



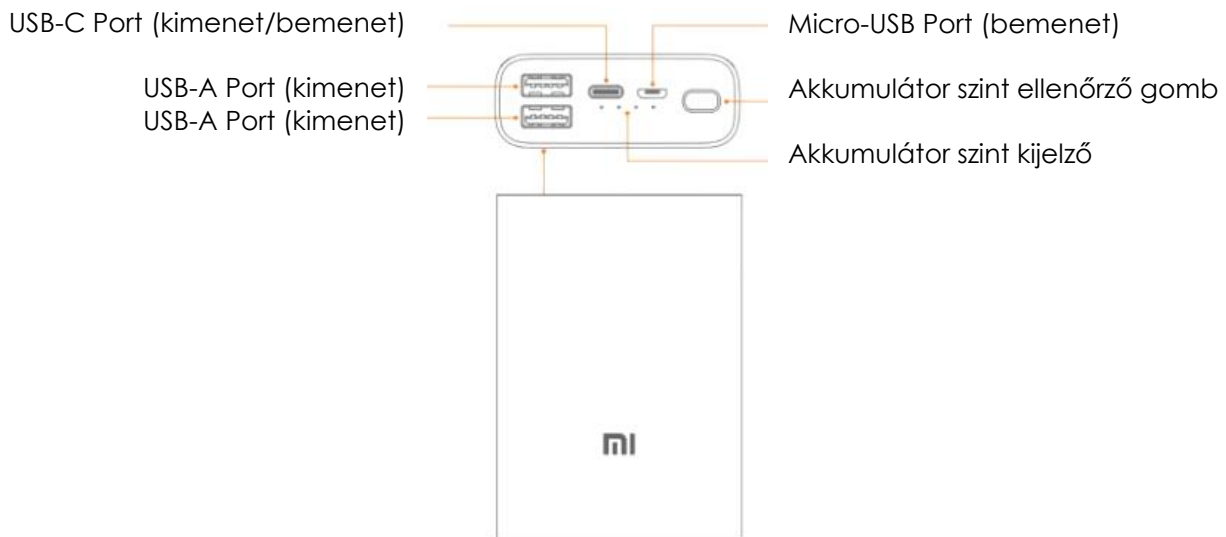
Xiaomi 10000mAh Power Bank 3 Ultra Compact felhasználói kézikönyv

Használat előtt gondosan olvassa el ezt a kézikönyvet, és őrizze meg későbbi felhasználás céljából.

10000 mAh Mi Power Bank 3 Ultra Compact

Használati utasítás

Köszönjük, hogy a 10000mAh Mi Power Bank 3 Ultra Compact terméket választotta. Ez a termék kicsi és hordozható, maximum 22.5 W-ot támogat kétirányú gyors töltéssel. Kiváló minőségű lítium-polimer akkumulátorcellákkal, valamint töltő- és kisütőchippel ellátva az energiabank a biztonság, a hatékonyság és a kompatibilitás terén kiváló teljesítményt nyújt.



Megjegyzések:

Az akkumulátor töltöttségi szintjének ellenőrzése gomb nem egy bekapcsológomb.

Az árambank automatikusan észleli a töltést és a lemerülést.

Biztonság: Ez az energiabank többféle védelmi technológiával van felszerelve a túlterhelés, a túl kisütés, a túlmelegedés és a rövidzárlat megelőzésére bármilyen működési körülmények között.

Gyors töltés: Az USB-A egyetlen portja támogatja az 5 V / 2.4 A, 9 V / 2.5 A max., 12 V / 1.85 A

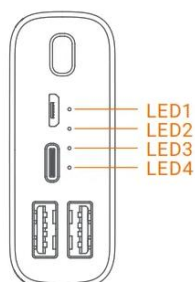
Max. gyors töltési mód. Az USB-C egyetlen port támogatja az 5 V / 3 A, 9 V / 2.5 A max., 12 V / 1.85 A max. gyors töltési mód.

Kompatibilitás: A beépített USB töltésvezérlő kompatibilis a legtöbb intelligens eszközzel, beleértve az okostelefonokat és a táblagépeket.

Minőség: Kiváló minőségű lítium polimer akkumulátor cellák és tartós töltő és kisütő chip.

