



Xiaomi 12T Pro
Udhëzuesi i përdorimit të shpejtë

Ju falënderojmë që zgjodhët Xiaomi 12T Pro

Mbani shtypur butonin e energjisë për të ndezur pajisjen.

Ndiqni udhëzimet në ekran për të konfiguruar pajisjen.

Për më shumë informacion vizitonit faqen tonë të internetit:

www.mi.com/global/service/userguide

MIUI

Xiaomi 12T Pro vjen me instalim paraprak me MIUI, sistemi ynë operativ i bazuar tek Android, i cili ofron përditësimë të vazhdueshme dhe veçori praktike për përdoruesin bazuar në sugjerimet nga mbi 200 milionë përdorues aktivë në mbarë botën. Për më shumë informacion vizitonit en.miui.com

Rreth sistemit me dy karta SIM:

- Mbështet dy karta SIM pa asnjë kufizim të operatorëve, dy 5G ①
- Mbështet që fole të kartave nano-SIM, ku secila kartë mund të caktohet si kartë parësore
- Mbështet dy karta SIM 5G/4G/3G/2G
- Mbështet VoLTE me dy karta SIM ②

Shënim ①: Lidhja 5G varet nga shteti, operatori dhe mjedisë i përdoruesit.

Shënim ②: VoLTE varet nga rrjeti i operatorit dhe shtrirja e shërbimit përkatës.

- Mos futni karta SIM jo standarde në folenë e kartës SIM. Ato mund të dërmtojnë folenë e kartës SIM.
- PARALAJMËRIM:** Mos e zbërtheni këtë pajisje.

WEEE



Për asgjësimin e sigurt të këtij produkti duhen ndërmarrë masa kujdesi të posaçme. Ky shënim tregon se ky produkt nuk duhet hedhur me mbeturinat e tjera shtëpiake në BE.

Për të parandaluar dëmtimin e mjedisit ose të shëndetit të njeriut nga hedhja e papërshtatshme e mbeturinave dhe për të nxitur ripërdorimin e qëndrueshëm të burimeve materiale, ju lutemi të kryeni riciklim të përgjegjishëm.

Për të rricikluar në mënyrë të sigurt pajisjen tuaj, përdorni sistemet e kthimit dhe të grumbullimit ose kontaktoni me shëtësin ku keni blerë në fillim pajisjen.

Për të parë deklaratën tonë për mjedisin, vizitonit lidhjen e mëposhtme:
www.mi.com/en/about/environment

KUJDES

RREZIK SHPËRTHIMI NËSE BATERIA ZËVENDËSOHET ME NJË LLOJ TË PASAKTË.

HIDHNI BATERITË E PËRDORURA NË PËRPUTHJE ME UDHEZIMET.



Për të parandaluar dëmtimin e mundshëm të dëgjimit, mos dëgjoni me volum të lartë për periudha të gjata.

Informacione dhe masa kujdesi shtesë për sigurinë mund të gjenden në lidhjen e mëposhtme: www.mi.com/en/certification

Informacione të rëndësishme për sigurinë

Përparrë përdorimit të pajisjes lexoni të gjitha informacionet e mëposhtme të sigurisë:

