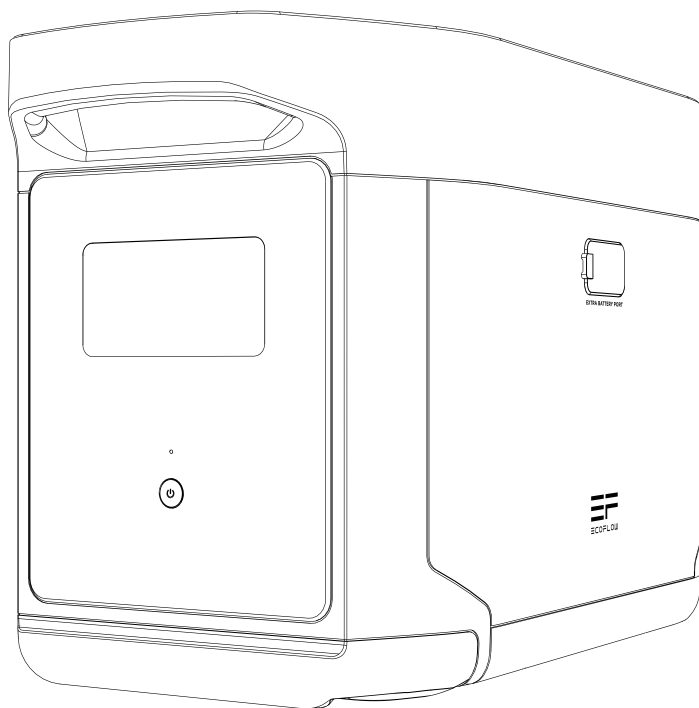


≡COFLOW

MAX

**EcoFlow DELTA Max
Smart Extra Battery**

Uživatelská příručka



Zřeknutí se odpovědnosti

Pečlivě si prosím přečtete všechny bezpečnostní tipy, varovné zprávy, podmínky použití a prohlášení o vyloučení odpovědnosti. Před použitím si přečtete podmínky použití a zřeknutí se odpovědnosti na <https://ecoflow.com/pages/terms-of-use> a nálepky na produktu. Uživatelé přebírají plnou odpovědnost za veškeré používání a operace. Seznamte se se souvisejícími předpisy ve vaší oblasti. Nesete výhradní odpovědnost za znalost všech příslušných předpisů a používání produktů EcoFlow způsobem, který je v jejich souladu.

Technické specifikace

Obecné	
Hmotnost	cca 18 kg
Rozměry	46,4 × 23,5 × 28,3 cm
Kapacita	2016 Wh, 50,4 V
Testy a certifikace	UL CE FCC ROHS Telec
Vstupní port	
Extra Battery vstupní port	50,4 V, 1800 W Max (X-Stream a solární duální dobíjení)
Výstupní port	
Extra Battery výstupní port	43 V až 58,4 V 3200 W Max
Baterie	
Typ článku	NCM
Výdrž nabití	1 rok (po plném dobití)
Životnost	800 cyklů (počet cyklů do degradace baterie na 80 % její původní udávané kapacity)
Ochrana	ochrana proti přepětí, ochrana proti přetížení, ochrana proti přehřátí, ochrana proti zkratu, ochrana proti nízké teplotě, ochrana proti podpětí, nadproudová ochrana
Provozní teploty	
Optimální provozní teplota	20 °C až 30 °C
Vybíjení	-20 °C až 45 °C
Nabíjení	0 °C až 45 °C
Skladování	-20 °C až 45 °C (optimálně: 20 °C až 30 °C)

