



Gamintojo įgaliotas ES atstovas
Pavadinimas: Xiaomi Technology Netherlands B.V
Adresas: Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, Haga, Nyderlandų Karalystė

Ražotāja pilnvarotais pārstāvis ES
Nosaukums: Xiaomi Technology Netherlands B.V
Adrese: Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, Hāga, Nīderlande

Tootja volitatud ELi esindaja
Nimi: Xiaomi Technology Netherlands B.V
Address: Prinses Beatrixlaan 582, Haag 2595BM, Madalmaad.



Dolby, Dolby Vision, Dolby Atmos ir dvigubo-D simbolis yra „Dolby Laboratories Licensing Corporation“ prekių ženklai. korporacija Pagaminta pagal „Dolby Laboratories“ licenciją. Konfidencialūs neskelbti darbai. Autorių teisės 2012–2021 Dolby Laboratories. Visos teisės saugomos.



DTS patentus rasite adresu <http://patents.dts.com>. Pagaminta pagal „DTS, Inc.“ licenciją (monėms, įsikūrusioms JAV, Japonijoje ir Taivane) arba pagal „DTS Licensing Limited“ (visoms kitoms įmonėms). DTS, DTS-HD ir DTS-HD logotipas yra registruoti prekių ženklai arba Inc. „DTS“ priklausantys prekių ženklai Jungtinėse Valstijose ir kitose šalyse. © 2021 DTS, Inc. VISOS TEISĖS SAUGOMOS.



Terminai HDMI ir HDMI High-Definition Multimedia Interface bei HDMI logotipas yra „HDMI Licensing Administrator“, Inc. nuosavybė arba jos užregistruoti prekiniai ženklai Jungtinėse Valstijose bei kitose šalyse.

Dolby, Dolby Vision, Dolby Atmos un divu D burtu simbols ir Dolby Laboratories Licensing Corporation reģistrētas preču zīmes.

Ražots ar Dolby Laboratories licencijā. Konfidenciali nepublicēti darbi. Autortiesības aizsargātas ©

2012–2021 Dolby Laboratories. Visas tiesības aizsargātas.

DTS patentus skatiet šeit: <https://patents.dts.com>. Ražots saskaņā ar DTS, Inc. licencijā (uzņēmumiem, kuru galvenā mītne atrodas ASV/Japānā/Taiwanā) vai saskaņā ar DTS Licensing Limited licencijā (visiem citiem uzņēmumiem). DTS, DTS-HD un DTS-HD logo ir preču zīmes un/vai reģistrētas DTS, Inc. preču zīmes Amerikas Savienotajās valstīs un citās valstīs. © 2021 DTS, Inc. VISAS TIESĪBAS AIZSARGĀTAS.

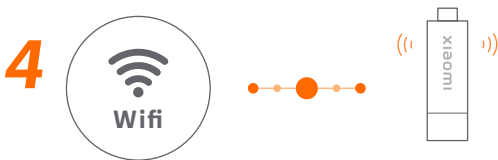
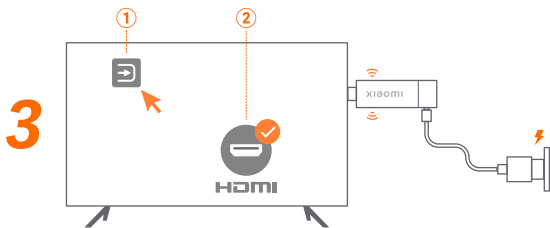
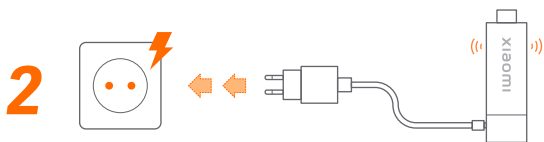
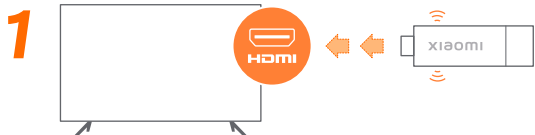
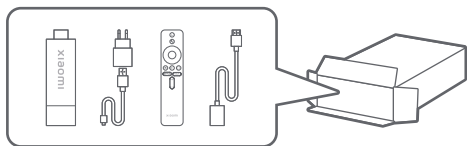
Nosaukumi HDMI un HDMI High-Definition Multimedia Interface, kā arī HDMI Logo ir HDMI Licensing Administrator, Inc preču zīmes vai reģistrētas preču zīmes ASV un citās valstīs.

Dolby, Dolby Vision, Dolby Atmos ja topelt-D simbols on ettevõtte Dolby Laboratories Corporation registreeritud kaubamärkid.

Toodetud ettevõtte Dolby Laboratories litsentsi alusel. Konfidentsiaalsed avalikustamata tööd. Autoriõigused © 2012–2021 Dolby Laboratories. Kõik õigused on reserveeritud.

DTS patendid kohta leiab teavet veebisaidil <http://patents.dts.com>. Toodetud ettevõtte DTS, Inc. litsentsi alusel (ettevõtetele, mille peakorter asub USA-s/Jaapanis/Taiwanis) või ettevõtte DTS Licensing Limited litsentsi alusel (kõigile teistele ettevõtetele). DTS, DTS-HD ja DTS-HD logo on ettevõtte DTS, Inc. registreeritud kaubamärkid või kaubamärkid Ameerika Ühendriikides ja teistes riikides. © 2021 DTS, Inc. Kõik õigused reserveeritud.

Terminid HDMI ja HDMI High-Definition Multimedia Interface ja HDMI Logo on ettevõtte HDMI Licensing Administrator, Inc. kaubamärkid või registreeritud kaubamärkid Ameerika Ühendriikides ja teistes riikides.



