

**MI** 33W Power Bank 10000 (Integrált Kábel)  
Felhasználói Kézikönyv

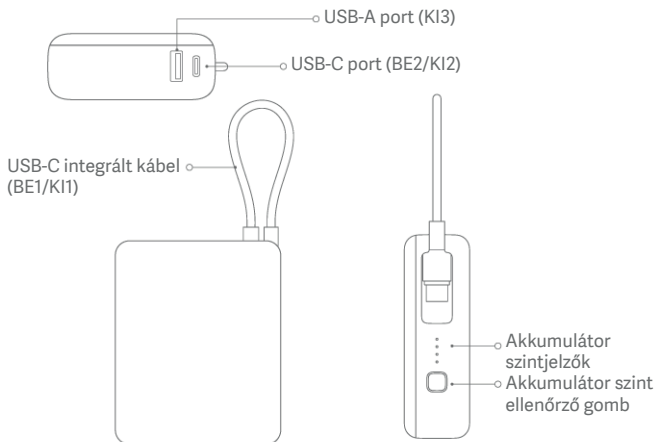


Kérjük, olvassa el alaposan ezt a kézikönyvet a termék használata előtt, és őrizze meg azt megfelelően.

## Termék áttekintése

---

Ez a kompakt és hordozható power bank 30 W kétirányú gyors töltést támogat. Amikor Xiaomi okostelefonokat töltünk, amelyek támogatják a gyors töltési funkciót, a maximális teljesítmény akár 33 W is lehet. A termék egy kiváló minőségű lítium-ion akkumulátorral és egy töltési/kisütési chip-pel rendelkezik, amelyek kiváló teljesítményt nyújtanak biztonság, hatékonyság és kompatibilitás terén.



A töltésellenőrző gomb nem be-/kikapcsoló gomb. Ez a termék automatikusan érzékeli a töltést és kisütést, így nincs szükség gombnyomásra.

**Biztonság:** A Xiaomi power bank többféle védelmi megoldással rendelkezik, amelyek könnyedén kezelik a különböző rendellenes helyzeteket, mint például a túltöltést, túltöltődést, magas hőmérsékletet, rövidzárlatot stb., és megbízható védelmet nyújtanak a power bankoknak és a digitális eszközöknek.

**Gyors töltés:** Az USB-A port támogatja az 5 V/3 A, 9 V/2,23 A, 10 V/2,25 A, 12 V/1,67 A maximális gyors töltést; az USB-C port/USB-C integrált kábel támogatja az 5 V/3 A, 9 V/3 A, 11 V/3 A, 12 V/2,5 A, 15 V/2 A, 20 V/1,5 A maximális gyors töltést.

**Kompatibilitás:** Beépített intelligens USB töltésvezérlő, amely kompatibilis a legnépszerűbb mobiltelefonokkal és digitális eszközökkel.

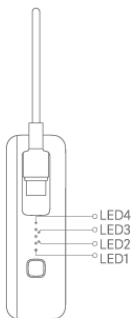
**Minőség:** Magas minőségű lítium-ion akkumulátorok és töltés/kisütési chip.

## Töltés

Ez a termék intelligens hőmérséklet-szabályozó funkcióval rendelkezik. A gyakori csatlakoztatás és eltávolítás gyors töltés közben hőmérséklet érzékelési hibákat okozhat. Javasolt folyamatosan tölteni a készüléket, és nem gyakran csatlakoztatni/leválasztani a kisütési portot.

Használjon Xiaomi töltőt és töltőkábelét a power bank USB-C porton keresztüli töltésére, vagy töltsen fel az USB-C integrált kábel segítségével Xiaomi töltővel.

