

## Používateľská príručka pre 8-kolíkový kábel USB-C na Lightning



### 1. Zavedenie

8-pinový kábel USB-C na Lightning je navrhnutý pre efektívne nabíjanie a prenos dát pre zariadenia Apple. Je vybavený robustným TPE konektorom a hladkou silikónovou textúrou, ktorá ponúka zvýšenú odolnosť a flexibilitu. Kábel podporuje Power Delivery (PD) až do 20W pre rýchle nabíjanie.

### 2. Špecifikácie

- Dĺžka kábla: 125 cm
- Typ konektora: USB-C na Lightning 8-pinový
- Materiál konektora: TPE
- Textúra kábla: Silikón
- Podpora: PD 20W

### 3. Funkcie

- Odolná konštrukcia: TPE konektor zaisťuje pevnosť a odolnosť.
- Flexibilný kábel: Silikónová textúra poskytuje flexibilitu a zabraňuje zamotávaniu.

- Vysokorýchlostné nabíjanie: Podporuje Power Delivery až do 20 W pre rýchle nabíjanie.
- Predĺžená dĺžka: 125 cm dĺžka kábla pre pohodlné použitie v rôznych scenároch.

### 4. Obsah balenia

- 1 x 8-kolíkový kábel USB-C na Lightning (125 cm)

### 5. Bezpečnostné inštrukcie

- Kábel používajte iba na určený účel.
- Nevystavujte sa vode, vlhkosti alebo extrémnym teplotám.
- Zabráňte nadmernému ťahaniu alebo ohýbaniu kábla.
- Uchovávajte mimo dosahu detí.
- Keď ho nepoužívate, odpojte ho od zdroja napájania.
- Pravidelne kontrolujte, či nevykazujú známky poškodenia; V prípade potreby vymeňte.

### 6. Inštrukcie na používanie

- **Pripojenie k napájaniu:**
  - Zapojte konektor USB-C do kompatibilného napájacieho adaptéra alebo portu USB-C.
  - Pripojte 8-kolíkový konektor Lightning k zariadeniu Apple.
- **Nabíjanie a prenos dát:**
  - Kábel použite na nabíjanie zariadenia aj prenos údajov.
  - Uistite sa, že sú oba konektory bezpečne zapojené, aby ste dosiahli optimálny výkon.

- Nepoužívajte, ak je niektorý z konektorov uvoľnený alebo poškodený.

## 7. Riešenie problémov

- **Zariadenie sa nenabíja:**
  - Skontrolujte bezpečné pripojenia oboch konektorov.
  - Skontrolujte funkčnosť napájacieho adaptéra alebo portu USB-C.
  - Zvážte vyskúšanie iného zdroja napájania alebo portu USB-C.
  - Skontrolujte kábel, či nevykazuje známky fyzického poškodenia.
- **Pomalé nabíjanie:**
  - Uistite sa, že napájací adaptér podporuje požadovaný výkon 20 W.
  - Počas nabíjania zariadenie nepoužívajte vo veľkej miere.
  - Skontrolujte, či neexistujú aplikácie alebo procesy na pozadí, ktoré spotrebúvajú energiu batérie.

## 8. Údržba

- Udržujte kábel v suchu a nevystavujte ho vlhkosti.
- Konektory vyčistite suchou handričkou; Nepoužívajte abrazívne čistiace prostriedky.
- Keď kábel nepoužívate, skladujte ho na chladnom a suchom mieste.
- Nezabráňte pevnému omotaniu kábla okolo predmetov, aby ste predišli vnútornému poškodeniu.