Xiaomi TV Stick Svarbi gaminio informacija

MODELIS: MDZ-27-AA

„Beijing Xiaomi Electronics Co.“, Ltd.

Supaprastinta ES Atitikties Deklaracija

Šiuo „Beijing Xiaomi Electronics Co.“, Ltd. patvirtina, kad radijo įrangos tipas MI BOX suderinta su 2014/53/ES direktyva. Visas ES atitikties deklaracijos tekstas pateikiamas šiuo interneto adresu: <http://www.mi.com/global/service/support/declaration.html>



RB dažnis ir galia

Šis prietaisas skleidžia šias dažnių juostas tik ES zonose ir turi didžiausią radijo dažnių galią
Bluetooth 2402–2480 MHz: < 10dBm
Wi-Fi 2412–2472 MHz: <20 dBm
Wi-Fi 5180–5320 MHz: <20 dBm
Wi-Fi 5500–5700: < 20dBm
Wi-Fi 5745–5825: < 14dBm

Prietaisui veikiant 5150–5350 MHz dažnių diapazone, šiose šalyse jis gali būti naudojamas 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

2 siųstuvo kategorija

Ši įranga turi būti sumontuota ir valdoma pagal pateiktas instrukcijas, o šiam siųstuvui naudojama (-os) antena (-os) turi būti įrengta (-os) taip, kad atskyrimo atstumas būtų ne mažesnis kaip 20 cm nuo visų asmenų ir neturi būti įrengtas arba veikiantis kartu su bet kuria kita antena ar siųstuvu.



Perdirbimo tikslais, siekiant palengvinti veiksmingą išteklių naudojimą, gražinkite šį prietaisą į artimiausią įgalioją surinkimo centrą, registruotą išrinkimo ar perdirbimo įstaigą arba Xiaomi aptarnavimo centrą.

Ką reiškia buitinio konteinerio ženklas: Šis ženklas nurodo, kad šio gaminio negalima utilizuoti kartu su buitinėmis atliekomis. Kadangi šios atliekos yra pavojingos aplinkai ir turi būti utilizuotos specialiu būdu.

Įspėjimas: Įsitinkinkite, kad naudojamas maitinimo tinklo adapteris atitinka IEC62368-1/EN62368-1 2.5 punkto reikalavimus ir buvo atitinkamai išbandytas bei patvirtintas tinkamu naudoti, remiantis vietiniais standartais.

AC/DC adapteriui elektros lizdas turi būti įrengtas šalia įrangos ir turi būti lengvai pasiekiamas.

Dėmesio!

Bet kokie pakeitimai ar modifikacijos, nepatvirtinti sutikimą išduodančių institucijų, gali atimti naudotojo teisę naudotis įrenginiu.

Darbinė temperatūra: nuo -10 iki 40 °C

Adresas: Room 707, 7F, Building 5, No 58, JinghaiWulu Road, Pekino ekonomikos ir technologijų plėtros zona, Kinija

Elektronikos atliekos

Xiaomi produktai atitinka 2016 m. elektronikos atliekų taisyklių pavojingų medžiagų mažinimo reikalavimus. Pavojingų medžiagų sudėtis su taikymo išimtimis pateiktos elektroninių atliekų SCHEDULE II taisyklėse:

1. Švinas (Pb) – ne daugiau kaip 0,1 % masės;
2. Kadmis (Cd) – ne daugiau kaip 0,1 % masės;
3. Gyvsidabris (Hg) – ne daugiau kaip 0,1 % masės;
4. Šešiavalentis chromas VI (Cr6+) – ne daugiau kaip 0,1% masės;
5. Polibrominti bifenilai (PBBs) – ne daugiau kaip 0,1 % masės;
6. Polibrominti difenileteriai (PBDEs) – ne daugiau kaip 0,1 % masės.

Kaip utilizuoti šį gaminį

Pristatykite į artimiausią Xiaomi aptarnavimo centrą arba paskambinkite nemokamu telefonu: 1800 103 6286.

Parašykite mums service.in@xiaomi.com. Prietaiso priežiūros instrukcija, ką daryti ir ko nedaryti naudojimo metu ir po jo.

Daryti:

- a. Informacijos kaip utilizuoti atitarnavusį įrenginį visada ieškokite savo gaminio kataloge.
- b. Užtikrinkite, kad jūsų elektronikos prietaisus taisyti galėtų perdirbimo centrai.
- c. Norėdami utilizuoti atitarnavusį prietaisą, susisiekite su įgaliotu elektronikos atliekų perdirbimo centru.
- d. Atitarnavusius elektronikos prietaisus, baterijas ar kitus priedus pristatykite į artimiausią įgaliotą elektronikos atliekų surinkimo centrą.
- e. Jei įmanoma arba kaip nurodyta, atskirkite pakavimo medžiagą pagal atsakingas atliekų šalinimo taisykles ir jas rūšiokite perdirbti.

Nedaryti:

- a. Neardykite elektronikos prietaisų savarankiškai.
- b. Elektronikos prietaisų su užrašu „Neišmesti“ nemeskite į atliekų konteinerius.
- c. Neišmeskite elektronikos prietaisų tam neskirtose vietose, tokiose kaip vietinė metalo supirktuvė.

Bluetooth® balsu valdomas nuotolinio valdymo pultas Svarbi prietaiso informacija

MODELIS: XMRM-M2

„Beijing Xiaomi Electronics Co.“, Ltd.

Supaprastinta ES Atitikties Deklaracija

Šiuo „Beijing Xiaomi Electronic Co.“, Ltd. patvirtina, kad radijo įrangos Bluetooth balso nuotolinio valdymo pultas suderintas su 2014/53/ES direktyva.

