

POCO



Skajuma pogas

Ieslēgšanas/
izslēgšanas
poga

POCO M3 Lietotāja rokasgrāmata

USB Tips-C ligzda

Paldies, ka izvēlējāties POCO M3

Lai ieslēgtu ierīci, nospiežot un turēt ieslēgšanas/izslēgšanas pogu. Lai konfigurētu ierīci, sekot norādījumiem ekrānā.

Vairāk informācijas

Apmeklējiet mūsu oficiālo mājaslapu <https://www.mi.com/global/service/userguide>

MIUI (POCO)


POCO M3 ir iepriekš instalēta ar MIUI, mūsu pielāgotā uz Android bāzētā operētājsistēma, kas bieži piedāvā atjauninājumus un lietotājam draudzīgas funkcijas, ko iesaka vairāk nekā 200 miljoni aktīvo lietotāju visā pasaulē. Lai iegūtu vairāk informācijas, lūdzu, apmeklējiet vietni en.miui.com

SIM kartes paliktnis:



Par duālo SIM:

- Duālajai 4G SIM ir nepieciešams vietējā telekomunikāciju operatora atbalsts, tā var netikt atbalstīta visos reģionos.
- Atbalsta duālās nano-SIM kartes. Izmantojot abas SIM kartes ligzdas, jebkuru karti var iestatīt kā galveno karti.
- VoLTE atbalsta tikai noteikti reģioni un telekomunikāciju operatori.
- Notiekot tīkla optimizācijai, var tikt piemēroti sistēmas atjauninājumi. Sīkākai informācijai, lūdzu, skatīt izmantojamās ierīces sistēmas versiju.

 Pareizi utilizēt šo produktu. Šī zīme parāda, ka ES teritorijā šo produktu nedrīkst utilizēt kopā ar citiem sadzīves atkritumiem. Lai novērstu iespējamo kaitējumu apkārtnē videi vai cilvēka veselībai no nekontrolējamās atkritumu utilizācijas, utilizēt atbildīgi, lai veicinātu materiālo resursu ilgtspējīgu atkārtotu izmantošanu. Lai droši pārstrādātu ierīci, lūdzam izmantot atgriešanas un savākšanas sistēmas vai zinātnies ar pārdevēju, no kura prece tika sākotnēji iegādāta.

Vides deklarāciju sk. vietnē: <http://www.mi.com/en/about/environment>

POCO



Balso mygtukai

Ijungimo mygtukas

POCO M3 Vartotojo vadovas

USB tipo C ievads

Ačiū, kad pasīrīkote POCO M3

Ilgai paspauskite ijjungimo mygtukā norēdami ijjungti iřrenginj. Sekite ekrane esančias instrukcijas, tam kad sukonfigūruotumete iřrenginj.

Norēdami gauti daugiau informācijas

Apsilankykite mūšū oficialioje svetainėje: <https://www.mi.com/global/service/userguide>

MIUI (POCO)


POCO M3 prietaise yra iš anksto įrašyta MIUI, mūsų individualiam vartotojui pritaikyta Android operacinė sistema paremta operacinė sistema, kuri pateikia įprastus atnaujinimus ir naudotojui patogias funkcijas, teikiamas daugiau nei 200 milijonų vartotojui visame pasaulyje. Norėdami gauti daugiau informacijos, apsilankykite en.miui.com

SIM kortelės padėklas:



Apie dvigubą SIM kortelę:

- Dviguba 4G SIM kortelė turi būti palaikoma vietinio telekomo operatoriaus paslaugų ir gali būti nepasiekama visuose regionuose.
- Yra palaikomos dvigubos nano-SIM kortelės. Naudojant abu SIM kortelių lizdus, bet kuri kortelė gali būti naudojama kaip pirminė kortelė.
- Tik tam tikri regionai ir tam tikri operatoriai palaiko VoLTE balso perdavimo technologiją.
- Sistemos atnaujinimai gali būti taikomi kai yra vykdomas tinklo optimizavimas. Norėdami išsamioms informacijos, remkitės prietaisų naudojamoms sistemos versija.

