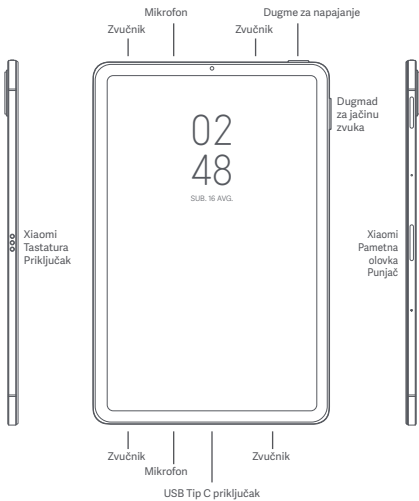




Xiaomi Pad 5

Brzi vodič



Hvala vam što ste odabrali Xiaomi Pad 5

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

MIUI

Xiaomi Pad 5 dolazi s prethodno instaliranim sistemom MIUI, našim prilagođenim operativnim sistemom baziranim na Androidu koji pruža česta ažuriranja i prilagođene karakteristike na osnovu prijedloga više od 200 miliona aktivnih korisnika širom svijeta. Više informacija potražite na en.miui.com

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.

Našu Deklaraciju o zaštiti okoliša pogledajte na sljedećem linku:

www.mi.com/en/about/environment

OPREZ

RIZIK OD EKSPLOZIJE AKO SE BATERIJA ZAMIJENI BATERIJOM NEISPRAVNOG TIPRA.

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

Važne informacije o sigurnosti

Prije upotrebe uređaja pročitajte sve informacije o sigurnosti iz nastavka:

- Upotreba neodobrenih kablova, napojnih adaptera ili baterija može izazvati požar, eksploziju ili druge rizike.
- Koristite samo odobrenu dodatnu opremu kompatibilnu s vašim uređajem.
- 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.
- Ovaj uređaj puniti samo s priloženim ili odobrenim kablom i napojnim adapterom. Upotreba drugih adaptera može izazvati požar, strujni udar i oštetiti uređaj i adapter.
- 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 stavljati 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.
 - Ako se čini da je baterija deformisana ili oštećena, odmah je prestanite koristiti.
- 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 povežite 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 koja ograničavaju upotrebu tableta u određenim situacijama i okruženjima.
- Nemojte koristiti tablet 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 tablet ili druga radijska oprema. Isključite tablet ili bežični uređaj kada se nalazite u području miniranja ili u područjima koja zahtijevaju isključivanje „dvosmjernih radio uređaja“ ili „elektronskih uređaja“ kako bi se spriječile moguće opasnosti.
- Tablet nemojte koristiti u bolničkim operacijskim salama, ambulantomama ili jedinicama intenzivne njege. 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 tablet ometa rad uređaja. Kako biste izbjegli mogućnost ometanja rada pejsmejкера, tablet uvijek držite na minimalnoj udaljenosti od 15 cm od pejsmejкера. Kako biste izbjegli ometanje rada medicinske opreme, tablet nemojte koristiti u blizini slušnih aparata, kohlearnih implantata ili drugih sličnih uređaja.
- Pridržavajte se svih sigurnosnih mjera opreza u avionu i isključite tablet kada je to potrebno.
- Dok vozite vozilo koristite tablet u skladu s važećim saobraćajnim zakonima i propisima.
- Kako biste izbjegli udar groma tablet nemojte koristiti na otvorenom tokom grmljavine.
- Tablet 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 tableta pomoću ugrađene funkcije za ažuriranje softvera ili posjetite neko od ovlaštenih prodajnih mjesta. 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 je ovaj tablet s funkcijom Bluetooth i Wi-Fi mrežom 21051182G 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

Informacije o radiofrekvencijskoj izloženosti (Specifična brzina apsorpcije, SAR)

Ovaj uređaj je usklađen s ograničenjima specifične brzine apsorpcije za opću populaciju / nekontroliranu izloženost (lokalizirana specifična brzina apsorpcije od 10 grama za trup, ograničenje: 2,0 W/kg) naznačena u preporukama Vijeća 1999/519/EZ, 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.

Kada povezujete uređaj u blizini tijela koristite kopču za kaiš ili futrolu bez metalnih komponenti. 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 potvrđama (najviša specifična brzina apsorpcije)

Ograničenje SAR-a od 10 g: 2,0 W/kg,

Vrijednost SAR-a: Tijelo: 0,350 W/kg (0 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 zatvorenom kada radi u opsegu frekvencije 5150 do 5350 MHz u sljedećim zemljama:

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			

Ograničenja u opsegu od 2,4 GHz:

Norveška: Ovaj pododjeljak se ne primjenjuje na geografsko područje unutar radijusa od 20 km od centra grada Ny-Ålesund.

