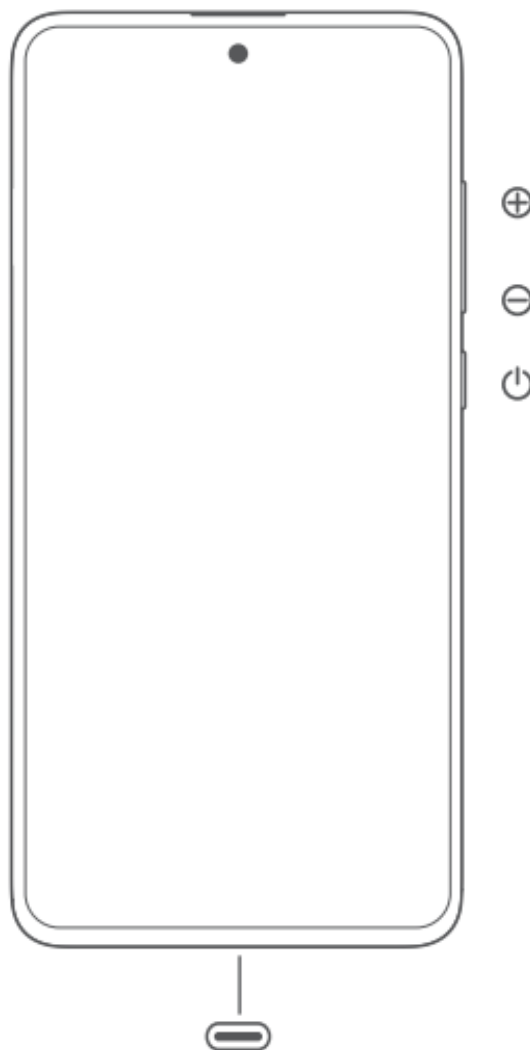




# Xiaomi 15 Ultra

## Naudojimo instrukcija | Lietotāja rokasgrāmata | Kasutusjuhend



Norēdami peržiūrēti naudojimo instrukciju, nuskenuokite „QR“ kodā |  
Lai skatītu lietotāja rokasgrāmatu, skenējiet QR kodu |  
Kasutusjuhendi vaatamiseks skannige QR-kood.

# Lietuvių

## Dėkojame, kad pasirinkote „Xiaomi“

Palaikykite nuspaudę įjungimo / išjungimo mygtuką ir jūngsite prietaisą.

Sekite ekrane rodomas instrukcijas ir paruošite prietaisą naudoti.

Daugiau informacijos rasite mūsų oficialioje svetainėje: [www.mi.com/global/service/userguide](http://www.mi.com/global/service/userguide)

## Apie SIM:

Nenaudokite nestandardinių SIM kortelių SIM kortelių lizde. Jos gali sugadinti SIM kortelių lizdą.  
ISPĖJIMAS: Neardykitė 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 sukeliama aplinkos ir sveikatos žalai, produktas turėtų būti atsakingai perdirbtas, skatinant tvarią išteklių pakartotinį naudojimą.

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

## PERSPĖJIMAS

GALI SPROGTI, JEI BATERIJA PAKEIČIAMA KITA, NETINKAMO TIPO.

IŠMESDAMI PANAUDOTAS BATERIJAS LAIKYKITÉS INSTRUKCIJU.



Siekiant išvengti žalos klausai, neklausykite įrenginio garsiai, ilgai be pertraukų. Papildomą saugumo informaciją ir jspėjimus galima rasti adresu: [www.mi.com/en/certification/](http://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 25010PN30G atitinka 2014/53/ES Direktuvos būtinosis reikalavimus bei nuostatas. Visą ES atitikties deklaracijos turinį galima rasti interneite adresu [www.mi.com/en/certification](http://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, ICRNIRP rekomenduojamomis normomis ir RED (2014/53/ ES Direktiva). SAR bandymo metu prietaisui buvo nustatyta transliuoti aukščiausiu patvirtintu energijos lygiu visų tirtytų bangomis ir padėtas tokioje padėtyje, kad atkartotų RB poveikį naudojant galvai be jokios atskirties ir šalia kūno su 5 mm atskirtimi. SAR suderinamumas kūno poveikui 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 lygi už deklaruojama. Laikant prietaisą šalia kūno, naudokite laikiklį prie diržo ar déklą, kuriuose nėra metalinių dalių ir išlaiko bent 5 mm atstumą tarp prietaiso ir kūno. RB poveikio suderinamumas nebuvu tikrinamas ar patvirtintas su bet kokiu 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: 0,997 W/kg, Kūnui: 0,998 W/kg (atstumas – 5mm).

## Teisinė informacija

Prietaisu galima naudotis visose ES valstybėse narėse ir JK.

Naudodami prietaisą, laikykiteis 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 mobilus 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: 26 dBm

5G NR dažnis n3/n7/n8/n20/n28/n38/n40/n41/n77: 26 dBm, 5G NR dažnis 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: 23 dBm

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

Belaidis energijos perdavimas: 115–145 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 šiuų dviejų sąlygų: (1) Šis prietaisas turi nesukelti žalingų trukdžių ir (2) šis prietaisas turi priimti visus gaunamus trukdžius, jskaitant trukdžius, galinčius sukelti nepageidaujamą veikimą. Šis mobilusis telefonas buvo atitinkamai išbandytas ir buvo patvirtinta, kad jis atitinka aprabojimus, nustatytaus B klasės skaitmeniniams prietaisui, laikantis FCC taisyklių 15 dalies.

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

Si įranga generuoja, naudoja ir gali spinduliuoti radijo bangų energiją ir, jei yra įrengta arba naudojama ne pagal instrukciją, gali kelti trukdžius radijo ryšiui.

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

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

## Informacija dėl radijo dažnių poveikio (SAR)

Šis prietaisas atitinka vyriausybės nustatytas normas dėl radijo bangų poveikio. Prietaisas sukurtais ir pagamintais taip, kad nebūtų viršijamos normos dėl radijo dažnių bangų poveikio. Belaidžiamas prietaisams taikomam spinduliuotės standartui naudojamas matavimo vienetas – Savitiosios energijos absorbavimo 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 savyje jokio metalo ir laikant jį mažiausiai 1,5 cm atstumu nuo kūno. RB poveikio suderinamumas su bet kokiui kūnui aksesuaru, kuriame yra metalo, nebuvu 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 sederinamumą, gali apraboti naudotojo teisę naudotis įrangą.

Su šiuo prietaisu turi būti naudojami apsaugoti kabeliai ir taip užtikrinama FCC aprabojimų B klasės reikalavimų laikymasis. Siūlytuvų veikimas 5 925–7 125 GHz dažnių juosteje 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 prietaise sukauptą informaciją naudodamai „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: 25010PN30G

2501 nurodo, kad gaminys pateks į prekybą 2025 m. sausio mėn.

