:** 70 mm
  - **Waga produktu:** 154,8 g
  - **Szerokość produktu:** 11,1 mm

**Wydajność:**

- **Wbudowane radio:** Nie
- **Źródło ładowania:** USB
- **Bezprzewodowe ładowanie:** Tak
- **Pojemność baterii:** 5000 mAh
- **Zgodność z MagSafe:** Tak
- **Szybkie ładowanie:** Tak

**Zawartość opakowania:**

- **Przewody:** USB Type-C na USB Type-C
- **Podręcznik użytkownika:** Tak

**Porty i interfejsy:**

- **interfejs wejścia:** USB Type-C