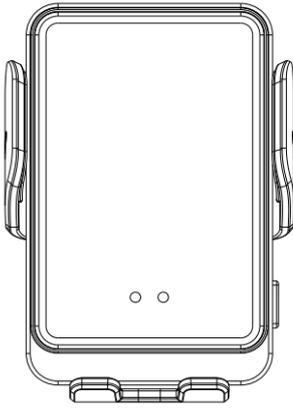


شاحن لاسلكي للسيارة

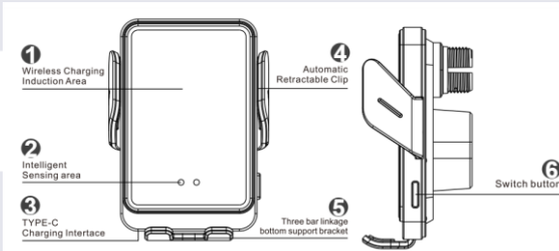


دليل التعليمات

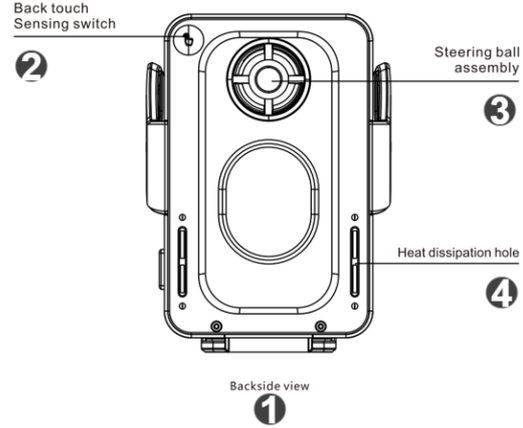
1 . شاحن لاسلكي للسيارة يدوي

- اسم المنتج: شاحن جبل السيارة التعريفي اللاسلكي Dviced - رمادي
- الطاقة: 15 واط ، 10 واط ، 7.5 واط ، 5 واط
- مسافة الإرسال الفعالة: 1-6 مم
- بحجم: قطر القرص الأوسط: 101.3 مم * 72.6 مم * 33.3 مم
- واجهة الشحن: USB TYPE-C
- قائمة التعبئة: حامل السيارة 1 × ، قاعدة منفذ السيارة (مقطع) 1 ×

2 . المكونات الوظيفية



- 1 . منطقة تحريض الشحن اللاسلكي
- 2 . منطقة الاستشعار الذكي
- 3 . واجهة شحن من النوع C
- 4 . مشبك تلقائي قابل للسحب
- 5 . ثلاثة شريط ربط أسفل قوس الدعم
- 6 . زر التبديل



- 1 . منظر خلفي
- 2 . اللمس الخلفي / مفتاح الاستشعار
- 3 . تجميع كرة التوجيه
- 4 . ثقب تبديد الحرارة

3 . المواصفات

- الوزن: 118.9 جرام
- المواد: ABS + PC فراغ الطلاء
- جهد الإدخال / التيار: 5 فولت / 2 أمبير ، 9 فولت / 1.67 أمبير
- انتاج الطاقة: 15W، 10W، 7.5W، 5W
- التلقائي
- تردد الشحن: 110K-205KHz
- مسافة الشحن: 0-6 مم
- مواصفات الدعم: مؤهل مع Qi
- شحن البروتوكول اللاسلكي

دعم الشحن السريع اللاسلكي لمراقبة الجودة مثل:

هواوي P40 برو / ميت 30 / ميت 20 / ميت آر إس / آيفون 14 / 14 برو / 14 برو ماكس / 13 / 13 برو / 13 برو ماكس / 12 / 12 برو ماكس / 11 / 11 برو / 11 برو ماكس / آيفون إكس / XS ماكس / XR / 8 / 8X / سامسونج جالاكسي نوت 20 / نوت 10 + 5 جي / نوت 10 / نوت 9 / نوت 8 / S20 / S9 / S8 + S9 / S10 + S10 + وأجهزة Qi الأخرى التي تدعم الشحن اللاسلكي

يمكن شحن الأجهزة التي لا تدعم الشحن اللاسلكي عن طريق شراء أجهزة استقبال لاسلكية تلي معايير Qi.

4 . تعليمات للاستخدام

- قم بتوصيل جهاز الشحن اللاسلكي بكابل البيانات المناسب عند استخدامه
- قم بتوصيل منفذ USB الخاص بكابل البيانات بواجهة الشحن في السيارة (على سبيل المثال ، شاحن تبديل ولاعة السجائر أو باستخدام شاحن السيارة QC3.0. إذا كنت تستخدم رأس شحن السيارة بدون شحن سريع ، فقد تكون هناك مشاكل أخرى مثل الشحن البطيء)
- يتم وضع مشبك الجهاز على مخرج الهواء أو في أي مكان آخر إذا لزم الأمر.
- بعد تشغيل الجهاز بطاقة DC-5 9V ، سيضيء جو LOGO ويتحقق تلقائياً من الضيق وإعادة الضبط مرة واحدة. ستومض الأضواء الحمراء والخضراء بالتناوب لبدء إعادة الضبط وتشغيل الضوء الأحمر. عندما يكون الجزء الأمامي من الكائن قريباً من الجهاز من 5 إلى 20 سم ، فإنه سيفتح أذرع تلقائياً. بعد وضع الهاتف ، سيقوم الجهاز تلقائياً بتثبيت الهاتف. بعد اكتشاف الشحن اللاسلكي ، سيتحول إلى ضوء أخضر (للحوائط المزودة بوظيفة الشحن اللاسلكي). عند إخراج الهاتف ، من الضروري لمس الطاقة الاستقرائية أو الزر الميكانيكي في الزاوية اليمنى العليا من العلبة الخلفية. سيفتح الجهاز ذراعيه تلقائياً ويمكن إخراج الهاتف.
- المعدات لديها حماية من الجهد الزائد ، وحماية ماس كهربائي ، وحماية درجة الحرارة الزائدة وحماية المجال المغناطيسي. إذا كان الجهاز غير طبيعي ، فسيتوقف تلقائياً عن العمل.
- تحتوي معدات جسم الطائرة على بطارية مدمجة ، ويمكن فتح الحامل دون توصيل كابل بيانات الطاقة. يعمل الإغلاق والشد بشكل طبيعي (لا يعمل الشحن اللاسلكي) ، المس الأمام أو الخلف.

5 . الاحتياطات

- لا تفرط في الضغط على الجهاز أو تضغط عليه
- لا تستخدم الجهاز تحت درجة حرارة عالية شديدة أو رطوبة أو بيئة أكالة لتجنب إتلاف دائرته.