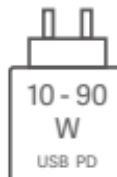
Naudojant šį įrenginį kaip bevielį įkroviklį, jis numatytais naudoti kaip stacionarus įrenginys ir šiuo būdu negali būti nešiojamas.

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



## Saugumo priemonės

- Atsižvelkite į visus taikomus įstatymus bei taisyklės, kurios riboja mobiliųjų telefonų naudojimą tam tikrose situacijose bei aplinkose.
- Nenaudokite telefono potencialiai sprogiose aplinkose, jskaitant degalines, laivuose žemiau deniu, kuro ar cheminių medžiagų perkėlimo ar sandėliavimo patalpose, vietose, kuriose ore yra cheminių medžiagų ar dalelių, tokii kaip kietiųjų dalelių, dulkių arba metalo miltelių. Paisykite visų paskelbtų ženklių, liepiantų įjungtių belaidžių prietaisus, tokius kaip jūsų telefonas ar kita radijo įrangą. Siekiant išvengti interferencijos su sprogiais procesais – išjunkite mobiliųjų telefonų ar bevielį prietaisą sprogiose vietose ar vietose, kuriose nurodyta įjungti dviejų krypcijų radijo bei elektrokininius prietaisus.
- Nenaudokite prietaiso operacinėse, skubios pagalbos ar intensyvios priežiuros patalpose. Visada laikykite visų ligoninių ir sveikatos centrų taisykių ir nuostatų. Jei turite medicininių įrenginių, pasiklauskite daktaro bei įrenginio gamintojo, kai patvirtintu ar telefonas gali veikti įrenginio veikimą. Siekiant išvengti trukdžių širdies stimulatorius, prietaisą laikykite bent 15 cm atstumu nuo širdies stimulatoriaus. Tai galite atlikti naudojant telefoną ausimi priešingoje pusėje nuo širdies stimulatoriaus bei nelaikant telefono klišenėje ties krūtime. Siekiant išvengti trukdžių medicininių įrangai, nenaudokite telefono šalia klausos aparato, kochlearinių implantų bei kitų panašų įrenginių.
- Paisykite lėktuvo saugos taisykių ir, kada reikalaujama, išjunkite savo telefoną lėktuve.
- Vairuodami transporto priemones, nenaudokite savo telefonu pagal atitinkamus eismo įstatymus ir taisyklės.
- Norint išvengti žaibo smūgio, griaudint ir būnant laukę nenaudokite telefonu.
- Nenaudokite telefono skambučiams, kol jis įkraunamas.
- Nenaudokite telefono drėgno patalpose, pvz., vonioje. Dėl šių poelgių galimas elektros šokas, nudegimas ar įkroviklio pažeidimas.
- Įkrovimas: įkraukite bet kurio iš šių būdų:
  - Prijunkite „Xiaomi 15 Ultra“ prie kompiuterio, naudojant USB duomenų laidą.
  - Naudodamai dovanų dėžutėje esančių USB laidų kartu su „Mi“ įkrovikliu prijunkite prie el. tinklo. Atkreipkite dėmesį, kad gaminui galima naudoti įkroviklius, kurių maksimali galia neviršija 90 W („Xiaomi HyperCharge“).
- Įkrovimo sederinamumas
  - Jūs taip pat galite naudoti bet kurio kito gamintojo įkroviklį, sederinamą su USB 2.0 ar naujiesius protokolų standartu bei atitinką Tarptautinį Informacinių Technologijų Įrangos Saugos Standartą (IEC 60950), audio / video, Informacinių bei Komunikacijų Technologijų Įrangos standartą (IEC62368-1) ir jūsų šalyje ar regione taikomis įstatymus bei reglamentus. Naudodamai kitus – reikalavimų neatitinkančius, įkroviklius galite sugadinti gaminį bei keliate grėsmę sau bei jūsų turtui.



Siekiant didžiausio jkrovimo greičio, jkroviklio tiekama galia turi būti nuo mažiausios [10] W reikalingos radijo įrangai iki didžiausios [90] W. USB PD greitasis jkrovimas.

## Svarbi saugumo informacija

Perskaitykite visą saugumo informaciją prieš pradedant naudoti prietaisą:

- Gamintojo nepatvirtintų laidų, jkroviklių ar baterijų naudojimas gali įtakoti gaisro, sprogimo, gedimų bei kitas rizikas.
- Šio prietaiso veikimo temperatūra yra 0–40 °C. Šio prietaiso naudojimas už nurodytų ribų gali jam pakankęti.
- Jei jūsų prietaisas turi įmontuotą bateriją, siekiant išvengti žalos baterijai bei prietaisui – nebandykite patys keisti baterijos.
- Jkraukite prietaisą tik su pakuočėje pateiktais arba gamintojo patvirtintais laidais bei jkrovikliais. Naudokite tik gamintojo patvirtintus priedus skirtus jūsų prietaisui.
- Pilnai jkrovus ištraukite jkroviklį tiek iš prietaiso, tiek elektros lizdą. Nejkraukite prietaiso ilgiau nei 12 valandų.
- Baterija turi būti perdirbama arba sunaikinama atskirai nuo būtiniių atliekų. Netinkamas baterijos naudojimas gali sukelti gaisrą ar sprogti. Sunaikinkite arba perdirkite prietaisą, bateriją bei priedus pagal vietinius įstatymus.
- Negalima baterijos ardyti, traukti, spausti ar deginti. Jei baterija atrodo deformavusia ar pažeista, nedelsiant nustokite ją naudoti.
  - Nesujunkite baterijos trumpuoju jungimui, nes tai gali įtakoti perkaitimą, nudeginimą ar kitus sužeidimus.
  - Nenaudokite baterijos aukštoje temperatūroje.
  - Perkaitinimas gali sukelti sprogimą.
  - Neardykitė, netranyakite bei nespauskite baterijos. Dėl to baterija gali išsilieti, perkaisti ar sprogti.
  - Nedeginkite baterijos, nes tai gali sukelti gaisrą ar srogimą.
- Naudotojas neturėtų išimti ar keisti baterijos. Bateriją išimti ar taisyti turėtų tik gamintojo autorizuotas taisymo centras.
- Laikykite prietaisą sausa.
- 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 elektrios 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 salonus. Atnaujinant prietaiso programinę įrangą, kitokias būdais kyla rizika sugadinti prietaisą arba grėsmė prarasti duomenis, tapti pažeidžiamam įairių saugumo pažeidimui bei kitokių rizikų.

## Atsakomybės ribojimas

Ši naudojimo instrukcija išleista „Xiaomi“ arba vietinės dukterinės kompanijos. Papildymai ir pakeitimai šiai naudojimo instrukcijai dėl rašybos klaidų, konkretios 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 redakciją (išsamiau skaitykite [www.mi.com/global/service/userguide](http://www.mi.com/global/service/userguide)). Visos iliustracijos yra tik informaciniu pobūdžiu ir gali skirtis nuo konkretaus gaminio.