 Tinkamai atsikratykite šiuo gaminiu. Šis ženklas reiškia, kad šis gaminytis neturėtų būti pašalinamas su kitomis buitinėmis atliekomis EU (Europos Sąjungoje). Siekiant išvengti galimos grėsmės aplinkai ar žmonių sveikatai dėl nekontroliuojamo atliekų pašalinimo, atsakingai perdirbkite šį gaminį taip paskatindami medžiagų išteklių tvarų pakartotinį panaudojimą. Norėdami saugiai perdirbti jūsų prietaisą, naudokite grąžinimo ir surinkimo sistemas arba susisiekite su mažmenininku, iš kurio prietaisas buvo originaliai nupirktas.

Norėdami perskaityti aplinkos deklaraciją, remkitės žemiau esančia nuoroda: <http://www.mi.com/en/about/environment>

POCO



Helinupud

Totenupp

POCO M3 Kasutusjuhīs

USB C-tūipi port

Tāname, et valisite toote POCO M3

Seadme sisselūitāmiseks hoidke toitenuppu all. Seadistāmiseks jārgige ekrānīl olevaid juhiseid.

Rohkem teavet

Leiate meie ametlikult veebilehelt <https://www.mi.com/global/service/userguide>

MIUI (POCO)


POCO M3 on eelseadistatud meie Androidipõhise kohandatud operatsioonisüsteemiga MIUI, mida tānu regulaarsele uundustele ja kasutajasõbralikele funktsioonidele soovitab üle 200 miljoni aktiivse kasutaja kogu maailmas. Lisateabe saamiseks külastage veebisaiti en.miui.com

SIM-kaardi alus:



Teave kahekordse SIMi kohta:

- Kahekordne 4G SIM vajab kohaliku telefonioperaatori tuge ega pruugi kõigis piirkondades saadaval olla.
- Toetab kahekordseid nano SIM-kaarte. Mõlema SIM-kaardi pesa kasutamisel võib ükskõik kumma kaardi peamiseks SIMiks seada.
- VoLTE-t toetavad ainult teatud piirkonnad ja telefonioperaatorid.
- Süsteemiuuendused võivad rakenduda võrgu optimeerimise järel. Detailise ülevaate saamiseks vaadake palun seadmes kasutatava süsteemi versiooni.

 Kõrvaldage toode nõuetekohaselt. See märgistus näitab, et toodet ei tohiks kõrvaldada ELis koos teiste olmejäätmetega. Võimaliku kontrollimata jäätmekäitluse tõttu keskkonnale või inimtervisele avalduva kahju vältimiseks käideldge jäätmeid vastutustundlikult, et edendada ressurside säästlikku kasutamist. Oma seadme ohutuks käitlemiseks kasutage palun tagastus- ja kogumispunkte või võtke ühendust jaemüüjaga, kelle käest toode algselt osteti.

Keskkonnanalase avalduse lugemiseks minge palun alltoodud lingile: <http://www.mi.com/en/about/environment/>

UZMANĪBU!

SPRĀDZIENA RISKĒ, JA BATERIJA TIEK AIZVIETOTA AR NEPAREIZA TIPA BATERIJU. UTILIZĒJIET LIETOTĀS BATERIJAS SASKAŅĀ AR NORĀDĪJUMIEM.

Lai izvairītos no iespējama kaitejuma dzirdēi, neiešļēt skanu uz pilnu jaudu ilgstošu laiku. Vairāk informācijas par drošību meklējiet Lietotāja Pakašgrāmatā zemāk minētajā vietnē: http://www.mi.com/en/certification

