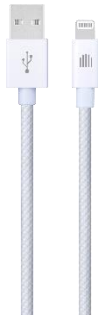


## 8-koľíkový kábel USB A/M na Lightning (125 cm)



### 1. Zavedenie

8-koľíkový kábel USB A/M na Lightning je určený na nabíjanie a prenos dát pre zariadenia Apple. Vyznačuje sa odolným ABS plášťom a nylonovou textilnou textúrou pre zvýšenú odolnosť a flexibilitu. Kábel podporuje maximálne 5V/2,4A pre efektívne nabíjanie.

### 2. Špecifikácie

- Dĺžka kábla: 125 cm
- Typ konektora: USB A/M na Lightning 8-pinový
- Materiál konektora: ABS škrupina
- Textúra kábla: Nylonová textília
- Maximálna podpora: 5V/2,4A

### 3. Funkcie

- Odolná konštrukcia: Konektory sú vyrobené z materiálu ABS, ktorý poskytuje pevnosť a odolnosť.
- Flexibilný kábel: Nylonová textúra textilu ponúka flexibilitu a odolnosť proti zamotaniu.
- Vysoká účinnosť: Podporuje až 5 V / 2,4 A pre rýchle a efektívne nabíjanie.
- Predĺžená dĺžka: Dĺžka kábla 125 cm je ideálna pre väčší dosah a flexibilitu v rôznych scenároch nabíjania.

### 4. Obsah balenia

- 1 x USB A/M na Lightning 8-koľíkový kábel (125 cm)

### 5. Bezpečnostné inštrukcie

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

### 6. Inštrukcie na používanie

- Pripojenie k napájaniu:
  - Zapojte konektor USB A do kompatibilného napájacieho adaptéra alebo portu USB.
  - Pripojte 8-koľíkový konektor Lightning k zariadeniu Apple.
- Nabíjanie a prenos dát:
  - Kábel je možné použiť na nabíjanie aj prenos dát.
  - Pre optimálny výkon sa uistite, že sú konektory bezpečne zapojené.
  - Kábel nepoužívajte, ak je niektorý z konektorov uvoľnený alebo poškodený.

### 7. Riešenie problémov

- Zariadenie sa nenabíja:
  - Uistite sa, že sú oba konektory správne zapojené.

- Skontrolujte, či napájací adaptér alebo port USB funguje správne.
  - Skúste použiť iný zdroj napájania alebo port USB.
  - Skontrolujte kábel, či nevykazuje známky poškodenia.
- Pomalé nabíjanie:
    - Uistite sa, že napájací adaptér podporuje požadovaný výstup (5V/2.4A).
    - Nepoužívajte zariadenie počas nabíjania, aby ste zvýšili rýchlosť nabíjania.
    - Skontrolujte, či neexistujú aplikácie alebo funkcie na pozadí, ktoré môžu vybíjať batériu.

## 8. Údržba

- Udržujte kábel v suchu a nevystavujte ho vlhkosti.
- Konektory vyčistite suchou handričkou. Nepoužívajte abrazívne čistiace prostriedky ani rozpúšťadlá.
- Keď kábel nepoužívate, skladujte ho na chladnom a suchom mieste.
- Zabráňte pevnému omotaniu kábla okolo predmetov, ktoré môžu spôsobiť vnútorné poškodenie.