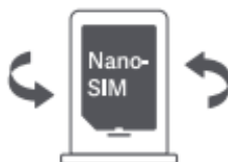




Xiaomi 15

Naudojimo instrukcija | Lietotāja rokasgrāmata | Kasutusjuhend



Norādāmi peržiūrēti naudojimo instrukcija, nuskenuokite „QR” kodą |
Lai skatītu lietotāja rokasgrāmata, skenējiet QR kodu |
Kasutusjuhendi vaatamiseks skannige QR-kood.

Dėkojame, kad pasirinkote „Xiaomi“

Palaikykite nuspaudę įjungimo / išjungimo mygtuką ir įjungsite prietaisą.

Sekite ekrane rodomas instrukcijas ir paruošite prietaisą naudoti.

Daugiau informacijos rasite mūsų oficialioje svetainėje: www.mi.com/global/service/userguide

Apie SIM:

Nenaudokite nestandartinių SIM kortelių SIM kortelių lizde. Jos gali sugadinti SIM kortelių lizdą.

ĮSPĖJIMAS: Neardykite prietaiso.

EEJA

Utilizuojant šį gaminį reikalingos specialios saugos priemonės. Šis simbolis nurodo, kad ES teritorijoje produkto negalima išmesti kartu su kitomis buitinėmis atliekomis. Siekiant užkirsti kelią nekontroliuojamo atliekų utilizavimo sukeliamai aplinkos ir sveikatos žalai, produktas turėtų būti atsakingai perdirbtas, skatinant tvaryų išteklių pakartotinį naudojimą.

Siekiant saugiai perdirbti jūsų prietaisą – pasinaudokite grąžinimo ir surinkimo sistemomis arba susisiekite su pardavėju, iš kurio prietaisas buvo nupirktas.

PERSPĖJIMAS

GALI SPROGTI, JEI BATERIJA PAKEIČIAMA KITA, NETINKAMO TIPO.

IŠMĖSDAMI PANAUDOTAS BATERIJAS LAIKYKITĖS INSTRUKCIJŲ.



Siekiant išvengti žalos klausai, neklausykite įrenginio garsiai, ilgai be pertraukų.

Papildomą saugumo informaciją ir įspėjimus galima rasti adresu:

www.mi.com/en/certification/

ES nuostatai**RED atitikties deklaracija**

Xiaomi Communications Co., Ltd. patvirtina, kad šis GSM/GPRS/EDGE/UMTS/LTE/5G Skaitmeninis mobilusis telefonas su Bluetooth ir WiFi 24129PN74G atitinka 2014/53/ES Direktyvos būtinuosius reikalavimus bei nuostatas. Visą ES atitikties deklaracijos turinį galima rasti internete adresu www.mi.com/en/certification

Informacija dėl radijo dažnių poveikio (SAR)

Šis prietaisas atitinka savitosios sugerties faktoriaus (SAR) bendras populiacijai / nekontroliuojamas poveikis (vietinė 10 gramų SAR galvai ir kūnui, riba: 2,0 W/kg), nustatytas Tarybos Rekomendacijoje 1999/519/EB, ICNIRP rekomenduojamomis normomis ir RED (2014/53/ES Direktyva). SAR bandymo metu prietaisui buvo nustatyta transliuoti aukščiausiu patvirtintu energijos lygiu visų tirtų dažnių bangomis ir padėtas tokioje padėtyje, kad atkartotų RB poveikį naudojant galvai be jokios atskirties ir šalia kūno su 5 mm atskirtimi.

SAR suderinamumas kūno poveikiui paremtas 5 mm atskirtimi tarp prietaiso ir žmogaus kūno. Nešiokite šį prietaisą bent 5 mm atstumu nuo kūno ir taip užtikrinkite RB poveikio leistiną arba žemesnį lygį už deklaruojamą. Laikant prietaisą šalia kūno, naudokite laikiklį prie diržo ar dėklą, kuriuose nėra metalinių dalių ir išlaiko bent 5 mm atstumą tarp prietaiso ir kūno. RB poveikio suderinamumas nebūvo tikrinamas ar patvirtintas su bet koku priedu turinčiu metalo ir dedamo prie kūno ir turėtumėte vengti naudoti tokius priedus.

Sertifikavimo informacija (didžiausias SAR)

SAR 10 g riba: 2,0 W/kg.

SAR vertė: Galvai: 0,993 W/kg, Kūnui: 0,997 W/kg (atstumas – 5 mm).

Teisinė informacija

Prietaisu galima naudotis visose ES valstybėse narėse ir JK.

Naudodami prietaisą, laikykitės atitinkamoje šalyje galiojančių nuostatų.

Prietaisui veikiant 5250–5350 MHz, 5945–6425 MHz dažnių diapazone, tik patalpose: 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), UK, IS, LI, NO, CH, TR

Prietaisui veikiant 5150–5350 MHz dažnių diapazone, Honkonge, jis gali būti naudojamas tik patalpose.

„Wi-Fi“ ryšys (įskaitant „Wi-Fi“ dažnių juostas, „Wi-Fi“ standartus ir kitas funkcijas, patvirtintas IEEE standarto 802.11 specifikacijose) gali skirtis atsižvelgiant į regioninį pasiekiamumą ir vietinio tinklo palaikymą. Kai tinkama, ši funkcija gali būti pridėta per OTA.

2,4 GHz bangų ribojimai:

Norvegija: atkarpa neapima geografinės teritorijos, esančios 20 km spinduliu nuo Niu Olesiundo.

Įsitikinkite, kad naudojami įkrovikliai atitinka galiojančius šalies įstatymus ir tarptautinius bei regioninius saugos standartus.

Bangų dažniai ir galia

Šis mobilusis telefonas veikia išvardintais bangų dažniais tik Europoje ir JK, o didžiausia radijo bangų galia yra:

GSM 900: 35,5 dBm

GSM 1800: 32,5 dBm

WCDMA dažnis 1/8: 25,7 dBm

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

5G NR dažnis n3/n7/n8/n20/n28/n38/n40/n41/n77: 26 dBm, 5G NR dažnis n41/n77/n78: 29 dBm

Bluetooth: 20 dBm

Wi-Fi 2,4 GHz: 20 dBm

Wi-Fi 5 GHz: 5150 – 5250 MHz: 23 dBm, 5250 – 5350 MHz: 23 dBm, 5470 – 5725 MHz: 23 dBm,

5725 – 5850 MHz: 14 dBm, 5945 – 6425 MHz: 23dBm

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

Belaidis energijos perdavimas: 111–144 Khz: 37,7 dBuA/m 10 m atstumu

5G jungtis priklauso nuo šalies, operatoriaus ir naudojimo aplinkos.

FCC nuostatai

Šis mobilus telefonas atitinka JAV Federalinės ryšių komisijos (FCC) taisyklių 15 dalį. Naudojant prietaisą reikia laikytis šių dviejų sąlygų: (1) Šis prietaisas turi nesukelti žalingų trukdžių ir (2) šis prietaisas turi priimti visus gaunamus trukdžius, įskaitant trukdžius, galinčius sukelti nepageidaujamą veikimą. Šis mobilusis telefonas buvo atitinkamai išbandytas ir buvo patvirtinta, kad jis atitinka apribojimus, nustatytus B klasės skaitmeniniam prietaisui, laikantis FCC taisyklių 15 dalies.

Šios ribos nustatytos taip, kad užtikrintų pagrįstą apsaugą nuo kenksmingų trikdžių gyvenamuosiuose pastatuose.

Ši įranga generuoja, naudoja ir gali spinduliuoti radijo bangų energiją ir, jei yra įrengta arba naudojama ne pagal instrukciją, gali kelti trikdžius radijo ryšiu.

Tačiau nėra jokios garantijos, kad neatsiras trikdžių konkrečiu atveju. Jei ši įranga sukelia radijo ar televizijos signalų priėmimui kenkiančius trikdžius, tai galima patikrinti įjungus ir išjungus įrangą. Pabandykite trikdžius pašalinti vienu iš šių būdų:

- pasukite ar perkeltkite imtuvo anteną,
- atitraukite įrangą nuo imtuvo,
- prijunkite įrangą prie kitos nei prijungtas imtuvas grandinės lizdo,
- pasitarkite su pardavėju ar patyrusiu radijo / TV specialistu.

Informacija dėl radijo dažnių poveikio (SAR)

Šis prietaisas atitinka vyriausybės nustatytas normas dėl radijo bangų poveikio. Prietaisas sukurtas ir pagamintas taip, kad nebūtų viršijamos normos dėl radijo dažnių bangų poveikio. Belaidžiams prietaisams taikomam spinduliuotės standartui naudojamas matavimo vienetas – Savitosios energijos absorbcijos norma (SAR).

FCC nustatyta SAR riba yra 1,6 W/kg. Šis įrenginys išbandytas dėvint ant kūno ar atitinka FCC radijo bangų poveikio normas. Bandoma buvo naudojant įrangos priedą neturintį sąvyje jokio metalo ir laikant jį mažiausiai 1,5 cm atstumu nuo kūno. RB poveikio suderinamumas su bet kokių kūno aksesuaru, kuriame yra metalo, nebuvo tirtas ir patvirtintas. Reikėtų vengti naudoti tokius aksesuarus. Bet koks šiam įrenginiui naudojamas priedas, kuriuo įrenginys laikomas šalia kūno, privalo išlaikyti minimalų 1,5 cm atstumą nuo kūno.

FCC nuostata

Pakeitimai arba modifikacijos, aiškiai nepatvirtintos šalies, atsakingos už suderinamumą, gali apriboti naudotojo teisę naudoti įrangą.

Su šiuo prietaisu turi būti naudojami apsaugoti kabeliai ir taip užtikrinama FCC apribojimų B klasės reikalavimų laikymasis. Siųstuvų veikimas 5 925–7 125 GHz dažnių juostoje draudžiamas nepilotuojamų orlaivių sistemų valdymui arba ryšiu su jomis palaikyti.

E-žyma

Sertifikavimo informacijos pagrindais šis prietaisas pažymėtas elektronine žyme.

Norėdami perskaityti šią informaciją telefone atidarykite: Nustatymai > Apie telefoną > Patikrinimas arba pasirinkite Nustatymai ir suveskite „Patikrinimas“ paieškos laukelyje.

