

35W GaN  
\*\* شاحن حائط \*\*  
\*\*\*



## ١. مقدمة

شكراً لشرائك شاحن الحائط الخاص بنا. سيرشدك هذا الدليل خلال عملية التثبيت والاستخدام واستكشاف الأخطاء وإصلاحها لشاحن الحائط الجديد الخاص بك. يرجى قراءة هذا الدليل بعناية قبل استخدام الجهاز.

## ٢. محتويات العبوة

\* شاحن حائط \*

## ٣. الميزات

توافق عالمي: \* يعمل مع مجموعة واسعة من \*\* الأجهزة بما في ذلك الهواتف الذكية والأجهزة اللوحية وأجهزة الكمبيوتر المحمولة.

\* يدعم بروتوكولات شحن متعددة: \* يدعم PD2.0/PD3.0/PPS/QC2.0/QC3.0/QC4.0+/SCP/FCP/AFC/SFCP/BC1.2/DCP1.5A/PE+1.1/2.0/APPLE DEVICE/SAMSUNG DEVICE.

شحن عالي السرعة: \* يوفر حتى 30 واط من \*\* الطاقة للشحن السريع.

\* يضم قوابس تيار متعدد متعددة: \* يضم محوّلات لـ

CN و US و DE و JP و EU.

\* ميزات الأمان: \* مجهز بحماية ضد التيار الزائد \*\* وحماية (SCP) وحماية ضد قصر الدائرة (OCP) ضد الجهد الزائد (OVP).

\* مادة مقاومة للحرق: \* مصنوع من مادة \*\* PC 94V0.

مدمج ومحمول: \* سهل الحمل للسفر والاستخدام \*\*\* اليومي.

## ٤. المواصفات

مدخل التيار المتعدد: \* 100~240 فولت~0.8 \* أمبير 50/60 هرتز

\* (واط كحد أقصى 35 USB-C مخرج \*\*:

\* فولت/3 أمبير 5

\* فولت/3 أمبير 9

\* فولت/2.92 أمبير 12

\* فولت/2.33 أمبير 15

\* فولت/1.75 أمبير 20

\* فولت/3 أمبير: \* (واط 18 USB-A مخرج \*\*:

\* فولت/2 أمبير، 12 فولت/1.5 أمبير 9

\* فولت/3 أمبير 15 واط 5 \* C+A \*\*:

فولت/3 أمبير 11~3.3 \*\* PPS: \* CN، US، DE، JP، EU

\* أبيض \*\*

مقاومة للحرق: \* المادة \*\* PC 94V0

\* OCP، SCP، OVP: \* الحماية \*\*

درجة حرارة التشغيل: \* 10 درجة مئوية إلى \*\*

+25 درجة مئوية

\* يدعم بروتوكولات الشحن السريع \*\*:

\* 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

\* APPLE جهاز

\* SAMSUNG جهاز

## ٥. التثبيت والإعداد

الخطوة 1: إخراج الشاحن. قم بإزالة الشاحن بعناية من العبوة.

## الخطوة 2: التوصيل بمصدر الطاقة

قم بتوصيل شاحن الحائط بمأخذ تيار متعدد قياسي 1.

## الخطوة 3: توصيل جهازك

متواافق لتوصيل جهازك USB-C استخدم كابل 1. بالشاحن.

سيكتشف الشاحن تلقائياً بروتوكول الشحن الأمثل 2. ويببدأ في شحن جهازك.

## ٦. تعليمات الاستخدام

USB-C الشحن: \* قم بتوصيل جهازك بمنفذ \*\* بالستخدام كابل متواافق. يدعم الشاحن A و/or بروتوكولات الشحن السريع للشحن السريع والفعال.

## ٧. استكشاف الأخطاء وإصلاحها

المشكلة: \* الجهاز لا يشحن

تأكد من توصيل شاحن الحائط بشكل صحيح بأخذ \* التيار المتعدد.

متصل بإحكام بكل من USB كابل من أن كابل \* الشاحن وجهازك.

مختلف USB حاول استخدام كابل \*

تحقق من توافق جهازك مع مواصفات الإخراج \* الخاصة بالشاحن.

المشكلة: \* سرعة شحن بطيئة

تأكد من أن جهازك يدعم بروتوكولات الشحن السريع.

مختلف USB حاول استخدام كابل \*

الخاصة USB تحقق من وجود أي عوائق في منفذ \*

بجهازك.

**المشكلة:** الشاحن لا يعمل

\* تأكد من أن محول قابس التيار المتردد مثبت بإحكام بالشاحن.  
حاول توصيل الشاحن بأخذ تيار متعدد مختلف \*

**٨. معلومات السلامة**

- لا تعرض الشاحن للرطوبة أو درجات الحرارة \*
- القصوى .تجنب إسقاط الشاحن أو تعريضه لصدمات قوية \*
- احتفظ بالشاحن بعيداً عن المواد القابلة للاشتعال \*
- افصل الشاحن عن مصدر الطاقة قبل التنظيف \*
- استخدم قطعة قماش جافة للتنظيف
- لا تحاول تفكيك الشاحن أو إصلاحه بنفسك \*