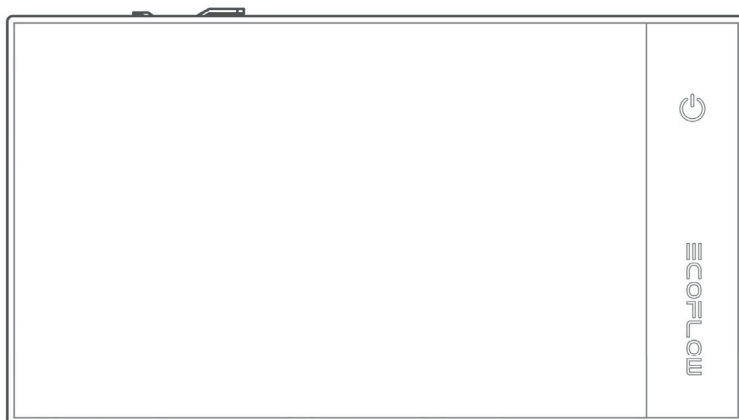


ECOFLW

Power Kits

Ovládací panel

Uživatelská příručka



Zřeknutí se odpovědnosti

Před použitím výrobku si pečlivě přečtěte tento návod k použití, abyste se ujistili, že výrobku zcela rozumíte a dokážete jej správně používat. Po přečtení této uživatelské příručky ji řádně uschovejte pro budoucí použití. Nesprávné používání tohoto výrobku může způsobit vážné zranění vás nebo jiných osob, nebo způsobit poškození výrobku a újmy na majetku. Používáním výrobku dáváte najevo, že jste pochopili a přijali všechny podmínky a obsah tohoto dokumentu. Společnost EcoFlow neodpovídá za žádné ztráty způsobené tím, že uživatel nepoužívá výrobek v souladu s tímto návodem k použití.

V souladu se zákony a předpisy si společnost EcoFlow vyhrazuje právo na konečný výklad tohoto dokumentu a všech dokumentů souvisejících s výrobkem. Tento dokument může být změněn (aktualizace, revize nebo ukončení platnosti) bez předchozího upozornění. Nejnovější informace o výrobku získáte na oficiálních webových stránkách společnosti EcoFlow.

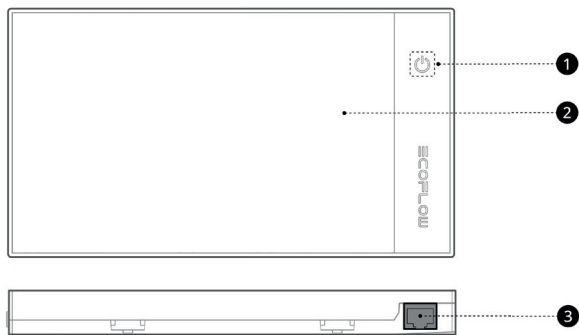
Vlastnosti produktu

Ovládací panel EcoFlow se používá k sledování celé sady EcoFlow Power Kit v reálném čase. Skrze panel můžete zapínat nebo vypínat LFP akumulátory, konfigurovat jejich parametry a procházet údaje o používání.

Technické specifikace

Obecné	
Hmotnost	450 g
Rozměry	204,5 x 113,3 x 22,3 mm
Velikost displeje	154,2 x 85,9 mm
Rozlišení displeje	1024 x 600
Dotykové ovládání	ano
DC vstup / RJ45	12 V/1 A, 12 W max
DC vstup / USB-C	5 V/2 A, 10 W max
DC výstup / USB-A	5 V/1 A, 5 W max
Provozní teplota	-20°C až 50°C