Gamyklinių nustatymų atstatymo instrukcija

Kelias: Nustatymai > Apie telefoną > Gamyklinių nustatymų atstatymas

Jūs greitai galite išvalyti prietaisą sukauptą informaciją naudodami „Gamyklinių nustatymo atstatymo“ funkciją. Išvalomą informaciją apima: paskyras, kontaktus, nuotraukas ir vaizdo įrašus, programėles, atkūrimo kopijas, SD kortelės duomenis ir kitą informaciją šiame prietaise.

Modelis: 24129PN74G

2412 nurodo, kad gaminyje pateks į prekybą 2024 m. gruodžio mėn.

Naudojant šį įrenginį kaip bevielį įkroviklį, jis numatytas naudoti kaip stacionarus įrenginys ir šiuo būdu negali būti nešiojamas.

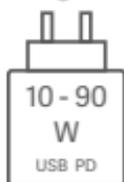
Siekiant įgyvendinti RB poveikio reikalavimus naudojant bevielio krovimo režimu, laikykite įrenginį bent 20 cm atstumu nuo žmonių.



Saugumo priemonės

- Atsižvelkite į visus taikomus įstatymus bei taisykles, kurios riboja mobiliųjų telefonų naudojimą tam tikrose situacijose bei aplinkose.
- Nenaudokite telefono potencialiai sprogiose aplinkose, įskaitant degalines, laivuose žemiau denių, kuro ar cheminių medžiagų perkėlimo ar sandėliavimo patalpose, vietose, kuriose ore yra cheminių medžiagų ar dalelių, tokių kaip kietųjų dalelių, dulkių arba metalo miltelių. Paisykite visų paskelbtų ženklų, liepiančių išjungti belaidžius prietaisus, tokius kaip jūsų telefonas ar kita radijo įranga. Siekiant išvengti interferencijos su sprogiais procesais – išjunkite mobilų telefoną ar bevielį prietaisą sprogiose vietose ar vietose, kuriose nurodyta išjungti dviejų krypčių radijo bei elektroninius prietaisus.
- Nenaudokite prietaiso operacinėse, skubios pagalbos ar intensyvios priežiūros patalpose. Visada laikykitės visų ligoninių ir sveikatos centrų taisyklių ir nuostatų. Jei turite medicininį įrenginį, pasiklauskite daktaro bei įrenginio gamintojo, kad patvirtintų ar telefonas gali veikti įrenginio veikimą. Siekiant išvengti trukdžių širdies stimuliatoriui, prietaisą laikykite bent 15 cm atstumu nuo širdies stimulatoriaus. Tai galite atlikti naudojant telefoną ausimi priešingoje pusėje nuo širdies stimulatoriaus bei nelaikant telefono kišenėje ties krūtine. Siekiant išvengti trukdžių medicininei įrangai, nenaudokite telefono šalia klausos aparatų, kochlearinių implantų bei kitų panašų įrenginių.
- Paisykite lėktuvo saugos taisyklių ir, kada reikalaujama, išjunkite savo telefoną lėktuve.
- Vairuodami transporto priemonės, naudokitės savo telefonu pagal atitinkamus eismo įstatymus ir taisykles.
- Norint išvengti žaibo smūgio, griudint ir būnant lauke nenaudokite telefono.
- Nenaudokite telefono skambučiams, kol jis įkraunamas.
- Nenaudokite telefono drėgnose patalpose, pvz., vonioje. Dėl šių poelgių galimas elektros šokas, nudegimas ar įkroviklio pažeidimas.
- Įkrovimas: įkraukite bet kurio iš šių būdų:
 - Prijunkite „Xiaomi 15“ prie kompiuterio, naudojant USB duomenų laidą.
 - Naudodami dovanų dėžutėje esantį USB laidą kartu su „Mi“ įkrovikliu prijunkite prie el. tinklo. Atkreipkite dėmesį, kad gaminiui galima naudoti įkroviklius, kurių maksimali galia neviršija 90 W. Maksimali galia negali viršyti [20 V], o maksimali srovė – [4,5 A].

- Įkrovimo suderinamumas
 - Jūs taip pat galite naudoti bet kurio kito gamintojo įkroviklį, suderinamą su USB 2.0 ar naujesniu protokolų standartu bei atitinka Tarptautinį Informacinių Technologijų Įrangos Saugos Standartą (IEC 60950), audio / video, Informacinės bei Komunikacijų Technologijų Įrangos standartą (IEC 62368-1) ir jūsų šalyje ar regione taikomis įstatymus bei reglamentus. Naudodami kitus – reikalavimų neatitinkančius, įkroviklius galite sugadinti gaminį bei keliate grėsmę sau bei jūsų turtui.



Siekiant didžiausio įkrovimo greičio, įkroviklio tiekiamą galia turi būti ne mažiau nei [10] W reikalingos radijo įrangai iki didžiausios [90] W. USB PD greitis įkrovimas.

Svarbi saugumo informacija

Perskaitykite visą saugumo informaciją prieš pradėdami naudoti prietaisą:

- Gamintojo nepatvirtintų laidų, įkroviklių ar baterijų naudojimas gali įtakoti gaisro, sprogdimo, gedimų bei kitas rizikas.
- Šio prietaiso veikimo temperatūra yra 0–40 °C. Šio prietaiso naudojimas už nurodytų ribų gali jam pakenkti.
- Jei jūsų prietaisas turi įmontuotą bateriją, siekiant išvengti žalos baterijai bei prietaisui – nebandykite patys keisti baterijos.
- Įkraukite prietaisą tik su pakuotėje pateiktais arba gamintojo patvirtintais laidais bei įkrovikliais. Naudokite tik gamintojo patvirtintus priedus skirtus jūsų prietaisui.
- Pilnai įkrovus ištraukite įkroviklį tiek iš prietaiso, tiek elektros lizdo. Neįkraukite prietaiso ilgiau nei 12 valandų.
- Baterija turi būti perdirbama arba sunaikinama atskirai nuo buitinių atliekų. Netinkamas baterijos naudojimas gali sukelti gaisrą ar sprogti. Sunaikinkite arba perdirbkite prietaisą, bateriją bei priedus pagal vietinius įstatymus.
- Negalima baterijos ardyti, trankyti, spausti ar deginti. Jei baterija atrodo deformavusi ar pažeista, nedelsiant nustokite ją naudoti.
 - Nesujungkite baterijos trumpuoju jungimu, nes tai gali įtakoti perkaitimą, nudeginimą ar kitus sužeidimus.
 - Nenaudokite baterijos aukštoje temperatūroje.
 - Perkaitinimas gali sukelti sprogdimą.
 - Neardykite, netrankykite bei nespauskite baterijos. Dėl to baterija gali išsilieti, perkaisti ar sprogti.
 - Nedeginkite baterijos, nes tai gali sukelti gaisrą ar sprogdimą.
- Naudotojas neturėtų išimti ar keisti baterijos. Bateriją išimti ar taisyti turėtų tik gamintojo autorizuotas taisyimo centras.
- Laikykite prietaisą sausi.
- Nebandykite patys taisyti prietaiso. Jei kuri nors prietaiso dalis veikia netinkamai, susisiekite su „Mi“ klientų aptarnavimo tarnyba arba pristatykite gaminį į įgaliojatą servisą.
- Prijunkite kitus prietaisus pagal jų naudojimo instrukcijas. Nenaudokite nesuderintų prietaisų su šiuo prietaisu.
- AC/DC adapteriams elektros lizdas turi būti įrengtas šalia įrangos ir turi būti lengvai pasiekiamas.

Saugumo pareiškimas

Atnaujinkite telefono operacinę sistemą naudodamiesi integruota programinės įrangos funkcija arba apsilankykite mūsų autorizuotuose salonuose. Atnaujinant prietaiso programinę įrangą kitokiais būdais kyla rizika sugadinti prietaisą arba grėsmė prarasti duomenis, tapti pažeidžiamam įvairių saugumo pažeidimų bei kitokių rizikų.

Atsakomybės ribojimas

Ši naudojimo instrukcija išleista „Xiaomi“ arba vietinės dukterinės kompanijos. Papildymai ir pakeitimai šiai naudojimo instrukcijai dėl rašybos klaidų, konkrečios informacijos netikslumo, arba programų ir / arba įrangos pagerinimų gali būti atlikti „Xiaomi“ kompanijos bet kuriuo metu be atskiro pranešimo. Bet koku atveju, tokie pakeitimai bus įtraukti į naują naudojimo instrukcijos internetinę redakciją (išsamiau skaitykite www.mi.com/global/service/userguide). Visos iliustracijos yra tik informacinio pobūdžio ir gali skirtis nuo konkreto gaminio.

„XIAOMI“ GARANTIJOS PRANEŠIMAS

ŠI GARANTIJA SUTEIKIA JUMS TAM TIKRAS TEISES. TAIP PAT GALITE TURĖTI KITŲ TEISIŲ, KURIAS JUMS SUTEIKIA JŪSŲ ŠALIES, REGIONO AR VALSTYBĖS ĮSTATYMAI. KAI KURIOSE ŠALYSE, REGIONUOSE AR VALSTYBĖSE VARTOTOJŲ TEISIŲ ĮSTATYMAS GALI SUTEIKTI MINIMALŲ GARANTINĮ LAIKOTARPĮ. „XIAOMI“, KITŲ NEI ĮSTATYMO LEIDŽIAMŲ BŪDŲ, NEIŠSKIRIA, NERIBOJA AR NESUSTABDO KITŲ JŪSŲ TEISIŲ, KURIAS GALITE TURĖTI. SIEKIANT PILNAI SUPRASTI SAVO TURIMAS TEISES, REKOMENDUOJAME IŠSINAGRINĖTI SAVO ŠALIES, REGIONO AR VALSTYBĖS ĮSTATYMUS.

Ši sutartinė garantija taikoma tik originaliai pateiktiems „Xiaomi“ gaminio (toliau – Gaminys) aparatinės įrangos komponentams ir netaikoma jokiai programinei įrangai ar kitai įrangai, priklausančiai „Xiaomi“ ar trečiojioms šalims, kurioms yra numatyta ar ketinama taikyti galutinio vartotojo licencijos sutartį arba atskirus garantijos ir (arba) garantijos pareiškimus ar išimtis.

RIBOTA GAMINIO GARANTIJA

Garantinio termino metu pirminiam pirkėjui „Xiaomi“ garantuoja, kad įprastai naudojant gaminį „Xiaomi“ gaminyje nebus minėtų medžiagų ir gamybos defektų. Išskyrus atvejus, kai pagal taikomus įstatymus numatyta kitaip, garantija galioja ir suteikiama vienerius (1) metus pagrindiniam įrenginiui, šešis (6) mėnesius keičiamai baterijai ir įkrovikliui, vienerius (1) metus nekeičiamai baterijai, tris (3) mėnesius ausinėms, jei taikoma, nuo įsigijimo datos. Nepaisant pirmiau minėto punkto, „Xiaomi“ nepanaikina, neapriboja ir nesustabdo minimalaus teisinės garantijos laikotarpio, nustatyto galiojančiuose įstatymuose.

