

ECOFLOW

EcoFlow RAPID 65 W GaN
Charger

Uživatelská příručka



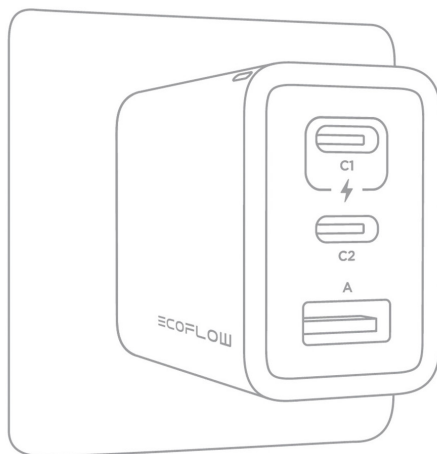
O této příručce

Nejnovější dokumenty získáte naskenováním v QR kódu nebo na adrese: <https://www.ecoflow.com/support/download/>.



Nabíjejte svá zařízení

Pro bezpečné a rychlé nabíjení použijte dodaný kabel nebo originální kabel zařízení.



Technické specifikace

Obecné	
Model	S-TR-168D-EU
Vstup	100-240 V, 50/60 Hz, 1,5 A max. USB-C1/USB-C2: 5 V ■ 3 A, 9 V ■ 3 A, 12 V ■ 3 A, 15 V ■ 3 A, 20 V ■ 3,25 A
Výstup	PPS: 3,3-11,0 V ■ 5,00 A USB-A: 4,5 V ■ 5 A, 5 V ■ 4,5 A, 5 V ■ 3 A, 9 V ■ 3 A, 12 V ■ 3 A, 20 V ■ 3 A
Použití 1× Port	USB-C1/USB-C2: 65 W max USB-A: 60 W max
Použití 2× Port	USB-C1 + USB-C2/USB-A: 45 W + 18 W USB-C2 + USB-A: 5 V ■ 3 A, 15 W
Použití 3× Port	USB-C1 + (USB-C2 + USB-A): 45 W + 15 W
Maximální výkon	65 W
Dodaný kabel (1 ks)	USB-C to USB-C, 1 m, 100 W
Doporučená teplota provozu	0 °C až 40 °C
Provozní teplota při plném zatížení	0 °C až 25 °C

Bezpečnostní pokyny a dodržování předpisů

PROHLÁŠENÍ O VYLOUČENÍ ODPOVĚDNOSTI

Přečtěte si prosím dokumenty o výrobku a před jeho použitím se ujistěte, že dokumentům plně rozumíte. Po přečtení si dokumenty uschovejte pro další použití. Nesprávné používání tohoto výrobku může způsobit vážné zranění vám nebo jiným osobám, způsobit poškození výrobku nebo ztrátu na majetku. Použitím tohoto výrobku potvrzujete, že jste pochopili, schválili a přijali všechny podmínky včetně celého obsahu tohoto dokumentu. Společnost EcoFlow nenese odpovědnost za jakékoli ztráty způsobené skutečností, že uživatel nepoužívá výrobek v souladu s tímto dokumentem. V souladu se zákony a předpisy si společnost EcoFlow vyhrazuje právo na konečný výklad tohoto dokumentu a všech ostatních dokumentů souvisejících s tímto výrobkem. Tento dokument může být průběžně měněn (aktualizován, revidován nebo může být ukončena jeho platnost), a to bez předchozího upozornění. Pro získání nejnovějších informací o výrobku navštivte oficiální webové stránky společnosti EcoFlow: <https://www.ecoflow.com/>.

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

1. Před použitím výrobku si přečtěte dokument o výrobku a ujistěte se, že mu plně rozumíte. Po přečtení si tento dokument uschovejte pro další použití. Nesprávné použití tohoto výrobku může způsobit vážné zranění vám nebo jiným osobám nebo způsobit poškození výrobku nebo ztrátu na majetku.
2. Nabíječka je určena pro použití s IT nebo mobilními zařízeními.
3. Na výrobek se nesmí pokládat zdroje otevřeného ohně, například svíčky.
4. Výrobek neopravujte svépomocí. Čištění provádějte suchým hadříkem.

Dodržování předpisů

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ FCC

Jakékoli změny nebo úpravy výrobku, které nebyly výslovně schváleny odpovědnou autoritou mohou vést ke ztrátě oprávnění uživatele k provozu zařízení. Tento výrobek je v souladu s částí 15 pravidel FCC. Provoz výrobku podléhá následujícím dvěma podmínkám:

- (1) Tento výrobek by neměl způsobovat škodlivé rušení
- (2) Tento výrobek musí být schopen přijímat jakékoli cizí rušení, včetně rušení, které může způsobit nežádoucí provoz.

Poznámka: Toto zařízení bylo testováno a shledáno vyhovující limitům pro digitální zařízení třídy B podle části 15 pravidel FCC. Tyto limity jsou vytvořeny tak, aby poskytovaly přiměřenou ochranu proti škodlivému rušení v obytné zóně. Toto zařízení generuje a může vyzařovat rádiové vlny různých frekvencí, a pokud není instalováno a používáno v souladu s pokyny, může způsobit škodlivé rušení radiokomunikací. Neexistuje žádná záruka, že k rušení v konkrétním prostředí nedojde. Pokud toto zařízení způsobuje škodlivé rušení rozhlasového nebo televizního příjmu, což lze zjistit vypnutím a zapnutím zařízení, doporučujeme uživateli, aby se pokusil odstranit rušení pomocí následujících opatření:

- Přesměrování nebo přemístění přijímací antény.
- Zvětšení vzdálenosti mezi zařízením a přijímačem.
- Zapojit zařízení do zásuvky v jiném obvodu, než ke kterému je připojen přijímač.
- Porad'te se s prodejcem nebo zkušeným rozhlasovým/televizním technikem.

Toto zařízení splňuje limity FCC pro vystavení záření v nekontrolovaném prostředí.

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ IC

Toto zařízení obsahuje vysílač(e)/přijímač(e) s licenci osvobozenou od licenci, které jsou v souladu s licenčními standardy RSS organizace Innovation, Science and Economic Development Canada.

Provoz podléhá následujícím dvěma podmínkám:

- (1) Tento výrobek by neměl způsobovat škodlivé rušení
- (2) Tento výrobek musí být schopen přijímat jakékoli cizí rušení, včetně rušení, které může způsobit nežádoucí provoz



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