



Redmi Pad SE

Vodič za brzo pokretanje uređaja

Dugmad za jačinu zvuka

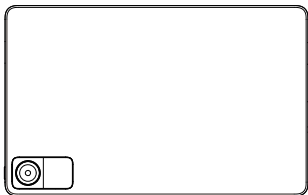
Dugme za paljenje/
gašenje



USB
priključak
Tip C



Ladica za SD karticu



Hvala što ste izabrali Redmi Pad SE

Duže pritisnite dugme za paljenje/gašenje kako biste upalili uređaj.

Pratite uputstva na ekranu kako biste podesili uređaj.

Za više informacija, posjetite naš zvanični veb-sajt:

www.mi.com/global/service/userguide

MIUI

Redmi Pad SE ima prethodno instaliran MIUI, naš prilagođeni operativni sistem zasnovan na Android sistemu koji se često ažurira i sadrži funkcije jednostavne za upotrebu, zasnovane na predlozima preko 200 miliona aktivnih korisnika širom svijeta. Za više informacija, posjetite en.miui.com

WEEE direktiva



Neophodno je preduzeti posebne mjere predostrožnosti kako bi se ovaj proizvod bezbjedno odložio u otpad. Ova oznaka podrazumijeva da ovaj proizvod u EU ne smije biti odložen sa drugim otpadom iz domaćinstva.

Odgovorno reciklirajte kako biste spriječili ugrožavanje životne sredine i ljudskog zdravlja zbog neodgovarajućeg odlaganja otpada i kako biste pomogli održivo ponovno korišćenje materijalnih resursa.

Kako biste bezbjedno reciklirali uređaj, koristite reciklažne centre ili se raspitajte na prodajnom mjestu gdje ste kupili uređaj.

OPREZ

POSTOJI RIZIK OD EKSPLOZIJE UKOLIKO BATERIJU ZAMIJENITE NEODGOVARAJUĆOM BATERIJOM.

ODLOŽITE ISKORIŠĆENE BATERIJE U SKLADU SA UPUTSTVIMA.



Da biste spriječili moguća oštećenja sluha, ne izlažite se jakim zvucima tokom dužeg perioda.

Dodatne informacije o bezbjednosti i mjere predostrožnosti se nalaze na: www.mi.com/en/certification

Važne informacije o bezbjednosti

Pročitajte sve informacije o bezbjednosti prije upotrebe uređaja:

- Upotreba neodobrenih kablova, punjača ili baterija može dovesti do požara, eksplozije ili dugih opasnosti.
- Koristite isključivo odobrenu dodatnu opremu koja je kompatibilna sa vašim uređajem.
- Opseg radne temperature ovog uređaja je od 0°C do 40°C. Korišćenje ovog uređaja van ovog opsega, može oštetiti uređaj.
- Ako vaš uređaj ima ugrađenu bateriju ne pokušavajte da je sami zamijenite, kako biste izbjegli oštećenje baterije ili uređaja.

- Punite uređaj kablom i punjačem koji su odobreni za upotrebu, ili koje ste kupili zajedno sa uređajem. Korišćenje drugih punjača može dovesti do požara, električnog udara ili oštetiti uređaj i punjač.
- Nakon završetka punjenja, isključite punjač iz utičnice i odvojite ga od telefona. Nemojte puniti uređaj duže od 12 sati.
- Bateriju obavezno reciklirati i odložiti odvojeno od otpada iz domaćinstva. Nepropisno rukovanje baterijom može dovesti do požara ili eksplozije. Odložite ili reciklirajte uređaj, njegovu bateriju i dodatnu opremu u skladu sa lokalnim propisima.
- Nemojte rastavljati, udarati, lomiti ili paliti bateriju. Ako primijetite da je baterija izobličena ili oštećena, odmah prekinite njenu upotrebu.
 - Ne izlažite bateriju kratkom spoju jer to može dovesti do pregrijavanja, opekotina ili drugih povreda.
 - Ne izlažite bateriju visokim temperaturama.
 - Pregrijavanje može dovesti do eksplozije.
 - Nemojte rastavljati, udarati ili lomiti bateriju jer to može dovesti do curenja, pregrijavanja ili eksplozije baterije.
 - Nemojte paliti bateriju, jer to može dovesti do požara ili eksplozije.
 - Ako primijetite da je baterija izobličena ili oštećena, odmah prekinite njenu upotrebu.
- Korisnik ne smije uklanjati ili mijenjati bateriju. Isključivo ovlašćeni proizvođačev centar za popravke smije da ukloni ili popravi bateriju.
- Držite uređaj na suvom.
- Nemojte pokušavati da sami popravite uređaj. Ukoliko bilo koji dio uređaja nije ispravan, obratite se Mi korisničkoj podršci ili odnesite uređaj u ovlašćeni centar za popravke.
- Priključite ostale uređaje u skladu sa njihovim uputstvima. Nemojte priključivati nekompatibilne uređaje na ovaj uređaj.
- Za AC/DC punjače, neophodno je da postoji utičnica u blizini opreme, koja je lako dostupna.