„Xiaomi“ negarantuoja gaminio veikimo be pertrūkių ir sutrikimų.

SPRENDIMO PRIEMONĖS

Jei nustatomas aparatinės įrangos defektas ir „Xiaomi“ gauna galiojančią pretenziją per garantijos laikotarpį, „Xiaomi“ arba (1) nemokamai suremontuos Gaminį, naudodama naujas arba atnaujintas atsargines dalis, (2) pakeis Gaminį nauju arba atnaujintu gaminiu, arba (3) grąžins pinigus už Gaminį, išskyrus galimas siuntimo išlaidas.

Defekto atveju, kiek leidžia įstatymas, tai yra asmeniškai jums suteikti ir išskirtinę jūsų teisių gynimo priemonę. Gali būti taikomi pristatymo ir tvarkymo mokesčiai, išskyrus atvejus, kai tai draudžia taikomi įstatymai. Bet kokiam pakaitiniam aparatinės įrangos gaminiui suteikiama garantija likusiam pradinio garantijos laikotarpio laikui arba trisdešimčiai (30) dienų, atsižvelgiant į tai, kuris laikotarpis yra ilgesnis, arba bet kokiam papildomam laikotarpiui, kuris gali būti taikomas jūsų jurisdikcijoje.

KAIP PASINAUDOTI GARANTINIŲ APTARNAVIMŲ

Pagal galiojančius įstatymus „Xiaomi“ gali pareikalauti, kad klientas pateiktų pirkimą patvirtinančius duomenis ir garantinę kortelę su gaminio IMEI. Jūs esate atsakingi už duomenų, programinės įrangos ar kitos medžiagos, kurią galbūt saugojote ar išsaugojote gaminyje, atsarginę kopiją. Tikėtina, kad techninės priežiūros metu duomenys, programinė įranga ar kita medžiaga bus prarasti ar performatuoti. „Xiaomi“ nėra atsakinga už tokią žalą ar praradimą.

IŠIMTYS IR APRIBOJIMAI

Jei „Xiaomi“ nenustato kitaip, ši ribota garantija taikoma tik „Xiaomi“ arba „Xiaomi“ užsakymu pagamintam Produktui, kurį galima atpažinti pagal „Xiaomi“ arba „MI“ prekės ženklą, prekės pavadinimą arba logotipą.

Ribota garantija netaikoma jokiems gedimams, atsiradusiems dėl: (a) stichijos ar nenugalimos jėgos veikimo, pvz., žaibo, tornado, potvynio, gaisro ar kitų išorinių veiksmy; (b) neatsargumo; (c) naudojimo komerciniais tikslais; (d) bet kurios gaminio dalies keitimo ar modifikavimo; (e) gedimų, atsiradusių dėl naudojimo su ne „Xiaomi“ gaminiais; (f) sugadinimų, atsiradusių dėl grubaus elgesio ar netinkamo naudojimo; (g) sugadinimo, atsiradusio dėl naudojimo ne pagal paskirtį arba netinkamos elektros tinklo įtampos; arba (h) sugadinimo, atsiradusio dėl aptarnavimo (įskaitant tobulinimą ir funkcijų plėtrą), atlikto ne „Xiaomi“ atstovo; (i) Gaminio naudojimo instrukcijos nepaisymo.

Ši ribota garantija netaikoma programinės įrangos programų ir naudotojo duomenų atkūrimui ir pakartotiniam įdiegimui. Nei vienas „Xiaomi“ perpardavėjas, atstovas ar darbuotojas nėra įgaliotas keisti, išplėsti ar papildyti šią ribotą garantiją. Jei kuri nors sąlyga laikoma neteisėta ar neįgyvendinama, tai nedaro jokios įtakos likusių sąlygų teisėtumui ar jų vykdymui.

Išskyrus kai draudžiama įstatymais ar kitaip „Xiaomi“ pridėta garantinė priežiūra gali būti apribota šalimi ar regionu, kur buvo įsigyta.

Gaminiais, kurie nebuvo tinkamai importuoti ir/ar nebuvo pagaminti „Xiaomi“, ir/ar nebuvo tinkamai įsigyti iš „Xiaomi“ ar „Xiaomi“ oficialių pardavėjų, ši garantija netaikoma. Kaip numatyta įstatymuose – dėl garantinio atvejo galite kreiptis į neoficialų pardavėją, kuris jums pardavė gaminį. Tačiau, „Xiaomi“ jums siūlo susisiekti su mažmeniniu pardavėju, iš kurio pirkote gaminį. Ši garantija netaikoma Honkonge ir Taivane.

NETIESIOGINĖS GARANTIJOS

Išskyrus tuos atvejus, kai tai draudžia galiojantys įstatymai, visos netiesioginės garantijos (įskaitant tinkamumo prekiauti ir tinkamumo tam tikram tikslui garantijas) galioja iki tol, kol galioja ši ribota garantija. Kai kurios jurisdikcijos neleidžia netiesioginės garantijos trukmės apribojimų, todėl minėtas apribojimas šiais atvejais jums nebus taikomas.

ŽALOS ATLYGINIMO APRIBOJIMAS

Išskyrus tuos atvejus, kai tai draudžia galiojantys įstatymai, „Xiaomi“ neatsako už jokią žalą, atsiradusią dėl avarijų, netiesioginę, specialią ar išvestinę žalą, įskaitant, bet tuo neapsiribojant, pelno, pajamų ar duomenų praradimą, žalą, atsiradusią dėl bet kokio aiškaus ar numanomo garantijos ar sąlygos pažeidimo arba pagal bet kurią kitą teisinę teoriją, net jei „Xiaomi“ buvo informuota apie tokios žalos galimybę.

Kai kuriose jurisdikcijose neleidžiama išskirti ar roboti specialios, netiesioginės ar iš to kylančios žalos, todėl aukščiau nurodyti apribojimai ar išimties jums gali būti netaikomi.

KONTAKTINĖ INFORMACIJA

Daugiau informacijos rasite svetainėje <https://www.mi.com/global/service/warranty/>.

Kontaktiniu asmeniu, garantinio aptarnavimo paslaugoms, gali būti bet kuris asmuo įgaliotame „Xiaomi“ aptarnavimo tinkle, „Xiaomi“ įgalioti platintojai arba galutinis pardavėjas, kuris jums pardavė gaminius. Jei dvejojate – susisiekite su atsakingu asmeniu ir „Xiaomi“ patikslins.

1 klasė lazerio informacija

1 KLASĖS LAZERIO PRODUKTAS

Paldies, ka izvēlējāties Xiaomi

Turiet nospiestu ieslēgšanas pogu, lai ieslēgtu ierīci.

Sekojiēt instrukcijām uz ekrāna, lai konfigurētu savu ierīci.

Lai uzzinātu vairāk, apmeklējiet mūsu oficiālo tīmekļa vietni: www.mi.com/global/service/userguide

Par SIM karti:

Lūdzu, neievietojiet SIM kartes ligzdā nestandarta SIM kartes. Tās var bojāt SIM kartes ligzdu.

BRĪDINĀJUMS neizjauciet šo ierīci.

EEIA

Lai droši utilizētu šo produktu, jāveic īpaši piesardzības pasākumi. Šis marķējums norāda, ka šo precī ES teritorijā nedrīkst utilizēt kopā ar citiem mājsaimniecības atkritumiem. Lai novērstu nepareizas atkritumu utilizācijas radītu kaitējumu videi vai cilvēka veselībai un veicinātu ilgtspējīgu materiālo resursu atkārtotu izmantošanu, lūdzu, pārstrādājiet atkritumus atbilstīgi.

Lai droši pārstrādātu savu ierīci, lūdzu, lietojiet nodošanas un savākšanas sistēmas, vai arī sazinieties ar tirgotāju, no kura ierīce sākotnēji tika iegādāta.

UZMANĪBU!

SPRĀDZIENA RISKS, IEVIETOJOT NEPAREIZA VEIDA AKUMULATORU.

UTILIZĒJIET LIETOTOS AKUMULATORUS SASKAŅĀ AR INSTRUKCIJĀM.



Lai novērstu iespējamus dzirdes bojājumus, ilgstoši neklausieties augstā skaļuma līmenī.

Papildu drošības informāciju un drošības pasākumus skatiet, sekojot šai saitei: www.mi.com/en/certification

ES regulas**RED Atbilstības deklarācija**

Xiaomi Communications Co., Ltd. ar šo paziņo, ka šis GSM/GPRS/EDGE/UMTS/LTE/5G NR digitālais mobilais tālrunis ar Bluetooth un WiFi 24129PN74G atbilst EK direktīvas 2014/53/EU būtiskajām prasībām un citiem attiecināmiem direktīvas punktiem. Pilns ES atbilstības deklarācijas teksts pieejams šajā interneta vietnē: www.mi.com/en/certification

Informācija par RF iedarbību (SAR)

Šī ierīce atbilst īpatnējās absorbcijas ātruma (SAR) robežvērtībām vispārējai populācijai/ nekontrolētai ietekmei (lokalizēts 10 gramu SAR galvai un rumpim, robežvērtība: 2,0 W/kg), kas noteikts Padomes Ieteikumā 1999/519/EK, ICNIRP vadlīnijās un RED (Direktīva 2014/53/ES). Īpatnējās absorbcijas ātruma (SAR) testēšanas laikā ierīce raidīja ar augstāko sertificēto jaudas līmeni visās testa frekvenču joslās un tika novietota pozīcijās, kas simulē RF ietekmi, lietojot ierīci pie galvas bez atstatuma, kā arī ķermeņa tuvumā 5 mm attālumā.

SAR atbilstība, lietojot pie ķermeņa, noteikta, pieņemot 5 mm atstatumu starp iekārtu un cilvēka ķermeni. Šī ierīce jānēsā vismaz 5 mm attālumā no ķermeņa, lai nodrošinātu, ka RF ietekmes līmenis atbilst vai nesasniedz minēto līmeni. Piestiprinot ierīci ķermeņa tuvumā, jāizmanto jostas sprādze vai turētājs, kas nesatur metāla detaļas un nodrošina vismaz 5 mm attālumā starp ierīci un ķermeni. RF ietekmes atbilstība nav pārbaudīta vai sertificēta kopā ar uz ķermeņa nēsātiem piederumiem, kas satur metālu, un no šādu piederumu lietošanas ieteicams izvairīties.

