

Butonat e
volumit

Butoni i
energjisë

Porta USB e tipit C



Redmi 15C

Udhëzuesi i përdorimit të shpejtë

Ju falënderojmë që zgjodhët Redmi 15C

Mbani shtypur butonin e energjisë për të ndezur pajisjen. Ndiqni udhëzimet në ekran për të konfiguruar pajisjen. Për më shumë informacion vizitoni faqen tonë të internetit: www.mi.com/global/service/userguide

Rreth kartës SIM:

Mos futni karta SIM jo standarde në fole të kartës SIM. Ato mund të dëmtojnë fole të kartës SIM. PARALAJMËRIM: Mos e zbrërtheni 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 përgjegjshëm.

Për të ricikluar në mënyrë të sigurt pajisjen tuaj, përdorni sistemet e kthimit dhe të grumbullimit ose kontaktoni me shitësin ku kenë blerë në fillim pajisjen.

KUJDES

RREZIK SHPËRTHIMI NËSE BATERIA ZËVENDËSOHET ME NJË LLOJ TË PASAKTË. HIDHNI BATERITË E PËRDORURA NË PËRPUTHJE ME UDHËZIMET.



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/global/certification

Informacione të rëndësishme për sigurinë

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

- Përdorimi i kabllave, i karikuesve ose i baterive të paautorizuara mund të shkaktojë zjarr, shpërthim, goditje elektrike, të paraqesë rreziqe 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 pajisja ofrohet me bateri të integruar, mos tentoni ta ndërroni vetë baterinë, në mënyrë që të shmangni dëmtimin e baterisë ose të pajisjes.
- Karikojeni pajisjen vetëm me kabllon dhe karikuesin e përfshirë ose të autorizuar. Përdorni vetëm aksesoret të autorizuar që janë të përputhshëm me pajisjen tuaj.
- Pasi karikimi të përfundojë, shkëputni karikuesin edhe nga pajisja, edhe nga priza elektrike. Mos e karikoni pajisjen për më shumë se 12 orë.
- Bateria duhet ricikluar ose asgjësuar e diferencuar nga mbeturinat shtëpiake. Trajtimi i gabuar i baterive mund të shkaktojë zjarr ose shpërthim. Asgjësoni ose ricikloni pajisjen, baterinë dhe aksesoret e saj në përputhje me rregulloret lokale.
- Mos e zbrërtheni, mos e goditni, mos e copëtoni ose mos e digjini 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 zbrërtheni, mos e goditni ose mos e copëtoni baterinë, pasi ky veprim mund të shkaktojë rrjedhjen, mbinxehjen ose shpërthimin e baterisë.
 - Mos e digjini 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 kryer vetëm nga një qendër riparimi e autorizuar nga prodhuesi.
- Mbajeni pajisjen të thatë.
- Mos u përipiqi 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.
- Lidhni pajisjet e tjera në përputhje me manualin 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 afër 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 shpërthyes ose potencialisht shpërthyes, 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 vende ku ajri mund të përmbajë kimikate ose grimca të tilla si kokrriza, pluhur ose pluhura metalikë. Zbatoni të gjitha tabelat e vendosura për fikjen e pajisjeve me valë, të tilla si telefoni celular ose pajisjet e tjera radio. Fikni telefonin celular ose pajisjet me valë kur jeni në një zonë shpërthimesh apo në vende ku kërkohet që të fiket "radiot dhënëse-marrëse" ose "pajisjet elektronike", për të parandaluar rreziqet e mundshme.
- Mos e përdorni telefonin në sallat e operimit në spital, në dhomat e urgjencës ose në ambientet e reanimacionit. Veproni gjithmonë në përputhje me të gjitha rregullat dhe rregulloret e spitaleve dhe të qendrave shëndetësore. Nëse kenë pajisje mjekësore, konsultohuni me mjekun tuaj dhe me prodhuesin e pajisjes për të përcaktuar nëse telefoni mund të ndërhyjë në funksionimin e pajisjes. Për të shmangur interferencën e mundshme të një stimulusi kardiak, ruani gjithmonë një distancë prej 15 cm midis telefonit celular dhe stimulusit kardiak. Kjo mund të arrihet duke e përdorur telefonin në veshin në anën e kundërt me stimulusin kardiak dhe duke mos e mbajtur telefonin në xhepin në kraharor. Për të shmangur interferencën me aparatat mjekësore, mos e përdorni telefonin pranë aparatit ndihmës të dëgjimit, implanteve kokleare ose pranë pajisjeve të tjera të ngjashme.
- Zbatoni të gjitha rregulloret e sigurisë në avion dhe fikni telefonin në bordin e avionit, kur kërkohet diçka e tillë.
- Kur jeni duke drejtuar një mjet, përdorni telefonin në përputhje me ligjet dhe rregulloret përkatëse të qarkullimit rrugor.
- Për të shmangur goditjen nga rufeja, mos e përdorni telefonin jashtë në mot me vetëtimë.
- Mos e përdorni telefonin për të bërë telefonata kur ai është duke u karikuar.

- Mos e përdorni telefonin në vende me lagështi të lartë, si për shembull në banjë. Ky veprim mund të rezultojë në goditje elektrike, lëndim, zjarr dhe dëmtim të karikuesit.
- Për arsye mjedisore, në paketim nuk është përfshirë karikues. Kjo pajisje mund të marrë energji nëpërmjet shumicës së karikuesve me energji USB dhe me një kabllo me spinë USB Type-C
- Karikimi: Bëni ndonjë nga të mëposhtmet për ta karikuar
 - Lidhni "Redmi 15C" me kompjuterin duke përdorur një kabllo të dhënash USB.
 - Përdorni kablлон USB të përfshirë në kutinë e dhuratës me një karikues të markës Mi dhe më pas, lidhni atë me një shirit rryme.
 - Ju lutemi, vini re se produkti lejon përdorimin e karikuesve me fuqi maksimale prej 33 W.
- Pajtueshmëria e karikimit
 - Ju mund të përdorni gjithashtu çdo karikues të palëve të treta që përputhet me standardet e protokollit USB2.0 ose ato më të larta dhe gjithashtu, plotëson kërkesat e Standardit Ndërkombëtar të Sigurisë së Pajisjeve të Teknologjisë së Informacionit (IEC 60950), Audio/video, Standardit të Pajisjeve të Teknologjisë së Informacionit dhe Komunikimit (IEC 62368-1), si dhe ligjet dhe rregulloret përkatëse të vendit ose rajonit tuaj. Përdorimi i karikuesve të tjerë që nuk plotësojnë kërkesat e mësipërme për të karikuar këtë produkt mund të dëmtojë vetë produktin dhe sigurinë tuaj personale ose të pronës suaj.



Fuqia që vjen nga karikuesi duhet të jetë midis vlerës minimale [10] Wat siç kërkohet nga pajisja radio dhe vlerës maksimale [33] Wat, me qëllimin që të arrihet shpejtësia maksimale e karikimit. Karikim i shpejtë USB PD.

Deklarata për sigurinë

Përditësoni sistemin operativ të telefonit duke përdorur veçorinë e integruar të përditësimit të softuerit ose vizitoni një nga pikat tona të autorizuar të shërbimit. Përditësimi i softuerit me anë të mënyrave të tjera mund të dëmtojë pajisjen ose të rezultojë në humbjen e të dhënave, në probleme sigurie dhe në rreziqe të 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 me Bluetooth dhe Wi-Fi 25078RA3EE është në përputhje me kërkesat themelore dhe dispozitat e tjera përkatëse të Direktivës 2014/53/BE "Për pajisjet radio" (RED). Teksti i plotë i deklaratës EU të konformitetit disponohet në adresën e mëposhtme të internetit: www.mi.com/en/certification

Informacioni për ekspozimin RF (SAR)

Kjo pajisje është në përputhje me kufijtë e shkallës së përthithjes specifike të energjisë (SAR) për ekspozimin e popullatës së përgjithshme/të pakontrolluar (lokalizuar në 10 gram SAR për kokën dhe trupin, kufiri: 2,0 W/kg) të specifikuar në Rekomandimin e Këshillit 1999/519/KE, Udhëzuesin e ICNIRP dhe të Direktivës (Direktiva 2014/53/BE). Gjatë testimit të SAR, kjo pajisje është caktuar që të transmetojë në nivelin më të lartë të certifikuar të fuqisë në të gjithë brezat e testuar të frekuencës dhe është vendosur në pozicione që simulojnë ekspozimin RF gjatë përdorimit në kokë pa asnjë ndarje dhe pranë trupit me një ndarje 5 mm. Pajtueshmëria e SAR për përdorimin në trup bazohet në një distancë ndarjeje prej 5 mm midis njësisë dhe trupit të njeriut. Kjo pajisje duhet mbajtur të paktën 5 mm larg trupit për të garantuar që niveli i ekspozimit RF të jetë në pajtim me nivelin e raportuar ose më i ulët se ai. Kur e mbani pajisjen pranë trupit duhet përdorur një kapëse për rripin e mesit ose një këllëf mbajtës, i cili nuk përmban pjesë metalike dhe mundëson ruajtjen e një ndarjeje të paktën 5 mm midis pajisjes dhe trupit. Pajtueshmëria me ekspozimin RF nuk është testuar ose nuk është certifikuar me ndonjë aksesori që përmban metal dhe mbahet në trup, dhe përdorimi i një aksesori të tillë duhet evituar.