## „XIAOMI“ GARANTIJOS PRANEŠIMAS

ŠI GARANTIJÀ SUTEIKIA JUMS TAM TIKRAS TEISES. TAIP PAT GALITE TURĘTĮ KITŲ TEISIŲ, KURIAS JUMS SUTEIKIA JŪSŲ ŠALIES, REGIONO AR VALSTYBĖS ĮSTATYMAI. KAI KURIOSE ŠALYSE, REGIONUOSE AR VALSTYBĖSE VARTOTOJŲ TEISIŲ ĮSTATYMAS GALI SUTEIKTI MINIMALŪ GARANTINĮ LAIKOTARPIĮ. „XIAOMI“, KITU NEI ĮSTATYMO LEIDŽIAMU BŪDУ, NEIŠSKIRIA, NERIBOJA AR NESUSTABDO KITŲ JŪSŲ TEISIŲ, KURIAS GALITE TURĘTĮ. SIEKIANT PILNAI SUPRASTI SAVO TURIMAS TEISES, REKOMENDUOJAME IŠSINAGRİNĘTI 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 kita įranga, priklausantčiai „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 pirminiams pirkėjui „Xiaomi“ garantuoja, kad jprastai naudojant gaminį „Xiaomi“ gaminyje nebūs 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 jkrovikliui, 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, nustatytą galiojančiuose įstatymuose.

„Xiaomi“ negarantuoja gaminio veikimo be pertrūkių ir sutrikimų.

## SPRENDIMO PRIEMONĖS

Jei nustatomas aparatinės įrangos defektas ir „Xiaomi“ gauna galiojančią pretenziją per garantijos laikotarpij, „Xiaomi“ arba (1) nemokamai suremontuos Gaminį, naudodama naujas arba atnaujintas atsarginės 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 išskirtinė jūsų teisių gynimo priemonė. Gali būti taikomi pristatymo ir tvarkymo mokesčiai, išskyrus atvejus, kai tai draudžia taikomai įstatymai. Bet kokiam pakuoniam aparatinės įrangos gaminui suteikiama garantija likusiam pradinio garantijos laikotarpio laikui arba trisdešimčiai (30) dienų, atsižvelgiant į tai, kuris laikotarpis yra ilgesnis, arba bet kokiam papildomam laikotarpui, kuris gali būti taikomas jūsų jurisdikcijoje.

## KAIP PASINAUDOTI GARANTINIU APTARNAVIMU

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

## **ĮŠIMTYS 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, p.vz., žaibo, tornado, potvynio, gaisro ar kitų išorinių veiksmų; (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 néra įgaliotas keisti, išplėsti ar papildyti šią ribotą garantiją. Jei kuri nors salyga laikoma neteisėta ar neįgyvendinama, tai nedaro jokios įtakos likusių salygų teisėtumui ar jų vykdymui.

Išskyrus kai draudžiama įstatymais ar kitaip „Xiaomi” prižadėta garantinė priežiūra gali būti apribota šalimi ar regionu, kur buvo įsigytą.

Gaminiams, kurie nebuvu tinkamai importuoti ir/ar nebuvu pagaminti „Xiaomi”, ir/ar nebuvu tinkamai įsigytu iš „Xiaomi” ar „Xiaomi” oficialių pardavėjų, ši garantija netaikoma. Kaip numatytą įstatymuose – dėl garantinio atvejo galite kreiptis į neoficialių pardavėjų, 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 minėtasis apribojimas šliais 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 aiškus ar numanomo garantijos ar salygos pažeidimo arba pagal bet kurią kitą teisinę teoriją, net jei „Xiaomi” buvo informuota apie tokios žalos galimybę.

Kai kuriose jurisdikcijose neleidžiama išskirti ar riboti specialios, netiesioginės ar iš to kylančios žalos, todėl aukščiau nurodyti apribojimai ar išimtys 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 dvejote – 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.

Sekojiet instrukcijām uz ekrāna, lai konfigurētu savu ierīci.

Lai uzzinātu vairāk, apmeklējiet mūsu oficiālo tīmekļa vietni:

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

## Par SIM karti:

Lūdzu, neievietojiet SIM kartes ligzdā nestandarda SIM kartes. Tās var bojāt SIM kartes ligzdu. BRĪDINĀJUMS neizjauciet šo ierīci.

## EEA



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

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, IEVETOJOT NEPAREIZA VEIDA AKUMULATORU.

UTILIZĒJET LIETOTOS AKUMULATORUS SASKANĀ AR INSTRUKCIJĀM.

Lai novērstu iespējamus dzirdes bojājumus, ilgstoši neklausieties augstā skajuma līmeni.  
Papildu drošības informāciju un drošības pasākumus skatiet, sekojot šai saitei: [www.mi.com/en/certification](http://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 25010PN30G atbilst EK direktīvas 2014/53/EU būtiskajām prasībām un citiem attiecīnāmiem direktīvas punktiem. Pilns ES atbilstības deklarācijas teksts pieejams šajā interneta vietnē: [www.mi.com/en/certification](http://www.mi.com/en/certification)

## Informācija par RF iedarbību (SAR)

Šī ierīce atbilst ipatnējās absorbcijas ātruma (SAR) robežvērtībām vispārējai populācijai/ nekontrolētai ietekmei (lokalizēts 10 gramu SAR galvai un rumpim, robežvērtība: 2,0 W/kg), kas noteikts Padomes leteikumā 1999/519/EK, ICNIRP vadlīnijas un RED (Direktīva 2014/53/ES). Ipatnējās 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 atstātuma, kā arī kermeņa tuvumā 5 mm attālumā.

SAR atbilstība, lietojot pie kermeņa, noteikta, pieņemot 5 mm atstātumu starp iekārtu un cilvēka kermeņi. Šī ierīce jānēsā vismaz 5 mm attālumā no kermeņa, lai nodrošinātu, ka RF ietekmes līmenis atbilst vai nesasniedz minēto līmeni. Piestiprinot ierīci kermeņa tuvumā, jāizmanto jostas sprādze vai turētājs, kas nesurat metāla detaljas un nodrošina vismaz 5 mm attālumu starp ierīci un kermeņi. RF ietekmes atbilstība nav pārbaudīta vai sertificēta kopā ar uz kermeņa 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: 0,997 W/kg, Kermeris: 0,998 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 iekštelpās: 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 iekštelpās Honkongā.

Wi-Fi savienojamība (tostarp Wi-Fi frekvenču joslas, Wi-Fi standarti un citas funkcijas, kas ratificētas IEEE standarta 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 sadāļa neattiecas uz ģeogrāfisko zonu 20 km rādiusā no Ny-Ålesund.