Svarīgā drošības informācija

- Izlasiet visu drošības informāciju pirms ierices lietošanas.
- Neautorizēto vadu, barošanas adapteru vai bateriju lietošana var izraisīt uguni, sprādzienu vai rādīt citus riskus.
- Izmantojiet tikai atļautu aprīkojumu, kas ir saderīgi ar jūsu ierici. Šīs ierices darba temperatūras diapazons ir +5°C–40°C. Ierices lietošana apstākļos ārpus šā temperatūras diapazona var sabojāt ierici.
- Ja jūsu ierici ir iebūvēta baterija, nespējīniet patstāvīgi aizvietot bateriju, lai novērstu baterijas vai ierices bojājumus.
- Uzlabējiet šo ierici tikai ar komplektā esošo vai autorizēto kabeli un barošanas adapteri. Citu adapteru lietošana var izraisīt ugunsgrēku, elektrisko triecienu un sabojāt ierici un adapteri.
- Pēc uzlabēšanas pabeigšanas atslēdziet adapteri no ierices un rozetes. Nelābējiet ierici ilgāk par 12 stundām.
- Baterija ir jāūstīdz atsevišķi no sadzīves aprīktnīem. Baterijas nepareiza lietošana var izraisīt ugunsgrēku vai sprādzienu. Utilizējiet ierici, tās bateriju un aprīkojumu saskaņā ar vietējiem noteikumiem.
- Neizjauciet, nesītiēt, nesaspīdīet un nededziniet bateriju. Deformācijas gadījumā nekavējoties pārtrauciet baterijas lietošanu.
- Nepieļaujot baterijas issavienojumu, lai novērstu pārkaršanu, apdegumus vai citas traumas.
- Nepakļaut bateriju augstas temperatūras iedarbībai. Pārkaršana var izraisīt sprādzienu.
- Neizjaukt, nesīt un nesaspīest bateriju, lai novērstu baterijas šķīdruma noplūdi, pārkaršanu vai sprādzienu.
- Nededzināt bateriju, lai novērstu ugunsgrēku vai sprādzienu.
- Deformācijas gadījumā nekavējoties pārtraukt baterijas lietošanu.
- Uzturiet ierici sausu.
- Nespējīniet patstāvīgi remontēt ierici. Ja jebkāda ierices daļa nedarbojas pareizi, sazinieties ar Mi klientu atbalsta dienestu vai nodot ierici autorizētajā servisa centrā.
- Pieslēdziet citas ierices saskaņā ar to lietošanas rokasgrāmatu.
- Nepieslēdziet šai iericei nesaderīgas ierices.
- Mainštrāvas/līdzstrāvas adapterim rozete ir jāuzstāda blakus iericei, un tai ir jābūt viegli pieejamai.

⚠️ Piesardzības pasākumi

- Ievērojiet visus likumus un noteikumus, kas aizliedz lietot mobilo tālrunus noteiktos gadījumos un vietās.
- Nelietojiet tālruni degvielas uzplūdes stacijās un sprādzienbīstamā un potenciāli sprādzienbīstamā atmosfērā, tai skaitā degvielas uzplūdes vietās, zem laivu klāja, degvielas vai ķīmiskajū pārkraušanas vai uzglabāšanas vietās, vietās, kur gaisā ir ķīmiskajās vai dalmas, piemēram, smiltis, putekļi vai metāla pulveris. Ievērojiet visas zīmes, kas liek izslēgt bezvadu ierices, piemēram, tālruni vai citas radioiekārtas. Izslēdziet savu mobilo tālruni vai bezvadu ierici, esot sprādziena zonā vai zonās ar zīmēm, kas liek izslēgt "divvirziena radio iekārtas" vai "elektroniskās ierices", lai novērstu traucējumus spridzināšanas darbos.
- Nelietojiet tālruni slimnicu operāciju zālēs, neatliekamās palīdzības palātās vai intensīvās terapijas nodažās. Ievērot spēkā esošos slimnicu un veselības centru noteikumus. Konsultējieties ar ārstu un ierices ražotāju, lai noskaidrotu, vai tālruna darbība var traucēt jūsu medicīniskās ierices darbībai. Lai novērstu potenciālus traucējumus elektrokardiostimulatoram, ievērojiet minimālo 15 cm attālumu starp mobilo tālruni un elektrokardiostimulatoru. Lai to panāktu, lietojiet tālruni ar elektrokardiostimulatoram prētoja ausi un nenesāt to krūšu kabatā. Nelietojiet tālruni blakus dzirdes aparātiem, kohlēarajiem implantiem, utt., lai novērstu traucējumus medicīniskajām iekārtām. Ievērojiet līdmasīnu drošības noteikumus un, ja nepieciešams, izslēdziet tālruni līdmasīnā.
- Vadot transportlīdzekļi, lietojiet tālruni saskaņā ar attiecīgajiem satiksmes noteikumiem.

PERSPĒJĪMAS!

PATEIKUS BATERIJĀ NETINKAMO TIPO KITA BATERIJA, KYLA SPROGIMO RIZIKA.