Visas ES atitikties deklaracijos tekstas pateikiamas šiuo interneto adresu:
<http://www.mi.com/global/service/support/declaration.html>



RB dažnis ir galia

Šis prietaisas veikia išvardintais bangų dažniais (tik Europoje) ir didžiausia radijo bangų galia yra Bluetooth V4.0 (2402–2480 MHz): < 4dBm



Perdirbimo tikslais, siekiant palengvinti veiksmingą išteklių naudojimą, grąžinkite šį prietaisą į artimiausią įgaliotą surinkimo centrą, registruotą išrinkimo ar perdirbimo įstaigą arba Xiaomi aptarnavimo centrą.

Ką reiškia buitinio konteinerio ženklas: Šis ženklas nurodo, kad šio gaminio negalima utilizuoti kartu su buitinėmis atliekomis. Taip yra todėl, kad šios atliekos yra pavojingos gamtai ir jas reikia perdirbti specialiu būdu.

Dėmesio!

Bet kokie pakeitimai ar modifikacijos, nepatvirtinti sutikimą išduodančių institucijų, gali atimti naudotojo teisę naudotis įrenginiu.

Darbinė temperatūra: nuo -10 iki 40 °C

Įspėjimas: Nesumaišykite naujų ir senų bei šarminių, standartinių (anglies-cinko) arba pakraunamų (nikelio kadmio, nikelio metalo hidrido, ir t. t.) baterijų.

FCC Pareiškimas

Pastaba: Ši įranga buvo atitinkamai išbandyta ir buvo patvirtinta, kad jis atitinka apribojimus, nustatytus B klasės elektroniniam įrenginiui, laikantis FCC taisyklių 15 dalies. Šios ribos yra nustatytos taip, kad užtikrintų pagrįstą apsaugą nuo kenksmingų trukdžių 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 tam tikrame prietaise nebus trikdžių. Jei ši įranga sukelia radijo ar televizijos signalų priėmimui kenkiančius trikdžius (tai galima patikrinti įrangą įjungus ir išjungus), pabandykite trikdžius pašalinti vienu iš šių būdų:

- pakreipkite ar perkeltkite siųstuvo anteną,
- padidinkite atstumą tarp įrangos ir siųstuvo,
- prijunkite įrangą prie kito lizdo ar elektros grandinės, negu yra prijungtas siųstuvas,
- jei reikia pagalbos, pasitarkite su pardavėju arba patyrusiu radijo/televizijos techniku.

Šis įrenginys 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.

Dėmesio!

Bet kokie pakeitimai ar modifikacijos, nepatvirtinti sutikimą išduodančių institucijų, gali atimti naudotojo teisę naudotis įrenginiu.

FCC spinduliuotės poveikio pareiškimas

Šis prietaisas atitinka FCC radiacijos ribas, nustatytas nekontroliuojamai aplinkai.

Elektronikos atliekos

Xiaomi produktai atitinka 2016 m. elektronikos atliekų taisyklių pavojingų medžiagų mažinimo reikalavimus. Pavojingų medžiagų sudėtis su taikymo išimtimis pateiktos elektroninių atliekų SCHEDULE II taisyklėse:

1. Švinas (Pb) – ne daugiau kaip 0,1% masės;
2. Kadmis (Cd) – ne daugiau kaip 0,1 % masės;
3. Gyvsidabris (Hg) – ne daugiau kaip 0,1 % masės;
4. Šešiavalentis chromas VI (Cr6+) – ne daugiau kaip 0,1% masės;
5. Polibrominti bifenilai (PBBs) – ne daugiau kaip 0,1 % masės;
6. Polibrominti difenileteriai (PBDEs) – ne daugiau kaip 0,1 % masės;

Adresas: Room 707, 7F, Building 5, No 58, JinghaiWulu Road, Pekino ekonomikos ir technologijų plėtros zona, Kinija

Kaip utilizuoti šį gaminį

Pristatykite j artimiausią Xiaomi aptarnavimo centrą arba paskambinkite nemokamu telefonu: 1800 103 6286

ARBA parašykite mums service.in@xiaomi.com. Prietaiso priežiūros instrukcija, ką daryti ir ko nedaryti naudojimo metu ir po jo.

Daryti:

- a. Informacijos kaip utilizuoti atitarnavusį įrenginį visada ieškokite savo gaminio kataloge.
- b. Užtikrinkite, kad jūsų elektronikos prietaisus taisyti tik įgalioti perdirbimo centrai.
- c. Norėdami utilizuoti atitarnavusį prietaisą, susisieki su įgaliotu elektronikos atliekų perdirbimo centru.
- d. Visada atitarnavusius gaminius, baterijas ar bet kokius priedus išmeskite artimiausiame autorizuotame elektroninių atliekų surinkimo centre / surinkimo punkte.
- e. Jei įmanoma arba kaip nurodyta, atskirkite pakavimo medžiagą pagal atsakingas atliekų šalinimo taisykles ir jas rūšiukite perdirbti.

Nedaryti:

- a. Neardykite elektronikos prietaisų savarankiškai.
- b. Elektronikos prietaisų su užrašu „Neišmesti“ nemeskite į atliekų kontenerius.
- c. Neišmeskite elektronikos prietaisų tam neskirtose vietose, tokiose kaip vietinė metalo supirktuvė.

