

Špecifikácie:

- batéria: 2600mAh (9,62Wh); Li-Ion
- zabudovaný zdroj energie
- vyhrievací element: 9.9W - karbonové vlákna
- vyhrievací element sa nachádza na prednej aj zadnej strane
- režimy: 33% (LO), 66% (MED), 100% (HI)
- doba prevádzky: 6h (LO), 3h (MED), 2h (HI)
- materiál: 94% polyester, 6% spandex
- nabíjačka: 8.4V, 1A
- veľkosti: M, L, XL
- rozmery bez batérie: 380g
- rozmery s batériou: 490g
- puzdro v praktickom balení

Vlastnosti:

- Vyhrievací element, vyrobený z karbonových vlákien poskytuje extra spoľahlivosť a odolnosť a taktiež dobré medicínske vlastnosti vďaka infračerveným vlnám.
- Bezpečná a ekonomická Li-Poly batéria poskytuje dlhodobú prevádzku vyhrievacieho systému
- Vrecko pre uskladnenie batérie poskytuje komfort počas nosenia
- Vyhrievací element sa nachádza na prednej a zadnej strane trička, čo ponúka dobrú distribúciu tepla.
- Funkčné vlákna rýchlo odvádzajú vlhkosť a majú dobré vodivé vlastnosti čo len podporuje samotné vyhrievanie.

Čistenie a údržba

Vyhrievací element je odolný voči vlhkosti. Silné detergenty ale môžu poškodiť vyhrievací element. Z toho dôvodu odporúčame opatrné čistenie jemne navlhčenou tkaninou v čistiacom prostriedku. Ak potrebujete silnejšie umývanie, zahnite koniec napájacieho kábla. Nečistite s pripojenou batériou



Dôležité:

Pred prvým použitím, batériu plne nabite.

Ak je batéria uložená na dlhší čas bez použitia, mala by sa pred uskladnením nabiť a nabíjanie opakovať každé 3 mesiace.

Ak je na zariadení mechanické poškodenie, okamžite odpojte zariadenie a vyberte batériu. Nefunkčnú časť zanešte do servisu na opravu alebo výmenu.

RoHS
Compliant



Nabíjanie powerbanky

Pripojte batériu k nabíjacímu výstupu nabíjačky a nabíjačku zapojte do elektriny. Doba nabíjania je približne 5-6h.

Spustenie a prevádzka

Zakaždým pred zapnutím sa uistite, či nie je pripojovací kábel mechanicky poškodený. Taktiež sa uistite, že pripojená batéria bez mechanického poškodenia. Pripojte batériu k zabudovanému káblu. Umiestnite batériu do vrečka a zazipsujte ho. Pre spustenie vyhrievania stlačte a držte tlačidlo napájania na 2 sekundy. Zariadenie sa spustí a začne hriať na 100%. Opätovným stlačením tlačidla napájania prepínate medzi jednotlivými úrovňami výkonu 66%, 33% a opäť 100%, čo indikujú príslušné LED kontrolky.

