

## كابل يو إس بي-سي إلى لايتنينج ٨ سنون (١٢٥ سم)



### ١ . مقدمة

تم تصميم كابل USB-C إلى Lightning المكون من 8 سنون للشحن ونقل البيانات لأجهزة Apple. يتميز بغلاف ABS متين وملمس نسيج من النايلون لتعزيز المتانة والمرونة. يدعم الكابل توصيل الطاقة (PD) حتى 20 واط للشحن سريع وفعال.

### ٢ . المواصفات

- طول الكابل: 125 سم
- نوع الموصل: USB-C إلى 8 Lightning سنون
- مادة الموصل: ABS شل
- نسيج الكابل: نسيج نايلون
- أقصى دعم: PD 20W

### ٣ . ملامح

- بناء متين: الموصلات مصنوعة من مادة ABS ، مما يوفر القوة والمتانة.
- كابل مرن: يوفر نسيج النايلون المرونة ومقاومة التشابك.
- كفاءة عالية: يدعم توصيل الطاقة (PD) حتى 20 وات للشحن سريع وفعال.
- الطول الممتد: طول الكابل 125 سم مثالي للوصول الممتد والمرونة في سيناريوهات الشحن المختلفة.

### ٤ . محتويات العبوة

- 1 × كابل USB-C إلى 8 Lightning سنون (125 سم)

### ٥ . تعليمات السلامة

- استخدم الكابل فقط للغرض المقصود منه.
- لا تعرض الكابل للماء أو الرطوبة أو درجات الحرارة القصوى.
- تجنب سحب الكابل أو ثنيه بشكل مفرط.
- احفظ الكابل بعيدا عن متناول الأطفال.
- افصل الكبل عن مصدر الطاقة عندما لا يكون قيد الاستخدام.
- افحص الكابل بانتظام بحثا عن أي علامات تلف. استبدل إذا لزم الأمر.

### ٦ . تعليمات للاستخدام

- الاتصال بالطاقة:
  - قم بتوصيل موصل USB-C بمحول طاقة متوافق أو منفذ USB-C.
  - قم بتوصيل موصل Lightning المكون من 8 سنون بجهاز Apple الخاص بك.
- الشحن ونقل البيانات:
  - يمكن استخدام الكابل لكل من الشحن ونقل البيانات.
  - تأكد من توصيل الموصلات بإحكام للحصول على الأداء الأمثل.
  - لا تستخدم الكبل إذا كان أي من الموصلين مفكوكا أو تالفا.

### ٧ . استكشاف الأخطاء

- الجهاز لا يشحن:
  - تأكد من توصيل كلا الموصلين بشكل صحيح.
  - تحقق مما إذا كان محول الطاقة أو منفذ USB-C يعمل بشكل صحيح.
  - حاول استخدام مصدر طاقة مختلف أو منفذ USB-C.
  - افحص الكابل بحثا عن أي علامات تلف.
- الشحن البطيء:
  - تأكد من أن محول الطاقة يدعم الإخراج المطلوب (PD 20W).
  - تجنب استخدام الجهاز أثناء الشحن لتحسين سرعة الشحن.

- تحقق من وجود أي تطبيقات أو وظائف في الخلفية قد تستنزف البطارية.

## 8 . صيانة

- حافظ على الكابل جافا وتجنب التعرض للرطوبة.
- نظف الموصلات بقطعة قماش جافة. لا تستخدم المنظفات أو المذيبات الكاشطة.
- قم بتخزين الكابل في مكان بارد وجاف عندما لا يكون قيد الاستخدام.
- تجنب لف الكابل بإحكام حول الأشياء ، مما قد يتسبب في تلف داخلي.