Bezpečnostní instrukce

Použití

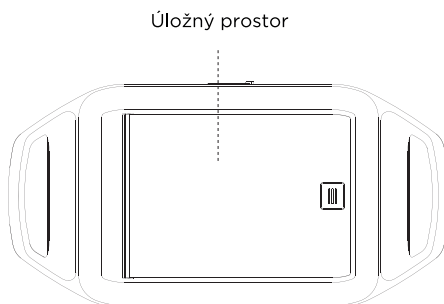
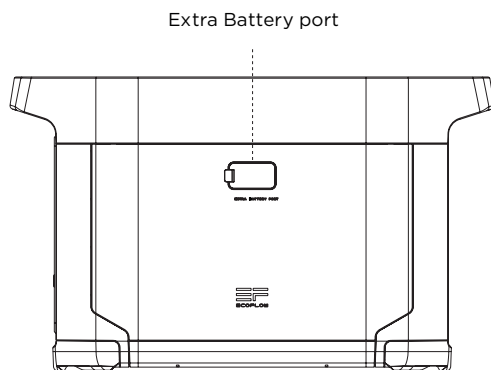
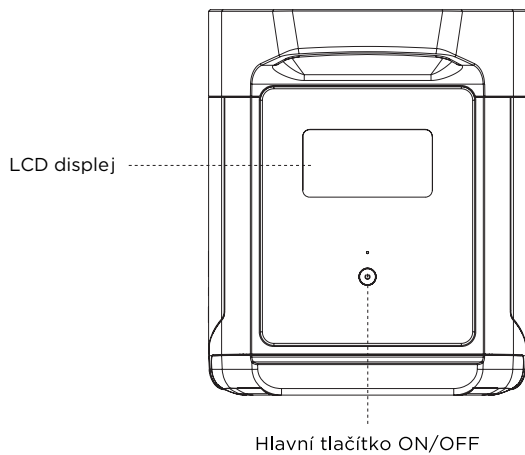
1. Nepoužívejte výrobek v blízkosti zdrojů tepla, jako je zdroj otevřeného ohně nebo topení.
2. Vyhněte se kontaktu s jakoukoli kapalinou. Neponořujte výrobek do vody ani jej nenamáčejte. Nepoužívejte výrobek v dešti nebo vlhkém prostředí.
3. Nepoužívejte výrobek v prostředí se silnou statickou elektřinou nebo magnetický polem.
4. V žádném případě nerozebírejte výrobek a nepropichujte jej ostrými předměty.
5. Nepoužívejte dráty ani jiné kovové předměty, které by mohly způsobit zkrat.
6. Nepoužívejte neoriginální součásti ani příslušenství. Pokud potřebujete vyměnit jakékoli součásti nebo příslušenství, kontaktujte prosím prodejce.
7. Při používání výrobku přísně dodržujte teplotu provozního prostředí uvedenou v této uživatelské příručce. Pokud je teplota příliš vysoká, může dojít k požáru nebo výbuchu; pokud je teplota příliš nízká, výkon výrobku může být výrazně snížen nebo produkt může přestat fungovat.
8. Na výrobek nepokládejte těžké předměty.
9. Nezastavujte ventilátor násilím během používání a neumísťujte výrobek na nevětrané nebo prašné místo.
10. Během používání produktu se vyhněte nárazům, pádům nebo silným vibracím. V případě silného vnějšího nárazu okamžitě vypněte napájení a přestaňte výrobek používat. Zajistěte, aby byl produkt během přepravy dobře upevněn a zabránilo se tak vibracím a nárazům.
11. Pokud produkt během používání omylem upustíte do vody, umístěte jej na bezpečné otevřené místo a držte se od něj dál, dokud zcela nevyschne. Po řádném vyschnutí by produkt neměl být znovu použit a měl by být řádně zlikvidován (sekce „Likvidace“ níže). Pokud se výrobek vznítí, doporučujeme použít hasicí přístroje v následujícím pořadí: voda nebo vodní mlha, písek, hasicí deka, suchý prášek a nakonec hasicí přístroj na bázi oxidu uhličitého.
12. Pomocí suchého hadříku odstraňte nečistoty z portů produktu.
13. Položte výrobek na rovný povrch, aby nedošlo k jeho převrácení a poškození. Pokud je produkt vážně poškozen, okamžitě jej vypněte, umístěte jej na otevřené místo mimo dosah hořlavín a lidí. Následně produkt zlikvidujte v souladu s místními zákony a předpisy.
14. Zajistěte, aby byl výrobek mimo dosah dětí a domácích zvířat.

