

Provjera razine baterije

Pritisnite tipku za uključivanje da biste provjerili razinu baterije. Način bežičnog punjenja aktivirat će se ručno u isto vrijeme.



- ○ ○ ○ 0%-25%
- • ○ ○ 25%-50%
- • • ○ 50%-75%
- • • • 75%-100%

Punjenje uređaja

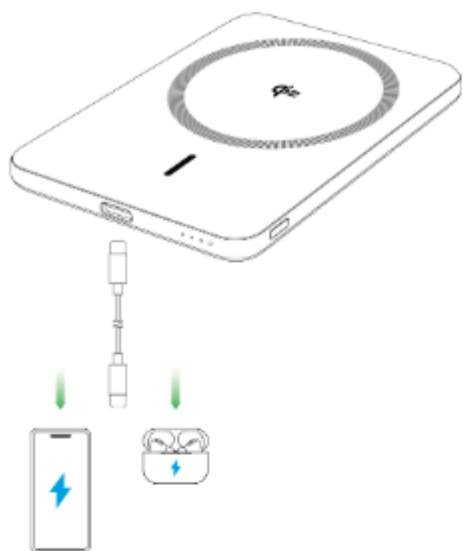
Funkcija bežičnog punjenja kompatibilna je sa:

- iPhone 12 / 13 / 14 / 15 / 16 serija i noviji (osim iPhone 12 mini / 13 mini / 16e)
- AirPods 4 / 3 / Pro 2 / Pro

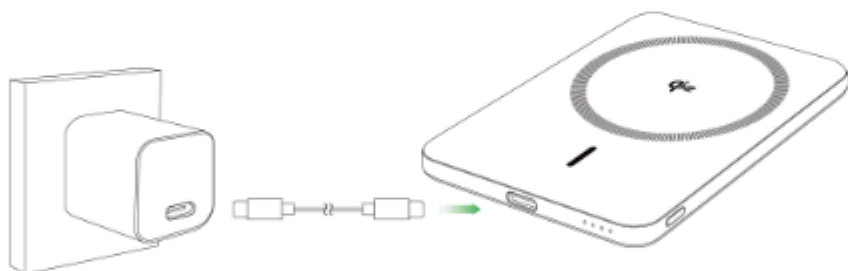
Trenutačno povezivanje: Postavite uređaj na podlogu za punjenje kako biste započeli bežično punjenje. Uklonite ga i bežično punjenje će se isključiti nakon 5 sekundi. Indikator razine baterije svijetli tijekom bežičnog punjenja. Ako je veza nestabilna, indikator će treptati između lijeve i desne strane. Da biste ručno isključili bežično punjenje, pritisnite tipku za napajanje 5 sekundi.



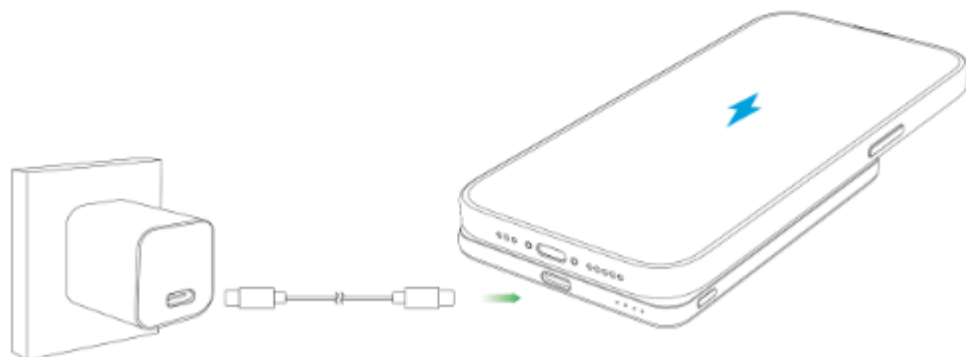
Također možete koristiti USB-C priključak za punjenje telefona i slušalica.



Punjenje vašeg power banka



Istovremeno punjenje i punjenje



Specifikacije

Ukupni kapacitet	5,000mAh
Ulaz	USB-C: 5V 3A/9V 2.22A
Izlaz	USB-C: 5V 3A/9V 2.22A Bežični: 5W / 7,5W / 15W
Ukupna proizvodnja	USB-C: 5V 2.4A Max Bežični: 5W Max

Rješavanje problema

Zašto je punjenje sporije od očekivanog? Koristite punjač izlazne snage najmanje 20 W. S kompatibilnim punjačem, power bank se može potpuno napuniti za oko 2 sata.