Informacioni për certifikimin (SAR më i lartë)

Kufiri SAR 10 g: 2,0 W/Kg.
Vlera e SAR: Koka: 0,957 W/Kg. Trupi: 0,967 W/Kg (5 mm distancë).

Informacioni ligjor

Kjo pajisje mund të përdoret në të gjitha shtetet anëtare të Bashkimit Evropian. Ndiqni rregulloret kombëtare dhe lokale në vendet ku përdoret pajisja. Kjo pajisje është e kufizuar për përdorim të brendshëm vetëm kur funksionon në intervalin e frekuencës 5250 deri në 5350 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 (duke përfshirë brezat e frekuencës Wi-Fi, standardet Wi-Fi dhe veçori të tjera të ratifikuara në specifikimet e Standardit IEEE 802.11) mund të ndryshojë në bazë të disponueshmërisë rajonale dhe mbështetjes së rrjetit lokal. Funkcioni mund të shtohet nëpërmjet OTA, atëherë dhe aty ku është e vlefshme.

Kufizimet në brezin 2,4 GHz:

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

Sigurohuni që karikuesit e përdorur janë në pajtim me rregulloret në fuqi të shtetit dhe me standardet ndërkombëtare dhe rajonale të sigurisë.

Brezat e frekuencës dhe fuqia

Ky telefon celular ofron brezat e mëposhtëm të frekuencave vetëm në zonat e BE-së dhe fuqinë maksimale të 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
Bluetooth: 20 dBm
Brezi 2,4 GHz i Wi-Fi: 20 dBm

Wi-Fi 5 GHz: 5150 deri në 5250 MHz: 23 dBm, 5250 deri në 5350 MHz: 23 dBm, 5470 deri në 5725 MHz: 23 dBm, 5725 deri në 5850 MHz: 14 dBm
NFC: 13,56 MHz < 42 dBuA/m në 10 m

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 shkruani "Certification" në shiritin e kërkimit.

Modeli: 25078RA3EE

2507 tregon se ky produkt do të hidhet në treg pas muajit 07 2025.

Modeli : 25078RA3EE

Për më shumë informacion mbi përshtatësin, vizitoni faqen tonë të internetit:

www.mi.com/global/service/userguide

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 përmirësime 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 vizitoni 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.

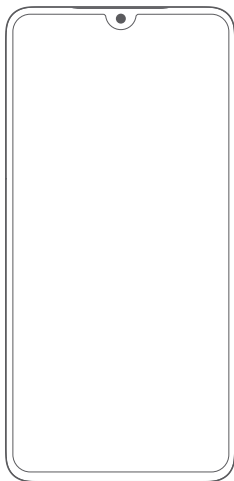
Adresa postare e prodhuesit:

#019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road,
Haidian District, Beijing, China, 100085

contact@support.mi.com

Marka: Redmi Modeli: 25078RA3EE

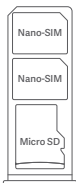
© Xiaomi Inc. Të gjitha të drejtat të rezervuara.



Hlóðstyrks-
takkar

Aflhnappur

USB Tegund-C Gátt



Redmi 15C
Flýtileiðbeiningar

Þakka þér fyrir valið Redmi 15C

Ýttu lengi á rofann til að kveikja á tækinu.
Fylgdu leiðbeiningunum á skjánum til að stilla tækið.
Nánari upplýsingar er að finna á opinberu vefsíðu okkar:
www.mi.com/global/service/userguide

Um SIM:

Vinsamlegast settu ekki óstöðluð SIM-kort í SIM-kortaraufina. Þeir geta skemmt SIM-kortaraufina.
VIÐVÖRUN: Ekki taka tækið í sundur.

WEEE



Gera verður sérstakar varúðarráðstafanir til að farga þessari vöru á öruggan hátt. Þessi merking gefur til kynna að þessari vöru megi ekki farga með öðrum heimilissorpi í ESB. Til að koma í veg fyrir skaða á umhverfi eða heilsu manna vegna óviðeigandi förgunar úrgangs og stuðla að sjálfbærri endurnýtingu efnisauðlinda skaltu endurnýta á ábyrgan hátt.

Til að endurvinna tækið þitt á öruggan hátt skaltu nota skilakerfi og söfnunarkerfi eða hafa samband við söluaðilann þar sem tækið var upphaflega keypt.

VARÚÐ

HÆTTA Á SPRENGINGU EF RAFHLÖÐUM ER SKIPT ÚT MEÐ RANGRI TEGUND.
FARGAÐU NOTUÐUM RAFHLÖÐUM SAMKVÆMT LEIÐBEININGUM.



Til að koma í veg fyrir hugsanlegan heyrnarskaða, ekki hlusta á hátt hljóðstyrk í langan tíma. Viðbótaröryggisupplýsingar og varúðarráðstafanir er hægt að nálgast á eftirfarandi hlekk: www.mi.com/global/certification

Mikilvægar öryggisupplýsingar

Lestu allar öryggisupplýsingar hér að neðan áður en þú notar tækið:

- Notkun á óleyfilegum snúrum, millistykjum eða rafhlöðum getur valdið eldsprengingu, raflosti, öðrum hættum eða skemmdum á tækinu.
- Starfshitastig tækisins er 0°C til 40°C. Notkun þessa tækis í umhverfi utan þessa hitastigs getur skemmt tækið.
- Ef tækið þitt er með innbyggða rafhlöðu, til að forðast að skemma rafhlöðuna eða tækið, skaltu ekki reyna að skipta um rafhlöðuna sjálfur.
- Hladdu þetta tæki eingöngu með meðfylgjandi eða viðurkenndri snúru og millistykki. Notaðu eingöngu viðurkenndan aukabúnað eða endurvinnu það er samhæfur við tækið þitt.
- Eftir að hleðslu er lokið skaltu aftengja millistykkið bæði frá tækinu og rafmagninu. Ekki hlaða tækið lengur en í 12 klukkustundir.
- Rafgeyminn verður að endurvinna eða farga aðskildum frá heimilissorpi.
- Misnotkun rafhlöðunnar getur valdið eldi eða sprengingu. Fargaðu tækinu, rafhlöðu þess og fylgihlutum eða endurvinnu það samkvæmt gildandi reglum þínum. Fargaðu tækinu, rafhlöðu þess og fylgihlutum eða endurvinnu það í samræmi við gildandi reglur.
- Ekki taka í sundur, högg, mylja eða brenna rafhlöðuna. Ef rafhlaðan virðist vansköpuð eða skemmd skaltu hætta að nota hana strax.
 - Ekki skammhlaupa rafhlöðuna, því það getur valdið ofhitnun, bruna eða öðrum meiðslum.
 - Ekki setja rafhlöðuna í háhitaumhverfi.
 - Ofhitnun getur valdið sprengingu.
 - Ekki taka í sundur, lemja eða mylja rafhlöðuna, þar sem það getur valdið því að rafhlaðan leki, ofhitni eða springi.
 - Ekki brenna rafhlöðuna þar sem það getur valdið eldi eða sprengingu.
- Notandi má ekki fjarlægja eða breyta rafhlöðunni. Að fjarlægja eða gera við rafhlöðuna skal aðeins gert af viðurkenndum viðurðarstöð framleiðanda.
- Haltu tækinu þínu þurru.
- Ekki reyna að gera við tækið sjálfur. Ef einhver hluti tækisins virkar ekki rétt skaltu hafa samband við þjónustudeild Mi eða koma tækinu þínu til viðurkennrar viðurðarstöðvar.
- Tengdu önnur tæki í samræmi við leiðbeiningar þeirra. Ekki tengja ósamhæf tæki við þetta tæki.
- Fyrir AC/DC millistykki skal setja innstunguna nálægt búnaðinum og vera aðgengileg.