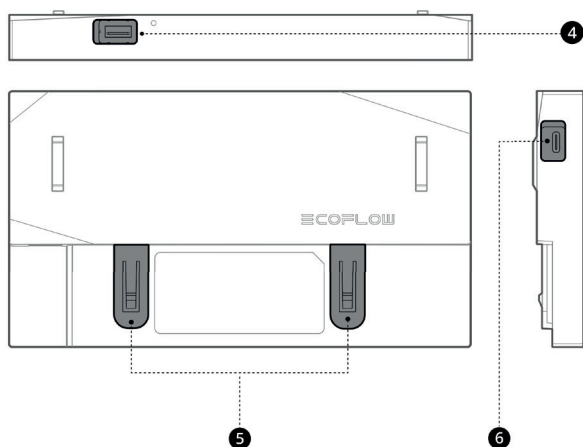
Popis produktu



1. Tlačítko ON/OFF

2. Dotykový displej

3. Port RJ45 CAN Bus



4. Port USB-A

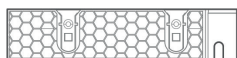
5. Montážní spony

6. Port USB-C

Co je v balení



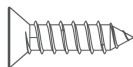
Ovládací panel EcoFlow
Power Kit



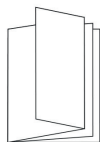
Podpěrka



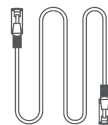
Lepidlo



M4*16 šrouby
(4 ks, 2x pro instalaci,
2x náhradní)



Uživatelská
příručka



1x kabel RJ45 CAN
Bus (6 m)

Bezpečnostní instrukce

1. Nepoužívejte zařízení v prostředí s vysokou teplotou, vlhkostí, silným magnetickým polem nebo statickou elektřinou.
2. Nerozebírejte zařízení a nepropichujte jej ostrými předměty.
3. Nepoužívejte neoficiální součásti nebo příslušenství. Pokud potřebujete některé komponenty vyměnit, nakupujte je pouze z oficiálního webu EcoFlow.
4. Nepokládejte těžké předměty na zařízení.
5. Během používání produktu se vyvarujte nárazům, padům nebo silným vibracím. V případě silného vnějšího nárazu okamžitě vypněte zařízení a přestaňte panel používat. Při přepravě dbejte na to, aby byl produkt řádně upevněn, aby se zabránilo nežádoucímu poškození.
6. Pokud jsou na portech produktu nečistoty, očistěte je čistým a suchým hadříkem.
7. Produkt uchovávejte mimo dosah dětí a domácích zvířat.

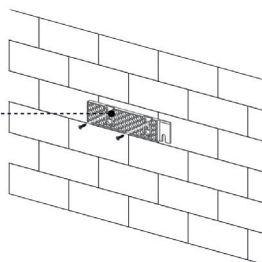
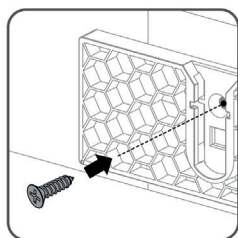
Instalace produktu



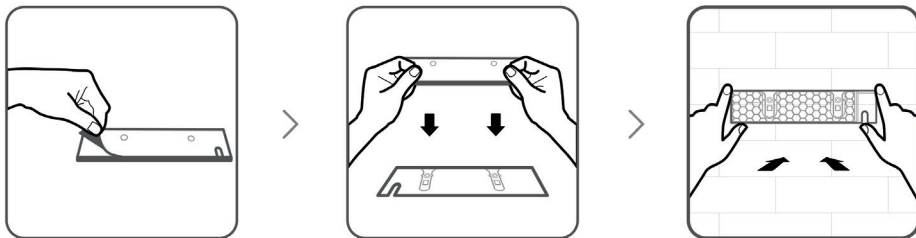
1. Tento produkt je určen pro pevnou instalaci. K upevnění použijte dodaný držák.
2. Zařízení nainstalujte v suchém a dobře větraném prostředí. Před samotnou instalací vypněte ovládací panel.
3. Ujistěte se, že jste držák namontovali na zeď vodorovně.

1. Namontujte odpovídající držák na stěnu pomocí lepidla nebo šroubů.

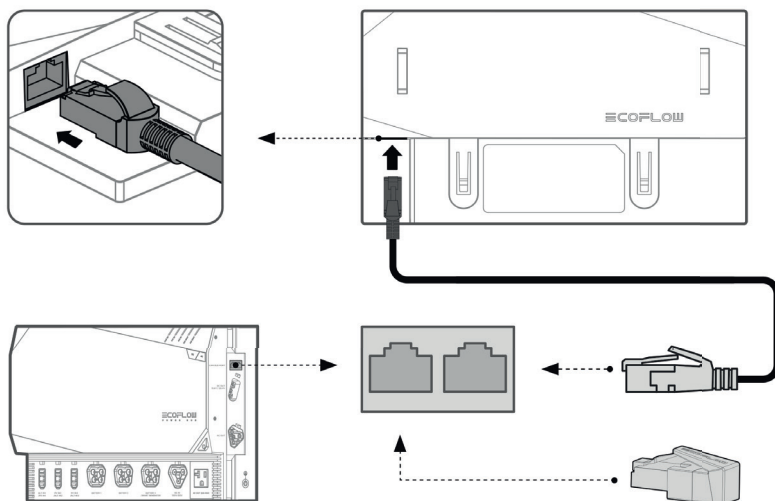
Montáž pomocí šroubů:



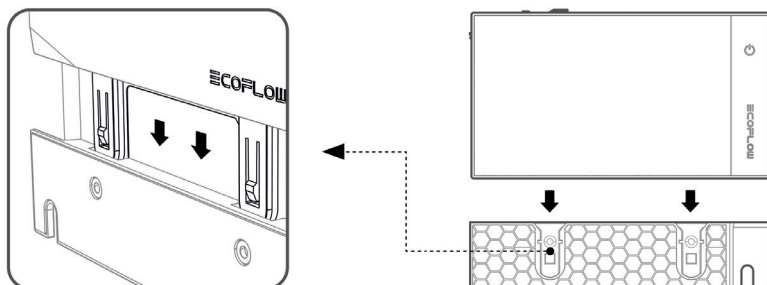
Montáž pomocí lepidla:



2. Zapojte síťový kabel systému do RJ45 portu zařízení.

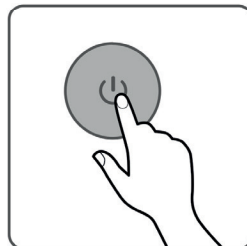
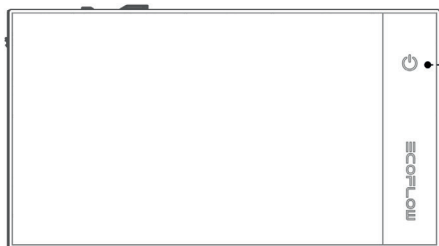
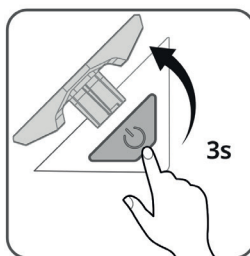
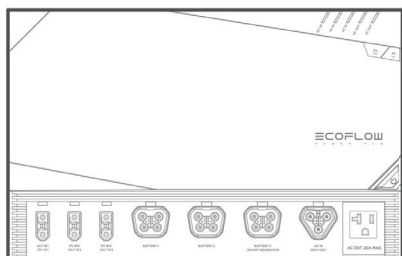


3. Zarovnejte instalační přezky s otvory v držáku a oporně ho na něj zavěste.



Používání produktu

Funkce tlačítek



Stiskněte tlačítko ON/OFF: Displej se zapne/vypne.

Stiskněte tlačítko ON/OFF a držte jej po dobu 3 sekund: Produkt se zapne/vypne.

Funkce USB portů

USB-C: Používá se jako záložní zdroj napájení nebo pro upgrade softwaru.

USB-A: Podporuje výstupní výkon 5 V/1 A, kterým můžete napájet některá USB zařízení, jako např. Wi-Fi router.

Funkce softwaru

1. Zobrazuje stav akumulátoru, zbývající dobu nabíjení/vybití a vstup/výstup napájení.
2. Umožňuje nastavovat AD/DC výstup, DC výstupní napětí a DC výstupní data.
3. Umožňuje nastavovat AC vstup.
4. Umožňuje nastavovat maximální úroveň vybití a minimální úroveň nabití.



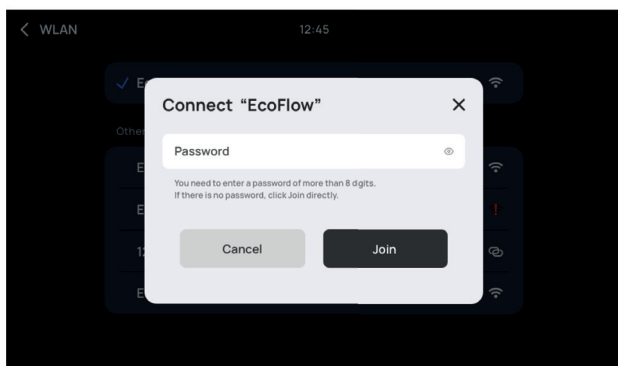
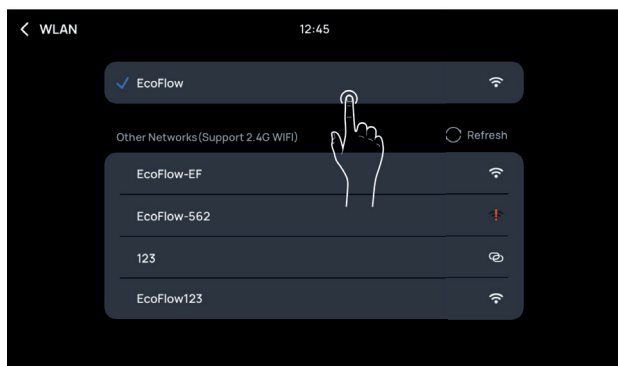
Software produktu se může lišit kvůli pravidelným aktualizacím a optimalizačním funkcím. Převažují aktuální verze.