XIAOMI TAISYKLĖS IR POLITIKA

ŠIS TEISINĖS GARANTIJOS PRANEŠIMAS INFORMUOJA APIE JŪSŲ TEISĖS PAGAL TEISINĘ GARANTIJĄ. SIEKIANT PILNAI SUPRASTI SAVO TURIMAS TEISES, REKOMENDUOJAME IŠSINAGRINĖTI SAVO ŠALIES, REGIONO AR VALSTYBĖS ĮSTATYMUS. Teisinių garantijų trukmė ir sąlygos numatyti atitinkamais vietos įstatymais. Daugiau informacijos apie naudotojų garantijos privalumus skaitykite Xiaomi oficialioje svetainėje <https://www.mi.com/en/service/warranty/>. Jei įsigijote gaminį tiesiogiai iš „Xiaomi“. Visais kitais atvejais kreipkitės į pardavėją. Xiaomi negarantuoja, kad gaminio veikimas bus be pertrūkių ir sutrikimų. Žala, atsiradusi dėl instrukcijų, susijusių su prekės naudojimu, nesilaikymo, yra neįtraukiama. Jei garantijos laikotarpiu nustatomas techninės įrangos defektas, gaminys bus (1) pataisytas, (2) pakeistas arba (3) grąžinti pinigai, atsižvelgiant į jūsų teises pagal vietinius įstatymus. Normalus nusidėvėjimas, force majeure, skundai ar žala įtakota naudotojų aplaidumo ar kaltės nėra garantiniai atvejai. Kontaktiniu asmeniu, garantinio aptarnavimo paslaugoms, gali būti bet kuris asmuo, įgaliotame „Xiaomi“ aptarnavimo tinkle, „Xiaomi“ įgalioti platintojai arba galutinis pardavėjas, kuris jums pardavė gaminį.

Ši garantija negalioja Honkonge ir Taivane.

Gaminiams, 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.

Xiaomi TV Stick svarīga produkta informācija

MODELIS: MDZ-27-AA

„Beijing Xiaomi Electronics Co.”, Ltd.

Beijing Xiaomi Electronics Co.,Ltd

Beijing Xiaomi Electronics Co., Ltd. ar šo deklarē, ka MI BOX tipa radioiekārta atbilst direktīvas 2014/53/ES prasībām. Pilns ES atbilstības deklarācijas teksts pieejams šajā interneta adresē: <http://www.mi.com/global/service/support/declaration.html>



RF frekvence un jauda

Šī ierīce tikai ES ietvaros nodrošina šādas frekvenču joslas un maksimālo radiofrekvences jaudu

Bluetooth 2402–2480 MHz: < 10dBm

Wi-Fi 2412–2472 MHz: <20 dBm

Wi-Fi 5180–5320 MHz: <20 dBm

Wi-Fi 5500–5700: < 20dBm

Wi-Fi 5745–5825: < 14dBm

Šo ierīci paredzēts lietot tikai iekštelpās, tikai frekvences diapazonā no 5150-5350 Mhz šajās valstīs:

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

Uztvērēja kategorija 2

Šis aprīkojums jāuzstāda un jālieto atbilstoši sniegtajām instrukcijām, un šim raidītājam izmantotā(-s) antena(-s) jāuzstāda tā, lai tās atrastos vismaz 20 cm attālumā no visiem cilvēkiem un neatastos vienuviet, un nedarbotos kopā ar jebkādu citu antenu vai raidītāju.



Pārstrādes un efektīva resursu izlietojuma nolūkos, lūdzu, atgrieziet šo produktu tuvākajā pilnvarotajā savākšanas centrā, pie reģistrēta demontētāja vai pārstrādātāja vai Xiaomi Servisa centrā, kad vēlaties no tā atbrīvoties.

Ko nozīmē atkritumu tvertnes simbols: Simbols nozīmē, ka elektroniskos atkritumus nedrīkst izmest pašvaldības atkritumu savākšanas tvertnēs. Tas tāpēc, ka šie atkritumi ir bīstama rakstura un tie jāpārstrādā īpašā veidā.

Brīdinājums: Pārliecinieties, ka izmantotais strāvas adapteris atbilst IEC62368-1 / EN62368-1 klauzulas 2.5 prasībām un ka tas ir pārbaudīts un apstiprināts saskaņā ar valsts vai vietējiem standartiem.

AC/DC adaptera rozetei jāatrodas netālu no aprīkojuma viegli pieejamā vietā.

Uzmanību!

Jebkuras izmaiņas vai modifikācijas, kuras nav skaidri apstiprinājusi par atbilstošām atbildīgā puse, var atņemt lietotājam tiesības izmantot aprīkojumu.

Darba temperatūra: -10 °C līdz +40 °C

Adrese: Room 707,7F,Building 5, No 58, Jinghai Wulu Road, Beijing economic and Technological Development Zone, Ķīna

Elektroniskie atkritumi

Xiaomi produkti atbilst 2016. gada Noteikumu par elektronisko atkritumu prasībām par bīstamo vielu samazināšanu. Bīstamo vielu saturs, izņemot Noteikumu par elektroniskajiem atkritumiem II TABULĀ minētos pielietojumus:

1. Svins (Pb) – nepārsniedz 0,1 % svara;
2. Kadmījs (Cd) – nepārsniedz 0,01 % svara;
3. Dzīvsudrabs (Hg) – nepārsniedz 0,1 % svara;
4. Sešvērtīgais hroms (Cr6+) – nepārsniedz 0,1 % svara;
5. Polibrombifenili (PBB) – nepārsniedz 0,1 % svara;
6. Polibromdifenilēteri (PBDE) – nepārsniedz 0,1 % svara.

