



Xiaomi 14  
Brzi vodič

## Hvala vam što ste odabrali Xiaomi 14

Dugo pritisnite dugme za napajanje da uključite uređaj.

Slijedite uputstva na ekranu da konfigurirate uređaj.

Više informacija potražite na našoj službenoj web lokaciji:

[www.mi.com/global/service/userguide](http://www.mi.com/global/service/userguide)

### O funkciji SIM kartice:

U utor za SIM kartice nemojte umetati SIM kartice koje nisu standardne. One mogu oštetiti utor za SIM kartice.

**UPOZORENJE:** Ovaj uređaj nemojte rastavljati.

### Otpadna električna i elektronska oprema (OEEO)



Prilikom sigurnog odlaganja ovog uređaja morate se pridržavati posebnih mjera opreza. Ova oznaka ukazuje da se ovaj proizvod ne smije odlagati s drugim kućanskim otpadom u EU.

Odgovorno reciklirajte kako biste spriječili štetu po okoliš ili ljudsko zdravlje zbog neodgovarajućeg odlaganja otpada i kako biste promovirali održivu ponovnu upotrebu materijalnih resursa.

Za sigurno recikliranje uređaja koristite sisteme za vraćanje i prikupljanje ili kontaktirajte prodavača gdje ste prvobitno kupili uređaj.

### OPREZ

**RIZIK OD EKSPLOZIJE AKO SE BATERIJA ZAMIJENI BATERIJOM NEISPRAVNOG TIPOA. ODLOŽITE ISKORIŠTENE BATERIJE U SKLADU S UPUTSTVIMA.**



Kako biste spriječili moguće oštećenje sluha, nemojte slušati zvuk visoke jačine tokom dugih perioda.

Dodatnim informacijama o sigurnosti i mjerama opreza možete pristupiti na sljedećem linku: [www.mi.com/en/certification](http://www.mi.com/en/certification)

### Važne informacije o sigurnosti

Prije upotrebe uređaja pročitajte sve informacije o sigurnosti iz nastavka:

- Upotreba neovlaštenih kablova, adapteri za napajanje ili baterije mogu izazvati požar, eksploziju, strujni udar, druge rizike ili oštetiti uređaj.
- Radna temperatura ovog uređaja je od 0°C do 40°C. Upotreba ovog uređaja u okruženju izvan ovog raspona temperature može oštetiti uređaj.
- Ako vaš uređaj ima ugrađenu bateriju, nemojte je sami pokušavati zamijeniti kako biste izbjegli oštećenje baterije ili uređaja.
- Uređaj punite samo priloženim i ovlaštenim kablom ili adapterom za napajanje. Koristite samo ovlaštenu dodatnu opremu kompatibilnu s vašim uređajem.
- Kada se punjenje završi, isključite aparat iz uređaja i utičnice. Nemojte puniti uređaj više od 12 sati.
- Baterija se mora reciklirati ili odložiti odvojeno od kućanskog otpada. Nepravilno rukovanje baterijom može izazvati požar ili eksploziju. Odložite ili reciklirajte uređaj, njegovu bateriju i dodatnu opremu u skladu s lokalnim propisima.
- Nemojte rastavljati, udarati, gnječiti ili paliti bateriju. Ako se čini da je baterija deformisana ili oštećena, odmah je prestanite koristiti.
  - Nemojte praviti kratki spoj na bateriji jer to može izazvati pregrijavanje, opekotine ili drugu povredu.
  - Bateriju nemojte stavlјati u okruženje s visokom temperaturom.
  - Pregrijavanje može izazvati eksploziju.
  - Bateriju nemojte rastavljati, udarati, gnječiti ili paliti jer to može izazvati curenje, pregrijavanje ili eksploziju baterije.
  - Bateriju nemojte paliti jer to može izazvati požar ili eksploziju.
- Korisnik ne smije uklanjati ili mijenjati bateriju. Uklanjanje ili popravku baterije smije vršiti samo ovlašteni servisni centar proizvođača.
- Uređaj držite na suhom.
- Nemojte pokušavati sami popravljati uređaj. Ako bilo koji dio uređaja ne radi pravilno, kontaktirajte Mi korisničku podršku ili odnesite uređaj ovlaštenom servisnom centru.
- Druge uređaje povezujte u skladu s uputstvima iz priručnika. Na ovaj uređaj nemojte povezivati nekompatibilne uređaje.
- Za punjače utičnica se treba montirati blizu opreme i treba biti lako dostupna.