Likvidace

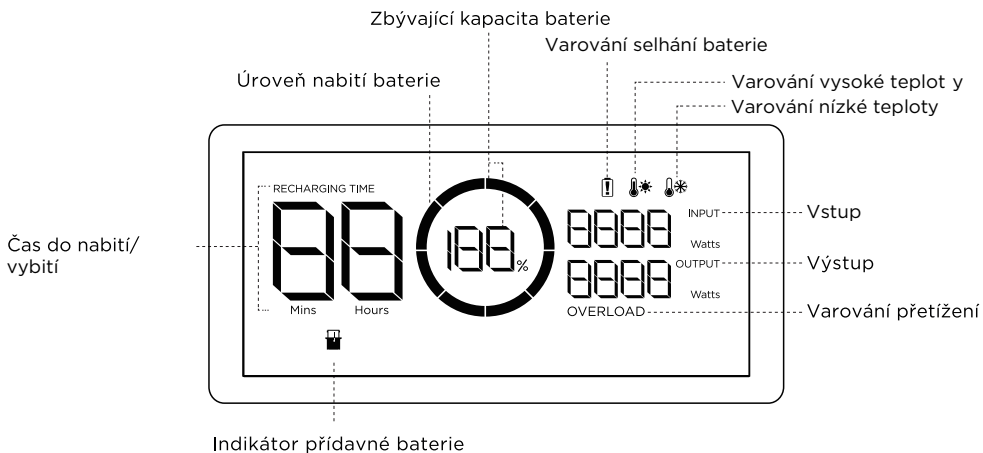
1. Pokud to okolnosti umožňují, před likvidací se ujistěte, že je zařízení zcela vybité. Výrobek obsahuje baterie s potenciálně nebezpečnými chemikáliemi, proto je přísně zakázáno je likvidovat v běžných nádobách na odpady. K likvidaci slouží jen speciálně vyhrazené kontejnery nebo sběrné dvory. Další podrobnosti naleznete v příslušných zákonech a nařízeních týkajících se recyklace a likvidace baterií.
2. Pokud zařízení nelze zcela vybit v důsledku poruchy, nevyhazujte ji prosím přímo do recyklačního boxu. V takovém případě je třeba se obrátit na společnost zabývající se recyklací baterií.
3. Zařízení, které nelze dobít, zlikvidujte.

Začínáme

Detaily a popis produktu



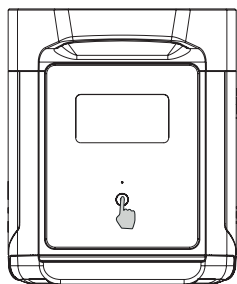
LCD Displej



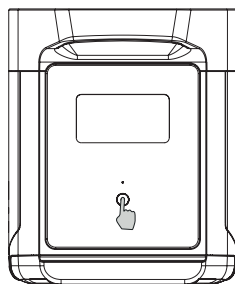
Indikátor stavu baterie: Indikátor se během nabíjení opakovaně plní. Pokud je produkt nabitý na 0%, indikátor vás upozorní blikáním.

Obecné použití produktu

Stanici zapnete krátkým stisknutím hlavního vypínače; LCD displej se rozsvítí a zobrazí se ikona indikátoru stavu baterie.



Krátkým stisknutím zapnete



Dlouhým stisknutím vypnete

Produkt zapnutý, produkt vypnutý, zapnutá obrazovka LCD

Stanici zapnete krátkým stisknutím hlavního vypínače; LCD displej se rozsvítí a zobrazí se ikona indikátoru stavu baterie.

Po 5 minutách nečinnosti přejde baterie do režimu spánku; LCD obrazovka se automaticky vypne. Jakmile zařízení zaznamená jakoukoli změnu zatížení nebo operace, automaticky se rozsvítí LCD displej. Chcete-li zapnout nebo vypnout LCD displej, krátce stiskněte hlavní vypínač.

Chcete-li produkt vypnout, stiskněte a podržte hlavní vypínač.