Kā utilizēt šo produktu

Pristatykite j artimiausią Xiaomi aptarnavimo centrą arba paskambinkite Nogādājiet to tuvākajā Xiaomi apkalpošanas centrā VAI zvaniet pa bezmaksas tālruni: 1800 103 6286

VAI rakstiet mums: service.in@xiaomi.com. Instrukcijas par apiešanos ar produktu tā lietošanas laikā un pēc lietošanas, kā arī norādījumi par to, kā rīkoties un nerīkoties ar produktu;

Kā rīkoties:

- a. Vienmēr meklējiet informāciju par apiešanos ar aprīkojumu tā lietderīgā mūža beigās produkta komplektācijā esošajā katalogā.
- b. Pārlicinieties, ka jūsu elektroniskos produktus remontē un apstrādā tikai pilnvarotie pārstrādātāji.
- c. Vienmēr zvaniet pilnvarotajiem elektronisko atkritumu pārstrādātājiem, lai utilizētu produktus, kas sasnieguši lietderīgā mūža beigās.
- d. Pēc lietderīgā mūža beigām vienmēr nogādājiet savus lietotos elektronikas produktus, baterijas un jebkādus piederumus sev tuvākajā pilnvarotajā elektronisko atkritumu savākšanas centrā / savākšanas punktā.
- e. Kad vien iespējams un pēc norādījuma sadaliet iepakojuma materiālu saskaņā ar atbildīgas atkritumu utilizācijas iespējām un šķirošanas principiem pārstrādei.

Kā nerīkoties:

- a. Pašrocīgi neizjauciet savus elektroniskos produktus.
- b. Nemetiet elektroniku atkritumu tvertnēs ar zīmi "Neutilizēt".
- c. Nenododiet elektroniskos atkritumus neformālām un neorganizētām nozarēm, kā vietējiem metāllūžņu uzpircējiem / savācējiem.

Bluetooth® balss pults Svarīga produkta informācija

MODELIS: XMRM-M2

„Beijing Xiaomi Electronics Co.”, Ltd.

Vienkāršota ES Atbilstības deklarācija

Beijing Xiaomi Electronics Co., Ltd. ar šo deklarē, ka Bluetooth balss pults tipa radioiekārta atbilst direktīvas 2014/53/ES prasībām.

Beijing Xiaomi Electronics Co., Ltd. ar šo deklarē, ka Bluetooth balss pults tipa radioiekārta atbilst direktīvas 2014/53/ES prasībām.

<http://www.mi.com/global/service/support/declaration.html>



RF frekvence un jauda

Šī ierīce tikai ES ietvaros nodrošina šādas frekvenču joslas un maksimālo radiofrekvences jaudu Bluetooth V4.0 (2402-2480 MHz): < 4 dBm



Pārstrādes un efektīva resursu izlietojuma nolūkos, lūdzu, atgrieziet šo produktu tuvākajā pilnvarotajā savākšanas centrā, pie reģistrēta demontētāja vai pārstrādātāja vai Xiaomi Servisa centrā, kad vēlaties no tā atbrīvoties.

Ko nozīmē atkritumu tvertnes simbols: Simbols nozīmē, ka elektroniskos atkritumus nedrīkst izmest pašvaldības atkritumu savākšanas tvertnēs. Tas ir tāpēc, ka šie atkritumi ir bīstama rakstura, un tie jāpārstrādā īpašā veidā.

Uzmanību!

Jebkuras izmaiņas vai modifikācijas, kuras nav skaidri apstiprinājuši par atbilstošām atbildīgā puse, var atņemt lietotājam tiesības izmantot aprīkojumu.

Darba temperatūra: -10 °C līdz +40 °C

Brīdinājums: Vienlaikus nelietojiet jaunas un vecas baterijas; vienlaikus nelietojiet sārma akumulators, standarta (oglekļa-cinka) vai atkārtoti uzlādējamus (ni-cad, ni-mh utt.) akumulatorus.

FCC paziņojums

Piezīme: šis aprīkojums ir testēts un atzīts par atbilstošu B klases digitālas 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 konkrētā uzstādīšanas gadījumā traucējumu nebūs. Ja šis aprīkojums tomēr izraisa kaitīgus traucējumus radio vai televīzijas uztvērējiem, ko iespējams konstatēt, aprīkojumu ieslēdzot un izslēdzot, lietotājs tiek aicināts mēģināt novērst traucējumus, veicot vienu vai vairākas no šīm darbībām:

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

Šī ierīce atbilst FCC noteikumu 15. daļai. Darbināšana ir pakļauta šiem diviem noteikumiem: (1) šī ierīce nedrīkst izraisīt kaitīgus traucējumus, un (2) šai ierīcei jāpieņem jebkādi saņemtie traucējumi, ieskaitot tādus, kas

var izraisīt nevēlamu darbību.

Uzmanību!

Jebkuras izmaiņas vai modifikācijas, kuras nav skaidri apstiprinājusi par atbilstošām atbildīgā puse, var atņemt lietotājam tiesības izmantot aprīkojumu.

FCC starojuma ietekmes paziņojums

Šī ierīce atbilst nekontrolētai videi noteiktajiem starojuma ietekmes ierobežojumiem.

Elektroniskie atkritumi

Xiaomi produkti atbilst 2016. gada Noteikumu par elektronisko atkritumu prasībām par bīstamo vielu samazināšanu. Bīstamo vielu saturs, izņemot Noteikumu par elektroniskajiem atkritumiem II TABULĀ minētos pielietojumus:

1. Svins (Pb) – nepārsniedz 0,1 % svara;
2. Kadmījs (Cd) – nepārsniedz 0,01 % svara;
3. Dzīvsudrabs (Hg) – nepārsniedz 0,1 % svara;
4. Sešvērtīgais hroms (Cr6+) – nepārsniedz 0,1 % svara;
5. Polibrombifenili (PBB) – nepārsniedz 0,1 % svara;
6. Polibromdifenilēteri (PBDE) – nepārsniedz 0,1 % svara.