Lūdzu, pārliecinieties, ka izmantotie strāvas adapteri atbilst piemērojamajiem 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 radiofrekvenčes 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/n41: 26 dBm, 5G NR josla 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: 115–148 KHz < 37,7 dBuA/m 10 m attālumā

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

## 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) šī ierīce jāpieliek jebkādi saņemtie 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.

Sie ierobežojumi ir paredzēti, lai sniegtu saprātīgu aizsardzību pret kaitīgiem traucējumiem sadzīves iekārtas.

Šis aprīkojums rada, izmanto un var izstarot radiofrekvenčes 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:

- Pagrieziet vai pārvietojet uztveršo antenu.
- Palieliniet attālumu starp iekārtu un uztvērēju.
- Pieslēdziet aprīkojumu kontaktligzdai, kas atrodas citā elektriskajā kēdē nekā uztvērējs.
- Meklējiet palīdzību pie izplatītāja vai pieredzējuša radio/TV tehnika.

## Informācija par RF iedarbību (SAR)

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

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

## FCC piezīme

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

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

## E-markējums

Šī ierīce ir elektroniski markēta ar sertifikācijas informāciju.

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

Norādījumi rūpničas lestatījumu atiestatīšanai

Ceļš: lestatījumi > Par tālruni > Rūpničas atiestatīšana

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

Modelis: 25010PN30G

2501 nozīmē, ka produkts tiks laists tirgū pēc 202501.

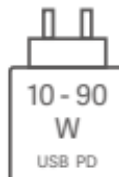
Lietojoši šo ierīci kā bezvadu lādētāju, tā paredzēta stacionārai lietošanai, un šajā režīmā to nav paredzēts pārnēsāt.

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



## Drošības norādījumi

- levērojiet visus attiecīnāmos likumus un noteikumus, kas ierobežo mobilo tālrunu lietošanu konkrētās situācijas un vidēs.
- Nelietojojiet savu tālruni degvielas uzpildes stacijās vai sprādzieļbistamos apstākļos, ieskaitot degvielas uzpildes zonās, zem kuģu klājiem, degvielas vai kīmisku vielu pārkraušanas vai uzglabāšanas vietas, vietās, kur gaisā var būt kīmiskas vielas vai daļīnas kā graudi, putekļi vai metāla skaidīnas. Levērojiet 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.
- Nelietojojiet savu ierīci slimnicu operāciju telpās, traumpunktos vai intensīvās aprūpes nodalās. Vienmēr ievērojiet visus slimnicu 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 medicīnicas aprīkojuma darbības traucējumus, nelietojojiet savu tālruni dzirdes aparātu, gliemežnīcas implantu vai citu ierīci tuvu.
- levērojiet visus aviācijas drošības noteikumus un izslēdziet savu tālruni lidmašīnā, kad tas nepieciešams.
- Vadot transporta līdzekļi, lietojiet savu tālruni saskaņā ar attiecīnāmajiem satiksmes noteikumiem.
- Lai izvairītos no zibens spēriena, pērkona negaissa laikā nelietojojiet savu tālruni ārpus telpām.
- Nelietojojiet savu tālruni zvanu veikšanai, kamēr tas tiek lādēts.
- Nelietojojiet savu tālruni augstā mitrumā, piemēram, vannasistabās. Tāda ūčība var izraisīt elektrošoku, ievainojumus, aizdegšanos un lādētāja bojājumus.
- Uzlāde: Lai uzlādētu, veiciet kādu no šīm darbībām.
  - Savienojojiet "Xiaomi 15 Ultra" ar datoru, izmantojot USB datu kabeli.
  - Izmantojiet dāvānu kastītē ieklauto USB kabeli kopā ar Mi lādētāju un pēc tam pievienojet to strāvai padavei. Lūdzu, nemiet vērā, ka produkts ļauj izmanton lādētājus ar maksimālo jaudu 90 W (Xiaomi HyperCharge).
- Uzlādes saderība
  - Varat izmanton 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 standarta (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.

## Svarīga drošības informācija

Pirms savas ierīces lietošanas izlasiet visu zemāk esošo drošības informāciju:

- Neatļautu vadu, strāvas adapteru vai akumulatoru lietošana var izraisīt aizdegšanos, sprādzienu, citu bīstamību vai ierīces bojājumus.
- Šīs ierīces darba temperatūras diapazons ir 0 °C-40 °C. Šīs ierīces lietošana vidē, kuras temperatūra ir ārpus šī diapazona, var ierīci bojāt.
- Ja jūsu ierīcē ir iebūvēts akumulators, nemēģiniet to patstāvīgi nomainīt – šāda rīcība var radīt akumulatora vai ierīces bojājumus.
- Lādējiet šo ierīci ar iekļauto vai oficiālo vadu un strāvas adapteru. Lietojiet tikai ar jūsu ierīci saderīgus oficiālos piederumus.
- Pēc lādēšanas atvienojiet adapteru gan no ierīces, gan no rozetes. Nelādējiet ierīci ilgāk par 12 stundām.
- Akumulators jāpārstrādā vai jāutilizē atsevišķi no sadzīves atkritumiem. Nepareiza apiešanās ar akumulatoru var izraisīt aizdegšanos vai sprādzienu. Utilizējiet vai pārstrādājiet ierīci, tās akumulatoru un piederumus saskaņā ar vietējiem noteikumiem.
- Neizjauciet, nedauziet, nespiediet un nededzīniet akumulatoru. Ja akumulators izskatās deformēts vai bojāts, nekavējoties pārtrauciet lietošanu.
  - Nedēdzīniet akumulatoru, ja tas var izraisīt pārkarsanu, apdegumus vai citas traumas.
  - Sargājiet akumulatoru no liela karstuma.
  - Pārkarsanās gadījumā tas var sprāgt.
  - Neizjauciet, nesitiet un nespiediet akumulatoru, jo tas var radīt noplūdes, pārkarsanu vai sprāgnanu.
  - Nedēdzīniet akumulatoru, jo tas var izraisīt aizdegšanos un sprāgšanu.
- Lietotājam nav atjauts izņemt vai pārbūvēt akumulatoru. Akumulatora izņemšana un remonts jāveic ražotāja pilnvarotā servisa centrā.
- Turiet savu ierīci sausumā.
- Nemēģiniet pašrocīgi labot ierīci. Ja kāda no ierīces daļām nedarbojas kā nākas, sazinieties ar Mi klientu apkalpošanas centru vai nogādājiet savu ierīci pilnvarotā servisa centrā.
- Pieslēdziet citas ierīces saskaņā ar to lietošanas instrukcijām. Nepieslēdziet šai ierīcei nesaderīgas ierīces.
- Maiņstrāvas / līdzstrāvas adaptiera rozetei jāatrodas netālu no aprīkojuma viegli pieejamā vietā.