Zašto se na mom telefonu pojavljuje "Spori punjač"? Kako bi se uravnotežila brzina punjenja i kontrola temperature, snaga punjenja može se automatski smanjiti kada se otkrije porast temperature. To pomaže u snižavanju temperature uređaja bez značajnog utjecaja na brzinu ili performanse punjenja. U sustavu iOS 18 može se pojaviti obavijest "Spori punjač" kada se smanji napajanje kao dio softverske strategije sustava. Punjenje ostaje stabilno i sigurno, bez negativnog utjecaja na iPhone. Budite sigurni u kvalitetu proizvoda.

Zašto se power bank ne puni?

- Pokušajte s drugim zidnim punjačem ili utičnicom.
- Koristite drugi kabel za punjenje.
- Provjerite ima li znakova vlage ili izloženosti vodi.

Zašto se moj telefon ne puni bežično?

- Provjerite je li vaš telefon podržani model (iPhone 12 / 13 / 14 / 15 / 16 kompatibilan s MagSafeom, osim iPhone 12 mini / 13 mini / 16e).
- Koristite magnetsko kućište ili potpuno uklonite kućište.
- Pritisnite tipku za uključivanje kako biste ručno aktivirali bežično punjenje.
- Provjerite ima li power bank dovoljno baterije.
- Provjerite ima li znakova vlage ili izloženosti vodi.
- Ako se indikatorna lampica ne upali, razmislite o snimanju kratkog videozapisa i kontaktiranju našeg tima za podršku.

Zašto power bank gubi snagu kada se ne koristi? Svaki LED indikator pokriva širok raspon baterija (0%-25%, 25%-50%, 50%-75% i 75%-100%). Potpuno napunite power bank, ostavite ga nekorištenog 1-2 dana, a zatim provjerite ima li primjetnog pada baterije tijekom vremena. Ako i dalje ustanovite da power bank brzo gubi snagu kada se ne koristi, obratite nam se za tehničku podršku.

Zašto je bežično punjenje sporije od očekivanog?

- Provjerite je li vaš telefon podržani model (iPhone 12 / 13 / 14 / 15 / 16 kompatibilan s MagSafeom, osim iPhone 12 mini / 13 mini / 16e).
- Koristite power bank u prostoriji s temperaturama između 32 - 77 ° F (0 - 25 ° C). Snaga punjenja može se automatski smanjiti na visokim temperaturama.
- Izbjegavajte korištenje telefona dok se puni bežično jer to može usporiti punjenje.

Što radi gumb za uključivanje? Pritisnite jednom za prikaz razine baterije i aktiviranje bežičnog punjenja. Zadržite 5 sekundi da biste ručno isključili bežično punjenje.

FAQ

Koji uređaji podržavaju bežično punjenje s ovim power bankom?

- iPhone 12 / 13 / 14 / 15 / 16 serija i noviji (osim iPhone 12 mini / 13 mini / 16e)
- AirPods 4 / 3 / Pro 2 / Pro

Zašto se power bank brzo prazni tijekom punjenja telefona? Tijekom pretvorbe gubi se dio snage (obično 30% - 45%) zbog neučinkovitosti baterije i strujnog kruga. Magnetski power bank od 5.000 mAh isporučuje oko 2.750 mAh - 3.250 mAh. Ovo je standard za magnetic power banke svih marki.

- Power bank je najprikladniji za iPhone 12 do 16 serije (osim iPhone 12 mini / 13 mini / 16e).
- Prije upotrebe potpuno napunite power bank i izbjegavajte korištenje telefona tijekom punjenja.
- Pokušajte koristiti s drugim telefonom za usporedbu.

Zašto power bank pruža manje punjenja od očekivanog? Gubitak energije tijekom bežičnog ili USB punjenja je normalan. Nakon pretvorbe, power bank od 5.000mAh obično pruža oko 2.750mAh - 3.250mAh. Ovo je standard za magnetske power bankove svih marki.

Zašto se punjenje zaustavlja na 80%? iPhone uređaji mogu pauzirati punjenje na 80% radi zaštite zdravlja baterije. To je češće kada se telefon zagrije i dio je strategije toplinske kontrole iOS-a 17. Punjenje će se nastaviti nakon što se telefon ohladi. Premještanje u hladnije područje može pomoći.

Zašto se moj telefon pregrijava tijekom punjenja? Površina za punjenje je regulirana tako da ostane ispod 104°F (40°C). Međutim, vaš se telefon može zagrijati ako se koristi tijekom punjenja. Ako postane pretoplo, prestanite puniti i ostavite telefon da se ohladi prije nastavka upotrebe.

Zašto se moje AirPods slušalice ne pune bežično? Ako kućiče AirPods slušalica nije pravilno poravnato s područjem punjenja, punjenje neće započeti. Stavite kućiče iznad sredine jastučića i pritisnite gumb za početak bežičnog punjenja.