Varúðarráðstafanir

- Fylgdu öllum gildandi lögum og reglum sem takmarka notkun farsíma við sérstakar aðstæður og umhverfi.
- Ekki nota símann þinn á skurdstöðvum eða í neinu sprengifimu andrúmslofti eða sprengihættulegu umhverfi, þar með talið eldsneytissvæðum, undir þilfari á bátum, flutnings- eða geymsluaðstöðu eldsneytis eða efna, eða svæði þar sem loftið getur innihaldið efni eða agnir eins og korn, ryk eða málmduft. Fylgdu öllum settum skiltum til að slökkva á þráðlausum tækjum eins og símanum þínum eða öðrum útvarpstækjum. Slökktu á farsímanum eða „þráðlausu tækinu þegar þú ert á sprengisvæði eða á svæðum þar sem „tvíhliða útvarp“ eða „rafeindatæki“ þarf að slökkva til að koma í veg fyrir hugsanlega hættu.
- Ekki nota símann þinn á skurdstofum sjúkrahúsa, bráðamóttöku eða á gjörgæsludeildum. Fylgdu alltaf öllum reglum og reglum sjúkrahúsa og heilsugæslustöðva. Ef þú ert með lækningatæki skaltu ráðfæra þig við lækinn þinn og framleiðanda tækisins til að ákvarða hvort símann þinn geti trúflað starfsemi tækisins. Til að koma í veg fyrir trúflanir á gangráði skaltu alltaf halda 15 cm lágmarks fjarlægð milli farsímans þíns og gangráðsins. Þetta er hægt að gera með því að nota símann á eyranu á móti gangráðinum og ekki bera símann í brjóstvasa. Til að koma í veg fyrir trúflanir á lækningatækjum, ekki nota símann nálægt heyrnartækjum, kuðungsigræðslum eða öðrum svipuðum tækjum.
- Fylgdu öllum öryggisreglum flugvéla og slökktu á símanum um borð í flugvélum þegar þess er krafist.
- Þegar þú ekur ökutæki skaltu nota símann þinn í samræmi við viðeigandi umferðarlög og reglur.
- Ekki nota símann utandyra í þrumuveðri til að koma í veg fyrir eldingu.
- Ekki nota símann þinn til að hringja meðan hann er í hleðslu.
- Ekki nota símann þinn á stöðum með mikla raka, svo sem baðherbergi. Það getur valdið raflosti, meiðslum, eldi og hleðslutæki.
- Af umhverfisástæðum inniheldur þessi pakki ekki hleðslutæki. Hægt er að knýja þetta tæki með flestum USB straumbreytum og snúru með USB Type-C tengi

- Hleðsla: Gerðu eitthvað af eftirtöldu til að hlaða
 - Tengdu "Redmi 15C" við tölvuna með USB gagnasnúru.
 - Notaðu meðfylgjandi USB snúru ásamt Mi hleðslutækni og tengdu í fjóltengi.
 - Vinsamlegast athugaðu að varan leyfir notkun hleðslutækja með hámarks afköst upp á 33W.
- Hleðslusamhæfi
 - Þú getur einnig notað hleðslutæki frá þriðja aðila sem er í samræmi við USB2.0 eða hærrí samskiptastaðla og uppfyllir einnig kröfur alþjóðlega öryggisstaðalsins um upplýsingatæknibúnað (IEC 60950), hljóð-/myndbands-, upplýsinga- og samskiptatæknibúnaðarstaðal (IEC 62368-1) og tengd lög og reglur í þínu landi eða svæði. Notkun annarra hleðslutækja sem uppfylla ekki ofangreindar kröfur til að hlaða þessa vöru getur skemmt vöruna sjálfa og öryggi persónulegra eigna þinna.



Aflið sem hleðslutækið skilar skal vera að lágmarki [10] áskilin vött fjarskiptabúnaðarins og að hámarki [33] vött til að ná fram hámarks hleðsluhraða. USB PD hraðhleðsla.

Öryggisfirlýsing

Vinsamlegast uppfærðu stýrikerfi símans með því að nota innbyggða eiginleika uppfærslu hugbúnaðar eða farðu á einhverja viðurkennda þjónustuaðstöðu okkar. Uppfærsla hugbúnaðar með öðrum hætti getur skaðað tækið eða valdið gagnatapi, öryggisvandamálum og annarri áhættu.

Reglugerðir ESB



RED samræmisfirlýsing

Xiaomi Communications Co., Ltd. lýsir því yfir að þessi GSM / GPRS / EDGE / UMTS / LTE stafrænn farsími með Bluetooth and Wi-Fi 25078RA3EE sé í samræmi við grunnkröfur og önnur viðeigandi ákvæði tilskipunar 2014/53/ESB. Heildartexti samræmisfirlýsingar ESB er að finna á eftirfarandi netfangi: www.mi.com/en/certification

Upplýsingar um útsetningu fyrir RF (SAR)

Þetta tæki er í samræmi við takmarkanir á sérstökum frásogshraða (e. Specific Absorption Rate - SAR) fyrir almenna íbúa/ómeðhöndlaða váhrif (Staðbundin 10-gram SAR fyrir höfuð og skottu, mörk: 2.0W/kg) tilgreind í tilmælum ráðsins 1999/519/EB, ICNIRP eiðbeiningum, og RED (tilskipun 2014/53/ESB).

Við SAR prófanir var þetta tæki stillt til að senda á hæsta vottaða afstigi í öllum tíðnisviðum sem prófuð voru og sett í stöður sem líka eftir RF útsetningu við notkun gegn höfði án aðskilnaðar og nálægt líkamanum með aðskilnaði 5 mm.

SAR-samræmi við líkamsaðgerðir byggist á aðskilnaðarfjarlægð 5 mm milli einingarinnar og mannlíkamans. Þetta tæki ætti að vera að minnsta kosti 5 mm frá líkamanum til að tryggja að útsetningarstig sé í samræmi við eða lægra en tilkynnt stig. Þegar tækið er fest nálægt líkamanum ætti að nota beltisklemma eða hulstur sem ekki inniheldur málmhluta og gerir kleift að viðhalda að minnsta kosti 5 mm milli tækisins og yfirbyggingarinnar. Ekki var prófað eða vottað samræmi við útsetningu fyrir neinum aukabúnaði sem inniheldur málm sem er borinn á líkamann og forðast ætti notkun slíkra aukabúnaðar.

Vottunarupplýsingar (hæsta SAR)

SAR 10 g mörk: 2.0 W/Kg,
SAR gildi: Haus: 0,957 W/Kg, líkami: 0,967 W/Kg (5 mm fjarlægð).

Lagalegar upplýsingar

Hægt er að nota þetta tæki í öllum aðildarríkjum ESB.

Fylgstu með innlendum og staðbundnum reglum þar sem tækið er notað.

Þessi búnaður er takmarkaður við notkun innandyrna þegar hann er notaður á 5250 til 5350 MHz tíðnisviði í: 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,U K(NI),IS,LI,NO,CH,TR

Wi-Fi tenging (þar á meðal Wi-Fi tíðnisvið, Wi-Fi staðlar og aðrir eiginleikar eins og þeir eru staðfestir í IEEE Standard 802.11 forskriftum) geta verið mismunandi eftir svæðisbundnu framboði og staðbundnum netstuðningi. Aðgerðin má bæta við í gegnum OTA þegar og þar sem það á við.

Takmarkanir á 2,4 GHz sviðinu:

Noregur: Þessi undirkaflir gildir ekki fyrir landsvæðið í innan við 20 km fjarlægð frá miðbæ Ny-Álesund.

Gakktu úr skugga um að notaðir straumbreytir séu í samræmi við gildandi landsreglur og alþjóðlega og svæðisbundna öryggisstaðla.

Tíðnibönd og kraftur

Þessi farsími býður aðeins upp á eftirfarandi tíðnisvið á ESB svæðum og hámarks útláspstíðni:

GSM 900: 35.5 dBm

GSM 1800: 32.5 dBm

WCDMA band 1/8: 25.7 dBm

LTE band 1/3/7/8/20/28/38/40/41: 25.7 dBm

Bluetooth: 20 dBm

Wi-Fi 2.4 GHz band: 20 dBm

Wi-Fi 5 GHz: 5150 til 5250MHz: 23 dBm, 5250 til 5350 MHz: 23 dBm, 5470 til 5725 MHz: 23 dBm, 5725 til 5850 MHz: 14 dBm

NFC: 13.56 MHz < 42 dBuA/m við 10m

Rafmerki

Þetta tæki hefur rafrænt merki fyrir vottunarupplýsingar.

