

****30W GaN
Rychlonabíječka****



1. Úvod

Děkujeme vám za zakoupení naší nástěnné nabíječky. Tento manuál vás provede instalací, používáním a řešením problémů s vaší novou nástěnnou nabíječkou. Před použitím zařízení si prosím pečlivě přečtěte tento manuál.

2. Obsah balení

* Nástěnná nabíječka

3. Vlastnosti

* ****Univerzální kompatibilita****: Funguje s širokou škálou zařízení včetně chytrých telefonů, tabletů a notebooků.
 * ****Více nabíjecích protokolů****: Podporuje PD2.0/PD3.0/PD3.1/PPS/QC2.0/QC3.0/QC4.0+/SCP/FCP/AFC/BC1.2/DCP1.5A/MTK PE+2.0/2.1/APPLE 2.4A.
 * ****Vysokorychlostní nabíjení****: Poskytuje výstup až 30W pro rychlé nabíjení.
 * ****Více AC zástrček****: Obsahuje adaptéry pro CN, US, DE, JP a EU.
 * ****Bezpečnostní funkce****: Vybaveno ochranou proti nadproudu (OCP), ochranou proti zkratu (SCP) a ochranou proti přepětí (OVP).
 * ****Ohnivzdorný materiál****: Vyrobeno z ohnivzdorného materiálu PC 94V0.
 * ****Kompaktní a přenosné****: Snadno se přenáší pro cestování a každodenní použití.

4. Specifikace

* ****AC vstup****: 100-240V~0.8A 50/60Hz
 * ****USB-C výstup (max. 30W)****:
 * 5V/3A
 * 9V/3A
 * 12V/2.5A
 * 15V/2A
 * 20V/1.5A
 * ****PPS****: 3.3-11V/3A
 * ****AC zástrčka****: CN, US, DE, JP, EU
 * ****Barva****: Černá
 * ****Materiál****: Ohnivzdorný PC 94V0
 * ****Ochrana****: OCP, SCP, OVP
 * ****Pracovní teplota****: -10°C až +25°C
 * ****Podporuje rychlonabíjecí protokoly****:

* PD2.0/PD3.0/PD3.1/PPS
 * QC2.0/QC3.0/QC4.0+
 * SCP/FCP/AFC
 * BC1.2/DCP1.5A
 * MTK PE+2.0/2.1
 * APPLE 2.4A

5. Instalace a nastavení

Krok 1: Vybalení nabíječky

Opatrně vyjměte nástěnnou nabíječku z obalu.

Krok 2: Připojení ke zdroji napájení

1. Zapojte nástěnnou nabíječku do standardní AC zásuvky.

Krok 3: Připojení vašeho zařízení

1. Použijte kompatibilní USB-C kabel k připojení vašeho zařízení k nabíječce.

2. Nabíječka automaticky detekuje optimální nabíjecí protokol a začne nabíjet vaše zařízení.

6. Pokyny k použití

* ****Nabíjení****: Připojte své zařízení k USB-C portu pomocí kompatibilního kabelu. Nabíječka podporuje rychlonabíjecí protokoly pro rychlé a efektivní nabíjení.

7. Řešení problémů

Problém: Zařízení se nenabíjí

* Ujistěte se, že je nástěnná nabíječka správně připojena k AC zásuvce.

* Zkontrolujte, zda je USB-C kabel bezpečně připojen k nabíječce i k vašemu zařízení.

* Zkuste použít jiný USB-C kabel.

* Ověřte, zda je vaše zařízení kompatibilní s výstupními specifikacemi nabíječky.

Problém: Pomalá rychlost nabíjení

* Ujistěte se, že vaše zařízení podporuje rychlonabíjecí protokoly.

* Zkuste použít jiný USB-C kabel.

* Zkontrolujte, zda nejsou v USB-C portu vašeho zařízení nějaké překážky.

Problém: Nabíječka se nezapne

* Ujistěte se, že je adaptér AC zástrčky bezpečně připojen k nabíječce.

* Zkuste zapojit nabíječku do jiné AC zásuvky.

8. Bezpečnostní informace

* Nevystavujte nabíječku vlhkosti ani extrémním teplotám.

* Zabraňte pádu nebo silným nárazům

nabíječky.

* Udržujte nabíječku mimo dosah
hořlavých materiálů.

* Před čištěním odpojte nabíječku od
zdroje napájení. K čištění používejte suchý
hadřík.

* Nepokoušejte se nabíječku sami
rozebírat nebo opravovat.