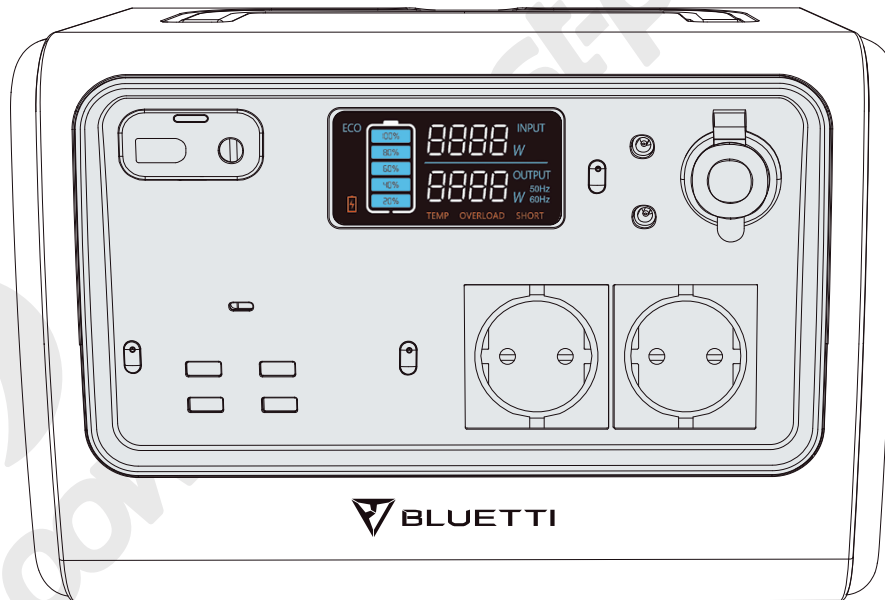


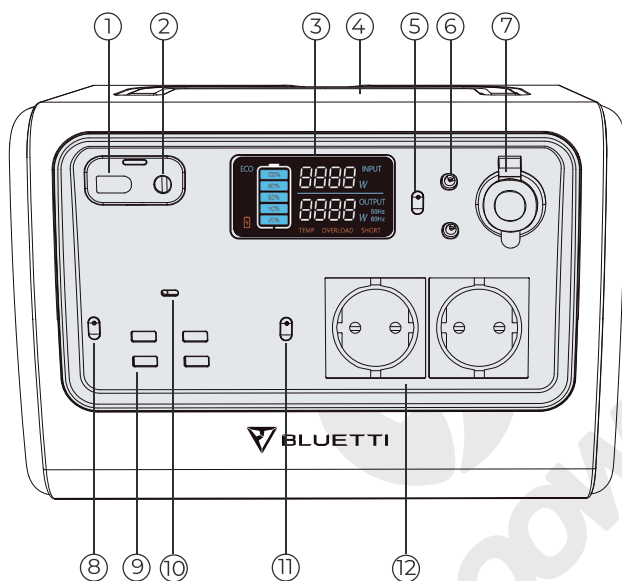
BLUETTI EB55

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

POPIS PRODUKTU



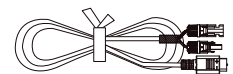
1. DC Jack vstup
2. AC adapter vstup
3. LCD displej
4. Wireless (bezdrátové nabíjení)
5. Tlačítko „DC 12V ON/OFF“
6. AC jistič*
7. 2x DC Jack 2251 výstup

8. Tlačítko „DC ON/OFF“
 9. 4x USB-A výstup
 10. USB-C výstup
 11. Tlačítko „AC ON/OFF“
 12. 2x AC výstup
- LED světlo a tlačítko ovládání LED světla - z druhé strany generátoru

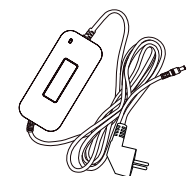
OBSAH BALENÍ



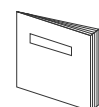
Cigaretový napájecí kabel



Solární napájecí kabel



AC napájecí kabel s trafem



Návod na použití

OVLÁDÁNÍ

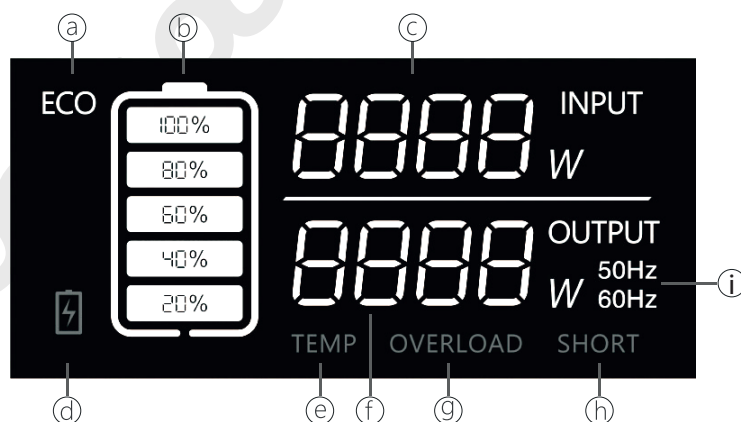
Zapnutí: Stiskněte tlačítko „AC ON/OFF“ nebo „DC ON/OFF“ nebo „DC 12 ON/OFF“. LCD displej se rozsvítí.