ATSIKRATYKITE PANAUDOTOMIS BATERIJOMIS REMIANTIIS INSTRUKCIJOMIS.

⚠️Norādēmi īsvegti galimo gaisma pakenkimo, nesiklausukite muzikas dideliu garsu ilgā laikā. Norādēmi gauti daugiā svarbos saugomo informācijas, remkites zēmiā nurodytoje nuoroodye esānčia nuorodā: http://www.mi.com/en/certification

Svarbi saugomo informacija

- Perskaytykite visas saugomo instrukcijas pries pradēdami naudoti prietaisā.
- Nepatvirintų kabelių, maitinimo adapterių ir baterijų naudojimas gali sukelti gaisrą, pūlėjimą ar sukelti kitas rizikas.
- Naudokkite tik patvirtintus reikmenis, kurie yra suderinami su jūsų prietaisu. Šio įrenginio eksploatavimo temperatūros diapazonas yra 0°C–40°C. Šio prietaiso naudojimas temperatūrose, kurios neįeina į šį temperatūrų diapazoną, gali pažeisti įrenginį.
- Jeį jūsų prietaisas yra į įmontuota baterija, nebandykite pakeisti baterijos pats, tam kad išvengtūmetē baterijos ar prietaiso sugadinimo.
- Kraukite prietaisā tik su pridētā ar patvirtintu kabeliu ir maitinimo adapteriu. Kitų adapterių naudojimas gali sukelti gaisrā, elektros šokā, ir pažeisti prietaisā bei adapterį.
- Po to, kai krovimas yra baigtas, atjunkite kroviklį nuo prietaiso ir elektros kištukinio lizdo. Nekreukite prietaiso daugiau nei 12 valandų.
- Baterija turi būti pakeista tvarkyba ją turi būti atsikratoma atskirai nuo būtinių atliekų. Netinkamas baterijos tvarkymas gali sukelti gaisrą ar sprogtį. Atsikratykite arba perdirbkite prietaisą, jo bateriją ir reikmenis remiantis vietiniais įstatymais.
- Neišardykite, netranskykite, nespaukite ar nedeginkite baterijos. Deformacijos atveju, nedelsdami nustokite naudoti bateriją.
- Nejunkite prietaiso į trumpo jungimo grandinę, siekdami išvengti perkaitimo, nudegimų ar kitų sužeidimų asmeniui.
- Nelaikykite prietaiso baterijos aukštos temperatūros aplinkose.
- Neišardykite, netranskykite ar nedeginkite baterijos, tam, kad išvengtūmetē baterijos skysčių ištekėjimą, perkaitimo ar sprogiomo.
- Deformacijos atveju, nedelsdami nustokite naudoti bateriją.
- Laikykite prietaisā sauso vietoje.
- Nebandykite patys pataisyti prietaiso. Jei bet kuri prietaiso dalis tinkamai neveikia, susiekite su MI klientų aptarnavimo tarnyba arba nuneškite jūsų prietaisą į patvirtintą taisymo centrą.
- Prijunkite kitus prietaisus remiantis jų naudojimo vadovais. Neprijunkite su šiuo prietaisu nesuderinamų prietaisų.
- Norint prijungti kintamosios srovės kištukinį lizdą/nuolatinės srovės kištukinį lizdą, kištukinius lizdus turi būti įmontuota šalia įrangos ir lengvai pasiekiamas.

