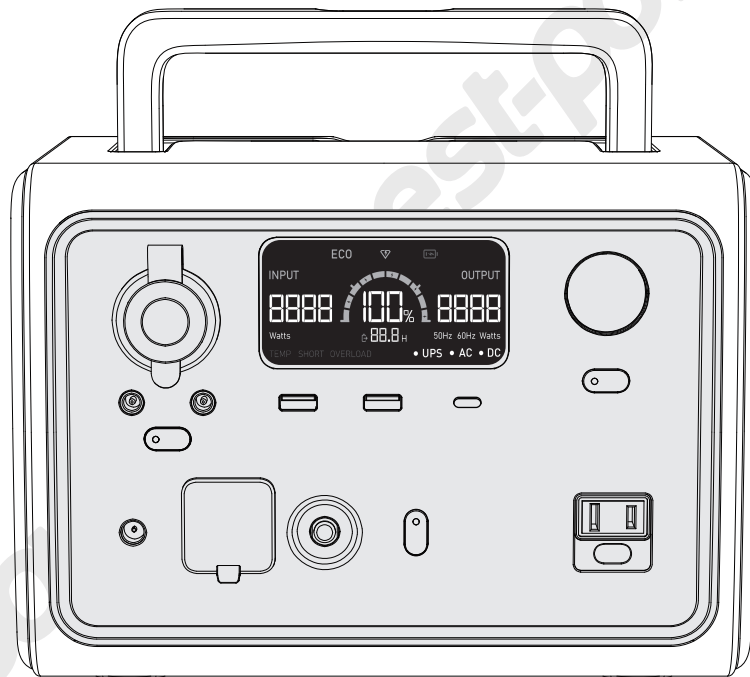


# BLUETTI EB3A

## Návod na použití

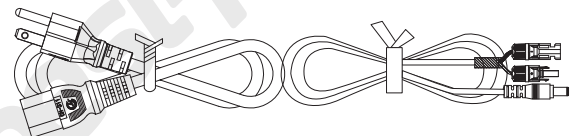
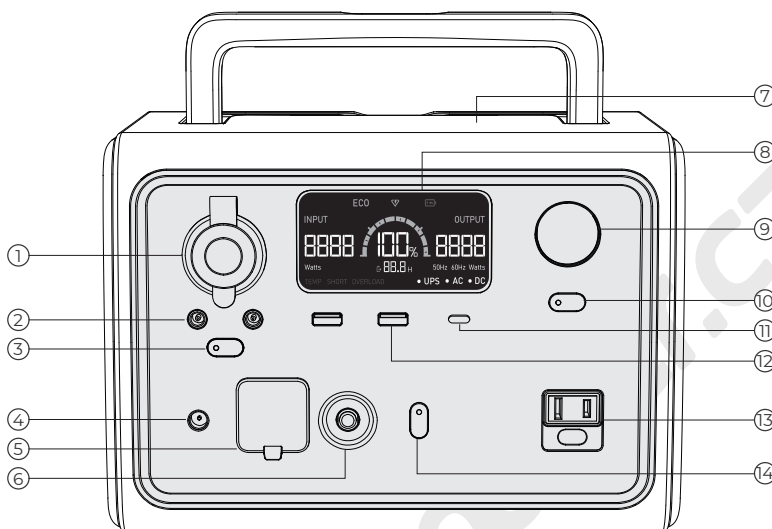


Děkujeme, že jste si vybrali produkt BLUETTI.