### Sigurnosne mjere opreza

- Pridržavajte se svih važećih zakona i pravila koji ograničavaju upotrebu mobilnih telefona u određenim situacijama i okruženjima.
- Nemojte koristiti telefon na benzinskim pumpama ili u eksplozivnim atmosferama ili potencijalno eksplozivnim okruženjima, uključujući područja za snabdijevanje gorivom, ispod paluba brodova, postrojenja za prijenos ili skladištenje goriva ili hemikalija ili područja gdje zrak može sadržavati hemikalije ili čestice poput zrna, prašine ili metalnog praha. Poštujte sve objavljene znakove za isključivanje bežičnih uređaja kao što su telefoni ili druga radijska oprema. Isključite mobilni telefon ili bežični uređaj kada se nalazite u području miniranja ili u područjima kojih zahtijevaju

isključivanje „dvosmjernih radio uređaja“ ili „elektronskih uređaja“ kako bi se spriječile moguće opasnosti.

- Telefon nemojte koristiti u bolničkim operacijskim salama, ambulantama ili jedinicama intenzivne njage. Uvijek poštujte pravila i odredbe bolnica i zdravstvenih centara. Ako nosite medicinski uređaj, savjetujte se s ljekarom i proizvođačem uređaja kako biste ustanovili da li telefon ometa rad uređaja. Kako biste izbjegli mogućnost ometanja rada pejsmajkera, mobilni telefon uvijek držite na minimalnoj udaljenosti od 15 cm od pejsmajkera. To možete postići tako što ćete držati telefon na uhu sa suprotne strane od pejsmajkera i tako što ga nećete nositi u džepu na grudima. Kako biste izbjegli ometanje rada medicinske opreme, telefon nemojte koristiti u blizini slušnih aparata, kohlearnih implantata ili drugih sličnih uređaja.
- Pridržavajte se svih sigurnosnih mjera opreza u avionu i isključite telefon kada je to potrebno.
- Dok vozite vozilo koristite telefon u skladu s važećim saobraćajnim zakonima i propisima.
- Kako biste izbjegli udar groma telefon nemojte koristiti na otvorenom tokom grmljavine.
- Telefon nemojte koristiti za upućivanje poziva dok se puni.
- Telefon nemojte koristiti na mjestima visoke vlažnosti, npr. u kupatilu. To može izazvati strujni udar, povredu, požar i oštećenje punjača.

## Izjava o sigurnosti

Ažurirajte operativni sistem svog telefona pomoći ugrađene funkcije za ažuriranje softvera ili posjetite neko od ovlaštenih prodajnih mesta. Ažuriranje softvera na drugi način može oštetiti uređaj ili dovesti do gubitka podataka, sigurnosnih problema ili drugih rizika.

## EU propisi

### Izjava o usklađenosti Direktive o radijskoj opremi



Xiaomi Communications Co., Ltd. ovim putem izjavljuje da GSM / GPRS / EDGE / UMTS / LTE / 5G NR digitalni mobilni telefon s funkcijom Bluetooth i Wi-Fi mrežom 23127PN0CG je usklađen s osnovnim zahtjevima i drugim važećim odredbama Direktive o radijskoj opremi 2014/53/EU. Potpuni tekst EU izjave o usklađenosti je dostupan na sljedećoj internetskoj adresi: [www.mi.com/en/certification](http://www.mi.com/en/certification)

## Informacije o radiofrekvencijskoj izloženosti (Specifična brzina apsorpcije, SAR)

Ovaj uređaj je usklađen s ograničenjima specifične brzine apsorpcije za opću populaciju / nekontroliranu izloženost (lokализirana specifična brzina apsorpcije od 10 grama za glavu i trup, ograničenje: 2,0 W/kg) naznačena u preporukama Vijeća 1999/519/EC, Smjernicama Međunarodne komisije za zaštitu od neionizirajućeg zračenja (ICNIRP) i Direktivi o radijskoj opremi 2014/53/EU.

Tokom ispitivanja specifične brzine apsorpcije, ovaj uređaj je podešen na prijenos pri najvišem potvrđenom nivou snage u svim ispitanim opsezima frekvencije i postavljen u položaje koji simuliraju radiofrekvencijsku izloženost tokom upotrebe u nivou glave bez razmaka i u blizini tijela uz razmak od 5 mm.

Usklađenost sa specifičnom brzinom apsorpcije za rad u blizini tijela se zasniva na udaljenosti razmaka od 5 mm između uređaja i ljudskog tijela. Ovaj uređaj se treba nositi najmanje 5 mm dalje od tijela kako bi se osiguralo da je nivo radiofrekvencijske izloženosti u skladu s ili niži od prijavljenog nivoa. Kada povezujete uređaj u blizini tijela koristite kopču za kaiš ili futrolu bez metalnih komponenti koja omogućava održavanje razmaka od najmanje 5 mm između uređaja i tijela. Usklađenost s radiofrekvencijskom izloženosti nije ispitana ili potvrđena s bilo kojom dodatnom opremom koja sadrži metal koji se nosi na tijelu, te se upotreba takve dodatne opreme treba izbjegavati.

## Informacije o potvrdom (najviša specifična brzina apsorpcije)

Ograničenje SAR-a od 10 g: 2,0 W/kg.