Töltés

Az akkumulátor feltöltéséhez csatlakoztasson egy Mi töltőt és töltőkábelt az USB-C vagy a Micro-USB porthoz. A jelző a következő töltési állapotot mutatja:



Az akkumulátor szintje	LED1	LED2	LED3	LED4
0-25%	hunyorgó	le	le	le
25-50%	On	hunyorgó	le	le
50-75%	On	On	hunyorgó	le
75-99%	On	On	On	hunyorgó
Teljesen feltöltve	On	On	On	On
Töltési hiba	hunyorgó	hunyorgó	hunyorgó	hunyorgó

Kisütés

Az eszközök töltéséhez az árambankon keresztül csatlakoztassa a töltőkábelt az eszközhöz és az árambank USB-A vagy USB-C portjához. A jelző a következő lemerülési állapotot mutatja:

Az akkumulátor szintje	LED1	LED2	LED3	LED4
Undervoltage	le	le	le	le
0-25%	hunyorgó	le	le	le
25-50%	hunyorgó	hunyorgó	le	le
50-75%	hunyorgó	hunyorgó	hunyorgó	le
75-100%	hunyorgó	hunyorgó	hunyorgó	hunyorgó

* Alacsony áramú kisütés: Ha az árambank nem töltődik, nyomja meg kétszer az akkumulátor töltöttségi szintjének ellenőrzésére szolgáló gombot az alacsony áramú kisütés módba való belépéshez. Ez az üzemmód gyengeáramú eszközök, például Bluetooth fejhallgató és intelligens sávok töltésére használható. A jelzőlámpák egyesével kigyulladnak, jelezve, hogy az árambank alacsony áramú kisütési módban van. A módból való kilépéshez egyszerűen nyomja meg újra a gombot. Az energiabank két órán belül automatikusan kilép ebből az üzemmódból.

Figyelmeztetések

A nem megfelelő használat az akkumulátor meghibásodását, túlmelegedését, sőt tüzet vagy robbanást okozhat. A biztonsága érdekében, valamint a személyi sérülések és az anyagi károk minimalizálása érdekében kérjük, tartsa be az alábbi óvintézkedéseket:

- Ez az erőbank nem játék. Kérjük, tartsa távol gyermekektől. A balesetek elkerülése érdekében ne hagyja, hogy a gyerekek használhassák vagy játszhassanak ezzel a bankkal.
- Az akkumulátor töltésekor győződjön meg arról, hogy a helyi biztonsági előírásoknak megfelelő töltőt használ az áramütés megelőzése vagy az akkumulátor károsodásának elkerülése érdekében.
- Ne tegye ki ezt a hálózati bankot nyomásnak, ütésnek, erős rázkódásnak vagy folyadéknak. Ezen események bármelyike rövidzárlathoz vezethet, vagy károsíthatja az akkumulátort vagy az elektromos áramkört. Ha ez megtörténik, azonnal hagyja abba az árambank használatát, és megfelelően dobja el.
- Amikor a tápegység megduzzad, deformálódik, szivárogni kezd, vagy kapacitása jelentősen csökken, kérjük, azonnal hagyja abba a használatát és a megfelelő módon ártalmatlanítsa.
- Ne töltse és ne töltse le ezt a bankot olyan helyeken, ahol a hőelvezetése befolyásolhatja, például a nadrágja zsebében, egy zárt táskában, vagy ágyon vagy kanapén. Győződjön meg arról, hogy az elektromos bankot a munka során nem takarja ruházat, párna, ágynemű vagy más különféle tárgy. Ha az akkumulátort hosszabb ideig tölti készülékek, köztük telefonok töltésére, ne rakja össze őket a jobb hőelvezetés érdekében.
- Ne szerelje szét, ne szúrja szét, ne ütközzön, és ne zárja rövidre az elektromos bankot. Soha ne tegye ki folyadékoknak, tűznek és egyéb hőforrásoknak, például kályháknak, fűtőberendezéseknek vagy 60 ° C-nál (140 ° F) magasabb környezeti hőmérsékletű környezetnek.
- Ha meleg van, ne hagyja ezt az árambankot autóban vagy olyan helyen, ahol közvetlen napfénynek van kitéve.
- Ez az erőbank lítium polimer akkumulátort tartalmaz. A burkolat kinyitása szigorúan tilos az akkumulátor károsodásának vagy biztonsági veszélyeinek elkerülése érdekében.