Při používání se řiďte technickými specifikacemi jednotlivých modelů, které naleznete v návodu na použití nebo na webových stránkách [www.best-power.cz](http://www.best-power.cz)

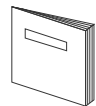
## POPIS PRODUKTU

## OBSAH BALENÍ



Napájecí kabel

Solární propojovací kabel



Návod na použití

1. Cigaretová zásuvka výstup
2. 2x DC JACK 5521 výstup
3. Tlačítko „DC ON/OFF“
4. DC JACK vstup
5. AC vstup
6. AC jistič\*
7. Wireless (bezdrátové) nabíjení

8. LCD displej
9. LED světlo
10. Tlačítko „LED světlo“
11. USB-C výstup
12. 2x USB-A výstup
13. AC výstup
14. Tlačítko „AC ON/OFF“

\* Jistič je elektrický bezpečnostní spínač určený k ochraně přístroje před poškozením způsobeným nadproudem nebo zkratem. Pokud střídavý proud překročí 10A, automaticky se zařízení vypne. Po odstranění potíží, jej jednou stiskněte, aby se zařízení resetovalo.

# OVLÁDÁNÍ

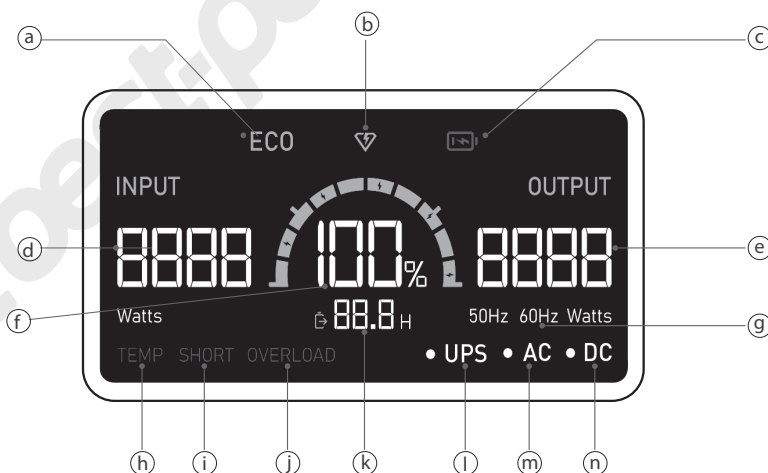
**Zapnutí:** Stiskněte tlačítko „AC ON/OFF“ nebo „DC ON/OFF“, LCD displej se rozsvítí.

**Vypnutí:** Stiskněte a držte „AC ON/OFF“ nebo „DC ON/OFF“, dokud LCD displej nezhasne.

## LCD dotykový displej:

Displej se automaticky rozsvítí po zapnutí zařízení. Krátkým stiskem jakéhokoli tlačítka rozsvítíte displej na 60sekund. Nevystavujte displej dlouhodobě přímému slunci, abyste maximalizovali jeho životnost.

- a. ECO mode
- b. Turbo mode
- c. Upozornění na nízkou kapacitu baterie
- d. Vstupní výkon (W)
- e. Výstupní výkon (W)
- f. Stav kapacity baterie
- g. Frekvence (Hz)
- h. Upozornění na tepelnou anomálii (TEMP)
- i. Upozornění na zkrat (SHORT)
- j. Upozornění na přetížení (OVERLOAD)
- k. Zbývající čas (V případě nabíjení generátoru, ukazuje zbývající čas do plného nabití. V případě vybití generátoru ukazuje zbývající čas do plného vybití)
- l. UPS mode (automaticky se spustí po připojení k síti, nastavení naleznete v aplikaci BLUETTI)
- m. AC mode
- n. DC mode



## LED světlo:

Krátkým stiskem tlačítka „LED světlo“ zapnete LED světlo. Druhým krátkým stiskem přepnete LED světlo z tlumeného na plné svícení a třetím krátkým stiskem tlačítka přepnete na SOS světlo (Světlo bliká SOS kód podle Morseovy abecedy). Čtvrtým stiskem tlačítka LED světlo vypnete.