- Përdorimi i kabllove, i karikuesve ose i baterive të paautorizuara mund të shkaktojë zjarr, shpërthim, goditje elektrike, të paraqesë reziqe të tjera ose të dëmtojë pajisjen.
- Temperatura e funksionimit e kësaj pajisjeje është 0°C deri në 40°C. Përdorimi i pajisjes në një mjedis jashtë këtij diapazoni mund të dëmtojë pajisjen.
- Nëse pajisia ofrohet me bateri të integruar, mos tentoni ta ndërroni vetë baterinë, në mënyrë që të shëmangni dëmtimin e baterisë ose të pajisjes.
- Karikojeni pajisjen vetëm me kablloin e karikuesin e përfshirë ose të autorizuar. Përdorni vetëm aksesorë të autorizuar që janë të përputhshëm me pajisjen tuaj.
- Pasi karikimi të përfundoj, shkëputni karikuesin edhe nga pajisja, edhe nga priza elektrike. Mos e karikoni pajisjen për më shumë se 12 orë.
- Bateria duhet rricikluar ose asgjësuar e diferençuar nga mbeturinat shtëpiake. Trajtimi i gabuar i baterive mund të shkaktojë zjarr ose shpërthim. Asgjësoni ose ricikloni pajisjen, baterinë dhe aksesorët e saj në përputhje me regjullimet lokale.
- Mos e zbërtheni, mos e goditni, mos e copëtoni ose mos e digjni baterinë. Nëse bateria duket e deformuar ose e dëmtuar, ndaloni menjëherë përdorimin e saj.
 - Mos e lidhni baterinë shkurt, pasi ky veprim mund të shkaktojë mbinxehje, djegie ose lëndim tjetër.
 - Mos e vendosni baterinë në ambient me temperaturë të lartë.
 - Mbinxehja mund të shkaktojë shpërthim.
 - Mos e zbërtheni, mos e goditni ose mos e copëtoni baterinë, pasi ky veprim mund të shkaktojë rjedhjen, mbinxehjen ose shpërthimin e baterisë.
 - Mos e digjni baterinë, pasi ky veprim mund të shkaktojë zjarr ose shpërthim.
- Përdoruesi nuk duhet ta heqë ose ta modifikojë baterinë. Heqja ose riparimi i baterisë duhet kryeri vetëm nga një qendër riparimi i autorizuar nga prodhuesi.
- Mbajeni pajisjen të thatë.
- Mos u përpigni ta riparoni vetë pajisjen. Nëse ndonjë pjesë e pajisjes nuk funksionon si duhet, kontaktoni me mbështetjen për klientin të "Mi" ose dërgojeni pajisjen te një qendër riparimi të autorizuar.
- Lidhini pajisjet e tjera në përputhje me manualet e tyre të udhëzimeve. Mos lidhni pajisje të tjera të papajtueshme me këtë pajisje.
- Për ushqyesit AC/DC, priza elektrike duhet të jetë e instaluar afér pajisjes dhe të jetë lehtësisht e arritshme.



Masat e kujdesit për sigurinë

- Ndiqni të gjitha ligjet dhe rregulloret e zbatueshme që kufizojnë përdorimin e telefonave celularë në rrethana dhe në ambiente të veçanta.
- Mos e përdorni telefonin në pikat e karburantit ose në ambiente të tjera me atmosferë shpërthyse ose potencialisht shpërthyse, duke përfshirë vendet e mbushjes me karburant, hapësirat nën kuverta në anije, mjediset e transferimit ose të ruajtjes së lëndëve djegëse apo kimikateve ose në vendë ku ajri mund të përmbyjë kimikate ose grimca të tillë si korkrriza, pluhur ose pluhura metalikë. Zbatoni të gjitha tabelat e vendosura përfi kjen e pajisjeve me valë, të tillë si telefoni celular ose pajisjet e tjera radio. Fikni telefonin celular ose pajisjet me valë kur jeni