Adrese: Room 707,7F, Building 5, No 58, Jinghai Wulu Road, Beijing economic and Technological Development Zone, Ķīna

Kā utilizēt šo produktu

Nogādājiet to tuvākajā Xiaomi apkalpošanas centrā VAI zvaniet pa bezmaksas tālruni: 1800 103 6286

VAI rakstiet mums: service.in@xiaomi.com. Instrukcijas par apiešanos ar produktu tā lietošanas laikā un pēc lietošanas, kā arī norādījumi par to, kā rīkoties un nerīkoties ar produktu.

Kā rīkoties:

- a. Vienmēr meklējiet informāciju par apiešanos ar aprīkojumu tā lietderīgā mūža beigās produkta komplektācijā esošajā katalogā.
- b. Pārliecinieties, ka jūsu elektroniskos produktus remontē un apstrādā tikai pilnvarotie pārstrādātāji.
- c. Vienmēr zvaniet pilnvarotajiem elektronisko atkritumu pārstrādātājiem, lai utilizētu produktus, kas sasnieguši lietderīgā mūža beigās.
- d. Pēc lietderīgā mūža beigām vienmēr nogādājiet savus lietotos elektronikas produktus, baterijas un jebkādus piederumus sev tuvākajā pilnvarotajā elektronisko atkritumu savākšanas centrā / savākšanas punktā.
- e. Kad vien iespējams un pēc norādījuma sadaliet iepakojuma materiālu saskaņā ar atbildīgas atkritumu utilizācijas iespējām un šķirošanas principiem pārstrādei.

Kā nerīkoties:

- a. Pašrocīgi neizjauciet savus elektroniskos produktus.
- b. Nemetiet elektroniku atkritumu tvertnēs ar zīmi "Neutilizēt".
- c. Nenododiet elektroniskos atkritumus neformālām un neorganizētām nozarēm, kā vietējiem metāllūžņu uzpircējiem / savācējiem.

XIAOMI NOTEIKUMI & NOSACĪJUMI

ŠIS TIESISKĀS GARANTIJAS PAZIŅOJUMS JŪS INFORMĒ PAR JŪSU TIESĪBĀM LIKUMĀ NOTEIKTĀS GARANTIJAS IETVAROS. LAI PILNĪBĀ IZPRASTU SAVAS TIESĪBAS, IESAKĀM IEPAZĪTIES AR JŪSU VALSTS, PROVINCES VAI PAVALSTS LIKUMIEM. Ar likumu noteikto garantiju ilgums un nosacījumi minēti attiecīgajos vietējos likumos. Lai uzzinātu vairāk par patērētāju garantijas priekšrocībām, lūdzu, skatiet Xiaomi oficiālo tīmekļa vietni: <https://www.mi.com/en/service/warranty/>. Ja esat iegādājušies produktu tieši no Xiaomi. Citos gadījumos, lūdzu, sazinieties ar pārdevēju. Nav garantijas, ka Produkta darbība būs nepārtraukta vai bez kļūdām. Garantija neattiecas uz bojājumiem, ko izraisījusi ar produkta lietošanu saistīto instrukciju neievērošana. Ja garantijas perioda laikā tiks atklāts aparatūras defekts, produkts tiks (1) salabots, (2) aizstāts vai (3) pieņemts atpakaļ, atgriežot naudu, atkarībā no vietējos tiesību aktos noteiktajām jūsu tiesībām. Garantija neattiecas uz normālu nolietojumu, nepārvaramas varas apstākļiem, ļaunprātīgu izmantošanu vai bojājumiem, kas radušies lietotāja nevēlēšanās vai vainas dēļ. Pēcpārdošanas pakalpojumu kontaktpersona var būt jebkura persona Xiaomi pilnvarotajā servīsa tīklā, Xiaomi pilnvarotie izplatītāji vai gala pārdevējs, kurš jums pārdevis produktu.

Šeit minētā garantija nav spēkā Honkongā un Taivānā.

Šeit minētās garantijas neattiecas uz produktiem, kuri nav pienācīgi importēti un / vai nav 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 pārdevējam, kurš pārdevis jums produktu. Tāpēc Xiaomi jūs aicina sazināties ar pārdevēju, no kura esat iegādājies produktu.

Xiaomi TV Stick Oluline tooteinformatsioon

MUDEL: MDZ-27-AA

„Beijing Xiaomi Electronics Co.“, Ltd.

Lihtsusutatud ELi vastavustunnistus

Beijing Xiaomi Electronics Co., Ltd kinnitab käesolevaga, et raadioseadme tüüp MI BOX vastab direktiivile 2014/53/EL. ELi vastavustunnistuse täisteksti leiab järgmiselt veebisaidilt: <http://www.mi.com/global/service/support/declaration.html>



Raadiosagedus ja võimsus

Seade pakub ainult järgmiseid EL-i piirkonna sagedusribasid ja maksimaalset raadiosagedusvõimsust

Bluetooth 2402–2480 MHz: < 10 dBm

Wi-Fi 2412–2472 MHz: < 20 dBm

Wi-Fi 5180–5320 MHz: < 20 dBm

Wi-Fi 5500–5700: < 20 dBm

Wi-Fi 5745–5825: < 14 dBm

Seda seadet võib kasutada ainult siseruumides, kui kasutatakse sagedusvahemikke 5150 kuni 5350 Mhz järgmistes riikides:

AT	BE	BG	HR	CY	CZ	DK
EE	FI	FR	DE	EL	HU	IE
IT	LV	LT	LU	MT	NL	PL
PT	RO	SK	SI	ES	SE	UK

Vastuvõtja kategooria 2

See seade tuleb paigaldada ja kasutada vastavalt antud juhiste ja saatjaga kasutatud antenn(id) tuleb paigaldada vähemalt 20 cm kaugusel inimestest, ning need ei tohi asuda või töötada koos ühegi teise antenni või saatjaga.