⚠️ Saugos reikalavimai

- Laikykitēs visu įstatymų ir normų, kurie apribojimą naudojimąši mobiliojuju telefonu specifiniais atvejais ir specifinėse aplinkose.
- Nenaudokite savo telefono degalinėse ir sprogiose atmosferose bei galimai sprogiose atmosferose, įskaitant kuro prisipildymo zonas, žemiau nei laivo denis esančiose atmosferose, kuro ar cheminių medžiagų perdavimo ar saugojimo įrenginiuose, zonose, kur ore randama chemikalų ar dalelių, tokių kaip grūdai, dulka ir metalo milteliai.
- Laikykitēs visu pastatytų ženklų, liepiančių išjungti belaidžius prietaisus, tokius kaip jūsų telefonas ar kita radijo įranga. Išjunkite jūsų mobilų telefoną ar belaidį prietaisą būdami sprogdinimo zonoje, ar zonoje, turinčiose pastatytus ženklus, reikalaujančius išjungti „dviejų krypčių radio įmtuvus“ ar „elektroninius prietaisus“ siekiant išvengti įsikšimo į sprogdinimo operacijas.
- Nenaudokite savo telefono ligoninių operacinėse, skubios pagalbos palatose ar intensyvios terapijos palatose. Laikykitēs veikiančių ligoninių ir sveikatės centrų taisyklių ir reikalavimų. Pasikonsultuokite su gydytoju ir prietaiso gamintoju, siekdami nustatyti ar jūsu telefono eksploatavimas gali sukelti trukdžius jūsų medicininio prietaiso naudojimui. Siekdami išvengti galimos tarpusavio sąveikos su širdies stimuliatoriumi, išlaikykite bent 15 cm atstumą tarp stimuliatoriaus ir mobiliojo telefono. Norėdami tą pasiekti, naudokite telefoną priešingoje jūsų stimuliatoriui ausyje ir nenesiokite jį prie krūtinės esančioje kišenėje. Nenaudokite jūsų telefono netoli klausos aparatų ar vidinės ausies implantų iekdami išvengti galimos tarpusavio sąveikos su medicinine įranga. Laikykitēs orlaiviu saugomo reikalavimų ir išjunkite telefoną būdami lėktuve, kai to yra reikalaujama.

- Lai novērstu zibens triecienu, neizmantojiet savu tālruni ārpus tēlpām negaisa laikā.
- Nelietojiet tālruni zvaniem uzlabēšanas laikā.
- Nelietojiet tālruni vietās ar augstu mitruma līmeni, piemēram, vannas istabā, pretējā gadījumā jūs varat saņemt elektrisko triecienu, gūt traumas, izraisīt ugunsgrēku un lādētāja bojājumus.

Drošības paziņojums

Atjauniniet tālruna operētājsistēmu, izmantojot standarta programmatūras atjaunināšanas funkciju, vai apmeklējiet mūsu autorizētos servisa centrus. Programmatūras atjaunināšana, izmantojot citas metodes, var sabojāt ierici vai izraisīt datu dzēšanu, drošības problēmas un citus riskus.

ES regulas


RED atbilstības deklarācija

Mēs, Xiaomi Communications Co., Ltd., ar šo paziņojam, ka šis GSM/GPRS/ EDGE/UMTS/LTE digitālais mobilais tālrunis ar Bluetooth un WiFi M2010J19CG atbilst obligatajām prasībām un citiem attiecīgajiem radioiekārtu direktīvās 2014/53/ES noteikumiem. Pilns ES atbilstības deklarācijas teksts ir pieejjams www.mi.com/en/certification.

Uz ķermeņa nēsājamas ierices SAR (patnējās absorbcijas ātruma) testēšana ir veikta 5 mm attālumā. Lai atbilstu RF iedarbības vadlīnijām, lietošanas laikā, nēsājot ierici uz ķermeņa, tā ir jānovieto vismaz šādā attālumā no ķermeņa. Neizmantojot apstiprinātu aprīkojumu, pārliecīnieties, ka produkts, ko izmantojat, nesatur metālus un novieto tālruni norādītajā attālumā no ķermeņa.
2. kategorijas uztvērējs

Juridiskā informācija

Šo ierici var lietot visās ES dalībvalstīs. Ievērojiet valsts un vietējos noteikumus ierices lietošanas vietā. 5150-5350 MHz frekvencu diapazonā šo ierici drīkst lietot tikai iekšējās šājas valstis:

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	
IS	LI	NO	CH	TR			

Pārlicināties, ka Izmantotais barošanas adapteris atbilst IEC60950-1/EN60950-1 2.5. punkta prasībām, ir testēts un apstiprināts saskaņā ar valsts vai vietējiem standartiem.