- nē një zonë shpërthimesh apo nē vende ku kërkohet që tē fiken "radiot dhënëse-marrëse" ose "pajisjet elektronike", pér tē parandaluar rreziqet e mundshme.
- Mos e përdorni telefonin nē sallat e operimit në spital, nē dhomat e urgjencës ose nē ambientet e reanimacionit. Veproni gjithmonë nē përputhje me tē gjitha rregullat dhe rregulloret e spitaleve dhe tē qendrave shëndetësore. Nëse keni pajisje mjekësore, konsultohuni me mjekun tuaj dhe me prodhuesin e pajisjes pér tē përcaktuar nëse telefon mund tē ndërhyjë nē funksionimin e pajisjes. Pér tē shmangur interferencën e mundshme te një stimulues kardiak, ruani gjithmonë një distancë prej 15 cm midis telefonit celular dhe stimuluesit kardiak. Kjo mund tē arrihet duke e përdorur telefonin nē veshin nē anën e kundërt me stimuluesit kardiak dhe duke mos e mbajtur telefonin nē xhepin nē kraharon. Pér tē shmangur interferencën me aparaturat mjekësore, mos e përdorni telefonin pranë aparatit ndihmës tē dëgjimit, implaneteve kokleare ose pranë pajisjeve të tjera të ngjashme.
- Zbatoni tē gjitha rregulloret e sigurisë nē avion dhe fikni telefonin nē bordin e avionit, kur kërkohet diçka e tillë.
- Kur jeni duke drejtuar një mjet, përdoren i telefonin nē përputhje me ligjet dhe rregulloret përkatëse të qarkullimit rugor.
- Pér tē shmangur interferencën nga rrufeja, mos e përdorni telefonin jashtë nē mot me vetëtima.
- Mos e përdorni telefonin pér tē bërë telefonata kur ai është duke u karikuar.
- Mos e përdorni telefonin nē vende me lagështi të lartë, si pér shembull nē banjë. Ky veprim mund tē rezultojë nē goditje elektrike, lëndim, zjarr dhe dëmtim tē karikuesit.

Deklarata pér sigurinë

Përditësoni sistemin operativ tē telefonit duke përdorur veçorinë e integruar tē përditësimit tē softuerit ose vizitonit një nga pikat tonë tē autorizuara tē shërbimit. Përditësimi i softuerit me anë tē mënyrave tē tjera mund tē dëmtojë pajisjen ose tē rezultojë nē humbjen e tē dhënavë, nē probleme sigurie dhe nē rreziqe tē tjera.



Rregulloret e Bashkimit Evropian

Deklarata e konformitetit me RED

Xiaomi Communications Co., Ltd., me këtë dokument deklaron se ky telefon celular dixhital GSM / GPRS / EDGE / UMTS / LTE / 5G NR me Bluetooth dhe Wi-Fi 22081212UG është nē përputhje me kërkuesat themelore dhe dispozitat e tjera përkatëse tē Direktivës 2014/53/B/E "Pér pajisjet radio" (RED). Teksti i plotë i deklaratës EU tē konformitetit disponohet nē adresën e mëposhtme tē internetit:

www.mi.com/en/certification

Informacioni pér ekspozimin RF (SAR)

Kjo pajisje është nē përputhje me kufijtë e shkallës së përthithjes specifike tē energjisë (SAR) pér ekspozimin e popullatës së përgjithshme/të pakontrolluar (lokalizuar nē 10 gram SAR pér kokën dhe trupin, kufiri: 2,0 W/kg) tē specifikuar nē Rekomandimin e Këshillit 1999/519/KE, Udhëzuesin e ICNIRP dhe te RED (Direktiva 2014/53/B/E).

Gjatë testimit tē SAR, kjo pajisje është caktuar që tē transmetojë nē nivelin më tē lartë tē certifikuar tē fuqisë nē tē gjithë brezat e testuar tē frekuencës dhe është vendosur nē pozicione që simulojnë ekspozimin RF gjatë përdorimit nē kokë pa asnjë ndarje dhe pranë trupit me një ndarje 5 mm.

Pajtueshmëria e SAR pér përdorimin nē trup bazohet nē një distancë ndarjeje prej 5 mm midis njësishës trupit tē njeriut. Kjo pajisje duhet mbajtur tē paktën 5 mm larg trupit pér tē garantuar që niveli i ekspozimit RF tē jetë nē pajtim me nivelin e reportuar ose më i ulët se ai. Kur e mbanai pajisjen pranë trupit duhet përdorim nji kapëse pér rripi pës mesit ose një këllëf mbajtës, i cili nuk përmban pjesë metallike dhe mundëson rruajtjen e një ndarjeje tē paktën 5 mm midis pajisjes dhe trupit. Pajtueshmëria me ekspozimin RF nuk është testuar ose nuk është certifikuar me ndonjë aksesor që përmban metal dhe mbahet nē trup, dhe përdorimi i një aksesori tē tillë duhet evituar.