Töltés közben az akkumulátor szintjét az akkumulátor szintjelzők mutatják a következőképpen:



Akkumulátorszint	LED1	LED2	LED3	LED4
0-25%	Villogás	Kikapcsolva	Kikapcsolva	Kikapcsolva
25-50%	Bekapcsolva	Villogás	Kikapcsolva	Kikapcsolva
50-75%	Bekapcsolva	Bekapcsolva	Villogás	Kikapcsolva
75-99%	Bekapcsolva	Bekapcsolva	Bekapcsolva	Villogás
Teljesen feltöltve	Bekapcsolva	Bekapcsolva	Bekapcsolva	Bekapcsolva
Töltési hiba	Villogás	Villogás	Villogás	Villogás

## Kisütés

A power bank a USB-A/USB-C portot vagy az USB-C integrált kábelt használ más eszközök töltésére. A kisütés során az akkumulátor szint-információit az akkumulátor szintjelzői az alábbiak szerint mutatják:

Akkumulátorszint	LED1	LED2	LED3	LED4
Alacsony feszültség	Kikapcsolva	Kikapcsolva	Kikapcsolva	Kikapcsolva
0-25%	Villogás	Kikapcsolva	Kikapcsolva	Kikapcsolva
25-50%	Villogás	Villogás	Kikapcsolva	Kikapcsolva
50-75%	Villogás	Villogás	Villogás	Kikapcsolva
75-100%	Villogás	Villogás	Villogás	Villogás

Alacsony áramú kisülés (USB-A): Amikor a power bank nincs töltve, kétszer gyorsan nyomja meg az akkumulátor szintjét ellenőrző gombot, hogy belépjen az alacsony áramú kisülési módba. Az indikátorok sorban világítani fognak, jelezve, hogy a power bank alacsony áramú kisülési módba lépett.

\* Alacsony áramú kisülési mód (USB-A): Ha a power bank alacsony áramú kisülési módban van, folyamatosan töltheti az alacsony áramú eszközöket, például Bluetooth fülhallgatókat, karpántokat és órákat. Az alacsony áramú kisülési módban az USB-A port 2 órán keresztül folytatja a kisülést, majd automatikusan kilép a módból 2 óra elteltével. Ha ki szeretné lépni az alacsony áramú kisülési módot töltés közben, egyszerűen nyomja meg az akkumulátor szintjét ellenőrző gombot.

## Műszaki adatok

---

Modell: PB1033MI Akkumulátor típusa: Lítium-ion akkumulátor

Akkumulátor energia: 36,5 Wh Működési hőmérséklet: 5°C - 35°C

Névleges kapacitás: 5600 mAh (5 V/3 A)

Akkumulátor kapacitás: 7,3 V 5000 mAh

Ez a power bank két 5000 mAh kapacitású akkumulátort tartalmaz.

Bemeneti port: USB-C/USB-C integrált kábel

Kimeneti port: USB-C/USB-C integrált kábel/USB-A

Bemenet: USB-C integrált kábel (IN1) 5 V --- 3 A 9 V --- 3 A 12 V --- 2.5 A

USB-C (IN2) 5 V --- 3 A 9 V --- 3 A 12 V --- 2.5 A

Kimenet: 33 W Max.\* Multi-port: 5 V --- 3 A

USB-C integrált kábel: (OUT1) 5 V --- 3 A 9 V --- 3 A 11 V --- 3 A

12 V --- 2.5 A 15 V --- 2 A 20 V --- 1.5 A Max.

USB-C (OUT2) 5 V --- 3 A 9 V --- 3 A 11 V --- 3 A 12 V --- 2.5 A 15 V --- 2 A

20 V --- 1.5 A Max.

USB-A (OUT3) 5 V --- 3 A 9 V --- 2.23 A 10 V --- 2.25 A 12 V --- 1.67 A Max.

Termék méretei: 80,9 × 65,9 × 26mm

Töltési idő: Kb. 2 óra (30 W vagy annál nagyobb teljesítményű töltő használatával)

\* Maximális kimeneti teljesítmény: 33 W, a Xiaomi laboratóriumi tesztelési módszere alapján.

## Óvintézkedések

---

- Kérjük, az első használat előtt teljesen töltsse fel a power bankot.
- Használjon megfelelő töltőt és USB kábelt (Xiaomi márkájú termékek ajánlottak) a power bank és más eszközök vezetékös töltéséhez.
- Ne hagyja felügyelet nélkül a power bankot, miközben töltődik vagy más eszközöket tölt vele.  
A töltés befejezése után vagy hosszabb távollét előtt húzza ki a töltőt és a töltőkábeleket.
- Ha az akkumulátor szintjét jelző lámpa nem világít a gomb megnyomása után, az lehet, hogy a power bank védelmi módban van.  
Próbáljon külső töltőt csatlakoztatni, hogy visszaállítsa a power bankot.
- Ha hosszú ideig nem használja a power bankot, tárolja hűvös és száraz helyen, és tartsa az akkumulátor szintjét körülbelül 50%-on.  
Hosszú távú tárolásnál ne töltsse fel teljesen a power bankot, és ne hagyja üresen az akkumulátort, hogy elkerülje annak élettartama csökkenését.
- A power bank támogatja a töltést és a kisülést egyidejűleg.
- A power bank képes beállítani és optimalizálni a kimeneti teljesítményt, ezáltal hatékonyan szabályozza a túlmelegedés hatását a power bank használata közben.