Vypnutí: Stiskněte a držte „AC ON/OFF“ nebo „DC ON/OFF“ nebo „DC 12 ON/OFF“, dokud LCD displej nezhasne.

LCD dotykový displej:

Displej se automaticky rozsvítí po zapnutí zařízení. Krátkým stiskem jakéhokoli tlačítka rozsvítíte displej na 30-60sekund. Nevystavujte displej dlouhodobě přímému slunci, abyste maximalizovali jeho životnost.

- a. ECO mode
- b. Stav kapacity baterie
- c. Vstupní výkon (W)
- d. Upozornění na nízkou kapacitu baterie
- e. Upozornění na tepelnou anomálii (TEMP)
- f. Výstupní výkon (W)
- g. Upozornění na přetížení (OVERLOAD)
- h. Upozornění na zkrat (SHORT)
- i. Výstupní frekvence



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).

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.

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.

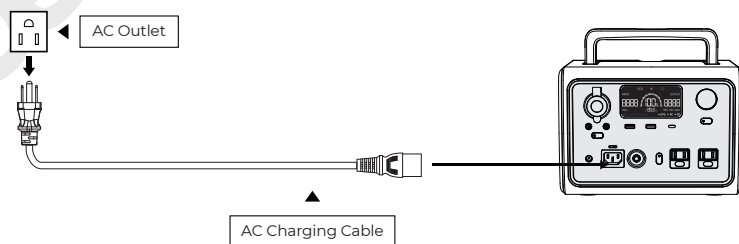
Poznámka:

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:

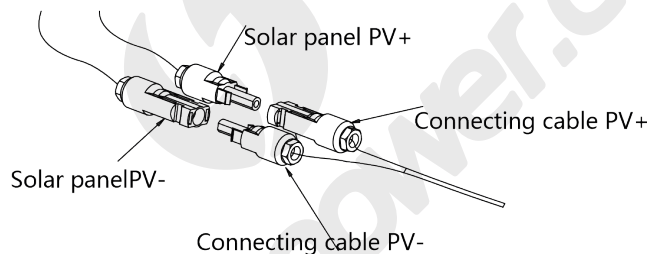
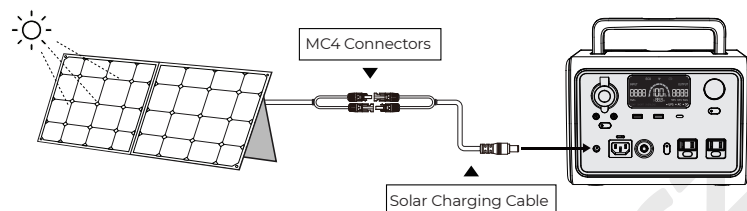
Připojte bateriový generátor k síti do AC zásuvky pomocí napájecího kabelu s trafo, který je součástí balení (vždy používejte originální kabely a trafo od výrobce). Nabíjení se spustí automaticky a automaticky se i vypne po dosažení 100% kapacity baterie (odpojte nabíjecí kabel od generátoru po dokončení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



2. SOLÁRNÍMI PANELE (PV):

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

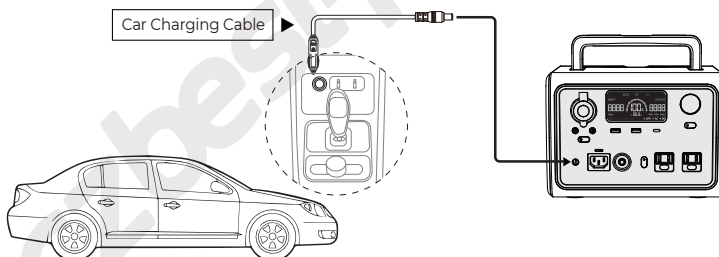
Připojte solární panel ke generátoru pomocí solárního propojovacího kabelu, který je součástí balení. Doba nabíjení se liší při různé intenzitě světla.



3. Z AUTOMOBILU:

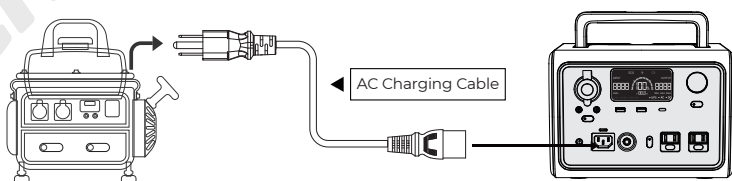
Připojte bateriový generátor k cigaretové zásuvce v automobilu pomocí cigaretové nabíječky, která je součástí balení. Některá vozidla musí být nastartovaná pro aktivaci cigaretového nabíjení.

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!