

Manual de utilizare pentru USB 2.0 C-C cu cablu E-Mark



1. Introducere

USB 2.0 C-C cu cablu E-Mark este proiectat pentru transfer de date de mare viteză și încărcare. Dispune de un conector TPE durabil și o textură netedă de silicon pentru durabilitate și flexibilitate sporite. Cablul suportă alimentarea cu până la 20V/5A (100W) și oferă o viteză de transfer de până la 480 Mbps.

2. Specificatii

- Lungime cablu: 125 cm
- Tip conector: USB 2.0 C-C cu E-Mark
- Material conector: TPE
- Textura cablului: silicon
- Suport pentru alimentare: până la 20V/5A (100W)
- Viteza de transfer: 480 Mbps

3. Caracteristici

- Construcție durabilă: conectorul TPE asigură robustețe și longevitate.

- Cablu flexibil: Textura siliconului oferă flexibilitate și previne încurcarea.
- Livrare de mare putere: Suportă până la 20V / 5A (100W) pentru încărcare rapidă.
- Transfer de date de mare viteză: transferați date cu până la 480 Mbps pentru partajarea eficientă a fișierelor.
- Lungime extinsă: Lungimea cablului de 125 cm oferă flexibilitate în diferite scenarii de utilizare.

4. Conținutul pachetului

- 1 x USB 2.0 C-C cu cablu E-Mark (125 cm)

5. Instrucțiuni de siguranță

- Utilizați cablul numai în scopul propus.
- Evitați expunerea la apă, umiditate sau temperaturi extreme.
- Preveniți tragerea sau îndoirea excesivă a cablului.
- A nu se lăsa la îndemâna copiilor.
- Deconectați-vă de la sursa de alimentare atunci când nu o utilizați.
- Verificați periodic orice semne de deteriorare; înlocuiți, dacă este necesar.

6. Instrucțiuni de folosire

- **Conectarea la alimentare:**
 - Conectați un conector USB-C la un adaptor de alimentare

- compatibil sau la un port USB-C compatibil.
- Conectați celălalt conector USB-C la dispozitiv.
- **Încărcare și transfer de date:**
 - Utilizați cablul atât pentru încărcarea dispozitivului, cât și pentru transferul de date.
 - Asigurați-vă că ambii conectori sunt conectați în siguranță pentru performanțe optime.
 - Nu utilizați dacă oricare dintre conectori este slăbit sau deteriorat.
- Curățați conectorii folosind o cârpă uscată; Evitați produsele de curățare abrazive.
- Depozitați cablul într-un loc răcoros și uscat atunci când nu îl utilizați.
- Evitați înfășurarea strânsă a cablului în jurul obiectelor pentru a preveni deteriorarea internă.

7. Depanare

- **Dispozitivul nu se încarcă:**
 - Verificați conexiunile securizate ale ambilor conectori.
 - Verificați funcționalitatea adaptorului de alimentare sau a portului USB-C.
 - Luați în considerare încercarea unei alte surse de alimentare sau a unui alt port USB-C.
 - Verificați cablul pentru orice semne de deteriorare fizică.
- **Transfer lent de date:**
 - Asigurați-vă că dispozitivele acceptă viteze USB 2.0.
 - Verificați dacă există aplicații sau procese de fundal care afectează transferul de date.

8. Întreținere

- Păstrați cablul uscat și evitați expunerea la umiditate.