Aktualizace softwaru

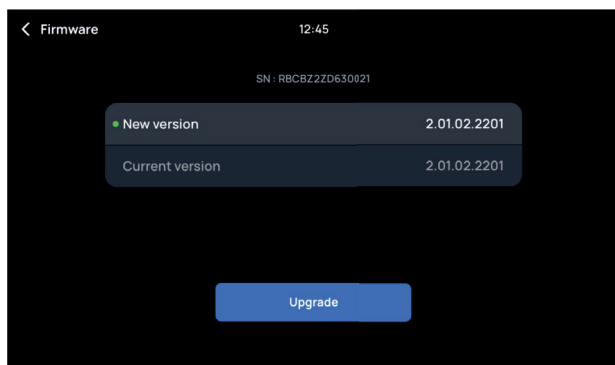
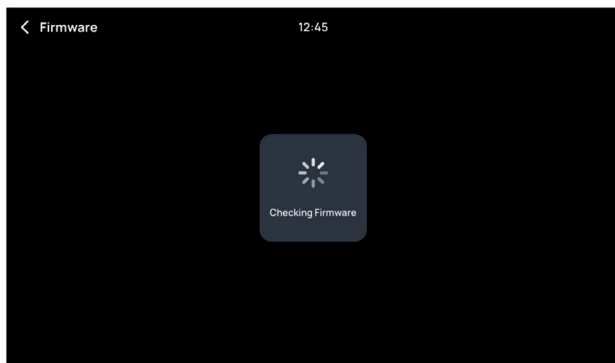
Na hlavní stránce v pravém horním rohu stiskněte ikonku nastavení.



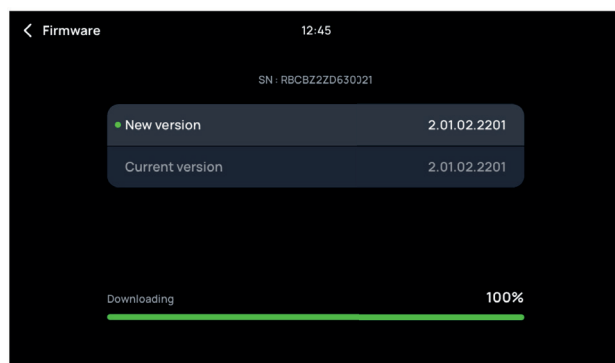
Připojte zařízení k Wi-Fi. Vyberte název sítě, ke které se chcete připojit a zadejte heslo.



Vyhledejte aktualizace online a stiskněte tlačítko **“UPGRADE“**.



Aktualizace je hotová.



Nejčastěji kladené dotazy

1. Co mohu dělat, když nelze načíst systémová data nebo ovládat systém?

Aktualizujte všechny systémové moduly na nejnovější verzi. Zkontrolujte, zda-li funguje síťový kabel správně. Pokud ne, nahradte jej jiným síťovým kabelem, který splňuje standardní požadavky pro připojení.

2. Co mohu dělat, když produkt po zapnutí nefunguje?

Zkontrolujte, zda-li síťový kabel funguje správně. Pokud ne, nahradte jej jiným síťovým kabelem, který splňuje standardní požadavky pro připojení.

3. Pokud problém přetrvává, kontaktujte zákaznický servis.

FCC prohlášení

Toto zařízení splňuje pravidla FCC, část 15. Provoz zařízení podléhá následujícím podmínkám:

(1) Toto zařízení nesmí způsobovat škodlivé rušení a

(2) Toto zařízení musí akceptovat veškeré přijaté rušení, včetně toho, které může způsobit nežádoucí provoz.