## Drošības deklarācija

Atjauniniet sava tālrūpa operētājsistēmu, lietojot iebūvēto programmatūras atjaunināšanas funkciju, vai arī apmeklējiet kādu no mūsu pilnvarotajiem servisa centriem. Programmatūras atjaunināšana citos veidos var bojāt ierīci vai novest pie datu zuduma, drošības problēmām vai ciemti riskiem.

## Atruna

Šo Lietotāja ceļvedi publicējis Xiaomi vai ar to saistīts vietējais uzņēmums. Xiaomi jebkurā laikā bez brīdinājuma var veikt šī Lietotāja ceļveža uzlabojumus un izmaiņas, kas nepieciešamas tipogrāfijas klūdu, aktuālās informācijas neprecizitātes vai programmu un/vai iekārtu uzlabojumu dēļ. Šīs izmaiņas tiks iekļautas jaunajā lietotāja rokasgrāmatas izdevumā (detalizētu informāciju skatīt [www.mi.com/global/service/userguide/](http://www.mi.com/global/service/userguide/)). Visas ilustrācijas sniegtas tikai ilustratīvos nolūkos un var precīzi neatainot faktisko ierīci.

## XIAOMI GARANTIJAS PAZINOJUMS

ŠĪ GARANTIJA JUMS SNIEDZ KONKRĒTĀS TIESĪBAS, TURKLĀT JŪSU VALSTS, PROVINCES VAI PAVALSTS LIKUMI VAR JUMS PAPILDUS SNIEGT CITAS TIESĪBAS. DAŽĀS VALSTĪS, PROVINCĒS VAI PAVALSTS PATERĀJĀ AIZSARDZĪBAS LIKUMI VAR NOTEIKT MINIMĀLO GARANTIJAS PERIODU. XIAOMI NEIZSLĒDZ, NEIEROBEŽO UN NEATCEĻ CITAS TIESĪBAS, KĀDAS JUMS VAR BŪT, IZNEMOT, KĀ TO ATLĀUJ LIKUMS. LAI PILNĀBĀ IZPRASTU SAVAS TIESĪBAS, IESAKĀM JUMS IEPAZĪTIES AR JŪSU VALSTS, PROVINCES VAI PAVALSTS LIKUMIEM.

Šī līgumiskā Garantija attiecas tikai uz Xiaomi Produkta (turpmāk – Produkts) aparatūras komponentiem savā sākotnējā komplektācijā un neattiecas uz jebkādu programmatūru vai citu, Xiaomi un trešām pusēm piederošo, aprīkojumu, kuram nāk līdzi vai ir domāts, ka attieksies tiešā lietotāja licences līgums vai atsevišķa garantija/garantijas paziņojums.

## IEROBEŽOTA PRODUKTA GARANTIJA

Xiaomi garantē sākotnējām pircējām, ka iegādātajam Xiaomi produktam nebūs materiālu un konstrukcijas defektu normālās lietošanas apstākļos garantijas periodā. Ja vien piemērojamie tiesību akti nenosaka citādi, garantija ir spēkā un tiek nodrošināta vienu (1) gadu ierīcei, sešus (6) mēnešus izņemamam akumulatoram un lādētājam, vienu (1) gadu neizņemamam akumulatoram, tris (3) mēnešus austiņām – ja piemērojams, no pirkuma datuma. Neatkarīgi no iepriekš minētās klauzulas Xiaomi neizslēdz, neierobežo vai neaptur piemērojamos tiesību aktos noteikto minimālo likumīgo garantijas periodu.

Xiaomi negarantē, ka produkta darbība būs nepārtraukta vai bez klūdām.

## KOMPENSĀCIJA

Ja konstatētas aparatūras defekts un Xiaomi Garantijas periodā saņem derīgu pretenziju, Xiaomi (1) veiks produkta remontu bez maksas, lietojot jaunas vai atjaunotas rezerves daļas, (2) aizvietos produkta ar jaunu vai atjaunotu produktu vai (3) izsniegls kompensāciju par produktu, neskaitot iespējamās piegādes izmaksas.

Defektu gadījumā, ciktāl to pieļauj līkums, šie ir jūsu vienīgie un ekskluzīvie tiesību aizsardzības līdzekļi. Var tikt piemērotas piegādes un apstrādes maksas, izņemot gadījumus, kad to aizliezd piemērojamo tiesību akti. Jebkurš nomaīnas aparatūras izstrādājums tiks nodrošināts uz atlikušo sākotnējās garantijas periodu vai trīsdesmit (30) dienām atkarībā no tā, kurš no šiem periodiem ir ilgāks, vai uz jebkuru papildu laika periodu, kas var būt piemērojams jūsu jurisdikcijā.

## KĀ SANEMT GARANTIJAS SERVISU

Saskaņā ar piemērojamajiem tiesību aktiem Xiaomi var pieprasīt klientam iesniegt pirkuma apliecinājumu un garantijas karti ar Produkta IMEI. Jūs esat atbildīgs par jebkādu produktu saglabāto datu, programmatūras vai citu materiālu rezerves kopijas izveidi. Iekārtā saglabātie dati, programmatūra un citi materiāli servisa laikā, visticamāk, tiks zaudēti vai pārformatēti, un Xiaomi neuzņemas atbildību par šādiem bojājumiem vai datu pazušanu.

## **IZŅĒMUMI UN IEROBEŽOJUMI**

Izņemot, ja Xiaomi noteicis citādi, šī ierobežotā garantija attiecas tikai uz Xiaomi vai Xiaomi vārdā ražotu produktu, kas identificējams pēc "Xiaomi" vai "Mi" preču zīmēm, tirdzniecības nosaukuma vai logotipa.

Ierobežotā garantija neattiecas uz: (a) Bojājumiem nenovēršamu apstākļu vai dabas katastrofu, piemēram, zibens spārienu, viesuļvētru, plūdu, ugunsgrēku, zemestrīci un citu āreju cēloņu, ietekmē; (b) Nolaidību; (c) Komerċiālu lietojumu; (d) Jebkuras Produkta daļas izmaiņām vai modifikācijām; (e) Bojājumiem, kas radušies lietošanas kopā ar Xiaomi neražotiem produktiem dēļ; (f) Bojājumiem, kas radušies negadījumu, jaunprātīgas vai nepareizas lietošanas dēļ; (g) Bojājumiem, kas radušies, lietojot Produktu veidos, kas neatbilst Xiaomi aprakstītajiem atļautajiem vai paredzētajiem lietojumiem, vai arī lietojot neatbilstoši spriegumu vai strāvas avotu; vai (h) Bojājumiem, ko izraisīju serviss (ieskaitot uzlabojumus un paplašinājumus), ko veicis kāds, kurš nav Xiaomi pārstāvis, vai (i) lietošanas instrukciju neievērošana.

