

## Chargeur rapide GaN 65W



### 1. Introduction

Merci d'avoir acheté notre chargeur mural. Ce manuel vous guidera tout au long de l'installation, de l'utilisation et du dépannage de votre nouveau chargeur mural. Veuillez lire attentivement ce manuel avant d'utiliser l'appareil.

### 2. Contenu de l'emballage

- Chargeur mural

### 3. Fonctionnalités

- Compatibilité universelle : Fonctionne avec une large gamme d'appareils, y compris les smartphones, les tablettes et les ordinateurs portables.
- Plusieurs protocoles de charge : Prend en charge PD2.0 / PD3.0 / PPS / QC2.0 / QC3.0 / QC4.0+ / SCP / FCP / AFC / SFCP / BC1.2 / DCP1.5A / PE + 1.1 / 2.0 / APPAREIL APPLE / APPAREIL SAMSUNG.
- Charge à grande vitesse : Fournit une sortie allant jusqu'à 65 W pour une charge rapide.
- Plusieurs prises secteur : Comprend des adaptateurs pour CN, US, DE, JP et EU.
- Caractéristiques de sécurité : Équipé d'une protection contre les

surintensités (OCP), d'une protection contre les courts-circuits (SCP) et d'une protection contre les surtensions (OVP).

- Matériau ignifuge : Fabriqué avec un matériau PC ignifuge 94V0.

### 4. Spécifications

- Entrée CA : 100-240 V ~ 2,0 A 50/60 Hz
- Sortie USB-C1/C2 (65 W max) :
  - 5 V/3 A
  - 9V/3A
  - 12 V/3 A
  - 15 V/3 A
  - 20 V/3,25 A
- Sortie USB-A :
  - 4,5 V/5 A
  - 5 V/4,5 A
  - 5 V/3 A
  - 9 V/2 A
  - 12 V/1,5 A
- C1 + C2 : 45 W + 20 W / :20 W + 45 W
- C1+A : 45W+18W
- C2+A : 15 W
- C1 + (C2 + A) : 45 W + 15 W
- Prise SECTEUR : CN, US, DE, JP, EU
- Couleur : Noir
- Matériel : PC ignifuge 94V0
- Protection : OCP, SCP, OVP
- Température de fonctionnement : -10°C à +25°C
- Prend en charge les protocoles de charge rapide :
  - PD2.0/PD3.0/PD3.1/PPS
  - QC2.0/QC3.0/QC4.0+
  - SCP/FCP/AFC/SFCP
  - BC1.2/DCP1.5A
  - PE+1,1/2,0
  - APPAREIL APPLE
  - APPAREIL SAMSUNG

## 5. Installation et configuration

Étape 1 : Déballez le chargeur

- Retirez délicatement le chargeur mural de l'emballage.

Étape 2 : Connectez-vous à la source d'alimentation

- Branchez le chargeur mural dans une prise secteur standard.

Étape 3 : Connectez votre appareil

- Utilisez un câble USB-C et/ou USB-A compatible pour connecter votre appareil au chargeur.
- Le chargeur détectera automatiquement le protocole de charge optimal et commencera à charger votre appareil.

## 6. Mode d'emploi

- **Chargement :** Connectez votre appareil au port USB-C ou USB-A à l'aide d'un câble compatible. Le chargeur prend en charge les protocoles de charge rapide pour une charge rapide et efficace.

## 7. Dépannage

Problème : L'appareil ne se charge pas

- Assurez-vous que le chargeur mural est correctement connecté à la prise secteur.
- Vérifiez si le câble USB est correctement connecté à la fois au chargeur et à votre appareil.
- Essayez d'utiliser un autre câble USB.
- Vérifiez que votre appareil est compatible avec les

spécifications de sortie du chargeur.

Problème : vitesse de charge lente

- Assurez-vous que votre appareil prend en charge les protocoles de charge rapide.
- Essayez d'utiliser un autre câble USB.
- Vérifiez qu'il n'y a pas d'obstruction dans les ports USB de votre appareil.

Problème : Le chargeur ne s'allume pas

- Assurez-vous que l'adaptateur secteur est correctement fixé au chargeur.
- Essayez de brancher le chargeur sur une autre prise secteur.

## 8. Informations de sécurité

- N'exposez pas le chargeur à l'humidité ou à des températures extrêmes.
- Évitez de faire tomber ou de soumettre le chargeur à de violents chocs.
- Gardez le chargeur à l'écart des matériaux inflammables.
- Débranchez le chargeur de la source d'alimentation avant de le nettoyer. Utilisez un chiffon sec pour le nettoyage.
- N'essayez pas de démonter ou de réparer le chargeur vous-même.