Til að fá aðgang að því, farðu í Settings > About phone > Certification eða opnaðu Settings og sláðu inn "Certification" í leitarstikuna.

Gerð: 25078RA3EE

2507 gefur til kynna að þessi vara verði sett á markað eftir 07 2025.

Gerð : 25078RA3EE

Fyrir frekari upplýsingar um millistykki, heimsækja opinbera vefsíðu okkar:

www.mi.com/global/service/userguide

Fyrirvari

Þessi fljótlega byrjunarhandbók er gefin út af Xiaomi eða hlutdeildarfyrirtæki þess. Úrbætur og breytingar á þessari handbók nauðsynlegar vegna prentvillna, ónákvæmni núverandi upplýsinga eða endurbóta á forritum og / eða búnaði geta verið gerðar af Xiaomi hvenær sem er og án fyrirvara. Slíkar breytingar verða þó felldar inn í nýjar netútgáfur skyndistartshandbókarinnar (vinsamlegast sjáðu upplýsingar á www.mi.com/global/service/userguide). Allar myndskreytingar eru eingöngu til skýringar og mega ekki sýna raunverulega tækið nákvæmlega.

Framleiðandi: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Póstfang framleiðanda:

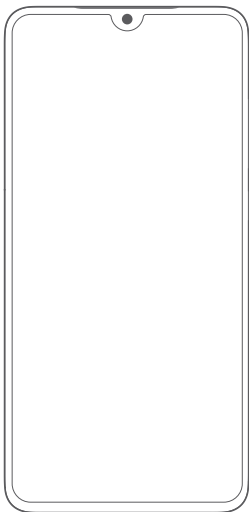
#019, 9da hæð, Building 6, 33 Xī'erqí Miðstræti,

Haidian hverfi, Peking, Kína, 100085

contact@support.mi.com

Vörumerki: Redmi Gerð: 25078RA3EE

© Xiaomi Inc. Allur réttur áskilinn.



Dugmad
za jačinu
zvuka

Dugme za
napajanje

USB priključak tipa C



Redmi 15C
Brzi vodič

Hvala vam što ste odabrali Redmi 15C

Dugo pritisnite dugme za napajanje da uključite uređaj.
Slijedite uputstva na ekranu da konfigurirate uređaj.
Više informacija potražite na našoj službenoj web lokaciji:
www.mi.com/global/service/userguide

O funkciji SIM kartice:

U utor za SIM kartice nemojte umetati SIM kartice koje nisu standardne. One mogu oštetiti utor za SIM kartice.

UPOZORENJE: Ovaj uređaj nemojte rastavljati.

Otpadna električna i elektronska oprema (OEEO)



Prilikom sigurnog odlaganja ovog uređaja morate se pridržavati posebnih mjera opreza. Ova oznaka ukazuje da se ovaj proizvod ne smije odlagati s drugim kućanskim otpadom u EU.

Odgovorno reciklirajte kako biste spriječili štetu po okoliš ili ljudsko zdravlje zbog neodgovarajućeg odlaganja otpada i kako biste promovirali održivu ponovnu upotrebu materijalnih resursa.

Za sigurno recikliranje uređaja koristite sisteme za vraćanje i prikupljanje ili kontaktirajte prodavača gdje ste prvobitno kupili uređaj.

OPREZ

RIZIK OD EKSPLOZIJE AKO SE BATERIJA ZAMIJENI BATERIJOM NEISPRAVNOG TIPA.
ODLOŽITE ISKORIŠTENE BATERIJE U SKLADU S UPUTSTVIMA.



Kako biste spriječili moguće oštećenje sluha, nemojte slušati zvuk visoke jačine tokom dugih perioda.

Dodatnim informacijama o sigurnosti i mjerama opreza možete pristupiti na sljedećem linku: www.mi.com/global/certification

Važne informacije o sigurnosti

Prije upotrebe uređaja pročitajte sve informacije o sigurnosti iz nastavka:

- Upotreba neovlaštenih kablova, adapteri za napajanje ili baterije mogu izazvati požar, eksploziju, strujni udar, druge rizike ili oštetiti uređaj.
- Radna temperatura ovog uređaja je od 0°C do 40°C. Upotreba ovog uređaja u okruženju izvan ovog raspona temperature može oštetiti uređaj.
- Ako vaš uređaj ima ugrađenu bateriju, nemojte je sami pokušavati zamijeniti kako biste izbjegli oštećenje baterije ili uređaja.
- Uređaj puniti samo priloženim i ovlaštenim kablom ili adapterom za napajanje. Koristite samo ovlaštenu dodatnu opremu kompatibilnu s vašim uređajem.
- Kada se punjenje završi, isključite aparat iz uređaja i utičnice. Nemojte puniti uređaj više od 12 sati.
- Baterija se mora reciklirati ili odložiti odvojeno od kućanskog otpada. Nepravilno rukovanje baterijom može izazvati požar ili eksploziju. Odložite ili reciklirajte uređaj, njegovu bateriju i dodatnu opremu u skladu s lokalnim propisima.
- Nemojte rastavljati, udarati, gnječiti ili paliti bateriju. Ako se čini da je baterija deformisana ili oštećena, odmah je prestanite koristiti.
 - Nemojte praviti kratki spoj na bateriji jer to može izazvati pregrijavanje, opekotine ili drugu povredu.
 - Bateriju nemojte stavljati u okruženje s visokom temperaturom.
 - Pregrijavanje može izazvati eksploziju.
 - Bateriju nemojte rastavljati, udarati, gnječiti ili paliti jer to može izazvati curenje, pregrijavanje ili eksploziju baterije.
 - Bateriju nemojte paliti jer to može izazvati požar ili eksploziju.
- Korisnik ne smije uklanjati ili mijenjati bateriju. Uklanjanje ili popravku baterije smije vršiti samo ovlašteni servisni centar proizvođača.
- Uređaj držite na suhom.
- Nemojte pokušavati sami popravljati uređaj. Ako bilo koji dio uređaja ne radi pravilno, kontaktirajte Mi korisničku podršku ili odnesite uređaj ovlaštenom servisnom centru.
- Druge uređaje povežite u skladu s uputstvima iz priručnika. Na ovaj uređaj nemojte povezivati nekompatibilne uređaje.
- Za punjače utičnica se treba montirati blizu opreme i treba biti lako dostupna.



Sigurnosne mjere opreza

- Pridržavajte se svih važećih zakona i pravila koji ograničavaju upotrebu mobilnih telefona u određenim situacijama i okruženjima.
- Nemojte koristiti telefon na benzinskim pumpama ili u eksplozivnim atmosferama ili potencijalno eksplozivnim okruženjima, uključujući područja za snabdjevanje gorivom, ispod paluba brodova, postrojenja za prijenos ili skladištenje goriva ili hemikalija ili područja gdje zrak može sadržavati hemikalije ili čestice poput zrna, prašine ili metalnog praha. Poštujte sve objavljene znakove za isključivanje bežičnih uređaja kao što su telefoni ili druga radijska oprema. Isključite mobilni telefon ili bežični uređaj kada se nalazite u području miriranja ili u područjima koji zahtijevaju isključivanje „dvosmjernih radio uređaja“ ili „elektronskih uređaja“ kako bi se spriječila moguće opasnosti.
- Telefon nemojte koristiti u bolničkim operacijskim salama, ambulantomama ili jedinicama intenzivne njege. Uvijek poštujte pravila i odredbe bolnica i zdravstvenih centara. Ako nosite medicinski uređaj, savjetujte se s ljekarom i proizvođačem uređaja kako biste ustanovili da li telefon ometa rad uređaja. Kako biste izbjegli mogućnost ometanja rada pejsmejke, mobilni telefon uvijek držite na minimalnoj udaljenosti od 15 cm od pejsmejke. To možete postići tako što ćete držati telefon na uhu sa suprotne strane od pejsmejke i tako što ga nećete nositi u džepu na grudima. Kako biste izbjegli ometanje rada medicinske opreme, telefon nemojte koristiti u blizini slušnih aparata, kohlearnih implantata ili drugih sličnih uređaja.
- Pridržavajte se svih sigurnosnih mjera opreza u avionu i isključite telefon kada je to potrebno.
- Dok vozite vozilo koristite telefon u skladu s važećim saobraćajnim zakonima i propisima.
- Kako biste izbjegli udar грома telefon nemojte koristiti na otvorenom tokom grmljavine.
- Telefon nemojte koristiti za upućivanje poziva dok se puni.
- Telefon nemojte koristiti na mjestima visoke vlažnosti, npr. u kupatilu. To može izazvati strujni udar, povredu, požar i oštećenje punjača.
- Iz okolišnih razloga ovaj paket ne uključuje punjač. Ovaj uređaj se može napajati većinom USB