Šī ierobežotā garantija neattiecas uz programmatūras un lietotāja datu atgūšanu un atkārtotu instalēšanu. Nevienam Xiaomi tālākpārdevējam, aģentam vai darbiniekam nav tiesību jebkādā veidā mainīt, paplašināt vai papildināt šo ierobežoto garantiju. Ja kāds noteikums tiks konstatēts par pretlikumīgu vai neīstenojamu, pārējo noteikumu likumīgums un īstenojamība netiks ieteikmēta vai mazināta.

Pēcpārdošanas pakalpojumi ir pieejami tikai sākotnējās iegādes valstī vai reģionā, izņemot, ja to aizliez likumi vai tas ir pretrunā ar Xiaomi solīto.

Šeit minētās garantijas neattiecas uz produktiem, kuri nav pienācīgi importēti un/vai pienācīgi Xiaomi ražoti, un/vai nav pienācīgi iegūti no Xiaomi vai Xiaomi oficiālā izplatītāja. Ja tā noteikts piemērojamajos likumos, jums var būt garantijas tiesības, kas jāapmierina neoficiālajam mazumtirgotājam, kurš pārdevis jums produktu. Tāpēc Xiaomi jūs aicina sazināties ar mazumtirgotāju, no kura iegādājāties produktu. Šeit minētās garantijas nav spēkā Honkongā un Taivānā.

## **NETIEŠĀS GARANTIJAS**

Izņemot tādā mērā, kā to aizliez piemērojamie likumi, visas netiešās garantijas (ieskaitot pārdomāmības un piemērotības konkrētam mērķim garantijas) būs spēkā ierobežotu laiku, kas nepārsniez šīs ierobežotās garantijas maksimālo darbības laiku. Dažas jurisdikcijās nav atļauts ierobežot netiešās garantijas darbības ilgumu, tāpēc augstāk norādītais ierobežojums var neattiekties uz jums.

## **ZAUDĒJUMU ATLĪDZĪBAS IEROBEŽOJUMS**

Izņemot tādā mērā, kā to aizliez piemērojamie likumi, Xiaomi neuzņemas atbildību par nejaušu, netiešu, išpašu vai izrietošu kaitējumu, kas cita starpā iekļauj peļnas, ieņēmumu vai datu zudumu, kaitējumu, ko izraisa jebkāds tiešās garantijas vai noteikumu pārkāpums, vai kaitējumu jebkādas citas juridiskās teorijas ietvaros, pat kad Xiaomi ir tīcis informēts par šāda kaitējuma iespējamību. Dažas jurisdikcijās īpaša, netieša, nejauša vai izrietoša kaitējuma izslēgšana vai ierobežošana nav atlauta, tāpēc augstāk norādītais ierobežojums vai izslēgums var neattiekties uz jums.

## **KONTAKTINFORMĀCIJA**

Lai uzzinātu vairāk, lūdzu apmeklējet vietni <https://www.mi.com/global/service/warranty/>. Pēcpārdošanas pakalpojumu kontaktpersona var būt jebkura persona Xiaomi pilnvarotajā servisa tīklā, Xiaomi pilnvarotie izplatītāji vai gala pārdevējs, kurš jums pārdevis produktus. Šaubu gadījumā sazinieties ar atbilstošo personu, kuru var norādīt Xiaomi.

## **1. klases lāzera informācijas**

1. KLASES LĀZERA PRODUKTS

## Täname, et valisite XIAOMI

Vajutage seadme sisse lülitamiseks pikalt toitenupule.

Järgige seadme seadistamiseks ekraanil olevaid juhiseid.

Lisavet leiate meie ametlikult veebisaidilt: [www.mi.com/global/service/userguide](http://www.mi.com/global/service/userguide)

## SIM-kaardist:

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

HOIATUS. Seadme lahtivõtmine on keelatud.

## WEEE



Toote ohutu körvaldamine eeldab ohutusmeetmete järgimist. See märge viitab, et toodet ei tohiks EL-i territooriumil körvaldada koos muude olmehäämetega. Et ennetada kontrollimata jäätmekäitusest tulenevat kahju keskkonnale või inimterisele, andke toode materjaliressursside jätkusuutlikkuse edendamiseks taaskasutusse.

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

## TÄHELEPANU

PLAHVATUSOHT, KUI AKU ASENDATAKSE VALE TÜÖPI AKUGA.

KÖRVALDAGE KASUTATUD AKUD JUHISTE KOHASELT.



Võimaliku kuulmiskahjustuse vältimiseks ärge kuulake pikal ajaperioodil kõrgel helitasemel.

Täiendavat ohutusteadet ja ettevaatusabinöud leiate järgmiselt lingilt: [www.mi.com/en/certification](http://www.mi.com/en/certification)

## ELi regulatsioonid



## RED vastavustunnistus

Xiaomi Communication Co., Ltd deklarerib käesolevaga, et see GSM / GPRS / EDGE / UMTS / LTE / 5G NR Bluetoothi ja Wi-Fi ga 25010PN30G digitaalne mobiiltelefon on vastavuses RE Direktiivi 2014/53/EU kohustuslike nõuete ning muude oluliste eeskirjadega. ELi vastavustunnistuse täieliku teksti leiate järgmiselt veebisaidilt: [www.mi.com/en/certification](http://www.mi.com/en/certification)

## Raadiosagedusliku elektromagnetvälja info (SAR)

Selle seadme erineeldumismääri (SAR) üldise populatsiooni / kontrollimata kokkupuute puhul (lokaliseeritud 10-gram SAR pea ja keha puhul, piirmäär: 2,0 W/kg) vastavalt Nõukogu soovitusele 1999/519/EÜ, rahvusvahelise mitteioniseeriva kiirguse eest kaitsmise komisjoni juhistele ja raadioseadmete direktiivile 2014/53/EL. SAR katsetes seadistati seade iga katsetatud sagedusriba jaoks tugevaimale sertifitseeritud võimsuse tasemele ja paigutati asendisse, mis simulieris raadiovälja kokkupuudet kasutamisel otse vastu pead ja kehast 5 mm kaugusel. Keha lächedal 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 lächedusse kinnitamisel, näiteks vööklambris 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 tarvikute kasutamist tuleb vältida.

## Sertifitseerimise andmed (kõrgeim erineelduvusmääri)

SAR 10 g piirmäär: 2,0 W/kg,

SAR väärustus: Pea: 0,997 W/kg, keha: 0,998 W/kg (5 mm vahemaa).

## Õigusinfo

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

Järgige seadme kasutamise kohas kehtivaid riiklike ja kohalikke regulatsioone.

Seda seadet võib kasutada ainult siseruumides, kui kastutatakse 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:

Norr: 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 järgmisi 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/n41: 26 dBm, 5G NR riba 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: 23 dBm

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

WPT: 115–145 kHz < 37,7 dBuA/m 10 m juures

5G ühendus sõltub riigidest, 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 häire, seal hulgas ka häired, mis võib põhjustada soovimatu toimimise. Seda mobiiletelefoni on testitud ning see on vastavuses Klassi B digitaalseadme 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 reeglike kohaselt, võib see põhjustada raadioidele kahjulikku möju.

