

SOLÁRNÍ POWERBANKA VIKING W24 24000mAh

Návod na obsluhu



Způsob použití:

Před každým použitím powerbanky si prosím zkontrolujte, zda je zařízení plně nabit. Stav kapacity a nabíjení indikují modré diody u tlačítka ON/OFF.

Nabíjení solární powerbanky sluneční energií:

- Umístěte solární nabíječku na přímé slunce.
- Ujistěte se, že vložený solární panel je umístěn přímo ke slunci.
- Výkon solárního panelu je 300mAh, špičkový výstup až 400mAh
- **Výkon solárního panelu je závislý na intenzitě solárního osvětlení.**
- Svítící zelená barva LED kontrolky v solárním panelu indikuje, že PB je nabíjena slunečním světlem.
- Powerbanka neustále dobíjí svoji kapacitu i na umělém světle, ale se sníženým výkonem nabíjení.

Nabíjení solární powerbanky z externího zdroje energie:

- Zapojte přiložený USB kabel ke zdroji energie, jako je například napájecí adaptér vašeho telefonu, minimální nabíjecí napětí 5V 2.0A.
- Stav nabití baterie je indikován pomocí 4 LED světelných indikátorů v následujícím způsobem:

Svítil	1led indikátor	2led indikátory	3led indikátory	4led indikátory
Kapacita PB	0-25%	26-50%	51-75%	76-100%

Napájení trvá cca 11 hodin přes USB-C.

Cca 14h přes micro USB, 7h přes oba porty současně.

Pro nabíjení powerbanky můžete použít jak micro USB, tak USB-C konektor.

Použití solární powerbanky:

- Připojte vaše zařízení pomocí USB-A, nebo USB-C portu do výstupního portu v powerbance (USB-A, USB-C port)
 - Nabíjení se spustí automaticky.
 - Stisknutím tlačítka ON/OFF můžete powerbanku manuálně vypnout, nebo zapnout
 - S použitím vhodného kabelu s koncovkou Apple Lightning, můžete nabíjet i výrobky značky Apple.
- Powerbanka má funkci automatického startu při zapojení.
- Powerbanka podporuje funkci rychlonabíjení technologií **Qualcomm® QC 3.0 Technology** s výstupem až 12V
- Poznámka:** Pokud je solární nabíječka v provozu a kapacita je menší než 2%, Solární nabíječka se automaticky vypne, aby se zabránilo nadměrnému vybití akumulátoru.

ODOLNOST zařízení – IP67

Toto zařízení má stupeň krytí IP67 (Ingress Protection 67) Chráněno proti prachu a ostatním nečistotám a ponoření do vody. Ponoření max. na 30 minut do hloubky 1 metr.

Ovládání LED svítily:

- Chcete-li zapnout LED svítilnu, podržte min 3s. tlačítko napájení ON/OFF. Dalším stiskem tlačítka ON/OFF přepínáte jednotlivé módy svícení až do vypnutí LED svítilny.

Všeobecné instrukce:

Tento záložní zdroj je určen především pro nabíjení přenosných digitálních zařízení, jako jsou mobilní telefony, MP3/4, PSP, drony, hodinky, čelovky, fotoaparáty, atd. Tato powerbanka podporuje rychlonabíjení standardu QC3.0. Powerbanka obsahuje vestavěný dobíjecí Li-pol akumulátor.

Upozornění

1. Je běžné, že se tělo záložního zdroje v průběhu nabíjení zahřívá a postupně se jeho teplota snižuje na pokojovou teplotu po dokončení nabíjení.
2. Nepoužívali-li zařízení více jak 90 dnů, skladujte je nabitě na 75% kapacity. Zabráňte tak poškození baterie.
3. **Neotvírejte kryt USB na powerbance při styku s vodou.**
4. Před ponořením powerbanky do vody se ujistěte, že USB konektory jsou dobře zajištěné těsnícím krytem. Nepoužívejte záložní zdroj energie v místech s vysokou vlhkostí, teplotou a extrémními podmínkami.

Varování:

1. Nerozebírejte jej a jeho doplňky.
2. Neupravujte, nerozebírejte, neotvírejte, nepropichujte ani jinak nezasahujte do akumulátoru umístěného uvnitř.
3. Chraňte před ohněm a dlouhodobým přímým slunečním zářením, aby nedošlo k přehřátí a poškození solárního článku.

4. Chraňte před zařízeními vysokého napětí.
5. Neházejte a netřeste se záložním zdrojem energie.
6. Tento přístroj není určen pro používání osobami (včetně dětí), jimž fyzická, smyslová nebo mentální neschopnost či nedostatek zkušeností a znalostí zabraňuje v bezpečném používání přístroje.
7. Nepoužívejte chemické čisticí prostředky atd.

Ignorováním výše uvedených bezpečnostních pokynů, může dojít k požáru, úrazu elektrickým proudem nebo poškození digitálních zařízení.

Okamžitě přestaňte používat toto zařízení, pokud je powerbanka jakkoli poškozena.

Udržujte mimo dosah dětí

Zařízení vyhovuje směrnici FCC část 15. Provoz zařízení podléhá 2 podmínkám: (1) zařízení nezpůsobuje škodlivou interferenci a (2) zařízení musí akceptovat přijímané interference včetně interference, která může způsobit nežádoucí činnost zařízení.

Nevyhazujte výrobek ani baterie po skončení životnosti jako netříděný komunální odpad, použijte sběrná místa tříděného odpadu. Správnou likvidaci produktu zabráníte negativním vlivům na lidské zdraví a životní prostředí. Recyklace materiálů přispívá k ochraně přírodních zdrojů. Více informací o recyklaci tohoto produktu Vám poskytne obecní úřad, organizace pro zpracování domovního odpadu nebo prodejní místo, kde jste produkt zakoupili.

Další podrobné informace můžete najít na adrese:

<https://www.best-powerbank.cz/outdoorove-powerbanky/solarni-powerbanka-wiking-w24-24000mah/>

Distribuci produktů značky VIKING zajišťuje společnost:

BONA SPES s.r.o.

Řepčín 250, Olomouc, 77900

IČO: 03476774, DIČ: CZ03476774

Kontakt: 00 420 777109009

Mail: info@bonaspes.cz

www.best-power.cz