Informacioni pér certifikimin (SAR më i lartë)

Kufiri SAR 10 g: 2,0 W/Kg,

Vlera e SAR: Koka: 0,997 W/Kg, Trupi: 0,997 W/Kg (5 mm distancë).

Informacioni ligjor

Kjo pajisje mund tē përdoret nē tē gjitha shtetet anëtare tē Bashkimit Evropian. Ndiqni rregulloret kombëtare dhe lokale nē vendet ku përdoret pajisja.

Kjo pajisje është e kufizuar pér përdorim tē brendshëm vetëm kur funksionon nē intervalin e frekuencës 5250 deri nē 5350 MHz, 5925 deri nē 6425 MHz në: AT,BE,BG,HR,CY,CZ,DK,EE,FI,FR,DE,EL ,HU,IE,IT,LV,LT,LU,MT,NL,PL,PT,RO,SK,SI,ES,SE,UK(NI),IS,LI,NO,CH,TR

Lidhja Wi-Fi 6E mund tē ndryshojë, nē bazë tē disponueshmërisë nē rajon dhe mbështetjes nga rrjeti lokal. Funksioni mund tē shtohet nëpërmjet OTA, atëherë dhe aty ku është e vlefshme.

Kufizimet nē brezin 2,4 GHz:

Norvegji: Ky nënëksion nuk zbatohet pér zonën gjeografike brenda një rrezeje prej 20 km nga qendra e Ny-Ålesund.

Sigurohuni që karikuesi i përdorur plotëson kërkuesat e pikës 6.4.5 nē standardin IEC/EN 62368-1 dhe që ai është testuar dhe miratuar nē përputhje me standardet kombëtare ose lokale.

Brezat e frekuencës dhe fuqia

Ky telefon celular ofron brezat e mëposhtëm tē frekuencave vetëm nē zonat e BE-së dhe fuqinë maksimale tē radio-frekuencave si më poshtë:

GSM 900: 35,5 dBm

GSM 1800: 32,5 dBm

Brezi WCDMA 1/8: 25,7 dBm

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

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

Bluetooth: 20 dBm

Brezi 2,4 GHz i Wi-Fi: 20 dBm

Wi-Fi 5 GHz: 5150 deri nē 5250 MHz: 23 dBm, 5250 deri nē 5350 MHz: 23 dBm, 5470 deri nē 5725 MHz: 23 dBm, 5725 deri nē 5850 MHz: 14 dBm, 5925 deri nē 6425 MHz: 23 dBm

NFC: 13,56 MHz < 42 dBuA/m nē 10 m

Rregulloret e FCC

Ky telefon celular është në përputhje me pjesën 15 të rregullave të FCC-së. Funkcionimi u nënshtronhet dy kushteve të mëposhtme: (1) Kjo pajisje nuk duhet të shkaktojë interferencë të dëmshme dhe (2) kjo pajisje duhet të pranojë çdo referencë të marrë, përfshirë interferencën që mund të shkaktojë funksionim të padëshiruar.

Ky telefon është testuar dhe ka rezultuar në përputhje me kufijtë për pajisjet dixhitale të klasës B, në zbatim të pjesës 15 të rregullave të FCC-së.

Këta kufij janë projektuar për të siguruar mbrojtje të arsyeshme kundër interferencës së dëmshme në një instalim rezidencial.

Kjo pajisje krijon, përdor dhe mund të rezatojë energji nga radio-frekuençat dhe nëse nuk instalohet e nuk përdoret në përputhje me udhëzimet mund të shkaktojë interferencë të dëmshme në radio-komunikime.

Megjithatë, nuk ka asnjë garanci që interferenca nuk ndodh në një instalim të veçantë. Nëse kjo pajisje shkakton interferencë të dëmshme në sinjalin e radios ose të televizionit, gjë e cila mund të konstatohet duke fikur dhe duke ndezur pajisjen, sugjerohet që përdoruesi të përpinqet ta korrigojë interferencën me një nga veprimet e mëposhtme:

- Ridrejton ose zhvendos antenën marrëse.
- Rrit hapësirën midis pajisjes dhe aparatit marrës.
- Lidh pajisjen në një prizë elektrike në një qark të ndryshëm nga ai ku është lidhur aparatit marrës.
- Konsultohet për ndihmë me shëtësin ose me një teknik radio/TV me përvojë.