Ražotājs: The Rainbow City of China Resources, Nr.68, Qinghe Middle Street, Haidian District, Pekina, Ķīna 100085

Frekvencu joslas un jauda

Šis mobilais tālrunis piedāvā šādas frekvencu joslas tikai ES teritorijā un maksimālo radio frekvences jaudu:
GSM 900: 35 dBm
GSM 1800: 32 dBm
UMTS band 1/8: 25 dBm
LTE band 1/3/7/8/20/28/38/40: 25.7 dBm
Bluetooth: 20 dBm
Wi-Fi 2.4 GHz band: 20 dBm
Wi-Fi 5 GHz: 5150 to 5250MHz: 20 dBm, 5250 to 5350 MHz: 20 dBm, 5470 to 5725 MHz: 20 dBm, 5725 to 5825 MHz: 14 dBm

FCC noteikumi

Šis mobilais tālrunis atbilst FCC noteikumu 15. daļai. Ierici ir jāpilda šādi divi nosacījumi: (1) Šai ierice nedrīkst izraisīt kaitīgus traucējumus; (2) šai iericei ir jāpieņem jebkādi uztvertie traucējumi, tai skaitā traucējumi, kas var izraisīt nevēlamu darbību.

- Vairuodami transporto priemēnos, naudokite savo telefoną remdamies aktualliais elsmo įstatais ir reikalavimais.
- Norėdami išvengti žaibo smūgio, nenaudokite telefono lauke perkūnijos metu.
- Nenaudokite telefono skambinimui, kai šis kraunasi.
- Nenaudokite telefono, vietoje, kur drėgmės lygis yra aukštas, kaip pvz. vonioje. Tai gali sukelti elektros smūgį, sužeidimą, gaisrą ir kroviklio pažeidimus.

Saugos pranešimas

Atnaujinkite savo telefono operacinę sistemą naudojami įmontuotą programinės įrangos atnaujinimo funkciją arba apsilankykite mūsų patvirtintose klientų aptarnavimo išparduotuvėse. Programinės įrangos atnaujinimas kitais būdais gali pažeisti prietaisą ar sukelti duomenų netekimą, apsaugos problemas bei kitas rizikas.

ES nuostatai

Raudonoji atitikties deklaracija

„We,Xiaomi Communications Co., Ltd.“ Šiuo dokumentu „Xiaomi Communications Co., Ltd.“ patvirtina, kad šis GSM/GPRS/EDGE/UMTS/LTE skaitmeninis telefonas su „Bluetooth“ technologija ir WIFI (belaidzių interneto ryšiu) M2010J19CG atitinka būtinus reikalavimus ir kitus aktualius RE 2014/53/ES direktyvos nuostatus. Visa Europos Sąjungos atitikties deklaracijos tekstą galima rasti www.mi.com/en/certification

Korpuso nusidėvėjimo specifinės sugerties dydžių bandymai buvo atlikti nustatius 5mm atskyrimo atstumą. Siekiant tykdyti radio dažnio poveikio gaires korpuso nusidėvėjimo veiklus metu, prietaisas turėtų būti padėtas bent tokiu atstumu nuo korpuso. Jei jūs nenaudojate patikrintų priedų, išliktikite, kad bet kuris naudojamas produktas yra be metalo ir kad jis yra padėtas nurodytu atstumu nuo korpuso. Imtuvo kategorija 2

Teisinė informacija

Šis prietaisas gali būti naudojamas gali būti eksploatuojamas visose ES (Europos Sąjungos) šalyse – narėse. Laikykitēs valstybinių ir vietinių prietaiso naudojimo reikalavimų. Šis prietaisas gali būti naudojamas tik patalpose, kai yra eksploatuojamas nuo 5150 iki 5350 Mhz dažnių diapazone šiose šalyse:

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	
IS	LI	NO	CH	TR			

Užtikrinkite, kad maitinimo adapteris atitinka IEC60950-1/EN 60950-1 ir buvo patikrintas bei patvirtintas remiantis atitinkamais ir vietiniais standartais.