strujnih adaptera i kablom sa USB utičnicom tipa C

- Punjenje: Učinite bilo šta od sljedećeg radi punjenja
 - Povežite „Redmi 15C“ s kompjuterom pomoću USB kabla za prijenos podataka.
 - Koristite USB kabl koji ste dobili u poklon kutiji sa punjačem marke Mi, a zatim ga uključite u utičnicu.
 - Imajte na umu da proizvod dozvoljava korištenje punjača maksimalne snage 33 W.
- Kompatibilnost kod punjenja
 - Možete koristiti i bilo koji drugi punjač koji je u skladu sa USB2.0 ili višim standardima protokola, a također ispunjava zahtjeve međunarodnih standarda za sigurnost uređaja i opreme za informacijsku tehnologiju (IEC 60950), opreme audio/video, informacijske i komunikacijske tehnologije (IEC 62368-1) i srodne zakone i propise vaše zemlje ili regiona. Upotreba drugih punjača koji ne ispunjavaju gore navedene zahtjeve može oštetiti sam proizvod i dovesti do povrede korisnika i teže materijalne štete.



Struja koju isporučuje punjač mora biti između min [10] Watt koje zahtijeva radio oprema, te maks [33] Watt u cilju postizanja maksimalne brzine punjenja. USB PD brzo punjenje.

Izjava o sigurnosti

Ažurirajte operativni sistem svog telefona pomoću ugrađene funkcije za ažuriranje softvera ili posjetite neko od ovlaštenih prodajnih mjesta. Ažuriranje softvera na drugi način može oštetiti uređaj ili dovesti do gubitka podataka, sigurnosnih problema ili drugih rizika.

EU propisi

Izjava o usklađenosti Direktive o radijskoj opremi



Xiaomi Communications Co., Ltd. ovim putem izjavljuje da GSM / GPRS / EDGE / UMTS / LTE digitalni mobilni telefon s funkcijom Bluetooth i Wi-Fi mrežom 25078RA3EE je usklađen s osnovnim zahtjevima i drugim važećim odredbama Direktive o radijskoj opremi 2014/53/EU. Potpuni tekst EU izjave o usklađenosti je dostupan na sljedećoj internetskoj adresi: www.mi.com/en/certification

Informacije o radiofrekvencijskoj izloženosti (Specifična brzina apsorpcije, SAR)

Ovaj uređaj je usklađen s ograničenjima specifične brzine apsorpcije za opću populaciju / nekontroliranu izloženost (lokalizirana specifična brzina apsorpcije od 10 grama za glavu i trup, ograničenje: 2,0 W/kg) naznačena u preporukama Vijeća 1999/519/EC, Smjericama Međunarodne komisije za zaštitu od neionizirajućeg zračenja (ICNIRP) i Direktivi o radijskoj opremi 2014/53/EU.

Tokom ispitivanja specifične brzine apsorpcije, ovaj uređaj je podešen na prijenos pri najvišem potvrđenom nivou snage u svim ispitanim opsezima frekvencije i postavljen u položaje koji simuliraju radiofrekvencijsku izloženost tokom upotrebe u nivou glave bez razmaka i u blizini tijela uz razmak od 5 mm.

Usklađenost sa specifičnom brzinom apsorpcije za rad u blizini tijela se zasniva na udaljenosti razmaka od 5 mm između uređaja i ljudskog tijela. Ovaj uređaj se treba nositi najmanje 5 mm dalje od tijela kako bi se osiguralo da je nivo radiofrekvencijske izloženosti u skladu s ili niži od prijavljenog nivoa. Kada povezujete uređaj u blizini tijela koristite kopču za kaiš ili futrolu bez metalnih komponenti koja omogućava održavanje razmaka od najmanje 5 mm između uređaja i tijela. Usklađenost s radiofrekvencijskom izloženosti nije ispitana ili potvrđena s bilo kojom dodatnom opremom koja sadrži metal koji se nosi na tijelu, te se upotreba takve dodatne opreme treba izbjegavati.

Informacije o potvdama (najviša specifična brzina apsorpcije)

Ograničenje SAR-a od 10 g: 2,0 W/kg.
Vrijednost SAR-a: Glava: 0,957 W/kg; Tijelo: 0,967 W/kg (5 mm udaljenosti).

Pravne informacije

Ovim uređajem se može rukovati u svim zemljama članicama EU. Pridržavajte se državnih i lokalnih propisa zemalja u kojima uređaj koristite. Ovaj uređaj je ograničen samo na upotrebu u unutrašnjem prostoru kada radi u opsegu frekvencije od 5250 do 5350 MHz u: 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

Povezivanje putem Wi-Fi mreže (uključujući frekvencijske pojaseve Wi-Fi mreže, standarde Wi-Fi mreže i druge funkcije kako je ratificirano u specifikacijama IEEE standarda 802.11) može varirati u zavisnosti od regionalne dostupnosti i podrške lokalne mreže. Funkcija se može dodati putem OTA kada i gdje je primjenjivo.

Ograničenja u opsegu od 2,4 GHz:

Norveška: Ovaj pododjeljak se ne primjenjuje na geografsko područje unutar radijusa od 20 km od centra grada Ny-Ålesund.

Provjerite jesu li korišteni strujni adapteri u skladu s važećim državnim propisima i međunarodnim i regionalnim sigurnosnim standardima.

Frekvencijski opsezi i snaga

Ovaj mobilni telefon nudi sljedeće frekvencijske opsege samo u EU području i maksimalnu radiofrekvencijsku snagu:
GSM 900: 35,5 dBm
GSM 1800: 32,5 dBm
WCDMA opseg 1/8: 25,7 dBm
LTE opseg 1/3/7/8/20/28/38/40/41: 25,7 dBm
Bluetooth: 20 dBm
Wi-Fi opseg od 2,4 GHz: 20 dBm
Wi-Fi 5 GHz: 5150 do 5250 MHz: 23 dBm, 5250 do 5350 MHz: 23 dBm, 5470 do 5725 MHz: 23 dBm,

5725 do 5850 MHz: 14 dBm
NFC: 13,56 MHz < 42 dBuA/m pri 10 m

E-oznaka

Uređaj ima elektronsku oznaku s informacijama o certificiranju.
Da mu pristupite otvorite Postavke > O telefonu > Certificiranje, ili otvorite Postavke i upišite „Certificiranje“ u traku za pretraživanje.

Model: 25078RA3EE
2507 ukazuje da će se proizvod lansirati nakon 07 2025.

Model : 25078RA3EE

Više informacija o adapteru potražite na našoj službenoj web lokaciji:
www.mi.com/global/service/userguide

Odricanje od odgovornosti

Ovaj brzi vodič je objavila kompanija Xiaomi ili njena lokalna podružnica. Poboljšanja i promjene ovog vodiča zbog tipografskih grešaka, netačnosti trenutnih informacija ili poboljšanja programa i/ili opreme koja vrši kompanija Xiaomi mogu biti potrebna u bilo kojem trenutku i bez obavijesti. Međutim, takve promjene će se uključiti u nova online izdanja brzog vodiča (pogledati detalje na www.mi.com/global/service/userguide). Sve slike služe samo u svrhe ilustracije i ne mogu precizno prikazati stvarni uređaj.

Proizvođač: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Adresa proizvođača:

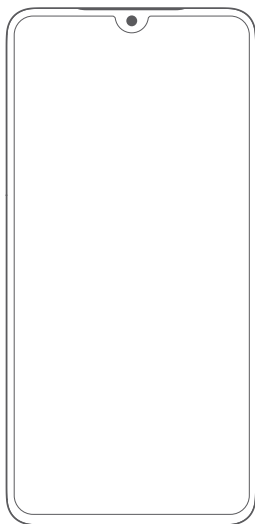
Br. 019, 9. sprat, zgrada 6, srednja cesta 33 Xi'erqi,
okrug Haidian, Peking, Kina, 100085

contact@support.mi.com

Brend: Redmi

Model: 25078RA3EE

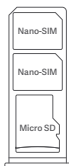
© Xiaomi Inc. Sva prava zadržana.



