

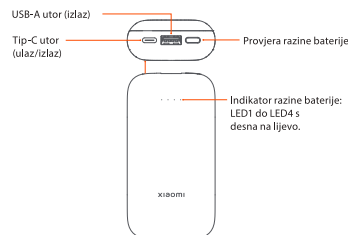
# Xiaomi 33W Power Bank 10000mAh Pocket Edition Pro

## Korisnički priručnik



Prije uporabe pažljivo pročitajte ovaj priručnik te ga sačuvajte za buduću uporabu.

### Pregled proizvoda



Tipka za provjeru razine baterije nije tipka za uključivanje. Prijenosni punjač automatski prepoznaje punjenje i pražnjenje.

Sigurnost: Prijenosni punjač ima sigurnosne funkcije za sprječavanje prekomjernog punjenja, prekomjernog pražnjenja, pregrijavanja i kratkih spojeva u svim radnim uvjetima.

Učinkovitost: Podržava brzo punjenje od maksimalno 33 W.  
Kompatibilnost: Ugrađeni USB kontroler punjenja kompatibilan je s većinom pametnih uređaja, uključujući pametne telefone i tablete.  
Kvaliteta: Visokokvalitetna litij-ionska baterija i izdržljivi čip za punjenje i pražnjenje.

### Punjenje

Spojite Xiaomi adapter za napajanje i kabel na tip-C utor prienosnog punjača kako biste ga napunili.

Indikator pokazuje sljedeće uvjete punjenja:

Razina baterije	LED1	LED2	LED3	LED4
0-25%	Blijeska	Isključeno	Isključeno	Isključeno
25-50%	Uključeno	Blijeska	Isključeno	Isključeno
50-75%	Uključeno	Uključeno	Blijeska	Isključeno
75-99%	Uključeno	Uključeno	Uključeno	Blijeska
Potpuno napunjeno	Uključeno	Uključeno	Uključeno	Uključeno
Greška pri punjenju	Blijeska	Blijeska	Blijeska	Blijeska

### Pražnjenje

Spojite svoj uređaj na prienosni punjač kako biste napunili uređaj. Indikator pokazuje sljedeće uvjete pražnjenja:

Razina baterije	LED1	LED2	LED3	LED4
Podnapon	Isključeno	Isključeno	Isključeno	Isključeno
0-25%	Blijeska	Isključeno	Isključeno	Isključeno
25-50%	Blijeska	Blijeska	Isključeno	Isključeno
50-75%	Blijeska	Blijeska	Blijeska	Isključeno
75-100%	Blijeska	Blijeska	Blijeska	Blijeska

Slabo strujno pražnjenje:

Kada se prienosni punjač ne puni, dvaput pritisnite tipku za provjeru razine baterije kako biste ušli u način slabog strujnog pražnjenja. Ovaj način rada može se koristiti za punjenje uređaja slabe struje kao što su Bluetooth slušalice i pametne narukvice. Indikatorska svjetla će se uključiti jedno po jedno što označava da je prienosni punjač u načinu slabog strujnog pražnjenja. Jednostavno ponovno pritisnite tipku kako biste izašli iz ovog načina rada. Prijenosni punjač automatski će izaći iz ovog načina rada nakon dva sata.

### Upozorenja

Nepravilna uporaba može rezultirati kvarom baterije, pregrijavanjem, pa čak i požarom ili eksplozijom. Kako biste osigurali svoju sigurnost i smanjili rizik od osobnih ozljeda i materijalne štete, pridržavajte se sljedećih mjera opreza:

- Ovaj prienosni punjač nije igračka. Molimo držite ga dalje od djece. Nemojte dopustiti da djeca koriste ili se igraju s ovim prienosnim punjačem kako bi se izbjegle nesreće.
- Prilikom punjenja proizvoda koristite punjač koji je u skladu s lokalnim sigurnosnim standardima kako biste izbjegli strujne udare ili oštećenje baterije.
- Nemojte izlagati ovaj prienosni punjač pritisku, udarcima, jakim vibracijama ili tekućinama. Svaki od ovih događaja može dovesti do kratkog spoja ili uzrokovati oštećenje baterije ili strujnog kruga. Kada se to dogodi, odmah prestanite koristiti prienosni punjač i pravilno ga odložite.
- Ako prienosni punjač nabubri, deformira se, počne curiti ili mu se značajno smanji kapacitet, odmah ga prestanite koristiti i odložite ga na pravilan način.
- Nemojte puniti niti prazniti ovaj prienosni punjač na mjestima koja bi mogla utjecati na njegovo raspršivanje topline, poput džepa hlača, zatvorene torbe ili na krevet u ili kauču. Pobrinite se da prienosni punjač nije prekriven odjećom, jastucima, posteljinom ili raznim drugim predmetima tijekom ovog postupka. Prilikom punjenja drugih uređaja na duže vrijeme, ne stavljajte ovu bateriju s drugim uređajima, uključujući telefone, kako biste osigurali

bolje odvođenje topline.

- Nemojte rastavljati, bušiti, udarati ili kratko spojati ovaj prienosni punjač.
- Nikada ne izlažite ovaj prienosni punjač tekućinama, vatri i drugim izvorima topline kao što su peći, grijalice ili okruženja s temperaturom okoline višom od 60 °C (140 °F).
- Kada je vruće, ne ostavljajte ovaj prienosni punjač u automobilu ili na drugom mjestu koje je izloženo izravnoj sunčevoj svjetlosti.
- Ovaj prienosni punjač sadrži litij-ionsku bateriju. Otvaranje kućišta je strogo zabranjeno kako bi se izbjeglo oštećenje baterije ili opasnosti po sigurnost.

### Mjere opreza

- Molimo potpuno napunite ovaj prienosni punjač prije nego što ga koristite prvi put.
- Koristite odgovarajući punjač i kabel za punjenje (preporučuju se proizvodi marke Xiaomi) kada punite prienosni punjač ili ga koristite za punjenje drugih uređaja.
- Ne ostavljajte ovaj prienosni punjač bez nadzora tijekom punjenja i isključite ga iz izvora napajanja prije nego što izađete van ili ga ostavite bez nadzora na duže vrijeme.
- Nakon što se ovaj prienosni punjač potpuno napuni ili nakon što se upotrijebi za potpuno punjenje drugog uređaja, na vrijeme odspojite kabel za punjenje kako biste spriječili oštećenje.

- Ako se razina baterije ne prikazuje nakon pritiska na tipku, to može biti zato što je prijenosni punjač u zaštitnom načinu rada. Pokušajte priključiti vanjski punjač kako biste ponovno pokrenuli prijenosni punjač.
  - Ako dulje vrijeme ne koristite ovaj prijenosni punjač, čuvajte njegovu bateriju u rasponu od oko 25 - 50% i čuvajte ga na hladnom i suhom mjestu. Izbjegavajte dugotrajno skladištenje kada je prijenosni punjač potpuno napunjen ili prazan kako biste produžili trajanje baterije.
- Ilustracije proizvoda, dodatnog pribora i korisničkog sučelja u korisničkom priručniku služe samo kao referenca. Stvarni proizvod i funkcije mogu se razlikovati zbog poboljšanja proizvoda.

## Specifikacije

Model: PB1030ZM

Tip baterije: Litij-ionska baterija

Kapacitet baterije (nazivni/tipični): 35.2 Wh/36 Wh, 9800 mAh/10000 mAh

Nazivni kapacitet: 5 V=5.6 Ah, 9 V=2.9 Ah, 10 V=2.5 Ah, 11 V=2.3 Ah, 12 V=2.1 Ah

Ulazni utor: Tip-C

Izlazni utor: USB-A/Tip-C

Ula: 5 V = 3 A, 9 V = 2.5 A, 12 V = 1.8 A

Izla: 33 W maksimalno (dvostruki utor) 5 V = 3 A

(USB-A) 5 V = 3 A, 9 V = 2.23 A, 12 V = 1.67 A, 10 V = 2.25 A maksimalno

(Tip-C) 5 V = 3 A, 9 V = 3 A, 12 V = 2.25 A, 11 V = 3 A maksimalno

Radna temperatura: 5 °C do 35 °C

Dimenzije predmeta: 105 × 55,8 × 25,5 mm

Vrijeme punjenja: Otprilike 5.5 sati (5 V/2 A punjač, isporučeni kabel za punjenje)