Varování: Jakékoliv změny nebo úpravy příslušenství, které nebyly výslovně schváleny společností, mohou způsobit, že uživatel již nadále nebude oprávněn manipulovat s tímto zařízením.

POZNÁMKA: Toto zařízení bylo testováno podle požadavků na digitální zařízení třídy A, jejichž limity splňuje v rámci předpisů FCC, část 15. Tyto limity zabezpečují odpovídající ochranu proti rušivým vlivům při provozu zařízení v komerčním prostředí. Zařízení vytváří, používá a může vyzařovat vysokofrekvenční energii a pokud není nainstalováno a používáno přesně podle pokynů, může mít rušivý vliv na rádiovou komunikaci. Provoz zařízení v obytných prostorách může způsobovat rušení. V tomto případě se od uživatele požaduje, aby vlivům zamezil na vlastní náklady.

Prohlášení FCC o radiační expozici:

Toto zařízení vyhovuje limitům FCC o vystavení radiace vůči životnímu prostředí. Toto zařízení by mělo být instalováno a provozováno s minimální vzdáleností 20 cm mezi vámi a zařízením.

Recyklace (Evropská unie)

Elektrická zařízení opatřená symbolem přeškrtnuté popelnice nesmějí být vyhazována do běžného domácího odpadu, namísto toho je nutno je odevzdat ve specializovaném zařízení pro sběr a recyklaci. V zemích EU (Evropské unie) nesmějí být elektrická zařízení vyhazována do běžného domácího odpadu (WEEE - Waste of Electrical and Electronic Equipment - Likvidace elektrických a elektronických zařízení, směrnice 2002/96/EG). Nežádoucí zařízení můžete dopravit do nejbližšího zařízení pro sběr nebo recyklačního střediska. Zařízení poté budou likvidována nebo recyklována bezpečným způsobem zdarma. Odevzdáním nežádoucího zařízení můžete učinit důležitý příspěvek k ochraně životního prostředí.

EU prohlášení o shodě

Tímto Shenzen EcoFlow Technology Limited prohlašuje, že zařízení: Ovládací panel Eco-Flow Power Kit a další zařízení s ním dodávaná jsou v souladu se směrnicí 2014/53/EU. Úplné znění EU prohlášení o shodě je k dispozici na této internetové adrese: www.stablecam.com/doc/.

Toto rádiové zařízení je možno používat bez předchozí registrace nebo individuálního schvalování ve všech zemích Evropské unie.

Záruka

STABLECAM s.r.o. zaručuje, že toto zařízení je v okamžiku prodeje prosto vad jak v materiálu, tak i v provedení. Tato záruka nekryje žádné části poškozené používáním nebo v důsledku jejich úpravy; v žádném případě nemůže odpovědnost výrobce a dovozce přesáhnout původní pořizovací cenu zařízení. Firma STABLECAM s.r.o. také vyhrazuje právo změnit nebo upravit tuto záruku bez předchozího upozornění. Zařízení je předmětem průběžného vylepšování a zdokonalování - výrobce si vyhrazuje právo změny konstrukčního provedení bez předchozího upozornění. Protože firma STABLECAM s.r.o. nemá žádnou kontrolu nad možným poškozením při přepravě, skladování a nad způsobem používání, nemůže být předpokládána ani přijata žádná odpovědnost za škody spojené s používáním zařízení. Tento záruční list opravňuje k provedení bezplatné záruční opravy produktu dodávaného firmou STABLECAM s.r.o. ve lhůtě 60 měsíců. Záruka se nevztahuje na přirozené opotřebení v důsledku běžného provozu. Záruka se nevztahuje také na jakoukoliv část zařízení, která byla nesprávně instalována, bylo s ní hrubě nebo nesprávně zacházeno, nebo byla poškozena při havárii, nebo na jakoukoliv část zařízení, která byla opravována nebo měněna neautorizovanou osobou. Stejně jako jiné výrobky jemné elektroniky nevystavujte toto zařízení působení vysokých teplot, nízkých teplot vlhkosti nebo prašnému prostředí. Neopouštějte jej po delší dobu na přímém slunečním světle. Požadavek na záruční opravu uplatňujte, prosím, v prodejně, kde jste zařízení zakoupili.



STABLECAM s.r.o.

Doubravice 110 | 533 53 Pardubice

Tel: 466 260 133 | Fax: 466 260 132

e-mail: info@stablecam.com

www.stablecam.com