Dugmad
za jačinu
zvuka

Dugme za
paljenje/
gašenje

—
USB priključak, tip C



Redmi 15C

Vodič za brzo pokretanje uređaja

Hvala što se odabrali Redmi 15C

Duže pritisnite dugme za paljenje/gašenje kako biste upalili uređaj.

Pratite uputstva na ekranu kako biste podesili uređaj.

Za više informacija, posjetite naš zvanični veb-sajt:

www.mi.com/global/service/userguide

O uporednoj upotrebi SIM kartice:

Nemojte ubacivati nestandardne SIM kartice u prostor za SIM kartice. One mogu da oštete prostor za SIM karticu.

UPOZORENJE: Nemojte rasklapati ovaj uređaj.

WEEE direktiva



Neophodno je preduzeti posebne mjere predostrožnosti kako bi se ovaj proizvod bezbjedno odložio u otpad. Ova oznaka podrazumijeva da ovaj proizvod u EU ne smije biti odložen sa drugim otpadom iz domaćinstva.

Odgovorno reciklirajte kako biste spriječili ugrožavanje životne sredine i ljudskog zdravlja zbog neodgovarajućeg odlaganja otpada i kako biste pomogli održivo ponovno korišćenje materijalnih resursa.

Kako biste bezbjedno reciklirali uređaj, koristite reciklažne centre ili se raspitajte na prodajnom mjestu gdje ste kupili uređaj.

OPREZ

POSTOJI RIZIK OD EKSPLOZIJE UKOLIKO BATERIJU ZAMIJENITE NEODGOVARAJUĆOM BATERIJOM.

ODLOŽITE ISKORIŠĆENE BATERIJE U SKLADU SA UPUTSTVIMA.



Da biste spriječili moguća oštećenja sluha, ne izlažite se jakim zvucima tokom dužeg perioda.

Dodatne informacije o bezbjednosti i mjere predostrožnosti se nalaze na: www.mi.com/global/certification

Važne informacije o bezbjednosti

Pročitajte sve informacije o bezbjednosti prije upotrebe uređaja:

- Upotreba neovlašćenih kablova, adaptera za struju ili baterija može izazvati požar, eksploziju, strujni udar, može dovesti do drugih rizika ili oštetiti sam uređaj.
- Opseg radne temperature ovog uređaja je od 0°C do 40°C. Korišćenje ovog uređaja van ovog opsega, može oštetiti uređaj.
- Ako vaš uređaj ima ugrađenu bateriju ne pokušavajte da je sami zamijenite, kako biste izbjegli oštećenje baterije ili uređaja.
- Punite ovaj uređaj isključivo uz pomoć priloženog ovlašćenog kabla i adaptera za struju. Koristite isključivo ovlašćene dodatke koji su kompatibilni sa Vašim uređajem.
- Nakon završetka punjenja, isključite punjač iz utičnice i odvojite ga od telefona. Nemojte puniti uređaj duže od 12 sati.
- Bateriju obavezno reciklirati i odložiti odvojeno od otpada iz domaćinstva. Nepropisno rukovanje baterijom može dovesti do požara ili eksplozije. Odložite ili reciklirajte uređaj, njegovu bateriju i dodatnu opremu u skladu sa lokalnim propisima.
- Nemojte rastavljati, udarati, lomiti ili paliti bateriju. Ako primijetite da je baterija izobličena ili oštećena, odmah prekinite njenu upotrebu.
 - Ne izlažite bateriju kratkom spoju jer to može dovesti do pregrijavanja, opekotina ili drugih povreda.
 - Ne izlažite bateriju visokim temperaturama.
 - Pregrijavanje može dovesti do eksplozije.
 - Nemojte rastavljati, udarati ili lomiti bateriju jer to može dovesti do curenja, pregrijavanja ili eksplozije baterije.
 - Nemojte paliti bateriju, jer to može dovesti do požara ili eksplozije.
- Korisnik ne smije uklanjati ili mijenjati bateriju. Isključivo ovlašćeni proizvođačev centar za popravke smije da ukloni ili popravi bateriju.
- Držite uređaj na suvom.
- Nemojte pokušavati da sami popravite uređaj. Ukoliko bilo koji dio uređaja nije ispravan, obratite se Mi korisničkoj podršci ili odnesite uređaj u ovlašćeni centar za popravke.
- Priključite ostale uređaje u skladu sa njihovim uputstvima. Nemojte priključivati nekompatibilne uređaje na ovaj uređaj.
- Za AC/DC punjače, neophodno je da postoji utičnica u blizini opreme, koja je lako dostupna.



Mjere predostrožnosti

- Poštujte sve važeće zakone i pravila koja ograničavaju upotrebu mobilnih telefona u datim situacijama i okruženjima.
- Nemojte koristiti mobilni telefon na benzinskim pumpama, na mjestu ili u okruženju gdje može doći do eksplozije, uključujući područja za punjenje goriva, u potpalublju plovila, u objektima za skladištenje i prenos goriva i hemikalija ili u područjima gdje vazduh može da sadrži hemikalije ili čestice, kao što su fine čestice, prašinu ili metalni prah. Poštujte sve postavljene znakove koji od vas zahtijevaju gašenje mobilnih uređaja kao što su telefon ili druga radio oprema. Isključite mobilni telefon ili bežični uređaj kada se nalazite u oblasti gdje se izvodi miniranje ili u oblasti gdje se moraju ugasiti „dvosmjerni radio uređaji“ ili „elektronski uređaji“ kako bi se spriječile moguće štetne posljedice.
- Nemojte koristiti telefon u operacionim salama bolnica, urgentnim centrima ili odjeljenjima za intenzivnu njegu. Uvijek poštujte pravila i propise bolnica i zdravstvenih ustanova. Ukoliko koristite medicinske uređaje, posavjetujte se sa svojim ljekarom i proizvođačem uređaja da biste utvrdili da li vaš telefon može da utiče na rad medicinskog uređaja. Kako biste izbjegli moguće smetnje u radu pejsmejкера, uvijek održavajte udaljenost od najmanje 15 cm između mobilnog telefona i pejsmejкера. Ovo možete postići tako što ćete telefon prisloniti na uvo koje je na suprotnoj strani od pejsmejкера i tako što nećete nositi telefon u džepu na grudima. Kako biste izbjegli smetnje u radu medicinskih uređaja, ne koristite telefon u blizini aparata za sluh, kohlearnog implanta ili drugih, sličnih uređaja.
- Poštujte sva pravila o bezbjednosti u avio-saobraćaju i izgasite telefon kada ste u avionu i kada je to potrebno.
- Kada upravljate vozilom, koristite telefon u skladu sa odgovarajućim pravilima i propisima u saobraćaju.
- Nemojte koristiti telefon kada ste napolju tokom oluje, kako biste izbjegli udar groma.

- Dok se telefon puni, nemojte ga koristiti za pozive.
- Ne koristite telefon u prostorijama sa visokim stepenom vlažnosti vazduha, kao što su kupatila. Takvo korišćenje može dovesti do električnog udara, povrede, požara ili oštećenja punjača.
- Uz ovo pakovanje se punjač ne isporučuje iz ekoloških razloga. Ovaj uređaj može da se puni pomoću većine USB adaptera za punjenje i kabela sa USB-C priključkom
- Punjenje: Uradite bilo koje od sljedećeg da napunite uređaj
 - Povežite "Redmi 15C" sa računarom pomoću USB kabela za podatke.
 - Upotrijebite USB kabl koji se nalazi u poklon kutiji s punjačem marke Mi , a zatim ga uključite u utičnicu.
 - Napominjemo da proizvod omogućava korišćenje punjača s maksimalnom snagom od 33W.
- Kompatibilnost punjenja
 - Takođe možete koristiti bilo koji punjač treće strane koji je u skladu sa USB2.0 ili višim standardima protokola i takođe ispunjava zahtjeve Međunarodnog standarda za bezbjednost opreme informacione tehnologije (IEC 60950), standarda opreme za audio/video, informacionu i komunikacionu tehnologiju (IEC 62368 -1) i odgovarajućim zakonima i propisima vaše zemlje ili regiona. Korišćenjem drugih punjača koji ne ispunjavaju gore navedene zahtjeve za punjenje ovog proizvoda može se oštetiti sam proizvod i vaša lična ili sigurnost vaše imovine.



Energija koju punjač isporučuje biće između najmanje [10] vati kako to zahtijeva radio oprema, a najviše [33] vati kako bi dosegao najveću brzinu punjenja. USB PD brzo punjenje.

