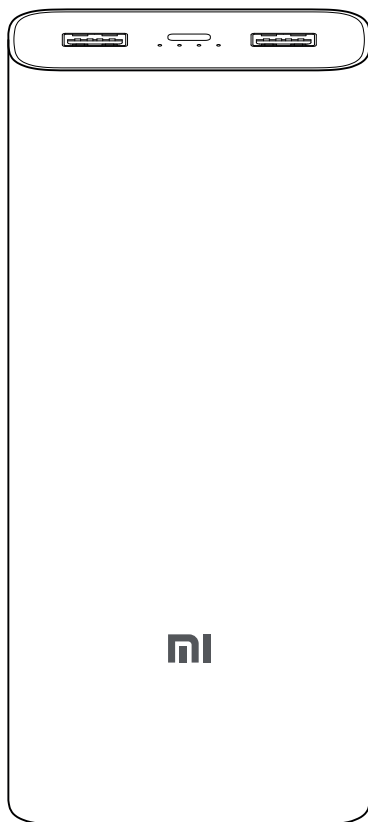




Mi 50W Power Bank 20000mAh

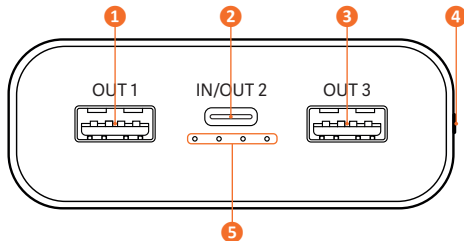
vésztöltő



Felhasználói kézikönyv

Áttekintés

1. USB-A kimenet
2. USB Type-C be- és kimenet
3. USB-A kimenet
1. Ellenőrzőgomb
2. Állapotjelző



Használat

Az ellenőrzőgomb nem bekapcsológomb. A vésztöltő automatikusan észleli a töltést, valamint a töltendő eszközök csatlakoztatását.

2 perccel a vésztöltő teljes lemerülése után az állapotjelző kialszik.

Biztonság

A vésztöltő olyan biztonsági funkciókkal rendelkezik, amik megakadályozzák a túltöltést, a túlzott lemerülést, a túlmelegedést és a rövidzárlatot bármilyen működési állapotban.

Hatékonyság

Támogatja a kétirányú, max. 50 W teljesítményű gyors töltést és kapacitás leadást.

Kompatibilitás

A beépített intelligens töltésvezérlő elektronika, kompatibilis a legtöbb mobiltelefonnal és digitális eszközzel.

Minőség

Kiváló minőségű lítium-polimer akkumulátor és töltésvezérlő processzor.

A vésztöltő töltése

Csatlakoztassa a vésztöltő USB Type-C aljzatát egy szabványos USB töltőadapterhez! Az állapotjelző a töltés közben mutatja az aktuális töltöttséget.

Eszköz töltése

Csatlakoztassa a töltendő eszközt az egyik USB aljzathoz! Az állapotjelző a töltés közben mutatja az aktuális töltöttséget.

Állapotjelző:

● ○ ○ ○ 0 - 25%

● ● ○ ○ 25 - 50%

● ● ● ○ 50 - 75%

● ● ● ● 75 - 99%

● ● ● ● 100%

● ● ● ● Töltési hiba

Állapotjelző:

○ ○ ○ ○ Teljesen lemerült

● ○ ○ ○ 0 - 25%

● ● ○ ○ 25 - 50%

● ● ● ○ 50 - 75%

● ● ● ● 75 -100%

Alacsony áramú töltés

Amikor a vésztöltő nem töltődik, illetve nem tölt eszközt, nyomja meg kétszer az ellenőrzőgombot és a készülék az alacsony áramú töltés üzemmódba lép. Ez az üzemmód használható a kis áramigényű eszközök (pl. Bluetooth fejhallgató, aktivitásmérő karpánt stb.) töltésére. Az állapotjelző LED-ek egymás után kigyulladnak. Az üzemmódból való kilépéshez nyomja meg újra kétszer az ellenőrzőgombot! A vésztöltő két óra elteltével automatikusan kilép ebből az üzemmódból.

Figyelmeztetések

A helytelen használat az akkumulátor meghibásodását, túlmelegedését, sőt tüzet vagy robbanást is okozhat! A személyes biztonság és a károkozás elkerülésének érdekében az alábbi követelményeknek megfelelően használja a vésztöltőt!