Óvintézkedések

- Kérjük, hogy az első használat előtt töltsse fel teljesen ezt a bankot.
- Használjon minősített töltőt és USB-kábelt (Mi márkájú termékek ajánlottak), amikor az akkumulátort tölti, vagy más eszközök töltésére használja.
- Ha ezt a bankot tölti, ne hagyja sokáig felügyelet nélkül. Húzza ki az áramforrásból, mielőtt kimenne.
- Miután ez az energiabank teljesen fel van töltve vagy teljesen fel van töltve az intelligens eszközök, a sérülések elkerülése érdekében időben húzza ki a töltőkábelt.
- Ha az akkumulátor töltöttségi szintjének jelzője nem világít a gomb megnyomása után, az oka lehet, hogy az árambank védő üzemmódban van. Csatlakoztasson egy külső töltőt visszaállítja az árambankot.
- Ha hosszabb ideig nem használja ezt a bankot, tárolja hűvös és száraz környezetben, és tartsa az akkumulátor töltöttségi szintjét körülbelül 25–50% tartományban. Hosszú távra tárolja, ne töltsse fel teljesen az akkumulátort, vagy hagyja üresen az akkumulátor töltöttségi szintjét, hogy ne csökkenjen az akkumulátor élettartama.

A termék kézikönyve, a tartozékok és a felhasználói felület illusztrációi csak tájékoztató jellegűek. A tényleges termék és funkciók a következők miatt változhatnak termékfejlesztések.

Műszaki adatok

Típus: PB1022ZM elemtípus: lítium polimer akkumulátor

Cella kapacitása: 10000 mAh, 3.7 V, 37 Wh

Bemeneti port: USB-C / Micro-USB Kimeneti port: USB-A / USB-C

Bemenet: (USB-C) 5 V = 3 A, 9 V = 2.5 A

(Micro-USB) 5 V = 2 A, 9 V = 2 A

Teljesítmény: 22.5 W Max. (Háromportos) 5 V = 3 A

(USB-A) 5 V = 2.4 A, 9 V = 2.5 A-Max., 12 V = 1.85 A Max.

(USB-C) 5 V = 3 A, 9 V = 2.5 A Max., 12 V = 1.85 A Max.

Üzemi hőmérséklet: 5 ° C és 35 ° C között

Tételméret: 90 × 63.9 × 24.4 mm

Töltési idő: kb. 3.5 óra (PD 24 W-os töltő * vagy magasabb, USB-C to-vel

USB-C töltőkábel)

Kb. 6 óra (5 V / 2 A töltő *, a töltőkábellel együtt)

* A töltő nem rendelkezik árambankkal.

CE



A gyártó ezennel kijelenti, hogy ez a berendezés megfelel az alkalmazandó irányelveknek, európai normáknak és módosításoknak. Az EU-megfelelőségi nyilatkozat teljes szövege a következő internetes címen érhető el: <http://www.mi.com/global/service/support/declaration.html>

WEEE információk



Valamennyi, ezzel a szimbólummal ellátott termék elektromos és elektronikus berendezések hulladéka (WEEE a 2012/19 / EU irányelv szerint), amelyeket nem szabad keverni válogatatlan háztartási hulladékkal. Ehelyett meg kell védenie az emberi egészséget és a környezetet azáltal, hogy hulladékészkezeit átadja a kormány vagy a helyi hatóságok által kijelölt elektromos és elektronikus berendezések hulladékainak újrahasznosítására kijelölt gyűjtőhelyre. A helyes ártalmatlanítás és újrafeldolgozás segít megelőzni a környezetre és az emberi egészségre gyakorolt lehetséges negatív következményeket. Kérjük, vegye fel a kapcsolatot a telepítővel vagy a helyi hatóságokkal, ha további információra van szüksége az ilyen gyűjtőhelyek helyéről, valamint feltételeiről.

További információkért kérjük, látogasson el a www.mi.com weboldalra.

Gyártó: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Gyártó: Zimi Corporation

(Mi ökoszisztéma-társaság)

Cím: A913, No. 159 Chengjiang Road, Jiangyin, Jiangsu, Kína