Izjava o informacionoj sigurnosti

Ažurirajte operativni sistem telefona preko ugrađenog programa za ažuriranje ili posjetite bilo kog ovlaštenog serviser. Ažuriranje operativnog sistema na neki drugi način može oštetiti uređaj ili dovesti do gubitka podataka, sigurnosnih problema i drugih rizika.

Propisi EU

Izjava o usaglašenosti sa RED direktivom



Xiaomi Communications Co., Ltd. ovim izjavljuje da je ovaj GSM/GPRS/EDGE/UMTS/LTE digitalni, mobilni telefon 25078RA3EE sa mogućnošću povezivanja preko Bluetooth i WiFi funkcije ispunjava osnovne uslove i druge bitne odredbe Direktive o radio opremi 2014/53/EU. Puni tekst ove izjave o usaglašenosti sa EU direktivom se nalazi na sljedećoj adresi: www.mi.com/en/certification

Informacije o izloženosti radio-frekvencijskom zračenju (SAR)

Ovaj uređaj je u skladu sa ograničenjima za specifičnu stopu apsorpcije (SAR) koja važe za opštu populaciju/nekontrolisano izlaganje (lokalizovana SAR za 10 grama za glavu i torzo, ograničenje: 2,0 W/kg), a koja su navedena u preporuci Savjeta Evrope 1999/519/EC, smjernicama ICNIRP-a i RED direktivi (Direktiva 2014/53/EU).

Tokom ispitivanja SAR, ovaj uređaj je podešen tako da emituje najveći potvrđeni nivo snage preko svih frekvencijskih opsega i postavljan je u različite položaje koji simuliraju izloženost radio-frekvencijskom zračenju tokom korišćenja kada je prislonjen uz glavu ili u blizini tijela na udaljenosti od 5 mm.

Usaglašenost SAR tokom rada ovog uređaja pri tijelu je zasnovana na udaljenosti od 5 mm između uređaja i ljudskog tijela. Ovaj uređaj treba držati na udaljenosti od makar 5 mm od tijela kako biste bili sigurni da je nivo radio-frekvencijskog zračenja isti ili niži od navedenog nivoa. Kada držite ovaj uređaj u blizini tijela, koristite kopču ili futrolu koja nema metalne djelove i držite uređaj na makar 5 mm udaljenosti od tijela. Usaglašenost izloženosti radio-frekvencijskom zračenju nije ispitivana, niti provjeravana uz dodatnu opremu koja sadrži metal i koja se nosi pri tijelu, tako da treba izbjegavati korišćenje takve dodatne opreme.

Informacije iz sertifikata (najviša SAR)

Ograničenje SAR za 10 g: 2,0 W/Kg,
Vrijednost SAR: Glava: 0,957 W/Kg, Tijelo: 0,967 W/Kg (udaljenost 5 mm).

Pravne informacije

Ovaj uređaj možete koristiti u svim državama članicama EU.

Kada koristite uređaj, poštujujte državne i lokalne propise.

Ovaj uređaj se može koristiti samo u zatvorenim prostorijama kada radi u frekvencijskim rasponima od 5250 do 5350 MHz u: 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

Povezivanje na Wi-Fi (uključujući Wi-Fi frekventne opsege, Wi-Fi standarde i druge karakteristike ratifikovane u specifikacijama standarda IEEE 802.11) može da varira u zavisnosti od regionalne dostupnosti i podrške lokalne mreže. Ova funkcija se može dodati bežičnim putem kada i gdje to bude moguće.

Ograničenja za frekvencijski opseg od 2,4 GHz:

Norveška: Ova rubrika se ne odnosi na geografsko područje od 20 km, u svakom smjeru, od centra Ni-Olesunda.

Obezbijedite da korišćeni adapteri za napajanje budu u skladu sa važećim propisima zemlje i međunarodnim i regionalnim bezbjednosnim standardima.

Frekvencijski opsezi i snaga

Ovaj mobilni telefon nudi sljedeće frekvencijske opsege isključivo u okviru EU i maksimalnu snagu radio-frekvencije:

GSM 900: 35,5 dBm

GSM 1800: 32,5 dBm

WCDMA opseg 1/8: 25,7 dBm

LTE opseg 1/3/7/8/20/28/38/40/41: 25,7 dBm

Bluetooth: 20 dBm

Opseg od 2,4 GHz za WiFi: 20 dBm

Opseg od 5 GHz za WiFi: 5150 do 5250MHz: 23 dBm, 5250 do 5350 MHz: 23 dBm, 5470 do 5725 MHz: 23 dBm, 5725 do 5850 MHz: 14 dBm

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

E-etiketa

Ovaj uređaj ima elektronsku etiketu sa podacima o certifikaciji.

Da biste joj pristupili, otvorite Settings > About phone > Certification ili otvorite Settings i unesite „Certification“ u polje za pretragu.

Model: 25078RA3EE

2507 znači da će ovaj proizvod biti dostupan na tržištu nakon 07 2025.

Model : 25078RA3EE

Za više informacija o adapteru posjetite našu službenu web stranicu:

www.mi.com/global/service/userguide

Odricanje od odgovornosti

Ovaj Vodič za brzo pokretanje uređaja objavljuje Xiaomi ili njegova lokalna podružnica. Xiaomi ima pravo da, bilo kada i bez obavještenja, poboljša i izmijeni ovaj vodič zbog štamparskih grešaka, nepreciznosti trenutnih informacija ili poboljšanja programa i/ili opreme. Međutim, takve promjene će biti uključene u nova onlajn izdanja Vodiča za brzo pokretanje uređaja (za više informacija, pogledajte www.mi.com/global/service/userguide). Sve slike su informativne prirode i ne moraju da precizno prikazuju stvarni uređaj.

Proizvođač: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Poštanska adresa proizvođača:

#019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road

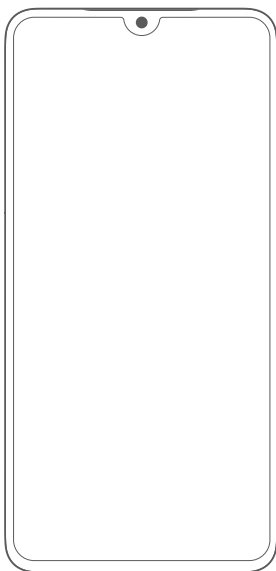
Haidian District, Beijing, China, 100085

contact@support.mi.com

Marka: Redmi

Model: 25078RA3EE

© Xiaomi Inc. Sva prava su zadržana.



Копчиња
за јачина
на звук

Копче за
напојување

Приклучок USB Type-C



Redmi 15C

Водич за брз почеток

Ви благодариме што го избравте Redmi 15C

Долго притиснете го копчето за напојување за да го вклучите уредот.

Следете ги упатствата на екранот за да го конфигурирате уредот.

За повеќе информации, посетете го нашиот официјален веб-сајт:

www.mi.com/global/service/userguide

За SIM-картичката:

Ве молиме не вметнувајте нестандартни SIM-картички во отворот за SIM-картичка. Тие може да го оштетат отворот за SIM-картичка.

ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ: Немојте да го расклопувате уредот.

WEEE



Треба да се преземат посебни мерки на претпазливост за безбедно исфрлување на овој производ. Оваа ознака покажува дека производот не смее да се фрла со другиот домашен отпад во ЕУ.

За да спречите загрозување на животната средина или на здравјето на луѓето од несоодветно исфрлување на отпадот и да поттикнете одржлива повторна употреба на материјалните ресурси, ве молиме рециклирајте одговорно.

За безбедно рециклирање на уредот, ве молиме користете ги системите за враќање и собирање или обратете се кај продавачот од каде што е првично купен уредот.

ВНИМАНИЕ

ПОСТОИ РИЗИК ОД ЕКСПЛОЗИЈА АКО ЈА ЗАМЕНИТЕ БАТЕРИЈАТА СО ПОГРЕШЕН ТИП. ИСФРЛЕТЕ ГИ ИСКРИСТЕНИТЕ БАТЕРИИ ВО СОГЛАСНОСТ СО УПАТСТВОТА.



За да спречите можно оштетување на слухот, немојте да слушате со голема јачина на звук подолги периоди.