## Nastavení:

Do režimu nastavení se dostanete stisknutím tlačítka „AC ON/OFF“ a „DC ON/OFF“ zároveň. Tlačítka stiskněte a podržte dokud nezačne na displeji blikat Frekvence. V tuto chvíli lze provádět změny v nastavení. Po cca 20-ti sekundách nečinnosti se režim nastavení vypne bez uložení změn. Změny potvrdíte a zároveň se vypne režim nastavení dalším stisknutím tlačítka „AC ON/OFF“ a „DC ON/OFF“ zároveň (Frekvence přestane blikat). Veškeré nastavení lze provést i v aplikaci BLUETTI

## Nastavení frekvence:

Po zapnutí režimu nastavení lze nastavit výstupní frekvenci. Krátkými stisky tlačítka „AC ON/OFF“ přepínáte mezi 50Hz a 60Hz.

## Nastavení ECO mode:

Po zapnutí režimu nastavení lze zapnout nebo vypnout ECO mode. Krátkými stisky tlačítka „DC ON/OFF“ vypínáte nebo zapínáte ECO mode.

ECO mode: pokud je výstupní výkon zařízení nižší než 10W (AC) nebo 1W (DC) po dobu 4 hodin, ECO mode automaticky vypne zařízení.

## Nastavení PowerLifting mode lze pouze v aplikaci BLUETTI:

PowerLifting mode: umožňuje dočasné přetížení zařízení až na 1200W. Díky tomu lze ke generátoru připojit i zařízení s vyšším výkonem jako jsou vysoušeče vlasů nebo žehličky.

**POZOR: Rozhodně se nepokoušejte ke generátoru připojit myčku nádobí nebo klimatizaci.**

## Nastavení nabíjecího STANDART/TURBO/SILENT módu lze pouze v aplikaci BLUETTI:

Nabíjecí STANDART mode: Standardní napájecí režim, který se automaticky spustí při nabíjení generátoru (268W)

Nabíjecí TURBO mode: umožňuje rychlejší nabíjení ze sítě (330W)

Nabíjecí SILENT mode: umožňuje pomalejší nabíjení, díky kterému se zpomalí větrák uvnitř generátoru, a sníží se tak jeho hlukost.

# NABÍJENÍ GENERÁTORU

Před použitím, nebo uskladněním bateriového generátoru jej nabijte na 100% kapacity baterie.

Nabíjení začne automaticky a automaticky se i vypne po dosažení 100% kapacity baterie. Vyjměte nabíjecí kabel a výrobek vypněte.

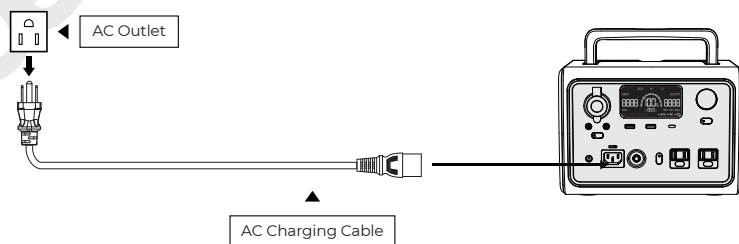
Poznámka:

Ujistěte se, že připojení kabelu je správné a stabilní, jinak způsobí přehřátí propojovacího kabelu nebo jiskření. Nabíjecí teplota generátoru je 0 ~ 40°C.

Během nabíjení je normální, že se výrobek trochu zahřívá.