Ringlusvõtu ja ressursside tõhusa kasutamise toetamiseks tagastage see toode kõrvaldamisel lähimasse autoriseeritud kogumispunkti, registreeritud lammutajale või taaskasutajale või Xiaomi teeninduskeskusesse.

Mida tähendab ratastega prügikasti sümbol: see sümbol ütleb, et elektroonikajäätmeid ei tohi panna olmejäätmetega kokku. Jäägid on looduses ohtlikud ja tuleb eraldi ringlusse võtta.

Hoiatus. Veenduge, et kasutatud toiteadapter vastab standardi IEC62368-1/EN62368-1 punktile 2.5 ja on testitud ning heakskiidetud vastavalt riiklikele või kohalikele standarditele.

Vahelduvvooluadapteri/alalisvooluadapteri kasutamiseks tuleb seinakontakt paigaldada seadmete lähedusse ja see peab olema lihtsasti ligipääsetav.

Ettevaatust!

Vastavuse eest vastutava poole heakskiiduta tehtud muudatused ja täiustused võivad tühistada kasutaja õiguse seadet kasutada.

Töötemperatuuri vahemik: -10 °C kuni + 40 °C

Address: tuba 707, 7F, hoone 5, nr 58, JinghaiWulu tee, Pekingi majanduse ja tehnoloogia arendustsoon, Hiina

Elektronikaromud

Xiaomi tooted vastavad 2016. aasta elektronikajäätmetest tekkivate ohtlike ainete vähendamise nõuetele. Ohtlike ainete sisaldus, välja arvatud elektronikajäätmete reeglite TABELIS II nimetatud rakendustes:

1. Plii (Pb) – alla 0,1% kaalust;
2. Kaadmium (Cd) – alla 0,01% kaalust;
3. Elavhõbe (Hg) – alla 0,1% kaalust;
4. Heksavalent kroom (Cr6+) – alla 0,1% kaalust;
5. Polübroomitud bifenüülid (PBBd) – alla 0,1% kaalust;
6. Polübroomitud difenüüleetrid (PBDEd) – alla 0,1% kaalust.

Toote kõrvaldamine

Viige toode lähimasse Xiaomi hoolduskeskusesse või helistage tasuta numbril: 1800 103 6286

VÕI kirjutage meile aadressil service.in@xiaomi.com. Toote käsitlemise juhised kasutamise ajal ja pärast kasutamist ning toote käitlemisel lubatu ja keelatu.

Daryti:

- a. Vaadake alati kataloogist teavet toote käitlemise kohta tööea lõpus.
- b. Veenduge, et elektronikatooteid parandavad ja käitlevad ainult autoriseeritud taaskäitlejad.
- c. Helistage toodete tööea lõpus alati autoriseeritud elektronikajäätmete ringlusse võtjatele.
- d. Viige kasutatud elektronikatooted, patareid ja tarvikud nende tööea lõpus alati lähimasse autoriseeritud elektronikaromude kogumiskeskusesse/-punkti.
- e. Kui võimalik või juhendatud, eraldage pakkematerjal vastavalt vastutustundliku jäätmete kõrvaldamise võimalustele ja sorteerige taaskasutuseks.

Keelatud:

- a. Ärge võtke elektronikatooteid ise osadeks.
- b. Ärge visake elektronikajäätmeid prügikonteineritesse, mis ei ole selleks mõeldud.
- c. Ärge andke elektronikajäätmeid mitteametlikele või autoriseerimata isikutele, nagu näiteks kohalik jääkidega kaupleja või prügi korjaja.

Bluetooth® Voice Remote

Oluline tooteinformatsioon

MUDEL: XMRRM-M2

„Beijing Xiaomi Electronics Co.“, Ltd.

Lihtsusutatud ELi vastavustunnistus

Beijing Xiaomi Electronics Co., Ltd kinnitab käesolevaga, et raadioseadme tüüp Bluetooth Voice Remote vastab direktiivile 2014/53/EL.

ELi vastavustunnistuse täisteksti leiab järgmiselt veebisaidilt:

<http://www.mi.com/global/service/support/declaration.html>



Raadiosagedus ja võimsus

EL-i territooriumil kasutab see seade järgmiseid sagedusalasid ja maksimaalset raadiosageduse võimsust Bluetooth V4.0 (2402–2480 MHz): < 4 dBm



Ringlussevõtu ja ressurside tõhusa kasutamise toetamiseks tagastage see toode kõrvaldamisel lähimasse autoriseeritud kogumispunkti, registreeritud lammutajale või taaskasutajale või Xiaomi teeninduskeskusesse.

Mida tähendab ratastega prügikasti sümbol: See sümbol ütleb, et elektroonikaromusid ei tohi panna olmejäätmetega kokku. Jäägid on looduses ohtlikud ja tuleb eraldi ringlusse võtta.

Ettevaatust!

Vastavuse eest vastutava poole heakskiiduta tehtud muudatused ja täiustused võivad tühistada kasutaja õiguse seadet kasutada.

Töötemperatuuri vahemik: -10 °C kuni + 40 °C

Hoiatus. Ärge ajage segamini kasutatud ja uusi patareisid ja äürge kasutage samaaegselt leeliselisi, standardseid (sõe – tisingi) või laetavaid (nikkel-kaadmium) akusid.