Vrijednost SAR-a: Glava: 0,996 W/kg; Tijelo: 0,995 W/kg (5 mm udaljenosti).

## Pravne informacije

Ovim uređajem se može rukovati u svim zemljama članicama EU.

Pridržavajte se državnih i lokalnih propisa zemalja u kojima uređaj koristite.

Ovaj uređaj je ograničen samo na upotrebu u unutrašnjem prostoru kada radi u opsegu frekvencije od 5250 do 5350 MHz, 5945 do 6425MHz u: AT,BE,BG,HR,CY,CZ,DK,EE,FI,FR,DE,EL,HU,IE,IT,LV,LT,LU,MT,NL,PL,PT,RO,SK,SI,ES,SE,UK(NI),IS,LI,NO,CH,TR

Povezivanje putem Wi-Fi mreže (uključujući frekvencijske pojaseve Wi-Fi mreže, standarde Wi-Fi mreže i druge funkcije kako je ratificirano u specifikacijama IEEE standarda 802.11) može varirati u zavisnosti od regionalne dostupnosti i podrške lokalne mreže. Funkcija se može dodati putem OTA kada i gdje je primjenjivo.

Ograničenja u opsegu od 2,4 GHz:

Norveška: Ovaj pododeljak se ne primjenjuje na geografsko područje unutar radiusa

od 20 km od centra grada Ny-Ålesund.

Provjerite jesu li korišteni strujni adapteri u skladu s važećim državnim propisima i međunarodnim i regionalnim sigurnosnim standardima.

### **Frekvencijski opsezi i snaga**

Ovaj mobilni telefon nudi sljedeće frekvencijske opsege samo u EU području i maksimalnu radiofrekvencijsku snagu:

GSM 900: 35,5 dBm

GSM 1800: 32,5 dBm

WCDMA opseg 1/8: 25,7 dBm

LTE opseg 1/3/7/8/20/28/38/40/41: 25,7 dBm, LTE opseg 42: 26 dBm

5G NR opseg n1/n3/n7/n8/n20/n28/n38/n41: 26 dBm, 5G NR opseg n77/n78: 29 dBm

Bluetooth: 20 dBm

Wi-Fi opseg od 2,4 GHz: 20 dBm

Wi-Fi 5 GHz: 5150 do 5250 MHz: 23 dBm, 5250 do 5350 MHz: 23 dBm, 5470 do 5725 MHz: 23 dBm, 5725 do 5850 MHz: 14 dBm, 5945 do 6425 MHz: 23 dBm

NFC: 13,56 MHz < 42 dBuA/m pri 10 m

WPT: 110~148 KHz < 37,7 dBuA/m pri udaljenosti od 10 m

5G mreža zavisi od zemlje, operatera i korisničkog okruženja.

### **E-oznaka**

Uredaj ima elektronsku oznaku s informacijama o certificiranju.

Da mu pristupite otvorite Postavke > O telefonu > Certificiranje, ili otvorite Postavke i upišite „Certificiranje“ u traku za pretraživanje.

Model: 23127PN0CG

2312 ukazuje da će se proizvod lansirati nakon decembra 2023.

Kada se ovaj uređaj koristiti kao bežični punjač, namijenjen je za upotrebu kao stolni uređaj i ne smije se nositi kada je u ovom načinu rada.

Kako bi poštovali zahtjeve radiofrekvencijske izloženosti kada uređaj koristite u načinu rada bežičnog punjenja, uređaj držite najmanje 20 cm od osoba.

Model : MDY-15-EK

Više informacija o adapteru potražite na našoj službenoj web lokaciji:

[www.mi.com/global/service/userguide](http://www.mi.com/global/service/userguide)

### **Odricanje od odgovornosti**

Ovaj brzi vodič je objavila kompanija Xiaomi ili njena lokalna podružnica. Poboljšanja i promjene ovog vodiča zbog tipografskih grešaka, netačnosti trenutnih informacija ili poboljšanja programa i/ili opreme koja vrši kompanija Xiaomi mogu biti potrebna u bilo kojem trenutku i bez obavijesti. Međutim, takve promjene će se uključiti u nova online izdanja brzog vodiča (pogledati detalje na [www.mi.com/global/service/userguide](http://www.mi.com/global/service/userguide)). Sve slike služe samo u svrhe ilustracije i ne mogu precizno prikazati stvarni uređaj.

### **Informacije za laser klase 1**

LASERSKI PROIZVOD KLASE 1

Proizvođač: Xiaomi Communications Co., Ltd.  
Adresa proizvođača:  
Br. 019, 9. sprat, zgrada 6, srednja cesta 33 Xi'erqi,  
okrug Haidian, Peking, Kina, 100085  
Brend: Xiaomi Model: 23127PN0CG  
© Xiaomi Inc. Sva prava zadržana.