Gamintojas: „The Rainbow City of China Resources“, NO.68, Qinghe Middle Street, Haidian District, Beijing, Kinija 100085

Dažnių juostos ir galia

Šis mobilusis telefonas naudoja šias dažnio juostas ES (Europos Sąjungos) zonoje ir tokią maksimalią radijo dažnių galią:
GSM 900: 35 dBm
GSM 1800: 32 dBm
UMTS band 1/8: 25 dBm
LTE band 1/3/7/8/20/28/38/40: 25.7 dBm
Bluetooth: 20 dBm
Wi-Fi 2.4 GHz band: 20 dBm
Wi-Fi 5 GHz: 5150 to 5250MHz: 20 dBm, 5250 to 5350 MHz: 20 dBm, 5470 to 5725 MHz: 20 dBm, 5725 to 5825 MHz: 14 dBm

FKK nuostatai

Šis mobilusis telefonas atitinka FKK reglamento 15 dalį. Eksploatavimas yra sutarties objektas pagal šias dvi sąlygas: 1) Šis prietaisas negali sukelti žalingųjų trukdžių, ir 2) šis prietaisas turi prisiminti atsakomybę už bet kokius sukeltus trukdžius, išskaitant trukdžius, kurie gali sukelti nepageidaujamą veikimą.

- Sōiduki juhtimisel kasutage telefoni vastavalt asjakohastele liikusseadustele e –eeskirjadele.
- Vālguloõju vāltimiseks kasutage õues aākesetorni aali telefoni.
- Ārge kasutage telefoni helistamiseks laadimise ajal. Ārge kasutage telefoni niisketes ruumides nagu vannitubades. See võib pōhjustada elektrilooõgi, vigastuse, tulekahju vōi laadija kahjustumise.

Turvalisustead

Uuendage oma telefoni operatsioonisistēmi, kasutades sisseehitatud tarkvara uuenduse funktsiooni, vōi kōlastage meie volitatud teenduisi. Tarkvara uuendamine mudi vahendeid kasutades vōib seadet kahjustada vōi pōhjustada andmeka, turvaprobleme ja muud ohte.

ELi regulatsioonid


RED vastavusdeklaratsioon

Xiaomi Communications Co., Ltd. Siinkohal avaldab Xiaomi Communications Co., Ltd., et see GSM/GPRS/EDGE/UMTS/LTE digitaalne Bluetoothi ja WiFiga mobiliteelphone M2010J19CG vastab RE 2014/53/EL oluliste nōuetele ja muudele asjakohastele sātetele. ELi vastavusdeklaratsiooni terviktekst on saadaval lehel www.mi.com/en/certification

Erineelduvuskiiruse testimine kehal on viidud lābi 5 mm pikkuse vahemaiga. Raadiosagedusega kokkupuutumise suuniste jārgmiseks selle kehal testimise jooksul peab seade olema paigutatud kehast vāhemalt niisugusele kaugusele. Kui te ei kasuta heakskiidud lisatarvikut, siis veuendage, et mis tahes kasutatav toode ei sisalda mingeid metallosid ja et see asetab telefoni kehast ettenāhtud kaugusele. Vastuvōtja kategooria 1

Õigusalsane teave

Seda seadet vōib kasutada kōigis ELi liikmesriikides. Jārgige selle riigi riiklikke ja kohalikke eeskirju, kus seadet kasutatakse. Seadet vōib kasutada siseruumides ainult 5150 kuni 5350 Mhz sagedusvahemikus jārgmistes riikides:

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	
IS	LI	NO	CH	TR			

Veuendage, et kasutatav toiteadapter vastab IEC60950-1/EN60950-1 nōuetele ja seda on testitud ning see on saanud heakskiidu vastavalt riiklikele vōi kohalikele standarditele.

Tootja: The Rainbow City of China Resources, NO.68, Qinghe Middle Street, Haidian District, Peking, Hiina 100085

Sagedusribad ja vōimsus

See mobiliteelphone vōimaldab ELi piirkonnas ainult jārgmisi sagedusribasid ja jārgmist maksimaalset raadiosagedust:
GSM 900: 35 dBm
GSM 1800: 32 dBm
UMTS band 1/8: 25 dBm
LTE band 1/3/7/8/20/28/38/40: 25.7 dBm
Bluetooth: 20 dBm
Wi-Fi 2.4 GHz band: 20 dBm
Wi-Fi 5 GHz: 5150 to 5250MHz: 20 dBm, 5250 to 5350 MHz: 20 dBm, 5470 to 5725 MHz: 20 dBm, 5725 to 5825 MHz: 14 dBm

FCC mārused

See mobiiliseade vastab FCC eeskirjade osale 15. Selle kaitamise suhtes kohaldatakse kaht jārgnevat nōustmu: (1) see seade ei tohi pōhjustada kahjulikke hāireid ja (2) see seade peab tingimata kōigi vastuvōetavate hāiretega. Sealhulgas hāiretega, mis vōivad pōhjustada soovimatut tegevust.