Sertifikācijas informācija (augstākais SAR)

SAR 10 g robežvērtība: 2,0 W/kg,

SAR vērtība: Galva: 0,993 W/kg, Ķermeņa: 0,997 W/kg (5 mm attālums).

Juridiska informācija

Šo ierīci drīkst lietot visās ES dalībvalstīs un Apvienotajā Karalistē.

Ievērojiet valsts un vietējos noteikumus tur, kur ierīce tiek lietota.

Šo ierīci frekvenču diapazonos no 5250 līdz 5350 Mhz un 5945 līdz 6425 Mhz paredzēts lietot tikai iekšējā: 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), UK, IS, LI, NO, CH, TR

Šo ierīci frekvences diapazonā no 5150 līdz 5350 Mhz paredzēts lietot tikai iekšējā: Honkongā.

Wi-Fi savienojamība (tostarp Wi-Fi frekvenču joslas, Wi-Fi standarti un citas funkcijas, kas ratificētas IEEE standartā 802.11 specifikācijās) var atšķirties atkarībā no reģionālās pieejamības un vietējā tīkla atbalsta. Šī funkcija attiecīgajā laikā un reģionos var tikt pievienota, izmantojot OTA atjauninājumu.

2,4 GHz joslas ierobežojumi:

Norvēģija: šī sadaļa neattiecas uz ģeogrāfisko zonu 20 km rādiusā no Ny-Ålesund.

Lūdzu, pārlicinieties, ka izmantotie strāvas adapteri atbilst piemērojamiem valsts noteikumiem un starptautiskajiem un reģionālajiem drošības standartiem.

Frekvenču joslas un jauda

Šis mobilais tālrunis tikai ES un Apvienotās Karalistes ietvaros nodrošina šādas frekvenču joslas un maksimālo radiofrekvences jaudu:

GSM 900: 35,5 dBm

GSM 1800: 32,5 dBm

WCDMA josla 1/8: 25,7 dBm

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

5G NR josla n1/n3/n7/n8/n20/n28/n38/n40: 26 dBm, 5G NR josla n41/ n77/n78: 29 dBm

Bluetooth: 20 dBm

Wi-Fi 2,4 GHz josla: 20 dBm

Wi-Fi 5GHz: 5150–5250 MHz: 23 dBm, 5250–5350 MHz: 23 dBm, 5470–5725 MHz: 23 dBm,

5725–5850 MHz: 14 dBm, 5945–6425 MHz: 23 dBm

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

WPT: 111–144 KHz < 37,7 dBuA/m 10 m attālumā

5G savienojums atkarīgs no valsts, operatora un lietošanas apstākļiem.

FCC regulējums

Šis mobilais tālrunis atbilst FCC noteikumu 15. daļai. Darbība ir pakļauta šiem diviem noteikumiem: (1) šī ierīce nedrīkst izraisīt kaitīgus traucējumus, un (2) šai ierīcei jāpieņem jebkādi sapemtie traucējumi, ieskaitot tādus, kas var izraisīt nevēlamu darbību. Šis mobilais tālrunis ir pārbaudīts un konstatēta tā atbilstība B klases digitālās ierīces ierobežojumiem saskaņā ar FCC noteikumu 15. daļu.

Šie ierobežojumi ir paredzēti, lai sniegtu saprātīgu aizsardzību pret kaitīgiem traucējumiem sadzīves iekārtās.

Šis aprīkojums rada, izmanto un var izstarot radiofrekvences enerģiju un, ja tas netiek uzstādīts un lietots saskaņā ar instrukcijām, tas var radīt kaitīgus radiosakaru traucējumus.

Taču nav garantijas, ka konkrētajā uzstādīšanas gadījumā interferences nebūs. Ja šis aprīkojums tomēr izraisa kaitīgu interferenci radio vai televīzijas uztvērējiem, ko iespējams konstatēt, aprīkojumu ieslēdzot un izslēdzot, lietotājs tiek aicināts mēģināt novērst interferenci, veicot vienu vai vairākas no šīm darbībām:

- Pārgrieziet vai pārvietojiet uztverošo antenu.
- Palieliniet attālumu starp iekārtu un uztvērēju.
- Pieslēdziet aprīkojumu kontaktligzdai, kas atrodas citā elektriskajā ķēdē nekā uztvērējs.
- Meklējiet palīdzību pie izplatītāja vai pieredzējuša radio/TV tehniķa.

Informācija par RF iedarbību (SAR)

Ierīce atbilst valdības prasībām attiecībā uz radioviļņu iedarbību. Šī ierīce ir izveidota un izgatavota tā, lai nepārsniegtu emisiju ierobežojumus radiofrekvences (RF) enerģijas iedarbībai. Iedarbības standarts bezvadu ierīcēm izmanto mērvienību, ko sauc par ipašās absorbcijas ātrumu jeb SAR.

FCC noteiktā SAR robežvērtība ir 1,6 W/kg. Ierīces nēsāšanai uz ķermeņa tā ir pārbaudīta un atbilst FCC radiofrekvences iedarbības vadlīnijām, lietojot to kopā ar piederumu, kas nesatur metālu un ir novietots vismaz 1,5 cm no ķermeņa. RF ietekmes atbilstība ar jebkādiem metālu saturošiem ķermeņa piederumiem netika pārbaudīta un nav sertificēta, un šādu uz ķermeņa nēsājamo piederumu lietošana nav ieteicama. Jebkādam piederumam, kas tiek lietots šīs ierīces nēsāšanai uz ķermeņa, ierīce jātur vismaz 1,5 cm atstatumā no ķermeņa.

FCC piezīme

Izmaiņas vai modifikācijas, kas nav par atbilstību atbildīgās puses tieši apstiprinātas, var atņemt lietotājam tiesības izmantot aprīkojumu.

Kopā ar šo iekārtu jālieto ekranēti kabeli, lai nodrošinātu atbilstību B klases FCC ierobežojumiem. Raidītāju darbība 5,925-7,125 GHz joslā ir aizliegta bezpilota gaisa kuģu sistēmu vadībai vai saziņai ar tām.

E-marķējums

Šī ierīce ir elektroniski marķēta ar sertifikācijas informāciju.

Lai piekļūtu elektroniskajam marķējumam, lūdzu, izvēlieties lestatījumi > Par tālruni > Sertifikācija, vai arī izvēlieties lestatījumi un ierakstiet meklēšanas joslā "Sertifikācija".

Norādījumi rūpnīcas iestatījumu atiestatīšanai

Ceļš: lestatījumi > Par tālruni > Rūpnīcas atiestatīšana

Varat ātri izdzēst lokālos ierīces datus, izmantojot "Rūpnīcas atiestatīšanu". Dzēšamie dati ietver: Kontus, kontaktus, fotoattēlus un videoklipus, lietotnes, dublējumkopijas, SD kartes datus un citus vienumus šajā ierīcē.

Modelis: 24129PN74G

2412 nozīmē, ka produkts tiks laists tirgū pēc 202412.

Lietojot šo ierīci kā bezvadu lādētāju, tā paredzēta stacionārai lietošanai, un šajā režīmā to nav paredzēts pārnēsāt.

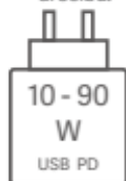
Lai nodrošinātu atbilstību RF iedarbības prasībām bezvadu lādēšanas režīmā, lūdzu, novietojiet ierīci vismaz 20 cm attālumā no cilvēkiem.



Drošības norādījumi

- Ievērojiet visus attiecināmos likumus un noteikumus, kas ierobežo mobilo tālrunu lietošanu konkrētās situācijās un vidēs.
- Nelietojiet savu tālruni degvielas uzpildes stacijās vai sprādzienbīstamos apstākļos, ieskaitot degvielas uzpildes zonās, zem kuģu klājiem, degvielas vai ķīmisku vielu pārkraušanas vai uzglabāšanas vietās, vietās, kur gaisā var būt ķīmiskas vielas vai daļiņas kā graudi, putekļi vai metāla skaidiņas. Ievērojiet visus norādījumus izslēgt bezvadu ierīces kā jūsu tālruni un citu radio aprīkojumu. Izslēdziet savu mobilo tālruni vai bezvadu ierīci, atrodoties spridzināšanas zonā vai vietās, kur prasīts izslēgt "divvirzienu radioiekārtas" vai "elektroniskas ierīces", lai novērstu iespējamu apdraudējumu.
- Nelietojiet savu ierīci slimnīcu operāciju telpās, traumpunktos vai intensīvās aprūpes nodaļās. Vienmēr ievērojiet visus slimnīcu un veselības centru noteikumus. Ja lietojat kādu medicīnisku ierīci, lūdzu, konsultējieties ar ārstu un ierīces ražotāju, vai noskaidrotu, vai tālrunis var traucēt ierīces darbību. Lai novērstu iespējamus sirds stimulatora darbības traucējumus, vienmēr saglabājiet starp savu mobilo tālruni un sirds stimulatoru vismaz 15 cm attālumu. To varat panākt, turot tālruni pie stimulatoram pretējās auss un nenēsājot tālruni krūšu kabatā. Lai novērstu medicīnas aprīkojuma darbības traucējumus, nelietojiet savu tālruni dzirdes aparātu, gliemežnīcas implantu vai citu ierīču tuvumā.
- Ievērojiet visus aviācijas drošības noteikumus un izslēdziet savu tālruni lidmašīnā, kad tas nepieciešams.
- Vadot transporta līdzekli, lietojiet savu tālruni saskaņā ar attiecināmajiem satiksmes noteikumiem.
- Lai izvairītos no zibens spēriena, pērkona negaisa laikā nelietojiet savu tālruni ārpus telpām.
- Nelietojiet savu tālruni zvanu veikšanai, kamēr tas tiek lādēts.
- Nelietojiet savu tālruni augstā mitrumā, piemēram, vannasistabās. Tāda rīcība var izraisīt elektrošoku, ievainojumus, aizdegšanos un lādētāja bojājumus.
- Uzlāde: Lai uzlādētu, veiciet kādu no šīm darbībām
 - Savienojiet "Xiaomi 15" ar datoru, izmantojot USB datu kabeli.
 - Izmantojiet dāvanu kastītē iekļauto USB kabeli kopā ar Mi lādētāju un pēc tam pievienojiet to strāvas padevei. Lūdzu, nemieta vērā, ka produkts ļauj izmantot lādētājus ar maksimālo jaudu 90 W. Maksimālais spriegums nedrīkst pārsniegt [20 V] un maksimālā strāva nedrīkst pārsniegt [4,5 A].