Siiski ei ole garantii, 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-tehniku poole.

## Raadiosagedusliku elektromagnetvälja info (SAR)

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

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

## FCC märkus

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

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

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

## E-silt

See seade on sertifitseerimisteabe 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 „Tehaseseadete lähtestamine“. Kustutatavad andmed on järgmised: kontod, kontaktid, fotod ja videod, rakendused, varukoopiad, SD-kaardi andmed ja muud selle seadme üksused.

Mudel: 25010PN30G

2501 tähendab, et toode tuuakse turule pärast 2025.01.

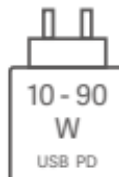
Juhitmeta laadurina kasutades on see seade möeldud laual kasutamiseks ja seda ei tuleks selles režiimis kanda kaasas.

Raadiokiirguse kokkupuute nõuete järgimiseks hoidke juhitmeta 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 bensiinijaamades või muus plahvatusohtlikus atmosfääris või keskkonnas, muu hulgas tankimisaladel, laevade sisseruumides, kütuse või kemikaalide hoiualal või alal, kus õhus võib leida kemiaaktiivne või osakesi nagu peenosed, tolm või metallipuuder. Järgige kõiki märke ja lülitage juhitmeta seadmed, nagu näiteks telefon või muud raadioseadmed, välja. Lülitage mobiiltelefon või juhitmeta seade välja lõhketoode alal või alades, mille ohutuse tagamiseks tuleb „kahesõlmedil raadiod“ või „elektroonilised seadmed“ välja lülitada.
- Telefoni ei tohi kasutada haigla ooteroomis, erakorralise meditsiini või intensiivravi osakonnas. Järgige alati tervisekeskustes kehtivaid reegleid ja määruleid. Meditsiiniseadmete puhul konsulteerige enda arsti ja seadme tootjaga, et uurida kas telefon võib seadme tööd häirida. Südamestimplaatori häirimise välitmiseks hoidke mobiiltelefoni ja südamestimplaatori vahel 15 cm. Selle vahemaa kasutate näiteks kui kasutate telefoni südamestimplaatori vastasküljel ja ei kanna telefoni rinnatasku. Meditsiiniseadmete häirimiseks ärge kasutage telefoni kuulmisabide, sisekörvaimplantaatide või sarnaste seadmete läheduses.
- Järgige õhusöidukis kehtivaid ohutuseeskirju ja lülitage telefon nöötud ajaks välja.
- Söiduki juhtimise ajal kasutage telefoni kehtivate õigusaktide ja määruste kohaselt.
- Välgutabamuste välitmiseks ärge kasutage telefoni äikesetormi 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 toimingi järgmisi:
  - Uhendage „Xiaomi 15 Ultra“ arvutiga USB-andmekablil.
  - Kasutage kinkekarbis olevat USB-kaablit Mi kaubamärgi laaduriga ja seejärel ühendage see toiteplokiga. Pange tähele, et toode võimaldab kasutada laadureid maksimaalse võimsusega 90 W (Xiaomi HyperCharge).
- Laadimise ühilduvus
  - Võite kasutada ka mis tahes kolmandava osapoole laadurit, mis vastab USB2.0 või kõrgemate protokolistaandarditele ja vastab ka rahvusvahelise infotehnoloogiaseadmete ohutusstandardi (IEC 60950), heli/video-, info- ja kommunikatsioonitehnoloogia seadmete standardi (IEC 62368-1) ning teie riigi või piirkonna asjakohaste seadustesse ja määriste nõuetele. Toote laadimiseks teiste laadurite kasutamine, mis ei vasta üldtoodud 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 kiirlaadimine.

## Ouline ohutusinfo

Lugege enne seadme kasutamist kogu turvalisust puudutavat teavet.

- Heaksikiitmata kaablite, toiteadapterite või akude kasutamine võib põhjustada tulekahju, plahvatuse, elektrilöögi või muid riske või seadet kahjustada.
- Seadme kasutamise temperatuurivahemik on 0 °C kuni 40 °C. Seadme kasutamine väljaspool ette nähtud temperatuurivahemiku võib seadet kahjustada.
- Kui seadmel on sisse-ehitatud aku, ei tohi aku või seadme kahjustuste välitmiseks seda üritada ise asendada.
- Kasutage seadme laadimiseks ainult komplekti kuuluvat või heaksikiidetud kaablit ja toiteadapterit. Seadmega ühilduvad vaid heaksikiidetud tarvikud.
- Pärast laadimist tuleb adapter seadme ja seinakontakti küljest lahti ühendada. Seadet ei tohi laadida pikemalt kui 12 tundi.
- Aku tuleb asendada või kõrvaldada kodumajapidamisjäätmestest eraldi. Aku vale käsitlemine võib põhjustada tulekahju või plahvatuse. Seade, aku ja tarvikud tuleb kõrvaldada kohalike nõuetega kohaselt.
- Akut ei tohi võtta osadeks, pörutada, muljuda või pöletada. Lõpetage viivitamatult aku kasutamine, kui see on moondunud või kahjustatud.
  - Ärge tekitage akus lühist, sest see võib põhjustada ülekuumenemise, pöletusi või muu vigastuse.
  - Akut ei tohi jäätta kõrge temperatuuriga keskkonda.
  - Ülekuumenemine võib põhjustada plahvatuse.
  - Keelatud onaku osadeks võtmine, pörutamine või muljumine, sest see võib põhjustada akulekke, ülekuumenemise või plahvatuse.
  - Akut ei tohi pöletada, sest see võib põhjustada tulekahju või plahvatuse.
- Kasutaja ei tohi akut eemaldada või muuta. Aku eemaldamine või muutmine on lubatud ainult tootja volitatitud remondikeskuses.
- Seade tuleb hoida kuivas.
- Ärge proovige seadet ise remontida. Kui seadme mõni osa ei tööta korrektselt, võtke ühendust Mi klienditoega või viige seade heaksikiidetud hoolduskeskusesse.
- Teised seadmed tuleb ühendada nende kasutusjuhendite kohaselt. Seadmega ei tohi ühendada ühildumatuid seadmeeid.
- Vaheduvvooluadapteri/alalisvooluadapteri kasutamiseks tuleb seinakontakt paigaldada seadmete lähepusse ja see peab olema lihtsasti ligipääsetav.

## Turvalisuse teatis

Kasutage telefoni operatsioonisüsteemi värskendamiseks seadme tarkvaravärskenduse funktsiooni või külalstage meie heaksikiidetud hoolduskeskust. Tarkvara muul viisil värskendamine võib kahjustada seadet või viia andmete kaotuseni, turvalisuse probleemide ja teiste ohtudeeni.