## FIGYELMEZTETÉSEK

---

A nem megfelelő használat akkumulátor meghibásodást, túlmelegedést, vagy akár tüzet vagy robbanást okozhat. A személyes biztonság és a tulajdon védelme érdekében kérjük, tartsa be szigorúan az alábbi előírásokat:

- Ez a power bank nem játék. Tartsa távol a gyerekektől, és ne hagyja, hogy gyerekek használják vagy játsszanak vele, hogy elkerülje a baleseteket.
- Gondoskodjon arról, hogy a töltéshez használt töltő megfeleljen a helyi biztonsági előírásoknak, hogy elkerülje az áramütést vagy az akkumulátor károsodását.
- Ne tegye ki a power bankot nyomásnak, ütéseknek, erős rezgéseknek vagy folyadékoknak. Bármelyik ilyen esemény rövidzárlatot vagy az akkumulátor vagy az elektromos áramkör károsodását okozhatja. Ha ez megtörténik, azonnal hagyja abba a power bank használatát, és megfelelő módon távolítsa el.
- Ha a power bank megdagad, deformálódik, szivárogni kezd, vagy kapacitása jelentősen csökken, azonnal hagyja abba a használatát, és gondoskodjon a megfelelő ártalmatlanításáról.
- Ne töltsen vagy használja a power bankot olyan helyeken, ahol a hőelvezetését befolyásolhatja, például a nadrág zsebében, egy zárt táskában, ágyon vagy kanapén. Ügyeljen arra, hogy a power bankot ne takarja el ruha, párna, ágynemű vagy más egyéb tárgy a működése alatt. Ha a power bankot hosszabb ideig használja eszközök, például telefonok töltésére, ne halmozza őket egymásra, hogy jobb hőelvezetést biztosítson.
- Ne bontsa fel, vágja, szorítsa, szúrja meg, rövidzárja le a power bankot, és ne tegye ki folyadéknak, tűznek, hőforrásoknak (például tűzhelyek, fűtőberendezések) vagy 60 °C-nál (140 °F) magasabb környezeti hőmérsékletnek. Forró időben ne hagyja a power bankot autóban, a szabadban vagy közvetlen napsütésnek kitéve.
- Ez a power bank lítium-ion akkumulátort tartalmaz. Az eszközt nem szabad szétszerelni, hogy elkerülje az akkumulátor károsodását vagy biztonsági kockázatokat.
- Ne cserélje ki az akkumulátort önállóan. Ha nem megfelelő típust cserél, az a biztonsági védelem meghibásodását eredményezheti, ami robbanáshoz vagy tűzhez vezethet.

- Az akkumulátor csomagja, amelyet rendkívül alacsony légnyomás ér a használat, tárolás vagy szállítás során, robbanáshoz vagy gyúlékony folyadékok vagy gázok szivárgásához vezethet.
- Ne helyezze el az akkumulátorokat háztartási hulladékként. Azokat biztonságosan távolítsa el a helyi törvényeknek és előírásoknak megfelelően.
- FIGYELMEZTETÉS: Tűz és égési sérülések kockázata. Ne nyissa ki, ne törje össze, ne melegítse 45°C-nál magasabb hőmérsékletre, és ne égesse el. Kövesse a gyártó utasításait!

## EU Megfelelőségi Nyilatkozat



A gyártó ezúton kijelenti, hogy ez az eszköz megfelel az alkalmazandó irányelveknek és európai normáknak, valamint azok módosításainak.