Informacioni për ekspozimin RF (SAR)

Kjo pajisje përbush kërkuesat shtetërore për ekspozimin ndaj radio valëve. Kjo pajisje është projektuar dhe prodhuar që të mos kalojë kufijtë e emetimit për ekspozimin ndaj energjisë së radio-frekuençave (RF). Standardi për ekspozimin për pajisjet me valë përdor një njësi matëse që njihet me emrin "shkalla e përrthithjes specifike të energjisë" ose SAR.

Kufiri i SAR-i përcaktuar nga FCC është 1,6 W/Kg. Për përdorimin me mbajtje në trup, kjo pajisje është testuar dhe ajo përbush udhëzimet e FCC-së për ekspozimin RF, për përdorimin me një aksesor që nuk përmban pjesë metalike dhe pozicionë të pajisjes me një distancë minimale prej 1,5 cm nga trupi. Pajtueshmëria me ekspozimin RF me aksesor të mbajtjes në trup që përmban pjesë metalike nuk është testuar dhe nuk është certifikuar dhe përdorimi i një aksesori të tillë për mbajtjen në trup duhet evituar. Çdo aksesor i përdorur me këtë pajisje për përdorimin me mbajtje në trup duhet ta mbajë pajisjen minimumi 1,5 cm larg trupit.

Shënim i FCC-së

Ndryshimet ose modifikimet që nuk janë miratuar shprehimi shpesh që përgjegjëse për sigurimin e pajtueshmërisë mund të bëjnë që përdoruesi të humbasë të drejtën e përdorimit të pajisjes.

Me këtë njësi duhen përdorur kabillo të mbrojtur, për të garantuar pajtueshmërinë me kufijtë e klasës B të FCC-së.

Etiketa elektronike

Kjo pajisje ka një etiketë elektronike për informacionet e certifikimit.

Për ta hapur atë, shkoni te Settings > About phone > Certification, ose hapni Settings dhe shkruanit "Certification" në shiritin e kërkimit.

Modeli: 22081212UG

2208 tregon se ky produkt do të hidhet në treg pas muajit Gusht 2022.

Prodhuesi: Xiaomi Communications Co.,Ltd.

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

Modeli: MDY-13-EE

Tensioni hyrës 1: 100-240V-

Frekuencia hyrëse 2: 50/60Hz

Tensioni dalës 2: 5.0V/9.0V/11.0V/20.0V

Rryma e dalës 2: 3.0A/3.0A/6.0A Max/6.0A Max

Energjia dalëse 2: 15.0W/27.0W/66.0W Max/120.0W Max

Efikasiteti mesatar aktiv: ≥82.0%

Mohimi i përgjegjësisë

Ky udhëzues i përdorimit të shpejtë është publikuar nga Xiaomi ose një kompani bijë lokale e tij.

Xiaomi mund të kryejë në çdo kohë dhe pa asnjë njoftim përmirësimë dhe ndryshime në këtë udhëzues, që janë të detyruara si pasojë e gabimeve tipografike, të pasaktësive të informacionit aktual apo si rezultat i përmirësimit në programe dhe/ose pajisje. Sidoqoftë, këto ndryshime do të përfshihen në botimet e reja online të udhëzuesit të përdorimit të shpejtë (për detajet viziton www.mi.com/global/service/userguide). Të gjitha fotot janë vetëm për qëllime ilustrimi dhe mund të mos pasqyrojnë saktësisht pajisjen aktuale.

Prodhuesi: Xiaomi Communications Co., Ltd.
Adresa postare e prodhuesit:
#019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road,
Haidian District, Beijing, China, 100085
Marka: Xiaomi Modeli: 22081212UG
© Xiaomi Inc. Të gjitha të drejtat të rezervuara.