- Uzlādes saderība
 - Varat izmantot arī jebkuru trešās puses lādētāju, kas atbilst USB 2.0 vai augstāka protokola standartiem, kā arī Starptautiskā informācijas tehnoloģiju aprīkojuma drošības standartam (IEC 60950), Audio/video, informācijas un sakaru tehnoloģiju aprīkojuma standartam (IEC 62368-1) prasībām un atbilstošajiem jūsu valsts vai reģiona likumiem un noteikumiem. Šī izstrādājuma lādēšana, izmantojot lādētājus, kas neatbilst iepriekš minētajām prasībām, var bojāt izstrādājumu un jūsu personisko vai īpašuma drošību.



Lai sasniegtu maksimālo uzlādes ātrumu, lādētāja piegādātajai jaudai jābūt no vismaz [10] vatiem, kas nepieciešami radioiekārtai, līdz maksimums [90] vatiem. USB PD ātrā uzlāde.

Svarbi saugumo informācija

Perskaitykite visā saugumo informācijā prieš pradēdant naudoti prietaisā:

- Gaminotojo nepatvirtintu laidu, jkrovikliu ar bateriju naudojimas gali įtakoti gaisro, sproģimo, gedimū bei kitas rizikas.
- Šio prietaiso veikimo temperatūra yra 0–40 °C. Šio prietaiso naudojimas uę nurodytu ribū gali jam pakenkti.
- Jei jūsu prietaisas turi įmontuotā baterijā, siekiant išvengti ųalos baterijai bei prietaisui – nebandykite patys keisti baterijos.
- Įkraukite prietaisā tik su pakuotėje pateiktais arba gamintojo patvirtintais laidais bei jkrovikliais. Naudokite tik gamintojo patvirtintus priedus skirtus jūsu prietaisui.
- Pilnai įkrovus ištraukite įkroviklį tiek iš prietaiso, tiek elektros lizdo. Neįkraukite prietaiso ilgiau nei 12 valandų.
- Baterija turi būti perdirbama arba sunaikinama atskirai nuo buitinių atliekų. Netinkamas baterijos naudojimas gali sukelti gaisrā ar sprogti. Sunaikinkite arba perdirbkite prietaisā, baterijā bei priedus pagal vietinius įstatymus.
- Negalima baterijos ardyti, trankyti, spausti ar deginti. Jei baterija atrodo deformavusi ar pažeista, nedelsiant nustokite ją naudoti.
 - Nesujunkkite baterijos trumpuouju jungimu, nes tai gali įtakoti perkaitimā, nudeginimā ar kitus sužeidimus.
 - Nenaudokite baterijos aukštoje temperatūroje.
 - Perkaitinimas gali sukelti sproģimā.
 - Neardykite, netrankykite bei nespauskite baterijos. Dėl to baterija gali išsilieti, perkaisti ar sprogti.
 - Nedeginkite baterijos, nes tai gali sukelti gaisrā ar sproģimā.
- Naudotojas neturėtų išimti ar keisti baterijos. Baterijā išimti ar taisyti turėtų tik gamintojo autorizuotas taisyimo centras.
- Laikykite prietaisā sausi.
- Nebandykite patys taisyti prietaiso. Jei kuri nors prietaiso dalis veikia netinkamai, susisiekite su „Mi“ klientų aptarnavimo tarnyba arba pristatykite gaminį į galiojantį servisā.
- Prijunkite kitus prietaisus pagal jų naudojimo instrukcijas. Nenaudokite nesuderintų prietaisų su šiuo prietaisu.
- AC/DC adapteriams elektros lizdas turi būti įrengtas šalia įrangos ir turi būti lengvai pasiekiamas.

Saugumo pareiškimas

Atnaujinkite telefono operacinę sistemā naudodamiesi integruota programinės įrangos funkcija arba apsilankykite mūsų autorizuotuose salonuose. Atnaujinant prietaiso programinę įrangā kitokiais būdais kyla rizika sugadinti prietaisā arba grėsmė prarasti duomenis, tapti pažeidžiamam įvairių saugumo pažeidimų bei kitokių rizikų.

Atsakomybės ribojimas

Ši naudojimo instrukcija išleista „Xiaomi“ arba vietinės dukterinės kompanijos. Papildymai ir pakeitimai šiai naudojimo instrukcijai dėl rašybos klaidų, konkrečios informacijos netikslumo, arba programų ir / arba įrangos pagerinimų gali būti atlikti „Xiaomi“ kompanijos bet kuriuo metu be atskiro pranešimo. Bet kokiu atveju, tokie pakeitimai bus įtraukti į naują naudojimo instrukcijos internetinę redakcijā (išsamiau skaitykite www.mi.com/global/service/userguide). Visos iliustracijos yra tik informacinio pobūdžio ir gali skirtis nuo konkretaus gaminio.

„XIAOMI“ GARANTIJOS PRANEŠIMAS

ŠI GARANTIJA SUTEIKIA JUMS TAM TIKRAS TEISES. TAIP PAT GALITE TURĖTI KITŲ TEISIŲ, KURIAS JUMS SUTEIKIA JŪSŲ ŠALIES, REGIONO AR VALSTYBĖS ĮSTATYMAI. KAI KURIOSE ŠALYSE, REGIONuose AR VALSTYBĖSE VARTOTOJŲ TEISIŲ ĮSTATYMAS GALI SUTEIKTI MINIMALŲ GARANTINĮ LAIKOTARPĮ. „XIAOMI“, KITŲ NEI ĮSTATYMO LEIDŽIAMŲ BŪDŲ, NEIŠSKIRIA, NERIBOJA AR NESUSTABDO KITŲ JŪSŲ TEISIŲ, KURIAS GALITE TURĖTI. SIEKIANT PILNAI SUPRASTI SAVO TURIMAS TEISES, REKOMENDUOJAME IŠSINAGRINĖTI SAVO ŠALIES, REGIONO AR VALSTYBĖS ĮSTATYMUS.

Ši sutartinė garantija taikoma tik originaliai pateiktiems „Xiaomi“ gaminio (toliau – Gaminys) aparatinės įrangos komponentams ir netaikoma jokiai programinei įrangai ar kitai įrangai, priklausančiai „Xiaomi“ ar trečiosioms šalims, kurioms yra numatyta ar ketinama taikyti galutinio vartotojo licencijos sutartį arba atskirus garantijos ir (arba) garantijos pareiškimus ar išimtis.

RIBOTA GAMINIO GARANTIJA

Garantinio termino metu pirminiam pirkėjui „Xiaomi“ garantuoja, kad įprastai naudojant gaminį „Xiaomi“ gaminyje nebus minėtų medžiagų ir gamybos defektų. Išskyrus atvejus, kai pagal taikomus įstatymus numatyta kitaip, garantija galioja ir suteikiama vienerius (1) metus pagrindiniam įrenginiui, šešis (6) mėnesius keičiamai baterijai ir įkrovikliui, vienerius (1) metus nekeičiamai baterijai, tris (3) mėnesius ausinėms, jei taikoma, nuo įsigijimo datos. Nepaisant pirmiau minėto punkto, „Xiaomi“ nepanaikina, neapriboja ir nesustabdo minimalaus teisinės garantijos laikotarpio, nustatyto galiojančiuose įstatymuose.

„Xiaomi“ negarantuoja gaminio veikimo be pertrūkių ir sutrikimų.

SPRENDIMO PRIEMONĖS

Jei nustatomas aparatinės įrangos defektas ir „Xiaomi“ gauna galiojančią pretenzijā per garantijos laikotarpį, „Xiaomi“ arba (1) nemokamai suremontuos Gaminį, naudodama naujas arba atnaujintas atsargines dalis, (2) pakeis Gaminį nauju arba atnaujintu gaminiu, arba (3) grąžins pinigus už Gaminį, išskyrus galimas siuntimo išlaidas.

Defekto atveju, kiek leidžia įstatymas, tai yra asmeniškai jums suteikti ir išskirtinę jūsų teisių gynimo priemonę. Gali būti taikomi pristatymo ir tvarkymo mokesčiai, išskyrus atvejus, kai tai draudžia taikomi įstatymai. Bet kokiam pakaitiniam aparatinės įrangos gaminiui suteikiama garantija likusiam pradinio garantijos laikotarpio laikui arba trisdešimčiai (30) dienų, atsižvelgiant į tai, kuris laikotarpis yra ilgesnis, arba bet kokiam papildomam laikotarpiui, kuris gali būti taikomas jūsų jurisdikcijoje.

KAIP PASINAUDOTI GARANTINIŲ APTARNAVIMŲ

Pagal galiojančius įstatymus „Xiaomi“ gali pareikalauti, kad klientas pateiktų pirkimą patvirtinančius duomenis ir garantinę kortelę su gaminio IMEI. Jūs esate atsakingi už duomenų, programinės įrangos ar kitos medžiagos, kurią galbūt saugojote ar išsaugojote gaminyje, atsarginę kopiją. Tikėtina, kad techninės priežiūros metu duomenys, programinė įranga ar kita medžiaga bus prarasti ar performatuoti. „Xiaomi“ nėra atsakinga už tokią žalą ar praradimą.

IŠIMTYS IR APRIBOJIMAI

Jei „Xiaomi“ nenustato kitaip, ši ribota garantija taikoma tik „Xiaomi“ arba „Xiaomi“ užsakymu pagamintam Produktui, kurį galima atpažinti pagal „Xiaomi“ arba „MI“ prekės ženklą, prekės pavadinimą arba logotipą.

Ribota garantija netaikoma jokiems gedimams, atsiradusiems dėl: (a) stichijos ar nenugalimos jėgos veikimo, pvz., žaibo, tornado, potvynio, gaisro ar kitų išorinių veiksmy; (b) neatsargumo; (c) naudojimo komerciniais tikslais; (d) bet kurios gaminio dalies keitimo ar modifikavimo; (e) gedimų, atsiradusių dėl naudojimo su ne „Xiaomi“ gaminiais; (f) sugadinimų, atsiradusių dėl grubaus elgesio ar netinkamo naudojimo; (g) sugadinimo, atsiradusio dėl naudojimo ne pagal paskirtį arba netinkamos elektros tinklo įtampos; arba (h) sugadinimo, atsiradusio dėl aptarnavimo (įskaitant tobulinimą ir funkcijų plėtrą), atlikto ne „Xiaomi“ atstovo; (i) Gaminio naudojimo instrukcijos nepaisymo.