A teljes szöveg az EU megfelelőségi nyilatkozatról az alábbi internetes címen érhető el:

<http://www.mi.com/global/service/support/declaration.html>

## WEEE Információ



Minden, ezen szimbólummal ellátott termék hulladék elektromos és elektronikai berendezés (WEEE, azaz 2012/19/EU irányelv), amelyet nem szabad összekeverni a szelektálatlan háztartási hulladékkal. Ehelyett az emberi egészség és a környezet védelme érdekében a hulladék berendezéseket el kell juttatni egy erre

■ kijelölt gyűjtőhelyre, amelyet a kormány vagy a helyi hatóságok neveztek ki az elektromos és elektronikai hulladékok újrahasznosítására. A helyes ártalmatlanítás és újrahasznosítás segít megelőzni a környezetre és az emberi egészségre gyakorolt potenciális negatív hatásokat. További információkért, valamint az ilyen gyűjtőhelyek helyéről és a feltételekről kérjük, vegye fel a kapcsolatot a telepítővel vagy a helyi hatóságokkal.

## Szövetségi Kommunikációs Bizottság (FCC) Szállítói Megfeleléségi Nyilatkozat

---

Márka/kereskedelmi név: Xiaomi

Nyilatkoztatjuk, hogy a fent említett eszközt tesztelték, és megfelel a CFR 47 15. Rész szabályozásnak.

Ez az eszköz megfelel az FCC Szabályok 15. Részének. Az üzemeltetése az alábbi két feltételnek van alávetve:

1. Ez az eszköz nem okozhat káros interferenciát.
2. Ez az eszköz elfogadja a kapott interferenciát, beleértve azokat, amelyek nem kívánt működést okozhatnak.

### MEGJEGYZÉS:

Ez a berendezés tesztelve lett, és megfelel a Class B digitális eszközökre vonatkozó korlátozásoknak, a 15. rész szerint, az FCC Szabályoknak.

Ezek a korlátozások a lakóhelyi telepítés során a káros interferenciával szembeni ésszerű védelmet biztosítják.

Ez a berendezés rádiófrekvenciás energiát generál, használ és sugároz, és ha nem a megfelelő módon van telepítve és használva az utasításoknak megfelelően, káros interferenciát okozhat a rádiókommunikációban.

Azonban nincs garancia arra, hogy egy adott telepítés során nem léphet fel interferencia.

Ha ez a berendezés valóban káros interferenciát okoz a rádió- vagy televízió vételében, amely meghatározható a berendezés ki- és bekapcsolásával, akkor a felhasználónak azt ajánljuk, hogy próbálja meg korrigálni az interferenciát az alábbi intézkedések egyikével:

- Az antenna irányának módosítása vagy elhelyezésének megváltoztatása.
- A berendezés és a vevő közötti távolság növelése.
- Csatlakoztassa a készüléket egy olyan aljzathoz, amely más áramkörhöz tartozik, mint ahova a vevő csatlakozik.
- Forduljon a kereskedőhöz vagy tapasztalt rádió/TV technikushoz segítségért.

A felelős fél képviselője a SDoC-hez  
Cég: Xiaomi Communications Co., Ltd.  
Cím: #019, 9. emelet, 6. épület, 33 Xī'erqi Middle Road, Haidian District,  
Beijing, 100085, Kína  
Telefonszám: (86) 400-100-5678

A felhasználói kézikönyvben szereplő termék- és tartozékábrák csak tájékoztató jellegűek. A tényleges termék és funkciók eltérhetnek a termékfejlesztések miatt.

Gyártó: Xiaomi Communications Co., Ltd.  
Cím: #019, 9. emelet, 6. épület, 33 Xī'erqi Middle Road, Haidian District,  
Beijing, 100085, Kína

További információért kérjük, látogasson el a [www.mi.com](http://www.mi.com) weboldalra.  
Felhasználói kézikönyv verzió: V1.0

EU Képviselet  
Xiaomi Technology Netherlands B.V.  
Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, Hága, Hollandia  
E-mail: [contact@supporLmi.com](mailto:contact@supporLmi.com)

UK Képviselet  
Xiaomi Technology UK Limited  
Davidson House, Forbury Square, Reading, Berkshire RG1 3EU  
E-mail: [contact@supporLmi.com](mailto:contact@supporLmi.com)



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

A Xiaomi termékek hivatalos forgalmazója  
Ingram Micro Magyarország Kft.  
1138 Budapest, Madarász Viktor u. 47-49.