Mjere predostrožnosti

- Poštujte sve važeće zakone i pravila koja ograničavaju upotrebu tablet uređaja u datim situacijama i okruženjima.
- Nemojte koristiti tablet uređaje na benzinskim pumpama, na mjestu ili u okruženju gdje može doći do eksplozije, uključujući područja za punjenje goriva, u potpalublju plovila, u objektima za skladištenje i prenos goriva i hemikalija ili u područjima gdje vazduh može da sadrži hemikalije ili čestice, kao što su fine čestice, prašinu ili metalni prah. Poštujte sve postavljene znakove koji od vas zahtijevaju gašenje mobilnih uređaja kao što su vaš tablet ili druga radio oprema. Isključite tablet uređaj ili bežični uređaj kada se nalazite u oblasti gdje se izvodi miniranje ili u oblasti gdje se moraju ugasiti „dvosmjerni radio uređaji“ ili „elektronski uređaji“ kako bi se spriječile moguće štetne posljedice.
- Nemojte koristiti tablet uređaj u operacionim salama bolnica, urgentnim centrima ili odjeljenjima za intenzivnu njegu. Uvijek poštujte pravila i propise bolnica i zdravstvenih ustanova. Ukoliko koristite medicinske uređaje, posavjetujte se sa svojim ljekarom i proizvođačem uređaja da biste utvrdili da li vaš tablet uređaj može da utiče na rad medicinskog uređaja. Kako biste izbjegli moguće smetnje u radu pejsmejkera, uvijek

održavajte udaljenost od najmanje 15 cm između tablet uređaja i pejsmejkera. Kako biste izbjegli smetnje u radu medicinskih uređaja, ne koristite tablet uređaj u blizini aparata za sluh, kohlearnog implantata ili drugih, sličnih uređaja.

- Poštujte sva pravila o bezbjednosti u avio-saobraćaju i izgasite svoj tablet uređaj kada ste u avionu i kada je to potrebno.
- Kada upravljate vozilom, koristite tablet uređaj u skladu sa odgovarajućim pravilima i propisima u saobraćaju.
- Nemojte koristiti tablet uređaj kada ste napolju tokom oluje, kako biste izbjegli udar groma.
- Ne koristite tablet uređaj u prostorijama sa visokim stepenom vlažnosti vazduha, kao što su kupatila. Takvo korišćenje može dovesti do električnog udara, povrede, požara ili oštećenja punjača.

Izjava o informacionoj sigurnosti

Ažurirajte operativni sistem tablet uređaja preko ugrađenog programa za ažuriranje ili posjetite bilo kog ovlašćenog servisera. Ažuriranje operativnog sistema na neki drugi način može oštetiti uređaj ili dovesti do gubitka podataka, sigurnosnih problema i drugih rizika.