## 1. NAPÁJECÍM ADAPTÉREM ZE SÍTĚ:

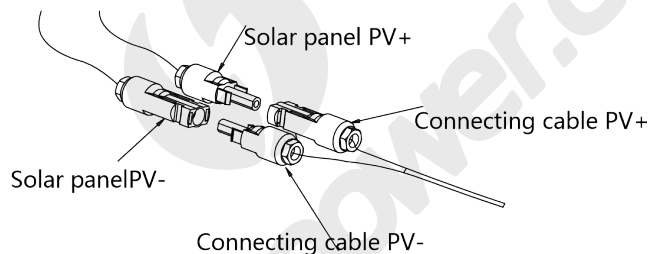
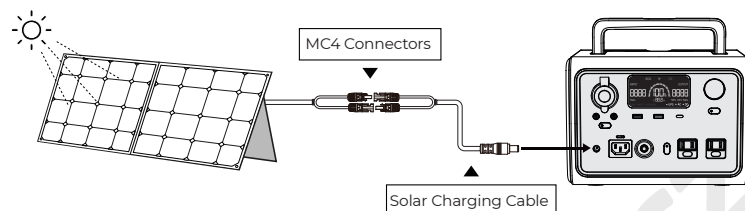
Připojte bateriový generátor k síti do AC zásuvky pomocí napájecího kabelu, který je součástí balení (vždy používejte originální kabely od výrobce). Nabíjení se spustí automaticky a automaticky se i vypne po dosažení 100% kapacity baterie (odpojte nabíjecí kabel od generátoru po dokončení nabíjení).



## 2. SOLÁRNÍMI PANELE (PV):

Používejte pouze panely nebo sérii panelů s výstupním napětím 12-28V a maximálním výkonem 200W.

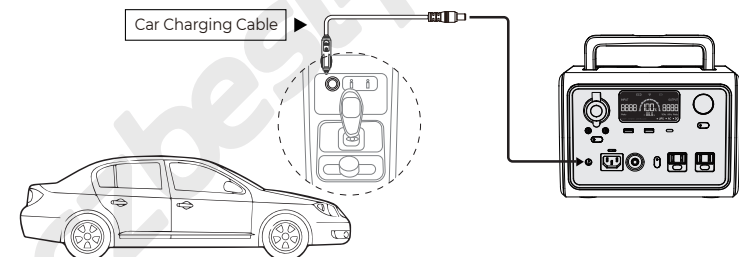
Připojte solární panel ke generátoru pomocí solárního propojovacího kabelu, který je součástí balení. Doba nabíjení se liší při různé intenzitě světla.



## 3. Z AUTOMOBILU:

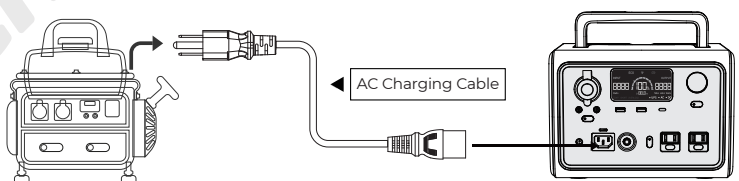
Připojte bateriový generátor k cigaretové zásuvce v automobilu pomocí cigaretové nabíječky, která není součástí balení. Některá vozidla musí být nastartovaná pro aktivaci cigaretového nabíjení.

**POZOR: Cigaretová zásuvka 12V není schopna nabít generátor na 100%.**



## 4. Z JINÉHO GENERÁTORU

Připojte bateriový generátor k jinému generátoru pomocí nabíjecího kabelu, který je součástí balení.



# Obsah je uzamčen

**Dokončete, prosím, proces objednávky.  
Následně budete mít přístup k celému dokumentu.**



**Proč je dokument uzamčen? Nahněvat Vás rozhodně nechceme. Jsou k tomu dva hlavní důvody:**

1) Vytvořit a udržovat obsáhlou databázi návodů stojí nejen spoustu úsilí a času, ale i finanční prostředky. Dělali byste to Vy zadarmo? Ne\*. Zakoupením této služby obdržíte úplný návod a podpoříte provoz a rozvoj našich stránek. Třeba se Vám to bude ještě někdy hodit.

*\*) Možná zpočátku ano. Ale vězte, že dotovat to dlouhodobě nelze. A rozhodně na tom nezbohatneme.*

2) Pak jsou tady „roboti“, kteří se přiživují na naší práci a „vysávají“ výsledky našeho úsilí pro svůj prospěch. Tímto krokem se jim to snažíme překazit.

A pokud nemáte zájem, respektujeme to. Urgujte svého prodejce. A když neuspějete, rádi Vás uvidíme!