

* شاحن سريع**
30W GaN**



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 الهاتف الذكي والأجهزة اللوحية وأجهزة الكمبيوتر المحمولة.

* يدعم بروتوكولات شحن متعددة: *

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.

* شحن سريع: * يوفر قدرة خرج تصل إلى 30 واط** للشحن السريع.

* CN قوایس تیار متعدد متعددة: * يتضمن محولات لـ * US و DE و JP و EU.

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

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

.المقاومة للحرق.

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

اليومي.

٤. المواصفات

* دخل التيار المتعدد: * 100-240 فولت-0.8 أمبير** هرتز 50/60

* (الحد الأقصى 30 واط) USB-C خرج**: *

* فولت/3 أمبير 5

* فولت/3 أمبير 9

* فولت/2.5 أمبير 12

* فولت/2 أمبير 15

* فولت/1.5 أمبير 20

* PPS**: 3.3-11 فولت/3 أمبير

* CN، US، DE، JP، EU قابس التيار المتعدد**.

* اللون: * أبيض

* مقاوم للحرق PC 94V0: * المادة**

* 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
- * BC1.2/DCP1.5A
- * MTK PE+2.0/2.1
- * APPLE 2.4A

٥. التركيب والإعداد

أخرج شاحن الحائط من العبوة بعناية.

الخطوة 2: التوصيل بمصدر الطاقة

قم بتوصيل شاحن الحائط بأخذ تيار متعدد قياسي.

الخطوة 3: توصيل جهازك

متافق لتوصيل جهازك USB-C استخدم كابل.

بالشاحن.

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

٦. تعليمات الاستخدام

USB-C الشحن: * قم بتوصيل جهازك بمنفذ**.

باستخدام كابل متافق. يدعم الشاحن بروتوكولات الشحن السريع للشحن السريع والفعال.

٧. استكشاف الأخطاء وإصلاحها

المشكلة: الجهاز لا يشحن

تأكد من توصيل شاحن الحائط بشكل صحيح بأخذ التيار * المتردد.

متصل بإحكام بكل من USB-C تحقق من أن كابل *

الشاحن وجهازك.

آخر USB-C حاول استخدام كابل *

تحقق من أن جهازك متافق مع مواصفات خرج الشاحن *

المشكلة: سرعة الشحن بطيئة

تأكد من أن جهازك يدعم بروتوكولات الشحن السريع *

آخر USB-C حاول استخدام كابل *

الخاص USB-C تتحقق 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 آخر *

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 للتتنظيف.

لا تحاول تفكيك الشاحن أو إصلاحه بنفسك *