- A készülék nem játék, tartsa távol a gyermekektől! A balesetek elkerülése érdekében tilos gyermeknek használni, vagy játszani vele!
- A töltés előtt győződjön meg arról, hogy a helyi biztonsági előírásoknak megfelelő töltőadaptert használ, hogy elkerülje az áramütést, illetve az akkumulátor károsodását!
- Ne nyomja meg, és ütögesse a készüléket, kerülje a leejtést, rázkódást! Ha mégis megtörténik, könnyedén folyadék szívároghat bele, ami rövidzárlatot okozhat, illetve károsíthatja az akkumulátort vagy az elektronikát!
- Ilyen esetben azonnal hagyja abba a használatot, és ártalmatlanítsa a készüléket!
- Ha megduzzad, deformálódik, szívárogni kezd, vagy a kapacitása jelentősen csökken, azonnal hagyja abba a használatot, és ártalmatlanítsa a készüléket!
- Ne töltsé vagy használja töltésre olyan helyen, ahol a hőelvezetés nem megfelelő (pl. nadrágzsebben, zárt táskában, ágyon, kanapén)! Győződjön meg arról, hogy a használat közben ne takarja el ruha, párna, ágynemű, vagy egyéb tárgy! Ha hosszabb ideig tölt egy eszközt, ne rakja egymásra őket, a jobb hőelvezetés miatt!
- Szigorúan tilos a vésztöltőt szétszerelni, összenyomni, kilyukasztani, rövidre zárni, vízbe, illetve tűzbe dobni, továbbá 60 °C feletti hőmérsékletű környezetnek kitenni (közvetlen napsütés, hőforrás, tűzhely, fűtőtest)!
- Meleg időben ne hagyja autóban, vagy más közvetlen napfénynek kitett helyen!
- A készülék lítium-polimer akkumulátorcellákat tartalmaz. Szigorúan tilos a burkolat felnyitása az akkumulátor károsodásának, illetve az egyéb kockázatok elkerülésének érdekében!

Óvintézkedések

Az első használat előtt teljesen töltsé fel a vésztöltőt!

Töltéskor, illetve más eszköz töltéséhez használjon megfelelő töltőadaptert és töltőkábelt!

A töltés során győződjön meg arról, hogy senki nincs a közelben, illetve húzza ki a tápegységet, ha hosszabb időre magára hagyja a készüléket!

Ha teljesen fel van töltve, vagy a töltött eszközök teljesen feltöltődtek, időben húzza ki a kábelt, hogy elkerülje az esetleges károsodást!

Ha az ellenőrzőgomb megnyomása után nincs állapotjelzés, akkor lehet, hogy védett állapotban van. A helyreállításhoz csatlakoztassa töltőadapterhez!

Ha hosszabb ideig nem használja, tartsa a kapacitást 25-50% szinten, továbbá tárolja hűvös és száraz helyen! Kerülje el a hosszú távú tárolását teljes töltöttségen, illetve teljesen lemerülve, így meghosszabbítható az akkumulátor élettartama!

Nagy teljesítmény igényű eszköz, laptop áramellátására használja 5–30 °C környezeti hőmérsékleten!

Műszaki paraméterek

- 20000 mAh, 74 Wh akkumulátor kapacitás
- Névleges kapacitás 12000 mAh (5 V, 4 A)
- Üzemi hőmérséklet: 5–35 °C
- Kimenet (USB-A) egy port: 5 V/3 A, 9 V/2,23 A, 12 V/1,67 A, 10 V/2,25 A
- Kimenet (USB-A) két port: 5 V/3 A
- Kimenet (USB Type-C): 5 V/3 A, 9 V/3 A, 10 V/5 A, 12 V/3 A, 15 V/3 A, 20 V/2 A
- Bemenet (USB Type-C): 5 V/3 A, 9 V/3 A, 12 V/3 A, 15 V/3 A, 20 V/2,25 A
- Töltés idő
 - 11 óra (5 V, 2 A, 10 W)
 - 6,5 óra (18 W)
 - 4,5 óra (45 W, mellékelt USB kábellel)
- 153,5×73,5×27,5 mm
- 430 g

A termék jellemzői, technikai paraméterei, a kezelés, irányítás módja, valamint a csomag tartalma előzetes értesítés nélkül megváltozhatnak.

A Xiaomi termékek hivatalos forgalmazója
Expert Zrt.
1044 Budapest, Óradna u. 12.