Propisi EU



Izjava o usaglašenosti sa RED direktivom

Xiaomi Communications Co., Ltd. ovim putem izjavljuje da ovaj Tablet uređaj samogućnošću povezivanje preko Bluetooth i Wi-Fi funkcije 23073RPBFG ispunjava osnovne uslove i druge bitne odredbe Direktive o radio opremi 2014/53/EU. Puni tekst ove izjave o usaglašenosti sa EU direktivom se nalazi na sljedećoj adresi: www.mi.com/en/certification

Informacije o izloženosti radio-frekvencijskom zračenju (SAR)

Ovaj uređaj je u skladu sa ograničenjima za specifičnu stopu apsorpcije (SAR) koja važe za opštu populaciju/nekontrolisano izlaganje (lokalizovana SAR za 10 grama za torzo, ograničenje: 2,0 W/kg), a koja su navedena u preporuci Savjeta Evrope 1999/519/EC, smjernicama ICNIRP-a i RED direktivi (Direktiva 2014/53/EU).

Tokom ispitivanja SAR, ovaj uređaj je podešen tako da emituje najveći potvrđeni nivo snage preko svih frekvencijskih opsega.

Ukoliko držite ovaj uređaj u blizini tijela, koristite kopču ili futrolu koja nema metalne djelove. Usaglašenost izloženosti radio-frekvencijskom zračenju nije ispitivana, niti provjeravana uz dodatnu opremu koja sadrži metal i koja se nosi pri tijelu, tako da treba izbjegavati korišćenje takve dodatne opreme.

Informacije iz certifikata (najviša SAR)

Ograničenje SAR za 10 g: 2,0 W/Kg,

Vrijednost SAR: Za tijelo: 0,974 W/Kg (udaljenost 0 mm).

Pravne informacije

Ovaj uređaj možete koristiti u svim državama članicama EU.

Kada koristite uređaj, poštujujte državne i lokalne propise.

Ovaj uređaj se može koristiti samo u zatvorenim prostorijama kada radi u frekvencijskim rasponima od 5250 do 5350 MHz 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

Ograničenja za frekvencijski opseg od 2,4 GHz:

Norveška: Ova rubrika se ne odnosi na geografsko područje od 20 km, u svakom smjeru, od centra Ni-Olesunda.

Obezbijedite da korišćeni adapteri za napajanje budu u skladu sa važećim propisima zemlje i međunarodnim i regionalnim bezbjednosnim standardima.

Frekvencijski opsezi i snaga

Ovaj tablet uređaj nudi sljedeće frekvencijske opsege isključivo u okviru EU i maksimalnu snagu radio-frekvencije:

Bluetooth: 20 dBm

Opseg od 2,4 GHz za WiFi: 20 dBm

Opseg od 5 GHz za WiFi: 5150 do 5250MHz: 23 dBm, 5250 do 5350 MHz: 23 dBm, 5470 do 5725 MHz: 23 dBm, 5725 do 5850 MHz: 14 dBm

E-etiketa

Ovaj uređaj ima elektronsku etiketu sa podacima o certifikaciji.

Da biste joj pristupili, otvorite Settings > About tablet > Certification, ili otvorite Settings i unesite „Certification” u polje za pretragu.

Model: 23073RPBFG

2307 znači da će ovaj proizvod biti dostupan na tržištu nakon jula 2023.

Model: MDY-14-EQ / MDY-09-EW

Za više informacija o adapteru posjetite našu službenu web stranicu: www.mi.com/global/service/userguide

Odricanje od odgovornosti

Ovaj Vodič za brzo pokretanje uređaja objavljuje Xiaomi ili njegova lokalna podružnica. Xiaomi ima pravo da, bilo kada i bez obavještenja, poboljša i izmijeni ovaj vodič zbog štamparskih grešaka, nepreciznosti trenutnih informacija ili poboljšanja programa i/ili opreme. Međutim, takve promjene će biti uključene u nova onlajn izdanja Vodiča za brzo pokretanje uređaja (za više informacija, pogledajte www.mi.com/global/service/userguide). Sve slike su informativne prirode i ne moraju da precizno prikazuju stvarni uređaj.

Proizvođač: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Poštanska adresa proizvođača:

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

Marka: Redmi Model: 23073RPBFG

© Xiaomi Inc. Sva prava su zadržana.