FCC avaldus

Märkus. See seade on testitud ja vastab digitaalsete B-klassi piirmääradele FCC reeglite osa 15 kohaselt. 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 vastavalt reeglitele, võib see põhjustada raadiosidele kahjulikku mõju. Siiski ei ole garantiid, et häireid konkreetse paigaldamise korral ei teki. Kui see seade põhjustab kahjulikke häireid raadio- või telesignaali vastuvõtul, mida saab kontrollida lülitades seadet sisse ja välja, kasutajal soovitatakse häire lõpetamiseks võtta tarvitusele ühte või mitu järgmistest meetmetest.

- Pöörake vastuvõtuantenni või asetage see mujale.
- Vähendage vahemaad seadme ja vastuvõtja vahel.
- Ühendage seade pistikusse, millel on teistsugune vooluring kui sellel, millega vastuvõtja on ühendatud.
- Konsulteerige abi saamiseks edasimüüja või professionaalse raadio/TV tehnikuga.

Seade 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.

Ettevaatust!

Vastavuse eest vastutava poole heakskiiduta tehtud muudatused ja täiustused võivad tühistada kasutaja õiguse seadet kasutada.

FCC kiirgusega kokkupuute avaldus

See seade vastab FCC poolt kontrollimata keskkondadele kehtestatud kiirgusega kokkupuute piirangutele.

Elektroonikaromud

Xiaomi tooted vastavad 2016. aasta elektroonikajäätmetest tekkivate ohtlike ainete vähendamise nõuetele. Ohtlike ainete sisaldus, välja arvatud elektroonikajäätmete reeglite TABELIS II nimetatud rakendustes:

1. Plii (Pb) – alla 0,1% kaalust;
2. Kaadmium (Cd) – alla 0,01% kaalust;
3. Elavhõbe (Hg) – alla 0,1% kaalust;
4. Heksavalent kroom (Cr6+) – alla 0,1% kaalust;
5. Polübroomitud bifenüülid (PBBd) – alla 0,1% kaalust;
6. Polübroomitud difenüüleetrid (PBDEd) – alla 0,1% kaalust.

Address: tuba 707, 7F, hoone 5, nr 58, JinghaiWulu tee, Pekingi majanduse ja tehnoloogia arendustsoon, Hiina

Toote kõrvaldamine

Viige toode lähimasse Xiaomi hoolduskeskusesse või helistage tasuta numbril: 1800 103 6286

VÕI kirjutage meile aadressil service.in@xiaomi.com. Toote käsitlemise juhised kasutamise ajal ja pärast kasutamist ning toote käitlemisel lubatu ja keelatu.

Lubatud:

- a. Vaadake alati kataloogist teavet toote käitlemise kohta tööea lõpus.
- b. Veenduge, et elektroonikatooteid parandavad ja käitlevad ainult autoriseeritud taaskäitlejad.
- c. Helistage toodete tööea lõpus alati autoriseeritud elektroonikajäätmete ringlusse võtjatele.
- d. Viige kasutatud elektroonikatooted, patareid ja tarvikud nende tööea lõpus alati lähimasse autoriseeritud elektroonikaromude kogumiskeskusesse/-punkti.
- e. Kui võimalik või juhendatud, eraldage pakkematerjal vastavalt vastutustundliku jäätmete kõrvaldamise võimalustele ja sorteerige taaskasutuseks.

Keelatud:

- a. Ärge võtke elektroonikatooteid ise osadeks.
- b. Ärge visake elektroonikajäätmeid prügikonteineritesse, mis ei ole selleks mõeldud.
- c. Ärge andke elektroonikajäätmeid mitteametlikele või autoriseerimata isikutele, nagu näiteks kohalik jääkidega kaupleja või prügi korjaja.

XIAOMI TINGIMUSED JA EESKIRJAD

SEE JURIIDILINE GARANTIITEATIS TEAVITAB TEID TEIE ÕIGUSTEST ÕIGUSLIKU GARANTII ALUSEL. TÄIELIKU ÜLEVAATE ENDA ÕIGUSTEST SAATE TUTVUDES ENDA RIIGI, OSARIIGI VÕI PIIRKONNA ÕIGUSAKTIDEGA. Õigusaktidega ette nähtud garantiide perioodid ja tingimused on toodud asjakohastes kohalikes õigusaktides. Tarbijatele pakutavate täiendavate garantiide kohta leiab lisateavet Xiaomi ametlikult veebisaidilt <https://www.mi.com/en/service/warranty/>. Kui olete toote ostnud otse Xiaomilt. Kõigil muudel juhtudel konsulteerige müüjaga. Toote katkematu või tõrgeteta töö ei ole garanteeritud. Tootja ei vastuta kahjude eest, mille põhjuseks on toote kasutusjuhendite mitte järgimine. Kui garantiiperioodil tuvastatakse riistvara defekt, siis toode kas 1) parandatakse, 2) asendatakse või 3) hüvitatakse, olenevalt teie õigustest kohalike seaduste alusel. Tavapärane kulumine, vääramatud jõud, väärkasutus või kasutaja hooletusest tekkinud ei ole garantiiga kaetud. Müüjijärgse teeninduse kontaktisik võib olla ükskõik milline isik Xiaomi ametlikus teenindusvõrgus, Xiaomi ametlik edasimüüja või tooted Teile müünud isik.

Antud garantiid ei kehti Hong Kongis ja Taiwanis.

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 Xiaomilt või Xiaomi ametlikult edasimüüjalt. Kohaldatava õiguse järgi võivad teile olla kättesaadavad toote teile müünud mitteametliku edasimüüja garantiid. Seetõttu soovib Xiaomi ühendust võtta toote teile müünud edasimüüjaga.