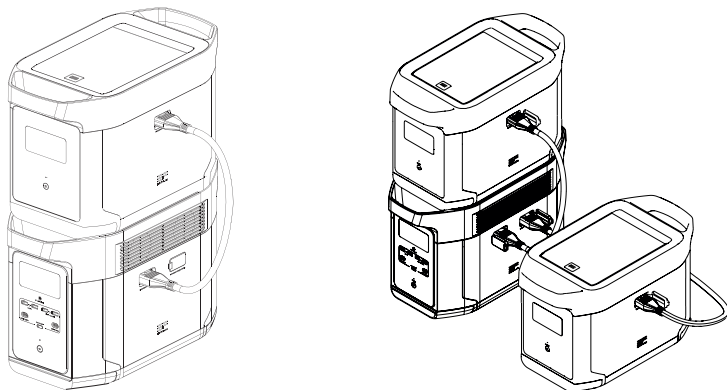
Výchozí pohotovostní doba zařízení je 2 hodiny. Pokud je baterie 2 hodiny zcela neaktivní, automaticky se vypne. Pohotovostní dobu lze nastavit v aplikaci.

Použití s bateriovou stanicí DELTA Max

DELTA Max Smart Extra Battery lze použít jen v kombinaci se stanicí DELTA Max. Ke bateriové stanici DELTA Max můžete připojit až dvě přídavné baterie a extrémně tak navýšit její kapacitu.

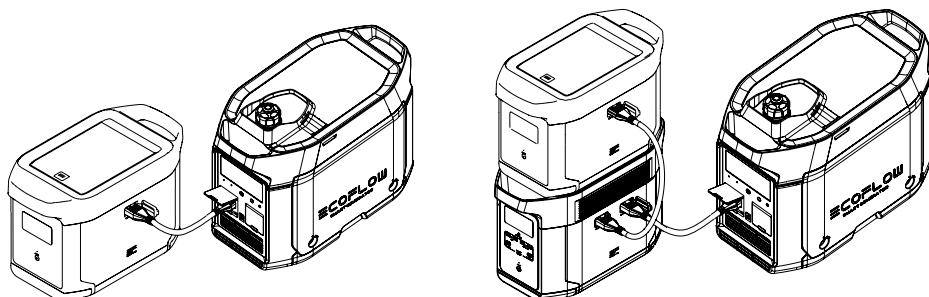
Před použitím si pozorně přečtěte následující pokyny:

1. Před připojením k DELTA Max a přídavné baterii se prosím ujistěte, že jsou obě zařízení vypnuta.
2. Po připojení přídavné baterie k DELTA Max zkontrolujte, že se na LCD displejích obou zařízení zobrazí ikony znázorňující správné připojení. Pokud se ikony zobrazí, můžete začít s nabíjením nebo vybitím.
3. Během provozu NEPŘIPOJUJTE a NEODPOJUJTE přídavnou baterii od DELTA Max; pokud potřebujete odpojit nebo připojit kabel přídavné baterie, ujistěte se, že jsou DELTA Max Extra Battery i DELTA Max vypnuté.
4. NEDOTÝKEJTE se portu přídavné baterie rukama ani jinými předměty. Pokud se na konektoru objeví nečistoty, jemně jej otřete suchým hadříkem.
5. Konektory propojovacího kabelu vždy pevně připojte k baterii a stanici. V opačném případě hrozí přehřátí místa spoje, což může mít za následek snížený výkon zařízení nebo vznik požáru.



Dobíjení chytrým generátorem

DELTA Max Extra Battery můžete dobít pomocí chytrého generátoru. Další podrobnosti naleznete v uživatelské příručce generátoru.



Nejčastěji kladené dotazy

1. Jakou baterii produkt využívá?

Používá vysoce kvalitní lithium-iontovou baterii.

2. Jak dlouho může produkt pohánět nebo nabíjet moje zařízení?

Na LCD displeji je zobrazena doba nabíjení, která slouží k odhadu doby nabíjení většiny spotřebičů se stabilním využitím energie.

3. Jak poznám, že se baterie nabíjí?

Když se nabíjí, zbývající doba nabíjení se zobrazí na LCD displeji. Mezitím se ikona indikátoru nabíjení začne otáčet, zobrazuje procento nabití baterie a vstupní výkon je zobrazeným vpravo od kruhové ikony.

