

35W GaN  
\*\*شاحن سريع مع كابل\*\*  
\*\*\*



\*\*\*

## 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  
\* بطول 1.25 متر C إلى C كابل

## ٣. الميزات

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

\* 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.

\* و CN قوابس تيار متعدد متعددة: \*\*يتضمن محولات لـ\*\* US و DE و EU و JP.

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

\* مادة مقاومة للحرق: \*\*مصنوع من مادة\*\* المقاومة للحرق.

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

## ٤. المواصفات

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

\* \*\*(واط كحد أقصى USB-C (35 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 9: \*\*(واط USB-A (18 مخرج\*\* 5 فولت/

\* فولت 2/ أمبير 12 فولت 1.5/ أمبير 15

\* فولت 3/ أمبير 15 واط C+A\*\*: 5

\* فولت 3/ أمبير 3.3-11 PPS\*\*: 3.3-11

\* CN، US، DE، JP، EU: \*\*قبس التيار المتعدد\*\*

\* أبيض

\* مقاوم للحرق PC 94V0: \*\*المادة\*\*

\* OCP، SCP، OVP: \*\*الحماية\*\*

\* درجة حرارة التشغيل: \*\*-10-25 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 بإخراج شاحن الحائط وجميع الملحقات بعناية من العبوة.

الخطوة 2: التوصيل بمصدر الطاقة

قم بتوصيل شاحن الحائط بـمأخذ تيار متعدد قياسي 1.

الخطوة 3: توصيل جهازك

متافق لتوصيل جهازك USB-C استخدم كابل بالشاحن.

سيكتشف الشاحن تلقائياً بروتوكول الشحن الأمثل ويببدأ في شحن جهازك.

## ٦. تعليمات الاستخدام

و/أو USB-C الشحن: \*\*قم بتوصيل جهازك بمنفذ\*\*

باستخدام كابل متافق. يدعم الشاحن

بروتوكولات الشحن السريع للشحن السريع والفعال.

## ٧. استكشاف الأخطاء وإصلاحها

المشكلة: الشاحن لا يشحن

تأكد من توصيل شاحن الحائط بشكل صحيح بـمأخذ التيار المتعدد.

متصل بإحكام بكل من الشاحن USB تحقق من أن كابل 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 تتحقق من وجود أي عوائق في مسافة بجهازك.

المشكلة: الشاحن لا يعمل

تأكد من أن محول قابس التيار المتعدد مثبت بإحكام بالشاحن.

حاول توصيل الشاحن بـمأخذ تيار متعدد مختلف.

## ٨. معلومات السلامة

لا تعرض الشاحن للرطوبة أو درجات الحرارة القصوى.

تجنب إسقاط الشاحن أو تعریضه 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 \*