## Lahtiütlus

Selle kasutusjuhendi on välja andnud Xiaomi või Xiaomi kohalik sidusettevõte. Xiaomi jätab endale õiguse kasutusjuhendit parandada, kui selle põhjuseks on trükkivad, avalikustatud teabe täpsus või programmeerimine ja/või seadmete täiendus. Kasutusjuhend võib uuendada igal ajal ja ilma teatajateta. Sellised muudatused lisatakse kasutusjuhendi uutele veebibäljaannetele (vt üksikasju aadressil [www.mi.com/global/service/userguide](http://www.mi.com/global/service/userguide)). Kõik joonised on lisatud ainult illustreerival eesmärgil ja ei pruugi kujutada täpset seadet.

## XIAOMI GARANTIITEADE

SEE GARANTII ANNAB TEILE KONKREETSEID ÕIGUSED, MIS VÕIVAD LISANDUDA TEIE RIIGIS, OSARIIGIS VÕI PIIRKONNAS KEHTIVATE ÕIGUSAKTIDEGA ANTAVATELE ÕIGUSTELE, TEATUD RIIKIDES, OSARIIKIDES VÕI PIIRKONDADES VÕIB OLLA ÕIGUSAKTIDEGA MÄÄRATUD MINIMAALNE GARANTIIPERIOD. 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 algsest 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 litentsileping või eraldi garantii / garantii alvdusel või välisused.

## PIIRATUD TOOTEVASTUTUS

Xiaomi tagab esialgse 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 eemaldatavalale akule ja laadijale, üks (1) aasta eemaldatavalale akule ja kolm (3) kuud kõrvaklappidel, kui see on kohaldatav alates ostukuuupäevast. Olenemata eeltoodud punktist ei välista, piira ega peata Xiaomi kohaldatavate õigusaktidega määratud minimaalset õiguslikku garantiaega.

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. Kohaldada võib transpordi- ja käitlemistasusid, välja arvatud juhul, kui see on kohaldatava õigusega keelatud Riistvara asendustoodetel on garantii algse garantiiperioodi lõpuni või kolmkümmend (30) päeva, olenevalt sellest, kumb on píke, või mis tahes täiendavaks ajavahemikus, mis võib teie kohtualluvuses kehtida.

## KUIDAS KASUTADA GARANTIIEENUST

Vastavalt kohaldatavatele õigusaktidele võib Xiaomi nõuda, et klient esitaks toote ostutöendi ja garantiikaardi koos toote IMEI-koodiga. Seadmele võib seadmes hoiatavate andmete, tarkvara või muude materjalide varundamise eest vastutab kasutaja. On väga töenäoline, 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 garantii ainult Xiaomi poolt või jaoks toodetud tootele, mis on tuvastatav kaubamärkide, kaubanduslike nimetustega „Xiaomi“ või „Mi“ logo järgi.

Piiratud garantii ei kehti järgmisele: a) kahjudele mille põhjuseks on loodusõnnnetused, nt pikselögid, tornaadod, üleujutused, tulekahjud, maaväinad või muud välısed põhjused; b) hoolelus; c) kaubanduslik kasutamine; d) toote muutmine või kohandamine; e) kasutamine koos mitte-Xiaomi toodeteega; f) önnetused, väärkasutus või valesti kasutamine; g) toote kasutamine väljaspool lubatud või ettenähtud kasutust Xiaomi juhisti järgi või kasutamine vale pinge või toiteallikaga; või h) hooldus (sh uuendused ja laienused) mille on teostanud isik, kes ei ole Xiaomi esindaja või i) järgitud ei ole toote kasutamise juhiseid.

Tarkvaraprogrammide ja kasutajaandmete taastamine ja uesti installimine ei kuulu selle piiratud garantii alla. Uhelgi Xiaomi edasimüüjal, esindajal või töötajal ei ole lubatud selle piiratud garantii muutmine, pikendamine või täiendamine. Kui mõni garantii tingimus osutub õigusvastaseks või jõustamatuks, siis ei mõjuta see ülejäändud garantii tingimuste, 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 garantii ei laiene toodetele, mille importimisel ei järgitud kehtivaid reegleid ja/või mis ei ole Xiaomi poolt toodetud ja/või mis ei ole hangitud Xiaomilt või Xiaomi ametlikult edasimüüjalt. Kohaldavate seaduste alusel võivad teile olla kättesaadavad toote müünud mitteametliku edasimüüja garantii. Seetõttu soovitab Xiaomi ühendust võtta toote müünud edasimüüjaga.

Antud garantii ei kehti Hong Kongis ja Taiwanis.

## KAUDSED TAGATISED

Kohaliku õigusega lubatud ulatuses kehtivad kõik kaudsed tagatised (sh garantiiid müüdavusele või sobilikkusele teatud eesmärgiks) selle piiratud garantiiiga võrdsel ajaperiodil. 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 önnetus, otsene, kaasnev või tulemuslik kahju, muu hulgas ka mitte kaotatud tulu, sissetuleku või andmete eest, kahjustuste eest mille põhjuseks on otse või kaudse tagatise, tingimuse või muu õigusliku konseptsiooni rikkumine, või kui Xiaomit ei ole selliste kahjude võimalikkusest hoitatud.

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

## KONTAKTTEAVE

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

Müügijärgse teeninduse kontaktisik võib olla üksköik 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

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 gamininius 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.

Gamintojas: „Alaudini Comin“

#019, 9th Floor, Building 6, 33 X'erqi Middle Road, Haidianas, Pekinas Kinija, 100085

contact@support.mi.com  
Prekinis ženklas: Xiaomi  
Vyras trūčio saugomas. Xiaomi Inc.<sup>®</sup>

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

Ražotāja pilnvarotais pārstāvis Apvienotajā Karalistē attieci bā 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: 25010PN30G  
© Xiaomi Inc. Visas tiesības pizura grātēs.

Tootja volitatud esindaja Euroopa Liidus ELi eksportidut toodete jaoks  
Xiaomi Technology Netherlands B.V.  
Aadress: Prinses Beatrixlaan 582, Haag 2595BM, Madalmaad.  
[contact@support.mi.com](mailto:contact@support.mi.com)

Tootja volitatud esindaja Ühendkuningriigis Üksse eksportidut toodete jaoks: Xiaomi Technology UK Limited  
Aadress: Davidson House, Forbury Square, Reading, Berkshire RG1 3EU  
[contact@support.mi.com](mailto:contact@support.mi.com)

Techin: Xiaomi Communications Co., Ltd

180tja: xiaomi.com  
Tootja postiaadress

Toona postiaadress:  
#019, 9. korrus, hoone 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidiani piirkond  
Peking, Hiina, 100085

contact@support.mi.com

Kaubamärk: Xiaomi mudel: 25010PN30G