4. Jak produkt vyčistit?

Jemně jej otřete suchým, měkkým, čistým hadříkem nebo papírovým ručníkem.










5. Jak výrobek skladovat?

Před skladováním produkt nejprve vypněte a poté uložte na suchém, větraném místě při pokojové teplotě. Neumísťujte jej do blízkosti zdrojů vody. Pro dlouhodobé skladování vybijte baterii na 30% a každé tři měsíce dobijte stanici na 60%. Zajistíte tak delší životnost baterie.

6. Mohu produkt přepravovat v letadle?

Ne.

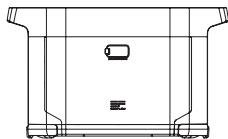
Stavové hlášky a jejich řešení

Indikace	Problém	Řešení	
RECHARGING TIME  	Ikony blikají dohromady	Ochrana proti vysoké teplotě při nabíjení	Po vychladnutí baterie se nabíjení automaticky obnoví.
 	Ikony blikají dohromady	Ochrana proti vysoké teplotě při vybíjení	Po vychladnutí baterie se funkce automaticky obnoví.
RECHARGING TIME  	Ikony blikají dohromady	Ochrana proti nízké teplotě při nabíjení	Nabíjení se automaticky obnoví poté, co teplota baterie stoupne nad 5 °C.
 	Ikony blikají dohromady	Ochrana proti nízké teplotě při vybíjení	Funkce se automaticky obnoví poté, co teplota baterie stoupne nad -12 °C.
OVERLOAD	Ikony blikají dohromady	Ochrana proti přetížení, ochrana proti zkratu	Odpojte spotřebiče s vysokým odběrem
	Ikona svítí	Selhání baterie	Kontaktujte příslušný servis

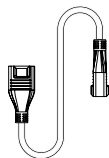
Pokud se během používání na obrazovce LCD zobrazí chyby a nezmizí, restartujte zařízení. (nepokoušejte se nabíjet ani vybíjet).

Pokud požadujete jakoukoli jinou pomoc, kontaktujte příslušný servis EcoFlow.

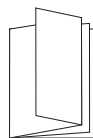
Co je v balení



EcoFlow DELTA
Smart Extra Battery



Propojovací kabel



Uživatelský manuál

Skladování a údržba

1. Používejte nebo skladujte výrobek v prostředí s teplotou od 20 °C do 30 °C, vyhýbejte se vodě, vysokým teplotám a kovovým předmětům.
2. Pro dlouhodobé skladování vybijte baterii na 30% a nabijte ji na 60% každé tři měsíce.
3. Z bezpečnostních důvodů výrobek dlouhodobě neskladujte při teplotě vyšší než 45 °C nebo nižší než -10 °C.
4. Pokud je stav baterie před uskladněním menší než 1%, nabijte ji na 60%. Pokud necháte výrobek delší dobu nečinný s výrazně vybitou baterií, může dojít k nevratnému poškození článku baterie a zkrátí se tím i životnost.
5. Pokud byl produkt příliš dlouho nečinný a baterie má nízký stav nabití, přejde do režimu hlubokého spánku. V takovém případě baterii před dalším použitím nabijte.

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 Shenzhen EcoFlow Technology Limited prohlašuje, že zařízení: EcoFlow DELTA Max Smart Extra Battery a 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 nekrýje žádné části poškozené používáním nebo v důsledku jejich úpravy; v žádném případě ne-může 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 výrobku dodávaného firmou STABLECAM s.r.o. ve lhůtě 24 měsíců. Záruka se nevztahuje na přirozené opotřebení v důsledku běžného provozu, protože jde o výrobek pro sportovně-modelářské použití, kdy jednotlivé díly pracují pod mnohem vyšším zatížením, než jakému jsou vystaveny běžné hračky. Pohyblivé díly zařízení (motory atd.) podléhají přirozenému opotřebení a po čase může být nezbytná jejich výměna. 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. Neponechávejte 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