Ši ribota garantija netaikoma programinės įrangos programų ir naudotojo duomenų atkūrimui ir pakartotiniam įdiegimui. Nei vienas „Xiaomi“ perpardavėjas, atstovas ar darbuotojas nėra įgaliojtas keisti, išplėsti ar papildyti šią ribotą garantiją. Jei kuri nors sąlyga laikoma neteisėta ar neįgyvendinama, tai nedaro jokios įtakos likusių sąlygų teisėtumui ar jų vykdymui.

Išskyrus kai draudžiama įstatymais ar kitaip „Xiaomi“ pridėta garantinė priežiūra gali būti apribota šalimi ar regionu, kur buvo įsigyta.

Gaminiais, kurie nebuvo tinkamai importuoti ir/ar nebuvo pagaminti „Xiaomi“, ir/ar nebuvo tinkamai įsigyti iš „Xiaomi“ ar „Xiaomi“ oficialių pardavėjų, ši garantija netaikoma. Kaip numatyta įstatymuose – dėl garantinio atvejo galite kreiptis į neoficialų pardavėją, kuris jums pardavė gaminį. Taigi, „Xiaomi“ jums siūlo susisiekti su mažmeniniu pardavėju, iš kurio pirkote gaminį. Ši garantija netaikoma Honkonge ir Taivane.

NETIESIOGINĖS GARANTIJOS

Išskyrus tuos atvejus, kai tai draudžia galiojantys įstatymai, visos netiesioginės garantijos (įskaitant tinkamumo prekiauti ir tinkamumo tam tikram tikslui garantijas) galioja iki tol, kol galioja ši ribota garantija. Kai kurios jurisdikcijos neleidžia netiesioginės garantijos trukmės apribojimų, todėl minėtas apribojimas šiais atvejais jums nebus taikomas.

ŽALOS ATLYGINIMO APRIBOJIMAS

Išskyrus tuos atvejus, kai tai draudžia galiojantys įstatymai, „Xiaomi“ neatsako už jokią žalą, atsiradusią dėl avarijų, netiesioginę, specialią ar išvestinę žalą, įskaitant, bet tuo neapsiribojant, pelno, pajamų ar duomenų praradimą, žalą, atsiradusią dėl bet kokio aiškaus ar numanomo garantijos ar sąlygos pažeidimo arba pagal bet kurią kitą teisinę teoriją, net jei „Xiaomi“ buvo informuota apie tokios žalos galimybę.

Kai kuriose jurisdikcijose neleidžiama išskirti ar roboti specialios, netiesioginės ar iš to kylančios žalos, todėl aukščiau nurodyti apribojimai ar išimties jums gali būti netaikomi.

KONTAKTINĖ INFORMACIJA

Daugiau informacijos rasite svetainėje <https://www.mi.com/global/service/warranty/>.

Kontaktiniu asmeniu, garantinio aptarnavimo paslaugoms, gali būti bet kuris asmuo įgaliojame „Xiaomi“ aptarnavimo tinkle, „Xiaomi“ įgalioti platintojai arba galutinis pardavėjas, kuris jums pardavė gaminį. Jei dvejojate – susisiekite su atsakingu asmeniu ir „Xiaomi“ patikslins.

1 klasė lazerio informacija

1 KLASĖS LAZERIO PRODUKTAS

Täname, et valisite XIAOMI

Vajutage seadme sisse lülitamiseks pikalt toitenupule.

Järgige seadme seadistamiseks ekraanil olevaid juhiseid.

Lisateavet leiate meie ametlikult veebisaidilt: www.mi.com/global/service/userguide

SIM-kaardist:

Palun ärge sisestage SIM-kaardi pesasse ebaseadmisstandardseid SIM-kaarte. See võib SIM-kaardi pesa kahjustada.

HOIATUS. Seadme lahtivõtmine on keelatud.

WEEE

Toote ohutu kõrvaldamine eeldab ohutusmeetmete järgimist. See märgib, et toodet ei tohiks EL-i territooriumil kõrvaldada koos muude olmejäätmetega. Et ennetada kontrollimata jäätmekäitlusest tulenevat kahju keskkonnale või inimestele, andke toode materjaliresursside jätkusuutlikkuse edendamiseks taaskasutusse.

Oma seadme ohutuks taaskasutamiseks kasutage palun tagastus- ja kogumissüsteemi või võtke ühendust edasimüüjaga, kust seade algselt osteti.

TÄHELEPANU

PLAHVATUSOHT, KUI AKU ASENDATAKSE VALE TÜÜPI AKUGA.

KÕRVALDAGE KASUTATUD AKUD JUHISTE KOHALELT.



Võimaliku kuulmiskahjustuse vältimiseks ärge kuulake pikal ajaperioodil kõrgel helitasemel.

Täiendavat ohutusteadet ja ettevaatusabinõud leiate järgmiselt lingilt:

www.mi.com/en/certification

ELi regulatsioonid**RED vastavustunnistus**

Xiaomi Communication Co., Ltd deklareerib käesolevaga, et see GSM / GPRS / EDGE / UMTS / LTE / 5G NR Bluetoothi ja Wi-Fi'ga 24129PN74G digitaalne mobiiltelefon on vastavuses RE Direktiivi 2014/53/EU kohustuslike nõuete ning muude oluliste eeskirjadega. ELi vastavustunnistuse täieliku teksti leiab järgmiselt veebisaidilt: www.mi.com/en/certification

Raadiosagedusliku elektromagnetvälja info (SAR)

Selle seadme erineeldumismäär (SAR) üldise populatsiooni / kontrollimata kokkupuute puhul (lokaliseeritud 10-gram SAR pea ja keha puhul, piirmäär: 2,0 W/kg) vastavalt Nõukogu soovitusel 1999/519/EÜ, rahvusvahelise mitteioniseeriva kiirguse eest kaitsmise komisjoni juhistele ja raadiosageduste direktiivile 2014/53/EL. SAR katsetes seadistati seade iga katsetatud sagedusriba jaoks tugevaimale sertifitseeritud võimsuse tasemele ja paigutati asendisse, mis simuleeris raadiovälja kokkupuudet kasutamisel otse vastu pead ja kehast 5 mm kaugusel. Keha lähedal kasutamise puhul on SAR vastavuse aluseks seadme ja inimese keha vahemaa 5 mm. Raporteeritud tasemele vastava või madalama raadiosagedusliku elektromagnetväljaga kokkupuute taseme tagamiseks tuleb seadet kanda kehast vähemalt 5 mm kaugusel. Seadme keha lähedusse kinnitamisel, näiteks vööklambri või tasku abil, tuleb kasutada tarvikuid mis ei sisalda metallist komponente ja jätab seadme ning keha vahele vähemalt 5 mm. Raadiosagedusliku elektromagnetvälja kokkuvõtet ei katsetatud ja see ei ole kinnitatud metalli sisaldavate kehal kantavate tarvikutega ning selliste tarvikute kasutamist tuleb vältida.

Sertifitseerimise andmed (kõrgeim erineeldumusmäär)

SAR 10 g piirmäär: 2,0 W/kg,

SAR väärtus: Pea: 0,993 W/kg, keha: 0,997 W/kg (5 mm vahemaa).

Õigusinfo

Seda seadet võib kasutada kõigis EL-i liikmesriikides ja Ühendkuningriigis.

Järgige seadme kasutamise kohas kehtivaid riiklikke ja kohalikke regulatsioone.

Seda seadet võib kasutada ainult siseruumides, kui kasutatakse sagedusvahemikke 5250 kuni 5350 Mhz, 5945 kuni 6425 MHz: 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), UK, IS, LI, NO, CH, TR

Seda seadet tohib kasutada ainult siseruumides, kui see töötab sagedusalas 5150-5350 MHz Hongkongis.

Wi-Fi ühenduvus (sh Wi-Fi sagedusalad, Wi-Fi standardid ja muud IEEE standardi 802.11 spetsifikatsioonides ratifitseeritud funktsioonid) sõltub saadavusest teie piirkonnas ja kohaliku võrgu toest. Funktsiooni saab saadavusel lisada OTA kaudu.

Piirangud 2,4 GHz sagedusalas:

Norra: see alajaotis ei kehti Ny-Ålesundi keskusest 20 km raadiusesse jäävas geograafilises piirkonnas.

Veenduge, et kasutatud toiteadapterid vastavad kehtivatele riiklikele eeskirjadele ning rahvusvahelistele ja piirkondlikele ohutusstandarditele.

Sagedusribad ja toide

See mobiiltelefon pakub järgmiseid EL- ja ÜK sagedusribasid mille maksimaalne raadiosageduse võimsus on:

GSM 900: 35,5 dBm

GSM 1800: 32,5 dBm

WCDMA riba 1/8: 25,7 dBm

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

5G NR riba n1/n3/n7/n8/n20/n28/n38/n40: 26 dBm, 5G NR riba n41/n77/n78: 29 dBm

Bluetooth: 20 dBm

Wi-Fi 2.4 GHz: 20 dBm

Wi-Fi 5 GHz: 5150 kuni 5250 MHz: 23 dBm, 5250 kuni 5350 MHz: 23 dBm,

5470 kuni 5725 MHz: 23 dBm, 5725 kuni 5850 MHz: 14 dBm, 5945 kuni 6425 MHz: 23dBm

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

WPT: 111-144 KHz < 37,7 dBuA/m 10 m juures

5G ühendus sõltub riigist, operaatorist ja kasutaja keskkonnast.

FCC regulatsioonid

See mobiiltelefon vastab FCC reeglite osale 15. Kasutada võite seadet järgmisel kahel tingimusel: 1) see seade ei tohi põhjustada kahjulikke häireid ja 2) see seade peab vastu võtma kõik saadud häired, seal hulgas ka häired, mis võib põhjustada soovimatu toimimise. Seda mobiiltelefoni on testitud ning see on vastavuses Klassi B digitaalsete piirangutega, mis lähtuvad FCC Reeglite osast 15.

Need piirangud on loodud tagamaks mõistlikku kaitset kahjulike häirete eest paigaldamisel eluruumidesse.

See seade loob, kasutab ja võib kiirata raadiosagedusenergiat. Kui seda ei paigaldata ega kasutata reeglite kohaselt, võib see põhjustada raadiosidele kahjulikku mõju.