Kategorija primaoca 2

Provjerite ispunjava li napojni adapter zahtjeve klauzule 6.4.5 standarda IEC/EN 62368-1 te je li ispitana i odobren u skladu s državnim ili lokalnim standardima.

Frekvencijski opsezi i snaga

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

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: 20 dBm, 5470 do 5725 MHz: 20 dBm, 5725 do 5850 MHz: 14 dBm

Bežično obrnuto punjenje: 145 KHz < 42 dBuA/m pri udaljenosti od 10 m

Propisi Savezne komisije za komunikacije (FCC)

Ovaj tablet ispunjava uslove dijela 15 Pravila Savezne komisije za komunikacije. Sljedeća dva uslova se odnose na rad telefona: (1) Ovaj telefon neće izazvati štetne smetnje i (2) ovaj uređaj mora prihvatiti sve primljene smetnje, uključujući smetnje koje mogu izazvati neželjeni rad.

Ovaj tablet je ispitan i utvrđeno je da ispunjava ograničenja za digitalne uređaje klase B, u skladu s dijelom 15 Pravila Savezne komisije za komunikacije.

Ova ograničenja pružaju razumnu zaštitu od neželjenih smetnji u stambenom okruženju.

Ova oprema generira, koristi i može zračiti radiofrekvencijsku energiju i, ako se ne postavi i koristi u skladu s uputstvima, može izazvati štetne smetnje radijskoj komunikaciji.

Međutim, ne postoji garancija da će doći do smetnje u određenom okruženju. Ako ova oprema ne izazove štetne smetnje radijskom ili televizijskom prijemu, što se može utvrditi uključivanjem i isključivanjem opreme. Korisniku se savjetuje da pokuša ispraviti smetnju pomoću jedne ili više sljedećih mjera:

- Preusmjerite ili premjestite prijemnu antenu.
- Povećajte razmak između opreme i prijemnika.
- Povežite opremu na utičnicu u strujnom kolu koji se razlikuje od onoga na koji je povezan prijemnik.
- Potražite pomoć od trgovca ili iskusnog RTV tehničara.

Informacije o radiofrekvencijskoj izloženosti (Specifična brzina apsorpcije, SAR)

Ovaj uređaj ispunjava zahtjeve vlade za izloženost radijskim talasima. Ovaj uređaj je dizajniran i proizveden tako da ne premaši ograničenja emisije za izlaganje radiofrekvencijskoj energiji. Standard izloženosti za bežične uređaje koristi jedinicu mjerenja poznatu kao specifična brzina apsorpcije ili SAR (eng. Specific Absorption Rate).

Ograničenje SAR-a koje postavlja Savezna komisija za komunikacije je 1,6 W/kg. Za uređaje koji se nose na tijelu, ovaj uređaj je ispitan i ispunjava smjernice Savezne komisije za komunikacije o radiofrekvencijskoj izloženosti za upotrebu s dodatnom opremom koja ne sadrži metal. Usklađenost s radiofrekvencijskom izloženosti s dodatnom opremom koja se nosi na tijelu a koja sadrži metal nije ispitana i potvrđena, te se upotreba takve dodatne opreme treba izbjegavati.

Napomena Savezne komisije za komunikacije

Promjene ili izmjene koje strana odgovorna za usklađenost nije izričito odobrila može poništiti korisnikovo pravo na rukovanje opremom. S ovom jedinicom se moraju koristiti zaštićeni kablovi kako bi se osigurala usklađenost s ograničenjima FCC-a klase B.

E-oznaka

Uređaj ima elektronsku oznaku s informacijama o certificiranju. Da mu pristupite otvorite Postavke > O tabletu > Certificiranje, ili otvorite Postavke i upišite „Certificiranje“ u traku za pretraživanje.

Model: 21051182G

2105 ukazuje da će se proizvod lansirati nakon 202105.

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.

Adapter

Proizvođač: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Adresa: #019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China, 100085

Model: MDY-11-EP

Ulazni napon: 100-240 V~

Ulazna frekvencija: 50/60 Hz

Izlazni napon: 5,0 V/9,0 V/12,0 V/10,0 V

Izlazna struja: 3,0 A/2,23 A/1,67 A/2,25 A maks.

Izlazna snaga: 15,0 W/20,0 W/20,0 W/22,5 W maks.

Prosječna aktivna efikasnost: ≥81,39%

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). Sve slike služe samo u svrhe ilustracije i ne mogu precizno prikazati stvarni uređaj.

Proizvođač: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Adresa proizvođača:

#019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China, 100085

Brend: Xiaomi **Model:** 21051182G

© Xiaomi Inc. Sva prava zadržana.