Otprilike 2.7 sati (Brzi punjač od 18 W ili više, isporučeni kabel za punjenje)

## EU izjava o sukladnosti



Proizvođač ovime izjavljuje da je ova oprema u skladu s važećim direktivama i europskim normama i dopunama. Cijeli tekst EU izjave o sukladnosti je dostupan na sljedećoj internetskoj adresi: <http://www.mi.com/global/service/support/declaration.html>

## WEEE Informacije



Svi proizvodi koji nose ovaj simbol otpadna su električna i elektronička oprema (WEEE prema direktivi 2012/19/EU) koja se ne smije miješati s nerazvrstanim kućnim otpadom. Umjesto toga, trebali biste zaštititi zdravlje ljudi i okoliš tako što ćete predati vašu otpadnu opremu na određeno odlagalište za recikliranje otpadne električne i elektroničke opreme, koje imenuje vlada ili lokalne vlasti.

Ispravno odlaganje i recikliranje pomoći će u sprječavanju potencijalnih negativnih posljedica na okoliš i zdravlje ljudi. Molimo kontaktirajte instalatera ili lokalne vlasti za više informacija o lokaciji kao i uvjetima i odredbama takvih odlagališta.

## Izjava o sukladnosti dobavljača savezne komisije za komunikacije

Izjava o sukladnosti ovog dobavljača ovdje je za

Proizvod: Xiaomi 33W Power Bank 10000mAh Pocket Edition Pro

Broj(evi) modela: PB1030ZM

Marka/trgovina: Xiaomi

Izjavljujemo da je gore navedeni uređaj testiran i utvrđeno je da je u skladu s CFR 47 dio 15 Uredbe.

Ovaj uređaj sukladan je s dijelom 15 FCC pravila. Rad podliježe sljedeća dva uvjeta:

- (1) ovaj uređaj ne smije uzrokovati štetne smetnje,
- (2) ovaj uređaj mora prihvatiti sve primljene smetnje, uključujući smetnje koje mogu uzrokovati neželjeni rad.

NAPOMENA: Ova je oprema testirana i utvrđeno je da je u skladu s ograničenjima za digitalne uređaje klase B, sukladno dijelu 15 FCC pravila. Ova su ograničenja postavljena kako bi pružila razumnu zaštitu od štetnih smetnji u stambenim objektima. Ova oprema stvara, koristi i može zračiti radiofrekventnu energiju i, ako se ne postavi i ne koristi u skladu s uputama, može uzrokovati štetne smetnje u radio komunikacijama. Međutim, nema jamstva da se smetnje neće pojaviti u određenom objektu. Ako ova oprema uzrokuje štetne smetnje radijskom ili televizijskom prijemu, što se može utvrditi uključivanjem i isključivanjem opreme, korisnik se potiče da pokuša ispraviti smetnje jednom ili više od sljedećih mjera:

- Preusmjerite ili premjestite prijemnu antenu.
- Povećajte razmak između opreme i prijemnika.
- Spojite opremu u utičnicu na strujnom krugu različitom od onog na koji je spojen prijemnik.
- Obratite se prodavaču ili iskusnom radio/TV tehničaru za pomoć.

Odgovorna strana – Kontakt informacije za SAD

Tvrtka: Tekmovil LLC

Adresa: 601 Brickell Key Dr #723 Miami, Florida 33131, USA

Država: SAD

Broj telefona: +1 (786) 230-3216

Internet kontakt informacije: [oscar.rojas@tekmovil.com](mailto:oscar.rojas@tekmovil.com), [crisrina.escalante@tekmovil.com](mailto:crisrina.escalante@tekmovil.com)

Predstavnik odgovorne strane za SDoC

Tvrtka: Zimi Corporation

Adresa: A913, No. 159 Chengjiang Road, Jiangyin, Jiangsu, China

Država: NR Kina

Broj telefona: +86 (0)25 8715 6360

Proizvedeno za: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Proizvođač: Zimi Corporation

Adresa: A913, No. 159 Chengjiang Road, Jiangyin, Jiangsu, China

Za daljnje informacije, molimo posjetite [www.mi.com](http://www.mi.com)

Verzija korisničkog priručnika: V1.0