Šis mobilais tālrunis ir testēts un atbilst B klases digitālās ierices ierobežojumiem saskaņā ar FCC noteikumu 15. daļu. Šie ierobežojumi ir paredzēti, lai sniegtu pienemamu aizsardzību pret kaitīgiem traucējumiem apdzīvotās vietās. Šī ierice ģenerē, izmanto un var izstarot radiofrekvences enerģiju un, ja nav uzstādīta un netiek lietota saskaņā ar norādījumiem, var izraisīt kaitīgus traucējumus radiosakausē. Tomēr netiek garantēts, ka traucējumiem nenotiks, ierici uzstādot kādā konkrētā veidā. Ja šī ierice izraisa kaitīgus traucējumus radio vai televīzijas uztveršanā, ko var noteikt, izslēdzot un ieslēdzot ierici, lietotājam ieteicams mēģināt novērst traucējumus, izmantojot vienu vai vairākas no šīm metodēm:
– pārorientēt vai pārvietot uztveršo antenu;
– palielināt attālumu starp ierici un uztvērēju;
– ieslēgt ierici citā ķēdes rozetē, nevis tajā, kurai ir pieslēgts uztvērējs;
– sazināties ar pārdevēju vai pieredzējušu radio/TV tehnikas speciālistu.

RF iedarbības informācija (SAR)

Šī ierice atbilst valdības prasībām attiecībā uz radioļviju iedarbību. Šī ierice ir projektēta un ražota tā, lai nepārsnigtu radiofrekvences (RF) enerģijas iedarbības ierobežojumus. Iedarbības standarts bezvadu ierices izmanto mērvienību, ko sauc par ipatnējo absorbcijas ātrumu, jeb SAR. FCC noteiktais SAR ierobežojums ir 1,6 W/kg. Attiecībā uz lietošanu uz ķermeņa šī ierice ir testēta un atbilst FCC RF iedarbības vadlīnijām, lietojot kopā ar aprīkojumu, kas nesatur metālus, un novietojot to vismaz 1 cm attālumā no ķermeņa. Cita aprīkojuma lietošana var nenodrošināt atbilstību FCC RF iedarbības vadlīnijām. Kad ierice ir ieslēgta, novietojiet to vismaz 1 cm attālumā no sava ķermeņa, ja neizmantojat aprīkojumu ierices lietošanai uz ķermeņa un neturat ierici pie auss.

FCC paziņojums

Par atbilstību atbildīgās personas tieši neapstiprinātas izmaiņas vai modifikācijas var atcelt lietotāja tiesības lietot ierici.

E-etiķete

Šai iericei ir elektroniskā etiķete ar sertifikācijas informāciju. Lai to izlasītu, izvēlieties Iestatījumi > Par tālruni > Sertifikācija vai izvēlieties Iestatījumi un ierakstiet meklēšanas joslā "Sertifikācija".

Svarīga drošības informācija

SAR 10 g ierobežojums: 2.0 W/kg, SAR vērtība: galva: 0.597 W/kg, ķermenis: 0.807 W/kg (5 mm attālumā).

Temperatūra: 0 °C - 40 °C

Uzstādiet adapteri blakus iericei viegli pieejamā vietā.

Modelis: M2010J19CG
2010 nozīmē to, ka datums, kad produkts izlaists tirgū, ir 2020.10.

Šis mobilais tālrunis ir izstrādāts ar	CORNING
Corning® Gorilla® Glass 3	Gorilla® Glass

Xiaomi Communications Co., Ltd.
#019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China, 100085

Zīmols: POCO
Modelis: M2010J19CG

Visas tiesības aizsargātas. Xiaomi Inc.



M2010J19CG (1)

M2010J19CG (2)

M2010J19CG (3)

M2010J19CG (4)

M2010J19CG (5)

M2010J19CG (6)

M2010J19CG (7)

M2010J19CG (8)

M2010J19CG (9)

M2010J19CG (10)

M2010J19CG (11)

M2010J19CG (12)

M2010J19CG (13)

M2010J19CG (14)