Siiski ei ole garantiid, et häireid konkreetse paigaldamise korral ei teki. Juhul kui see seade tekitab kahjulikke häireid raadio- või televastuvõtus, mida on võimalik kindlaks teha seadme sisse ja välja lülitamise teel, võib kasutaja püüda häiret järgmistel viisidel kõrvaldada:

- muutke vastuvõtuantenni suunda või asendit;
- vähendage vahemaad seadme ja vastuvõtja vahel;
- ühendage seade pistikusse, millel on teistsugune vooluring kui sellel, millega vastuvõtja on ühendatud;
- pöörduge müüja või kogenud raadio-/TV-tehnika poole.

Raadiosagedusliku elektromagnetvälja info (SAR)

Seade vastab valitsuse nõuetele, mis on kehtestatud raadiolainetega kokkupuutumise kohta. Seade on loodud ja toodetud nii, et see ei ületaks raadiosagedusliku elektromagnetvälja (RS) kiirguspiirangut. Kokkupuute piirnõrmi mõõtmiseks juhtmevabadel seadmetel kasutatakse ühikut, mida nimetatakse spetsiifiline absorptsiooni määr ehk SAR.

FCC poolt määratud SAR-i piirmäär on 1,6 W/kg. Seadet on testitud kehal kandmise kohta ning see vastab riikliku sideameti poolt kehtestatud raadiosagedusliku elektromagnetvälja nõuetele, kui kasutatakse tarkvutit, mis ei sisalda metalli ning kui seade on kehast vähemalt 1,5 cm kaugusele. Raadiosagedusliku elektromagnetväljaga kokkupuute vastavust metalli sisaldavate tarkvutitega ei testitud ega sertifitseeritud ning selliste kehal kantavate tarkvutite kasutamist tuleb vältida. Seadmega kasutatavad kehal kantavad tarkvutid peavad seadme kehast hoidma vähemalt 1,5 cm kaugusele.

FCC märkus

Muudatused või modifikatsioonid, mis ei ole selgesõnalistelt vastavuse eest vastutava osapoolte heaks kiidetud, võivad tühistada kasutaja õiguse varustust kasutada.

FCC B-klassi piirangutele vastamiseks tuleb selle seadmega kasutada varjestatud kaableid.

Saatjate kasutamine sagedusalas 5,925–7,125 GHz on keelatud mehitamata õhusõidukite süsteemide juhtimiseks või nendega suhtlemiseks.

E-silt

See seade on sertifitseerimise teabe alusel märgistatud elektroonilise märgendiga.

Selle teabe lugemiseks avage oma telefonis: Sätted > Telefoni teave > Sertifikaat või sisestage otsinguribale märksõna „Sertifikaat“.

Tehasesätete lähtestamise juhised

Menüü teekond: Sätted > Telefoni teave > Tehasesätete lähtestamine

Saate kiiresti kustutada seadme kohalikud andmed, valides suvandi „Tehasesätete lähtestamine“. Kustutatavad andmed on järgmised: kontod, kontaktid, fotod ja videod, rakendused, varukoopiad, SD-kaardi andmed ja muud selle seadme üksused.

Mudel: 24129PN74G

2412 tähendab, et toode tuuakse turule pärast 202412.

Juhtmeta laadurina kasutades on see seade mõeldud laual kasutamiseks ja seda ei tuleks selles režiimis kanda kaasas.

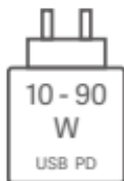
Raadiokiirguse kokkupuute nõuete järgimiseks hoidke juhtmeta laadimise režiimis seade inimestest vähemalt 20 cm kaugusele.



Ohutusalased ettevaatusabinõud

- Järgige kõiki õigusakte ja reegleid, mis piiravad mobiiltelefonide kasutamist konkreetsetes olukordades ja keskkondades.
- Telefoni ei tohi kasutada bensinijaamades või muus plahvatusohtlikus atmosfääris või keskkonnas, muu hulgas tankimiselaladel, laevade siseruumides, kütuse või kemikaalide hoiualal või alal, kus õhus võib leiduda kemikaale või osakesi nagu peenosad, tolm või metallipüüder. Järgige kõiki märke ja lülitage juhtmeta seadmed, nagu näiteks telefon või muud raadioseadmed, välja. Lülitage mobiiltelefon või juhtmeta seade välja lõhketööde alal või alades, mille ohutuse tagamiseks tuleb „kahesuunalised raadiod“ või „elektroonilised seadmed“ välja lülitada.
- Telefoni ei tohi kasutada haigla ooteruumis, erakorralise meditsiini või intensiivravi osakonnas. Järgige alati tervisekeskustes kehtivaid reegleid ja määruseid. Meditsiiniseadmete puhul konsulteerige enda arsti ja seadme tootjaga, et uurida kas telefon võib seadme tööd häirida. Südamestimulaatori häirimise vältimiseks hoidke mobiiltelefoni ja südamestimulaatori vahel 15 cm. Selle vahemaa kasutate näiteks kui kasutate telefoni südamestimulaatori vastasküljel ja ei kanna telefoni rinnataskus. Meditsiiniseadmete häirimiseks ärge kasutage telefoni kuulmisabide, sisekõrvaimplantaatide või sarnaste seadmete läheduses.
- Järgige õhusõidukis kehtivaid ohutuseeskirju ja lülitage telefon nõutud ajaks välja.
- Sõiduki juhtimise ajal kasutage telefoni kehtivate õigusaktide ja määruste kohaselt.
- Väldubamuste vältimiseks ärge kasutage telefoni aikesetormi ajal välitingimustes.
- Laadimise ajal ei tohi telefoniga helistada.
- Telefoni ei tohi kasutada niisketes ruumides, nagu näiteks vannitoad. See võib põhjustada elektrilöögi, vigastuse, tulekahju ja kahjustada laadurit.
- Laadimine: Laadimiseks toimige järgmiselt
 - Ühendage „Xiaomi 15“ arvutiga USB-andmekaabli abil.
 - Kasutage kinkekarbis olevat USB-kaablit Mi kaubamärgi laaduriga ja seejärel ühendage see toiteplokkiga. Pange tähele, et toode võimaldab kasutada laadureid maksimaalse võimsusega 90 W. Maksimaalne pingeline ei tohi ületada [20 V] ja maksimaalne voolutugevus ei tohi ületada [4,5 A].

- Laadimise ühilduvus
 - Võite kasutada ka mis tahes kolmanda osapoole laadurit, mis vastab USB2.0 või kõrgematele protokollistandarditele ja vastab ka rahvusvahelise infotehnoloogiaühenduse ohutusstandardi (IEC 60950), heli/video, info- ja kommunikatsioonitehnoloogia seadmete standardi (IEC 62368-1) ning teie riigi või piirkonna asjakohaste seaduste ja määruste nõuetele. Toote laadimiseks teiste laadurite kasutamine, mis ei vasta ülaltoodud nõuetele, võib kahjustada toodet ennast ja teie isiklikku või vara turvalisust.



Laaduri pakutav võimsus on vahemikus min [10] vatti, mida vajab raadioseade, ja max [90] vatti, mis on vajalik maksimaalse laadimiskiiruse saavutamiseks. USB PD kiiralaadimine.

Oluline ohutusinfo

Lugege enne seadme kasutamist kogu turvalisust puudutavat teavet.

- Heakskiitmata kaablite, toiteadapterite või akude kasutamine võib põhjustada tulekahju, plahvatus, elektrilöögi või muid riske või seadet kahjustada.
- Seadme kasutamise temperatuurivahemik on 0 °C kuni 40 °C. Seadme kasutamine väljaspool ette nähtud temperatuurivahemikku võib seadet kahjustada.
- Kui seadmel on sisse-ehitatud aku, ei tohi aku või seadme kahjustuste vältimiseks seda üritada ise asendada.
- Kasutage seadme laadimiseks ainult komplekti kuuluvat või heakskiidetud kaablit ja toiteadapterit. Seadmega ühilduvad vaid heakskiidetud tarvikud.
- Pärast laadimist tuleb adapter seadme ja seinakontakti küljest lahti ühendada. Seadet ei tohi laadida pikemalt kui 12 tundi.
- Aku tuleb asendada või kõrvaldada kodumajapidamisjäätmest eraldi. Aku vale käsitlemine võib põhjustada tulekahju või plahvatus. Seade, aku ja tarvikud tuleb kõrvaldada kohalike nõuete kohaselt.
- Akut ei tohi võtta osadeks, põrutada, muljuda või põletada. Lõpetage viivitamatult aku kasutamine, kui see on moonunud või kahjustatud.
 - Ärge tekitage akus lühist, sest see võib põhjustada ülekuumenemise, põletusi või muu vigastuse.
 - Akut ei tohi jätta kõrge temperatuuriga keskkonda.
 - Ülekuumenemine võib põhjustada plahvatus.
 - Keelatud on aku osadeks võtmine, põrutamine või muljumine, sest see võib põhjustada aku lekke, ülekuumenemise või plahvatus.
 - Akut ei tohi põletada, sest see võib põhjustada tulekahju või plahvatus.
- Kasutaja ei tohi akut eemaldada või muuta. Aku eemaldamine või muutmine on lubatud ainult tootja volitatud remondikeskuses.
- Seade tuleb hoida kuivas.
- Ärge proovige seadet ise remontida. Kui seadme mõni osa ei tööta korrektselt, võtke ühendust Mi klienditeenindusega või viige seade heakskiidetud hoolduskeskusesse.
- Teised seadmed tuleb ühendada nende kasutusjuhendite kohaselt. Seadmega ei tohi ühendada ühildumatuid seadmeid.
- Vahelduvvooluadapteri/alalisvooluadapteri kasutamiseks tuleb seinakontakt paigaldada seadmete lähedusse ja see peab olema lihtsasti ligipääsetav.

Turvalisuse teatis

Kasutage telefoni operatsioonisüsteemi värskendamiseks seadme tarkvaravärskenduse funktsiooni või külastage meie heakskiidetud hoolduskeskust. Tarkvara muul viisil värskendamine võib kahjustada seadet või viia andmete kaotuseni, turvalisuse probleemideni ja teiste ohtudeni.

Lahtiütlus

Selle kasutusjuhendi on välja andnud Xiaomi või Xiaomi kohalik sidusettevõtte. Xiaomi jätab endale õiguse kasutusjuhendit parandada, kui selle põhjuseks on trükivead, avalikustatud teabe täpsus või programmide ja/või seadmete täiendus. Kasutusjuhend võib uuendada igal ajal ja ilma teatamata. Sellised muudatused lisatakse kasutusjuhendi uutele veebiväljaannetele (vt üksikasju aadressil www.mi.com/global/service/userguide). Kõik joonised on lisatud ainult illustreerival eesmärgil.

