

## USB 2.0 C-C kabl sa E-oznakom (125 cm)



### 1. Uvod

USB 2.0 C-C kabl sa E-Mark je projektovan za punjenje i prenos podataka za uređaje koji podržavaju USB-C. Posедуje izdržljivu ABS školjku i najlonsku tekstilnu teksturu za poboljšanu izdržljivost i fleksibilnost. Kabl podržava do 20V / 5A (100V) za efikasno punjenje i brzinu prenosa od 480 Mbps.

### 2. Specifikacije

- Dužina kabla: 125 cm
- Tip konektora: USB 2.0 C-C sa E-Mark
- Materijal konektora: ABS
- Tekstura kabla: Najlon tekstila
- Maksimalna podrška: 20V / 5A (100V)
- Brzina prenosa: 480 Mbps

### 3. Funkcije

- Izdržljiva konstrukcija: Konektori su napravljeni od ABS materijala, obezbeđujući snagu i izdržljivost.
- Fleksibilan kabl: Najlon tekstilna tekstura nudi fleksibilnost i otpornost na zapetljavanje.
- Visoka efikasnost: Podržava do 20V / 5A (100V) za brzo i efikasno punjenje.

- Velika brzina prenosa: Podržava brzine prenosa podataka do 480 Mbps.
- Proširena dužina: Dužina kabla KSNUMKS cm je idealna za prošireni domet i fleksibilnost u različitim scenarijima punjenja.

### 4. Sadržaj pakovanja

- 1 k USB 2.0 C-C kabl sa E-oznakom (125 cm)

### 5. Bezbednosne instrukcije

- Koristite kabl samo za njegovu namenu.
- Ne izlažite kabl vodi, vlazi ili ekstremnim temperaturama.
- Izbegavajte preterano povlačenje ili savijanje kabla.
- Držite kabl van domašaja dece.
- Isključite kabl iz izvora napajanja kada nije u upotrebi.
- Redovno pregledajte kabl za bilo kakve znake oštećenja. Zamenite ako je potrebno.

### 6. Uputstvo za upotrebu

- Povezivanje na napajanje:
  - Priključite jedan USB-C konektor u kompatibilni adapter za napajanje ili USB-C port.
  - Povežite drugi USB-C konektor na uređaj.
- Punjenje i prenos podataka:
  - Kabl se može koristiti i za punjenje i za prenos podataka.
  - Uverite se da su konektori sigurno priključeni za optimalne performanse.
  - Nemojte koristiti kabl ako je bilo konektor labav ili oštećen.

## 7. Rešavanja problema

- Uređaj se ne puni:
  - Uverite se da su oba konektora pravilno priključena.
  - Proverite da li adapter za napajanje ili USB-C port funkcioniše ispravno.
  - Pokušajte da koristite drugi izvor napajanja ili USB-C port.
  - Pregledajte kabl za bilo kakve znake oštećenja.
- Sporo punjenje:
  - Uverite se da adapter za napajanje podržava potreban izlaz (20V / 5A).
  - Izbegavajte korišćenje uređaja tokom punjenja kako biste poboljšali brzinu punjenja.
  - Proverite da li ima pozadinskih aplikacija ili funkcija koje mogu da isprazne bateriju.
- Spor prenos podataka:
  - Uverite se da oba uređaja podržavaju USB 2.0 brzine prenosa podataka.
  - Proverite vezu i uverite se da su konektori sigurno priključeni.
  - Pokušajte da koristite drugi USB-C port ili uređaj.

## 8. Održavanje

- Držite kabl suv i izbegavajte izlaganje vlazi.
- Očistite konektore suvom krpom. Nemojte koristiti abrazivna sredstva za čišćenje ili rastvarače.