XIAOMI GARANTIITEADE

SEE GARANTII ANNAB TEILE KONKREETSEID ÕIGUSEID, MIS VÕIVAD LISANDUDA TEIE RIIGIS, OSARIIGIS VÕI PIIRKONNAS KEHTIVATE ÕIGUSAKTIDEGA ANTAVATELE ÕIGUSTELE. TEATUD RIIKIDES, OSARIIKIDES VÕI PIIRKONNADES VÕIB OLLA ÕIGUSAKTIDEGA MÄÄRATUD MINIMAALNE GARANTIIPERIOOD. XIAOMI EI VÄLISTA, PIIRA VÕI PEATA TEIE ÕIGUSEID, VÄLJA ARVATUD SEADUSES MÄÄRATUD JUHTUDEL. TÄIELIKU ÜLEVAATE ENDA ÕIGUSTEST SAATE TUTVUDES ENDA RIIGI, OSARIIGI VÕI PIIRKONNA ÕIGUSAKTIDEGA.

See lepinguline garantii kehtib ainult algselt tarnitud Xiaomi toote (edaspidi „toode“) riistvarakomponentidele ega kehti tarkvara või muude seadmete suhtes, mis kuuluvad Xiaomile või kolmandatele osapooltele ja mille kohta on olemas või ette nähtud lõppkasutaja litsentsileping või eraldi garantii / garantii avaldused või välistused.

PIIRATUD TOOTEVASTUTUS

Xiaomi tagab esialgsele ostjale, et Xiaomi toode on tavapärasel kasutamisel ja garantiiperioodi jooksul vaba materjali ja töö defektidest. Kui kohaldatavas seaduses ei ole sätestatud teisiti, kehtib garantii üks (1) aasta põhiüksusele, kuus (6) kuud eemaldatavale akule ja laadijale, üks (1) aasta eemaldatavale akule ja kolm (3) kuud kõrvaklappidele, kui see on kohaldatav alates ostukuupäevast. Olenemata eeltoodud punktist ei välista, piira ega peata Xiaomi kohaldatavate õigusaktidega määratud minimaalset õiguslikku garantiiaega.

Xiaomi ei garanteeri toote katkematut või tõrgeteta tööd.

PARANDUSMEETMED

Riistvara defekti tuvastamisel ja kehtiva nõude saamisel garantiiperioodil, Xiaomi kas 1) parandab toote tasuta, kasutades uusi või parandatud asendusosi, 2) asendab toote uue või parandatud tootega või 3) hüvitab toote maksumuse, välja arvatud võimalikud tarnekulud.

Defekti korral ja vastavalt õigusaktidega määratud ulatusele on need teie ainsad ja ainuõiguslikud õiguskaitsevahendid. Kohaldata võib transpordi- ja käitlemistasusid, välja arvatud juhul, kui see on kohaldatava õigusega keelatud Riistvara asendustoodetel on garantii algse garantiiperioodi lõpuni või kolmkümmend (30) päeva, olenemalt sellest, kumb on pikem, või mis tahes täiendavaks ajavahemikuks, mis võib teie kohtualluvuses kehtida.

KUIDAS KASUTADA GARANTIITEENUST

Vastavalt kohaldatavatele õigusaktidele võib Xiaomi nõuda, et klient esitaks toote ostutõendi ja garantiikaardi koos toote IMEI-koodiga. Seadmele või seadmes hoitavate andmete, tarkvara või muude materjalide varundamise eest vastutab kasutaja. On väga tõenäoline, et seadme andmed, tarkvara või muu materjal läheb teeninduse käigus kaduma ja Xiaomi selliste kahjude või kaotuste eest ei vastuta.

VÄLISTUSED JA PIIRANGUD

Kui Xiaomi ei ole öelnud teisiti, kehtib see piiratud garantiid ainult Xiaomi poolt või jaoks toodetud tootele, mis on tuvastatav kaubamärkide, kaubanduslike nimetuste „Xiaomi“ või „Mi“ logo järgi.

Piiratud garantiid ei kehti järgmisele: a) kahjudele mille põhjuseks on loodusõnnetused, nt pikselöögid, tornaadod, üleujutused, tulekahjud, maavärinad või muud välised põhjused; b) hooletus; c) kaubanduslik kasutamine; d) toote muutmine või kohandamine; e) kasutamine koos mitte-Xiaomi toodetega; f) õnnetused, väärkasutus või valesti kasutamine; g) toote kasutamine väljaspool lubatud või ettenähtud kasutust Xiaomi juhiste järgi või kasutamine vale pinge või toiteallikaga; või h) hooldus (sh uuendused ja laiendused) mille on teostanud isik, kes ei ole Xiaomi esindaja või i) järgitud ei ole toote kasutamise juhiseid.

Tarkvaraprogrammide ja kasutajaandmete taastamine ja uuesti installimine ei kuulu selle piiratud garantiid alla. Ühelgi Xiaomi edasimüüjal, esindajal või töötajal ei ole lubatud selle piiratud garantiid muutmise, pikendamise või täiendamise. Kui mõni garantiitingimus osutub õigusvastaseks või jõustamatuks, siis ei mõjuta see ülejäänud garantiitingimuste, kehtivust või jõustatavust.

Kui õigusaktid ei määra teisiti või kui Xiaomi ei ole lubanud teisiti, on müügijärgsed teenused piiratud algupärase ostukoha riigi või piirkonnaga.

Antud garantiid ei laiene toodetele, mille importimisel ei järgitud kehtivaid reegleid ja/või mis ei ole Xiaomi poolt toodetud ja/või mis ei ole hangitud Xiaomiilt või Xiaomi ametlikult edasimüüjalt. Kohaldatavate seaduste alusel võivad teile olla kättesaadavad toote müünud mitteametliku edasimüüja garantiid. Seetõttu soovib Xiaomi ühendust võtta toote müünud edasimüüjaga. Antud garantiid ei kehti Hong Kongis ja Taiwanis.

KAUDED TAGATISED

Kohaliku õigusega lubatud ulatuses kehtivad kõik kaudsed tagatised (sh garantiid müüdavusele või sobilikkusele teatud eesmärgiks) selle piiratud garantiiga võrdsel ajaperioodil. Teatud kohtualluvused ei luba kaudse tagatise kestvuse piiramist ja sellisel juhul ülevalnimetatud piirang teile kehtida ei pruugi.

KAHJUSTUSTE PIIRANGUD

Kohaldatava õigusega lubatud ulatuses, ei vastuta Xiaomi kahjude eest mille põhjuseks oli õnnetus, otsene, kaasnev või tulemuslik kahju, muu hulgas ka mitte kaotatud tulu, sissetuleku või andmete eest, kahjustuste eest mille põhjuseks on otsese või kaudse tagatise, tingimuse või muu õigusliku kontseptsiooni rikkumine, või kui Xiaomiit ei ole selliste kahjude võimalikkusest hoiatatud.

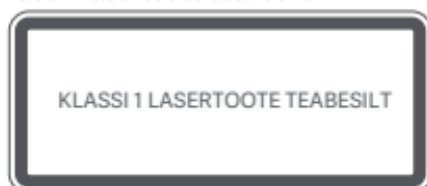
Teatud kohtualluvused ei luba kaasnevate, juhuslike, tulemuslike või eriliste kahjude välistusi ja sellisel juhul ülevaltoodud piirangud ja välistused teie suhtes kehtida ei pruugi.

KONTAKTTEAVE

Lisateavet leiab veebisaidilt <https://www.mi.com/global/service/warranty/>.

Müügijärgse teeninduse kontaktisik võib olla ükskõik milline isik Xiaomi ametlikus teenindusvõrgus, Xiaomi ametlik edasimüüja või kella Teile müünud isik. Kahtluste korral võtke ühendust Xiaomi poolt määratud asjakohase isikuga.

Klassi 1 lasertoote teabesilt



Gamintojo įgaliotas atstovas ES už gaminius eksportuotus į ES:
„Xiaomi Technology Netherlands B.V“
Adresas: Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, Haga, Nyderlandų Karalystė
contact@support.mi.com

Gamintojo įgaliotas atstovas JK už gaminius eksportuotus į JK:
„Xiaomi Technology UK Limited“
Adresas: Davidson House, Forbury Square, Redingas, Berkšyras RG1 3EU
contact@support.mi.com

Gamintojas: „Xiaomi Communications Co., Ltd.“
Gamintojo veiklos adresas:
#019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road,
Haidian rajonas, Pekinas, Kinija, 100085
contact@support.mi.com
Prekinis ženklas: Xiaomi Modelis: 24129PN74G
Visos teisės saugomos „Xiaomi Inc.“

Ražotāja pilnvarotais pārstāvis ES attiecībā uz produktiem, ko eksportē
u ES:
Xiaomi Technology Netherlands B.V
Adrese: Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, The Netherlands
contact@support.mi.com

Ražotāja pilnvarotais pārstāvis Apvienotajā Karalistē attiecībā uz
produktiem, ko eksportē uz Apvienoto Karalisti:
Xiaomi Technology UK Limited
Adrese: Davidson House, Forbury Square, Reading, Berkshire RG1 3EU
contact@support.mi.com

Ražotājs: Xiaomi Communications Co., Ltd.
Ražotāja adrese:
#019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road,
Haidian District, Beijing, China, 100085
contact@support.mi.com
Zīmols: Xiaomi Modelis: 24129PN74G
© Xiaomi Inc. Visas tiesības aizsargātas.

Tootja volitatud esindaja Euroopa Liidus ELi eksporditud toodete jaoks:
Xiaomi Technology Netherlands B.V
Adress: Prinses Beatrixlaan 582, Haag 2595BM, Madalmaad.
contact@support.mi.com

Tootja volitatud esindaja Ūhendkuningriigis ŪKsse eksporditud toodete
jaoks:
Xiaomi Technology UK Limited
Adress: Davidson House, Forbury Square, Reading, Berkshire RG1 3EU
contact@support.mi.com

Tootja: Xiaomi Communications Co., Ltd.
Tootja postiaadress:
#019, 9. korrus, hoone 6, 33 Xi'erqi Middle Road,
Haidiani piirkond, Peking, Hiina, 100085
contact@support.mi.com
Kaubamärk: Xiaomi Mudel: 24129PN74G
© Xiaomi Inc. Kõik õigused on reserveeritud.