Дополнителни безбедносни информации и мерки на претпазливост може да најдете на следниот линк: www.mi.com/global/certification

Важни безбедносни информации

Прочитајте ги сите безбедносни информации подолу пред да го користите уредот:

- Употребата на неоодобрени кабли, адаптери за напојување или батерии може да предизвика пожар, експлозија, струен удар, да предизвика други ризици или да го оштети уредот.
- Опсегот на работна температура на овој уред е од 0 °C до 40 °C. Употребата на овој уред во опкружување што е надвор од овој температурен опсег може да го оштети уредот.
- Ако уредот е опремен со вградена батерија, за да избегнете оштетување на батеријата или уредот, не обидувајте се сами да ја замените батеријата.
- Полнете го овој уред само со вклучениот или одобриениот кабел и адаптер за напојување. Користете само одобрени додатоци што се компатибилни со вашиот уред.
- По завршување на полнењето, исклучете го адаптерот од уредот и од штекерот. Не полнете го уредот повеќе од 12 часа.
- Батеријата мора да се рециклира или исфрла одделно од домашниот отпад. Погрешното ракување со батеријата може да предизвика пожар или експлозија. Фрлете или рециклирајте ги уредот, неговата батерија и додатоците во согласност со локалните прописи.
- Немојте да ја расклопувате, удирате, кршите или палите батеријата. Ако батеријата изгледа деформирана или оштетена, веднаш престанете да ја користите.
 - Немојте да ѝ правите краток спој на батеријата бидејќи тоа може да предизвика прегревање, изгореници или друга повреда.
 - Не ставајте ја батеријата во опкружување со висока температура.
 - Прегревањето може да предизвика експлозија.
 - Немојте да ја расклопувате, удирате или кршите батеријата бидејќи тоа може да предизвика истекување, прегревање или експлодирање на батеријата.
 - Немојте да ја палите батеријата бидејќи тоа може да предизвика пожар или експлозија.
- Корисникот не смее да ја отстранува или модифицира батеријата. Отстранувањето или поправката на батеријата ја врши само овластен сервисен центар на производителот.
- Уредот мора да биде сув.
- Не обидувајте се сами да го поправите уредот. Ако некој дел од уредот не работи правилно, контактирајте со службата за корисничка поддршка на Mi или однесете го уредот во овластен сервисен центар.
- Поврзете други уреди во согласност со нивните упатства за користење. Не поврзувајте некомпатибилни уреди со овој уред.
- За AC/DC-адаптери, штекерот треба да биде во близина на опремата и треба да биде лесно достапен.



Безбедносни мерки

- Придржувајте се до сите важечки закони и прописи што ја ограничуваат употребата на мобилни телефони во одредени ситуации и средини.
- Немојте да го користите телефонот на бензински пумпи или во каква било експлозивна атмосфера или потенцијално експлозивна средина, вклучувајќи области за гориво, долни палуби на бродови, објекти за пренос или складирање на гориво или хемиски средства или области каде што воздухот може да содржи хемикали или честички во облик на ситни зрна, прав или метален прав. Почитувајте ги сите поставени знаци за исклучување на безбичини уреди како што се вашиот телефон или друга радиоопрема. Исклучете го вашиот мобилен телефон или безбичин уред кога се наоѓате во подрачје на минирање или во подрачја каде што е потребно да се исклучат „двонасочни радиоуреди“ или „електронски уреди“ за да се спречат потенцијални опасности.
- Немојте да го користите телефонот во болнички оперативни сали, ургентни центри или одделенија за интензивна нега. Секогаш почитувајте ги сите правила и прописи на болниците и здравствените домови. Ако имате медицински уред, советувајте се со вашиот лекар и со производителот на уредот за да утврдите дали телефонот може да го попречува работењето на уредот. За да избегнете потенцијални пречки во работењето на пејсмејкерот, секогаш одржувајте минимално растојание од 15 cm помеѓу мобилниот телефон и пејсмејкерот. За да го постигнете тоа, држете го телефонот на увото спротивно од страната на која се наоѓа пејсмејкерот и не носете го телефонот во вашиот горен џеб. За да избегнете пречки во работењето на медицинската опрема, немојте да го користите телефонот во близина на слушни помагала, кохлеарни импланти или други слични уреди.
- Почитувајте ги сите прописи за авионска безбедност и исклучете го телефонот во авион

кога е потребно.

- Кога управувате со возило, користете го телефонот во согласност со соодветните сообраќајни правила и прописи.
- За да избегнете удар од гром, не користете го телефонот на отворено при невреме со грмотевици.
- Не воспоставувајте повици со телефонот додека се полни.
- Не користете го телефонот на места со голема влажност, како на пример во бањи. Тоа може да предизвика струен удар, повреда, пожар и оштетување на полначот.
- Од еколошки причини, овој пакет не вклучува полнач. Овој уред може да се напојува со повеќето USB адаптери за напојување и кабел со USB Тип-С приклучок
- Полнење: Направете било кое од следното за полнење
 - Поврзете го „Redmi 15C“ со компјутер со употреба на USB податочен кабел.
 - Употребете го USB кабелот што е вклучен во подарочната кутија со брендиран Ми полнач и поврзете го на продолжен кабел.
 - Имајте во предвид дека производителот дозволува употребување на полначи со максимална моќност од 33W.
- Компатибилност за полнење
 - Можете да употребите и полнач на друг производител што е во со USB2.0 или повисоки стандарди за протокол и што воедно ги исполнува условите на Меѓународниот стандард за безбедност на опремата за информатичка технологија (IEC 60950), Стандардот за опрема за аудио/видео, информатичка и комуникациска технологија (IEC 62368-1) и поврзаните закони и регулативи во вашата земја или регион. Употребата на други полначи кои не ги исполнуваат горенаведените услови за полнење на овој производ може да го оштети самиот производ и вашата лична или безбедноста на вашиот имот.



Струјата испорачана од полначот треба да биде помеѓу мин. [10] вати што е потребно за радио опремата и макс. [33] вати за да се постигне максималната брзина на полнење. USB PD брзо полнење.

Изјава за безбедност

Ажурирајте го оперативниот систем на телефонот со помош на вградената функција за ажурирање на софтверот или посетете некој од нашите овластени сервисни центри. Ажурирањето на софтверот на друг начин може да го оштети уредот или да резултира со загуба на податоци, безбедносни проблеми и други ризици.

Регулативи на ЕУ

Декларација за усогласеност на RED



Xiaomi Communications Co., Ltd. изјавува дека овој дигитален мобилен телефон со GSM / GPRS / EDGE / UMTS / LTE, Bluetooth и Wi-Fi, 25078RA3EE, е усогласен со основните барања и другите соодветни одредби на Директивата за RE 2014/53/EU. Целосниот текст на декларацијата за усогласеност од ЕУ е достапна на следната интернет-адреса: www.mi.com/en/certification

Информации за изложеност на RF (SAR)

Овој уред е усогласен со ограничувањата на специфичната стапка на апсорпција (SAR) за општото население/неконтролираната изложеност (локализиран SAR на 10 грама за главата и торзото, ограничување: 2,0 W/kg) наведени во Препораката на советот 1999/519/EC, насоките на ICNIRP и RED (Директива 2014/53/EU).

За време на тестот за SAR, овој уред емитуваше на највисокото потврдено ниво на моќност во сите тестирани фреквентни опсези и беше поставен во положби што симулираат изложеност на RF при нормално користење до главата без растојание и близу до телото со растојание од 5 mm.

Усогласеноста со SAR за користење во пределот на телото се заснова на растојание од 5 mm помеѓу уредот и човечкото тело. Овој уред треба да се носи на растојание од најмалку 5 mm од телото за да се овозможи нивото на изложеност на RF да биде усогласено или пониско од пријавеното. Кога го прикачувате уредот близу до телото, треба да се користи штипка за на ремен или футрола што не содржи метални компоненти и што овозможува одржување на растојание од 5 mm помеѓу уредот и телото. Усогласеноста со изложувањето на RF не е тестирана или потврдена кај додатоци што содржат метал што се носи на телото и треба да се избегнува употреба на вакви додатоци.

Информации за сертификати (највисоки вредности за SAR)

Ограничување за SAR на 10 g: 2,0 W/Kg,
Вредност за SAR: Глава: 0,957 W/Kg, Тело: 0,967 W/Kg (растојание од 5 mm).

Правни информации

Овој уред може да се користи во сите земји членки на ЕУ.

Придржувајте се до националните и локалните прописи каде што се користи уредот.

Овој уред е ограничен само за употреба на затворено кога се користи во опсег на фреквенција од 5250 до 5350 MHz во: 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

Поврзувањето преку Wi-Fi (вклучувајќи ги фреквентните опсези за Wi-Fi, стандардите за Wi-Fi и други функции што се ратификувани во спецификациите на IEEE Standard 802.11) може да се разликува врз основа на регионалната достапност и поддршката за локалната мрежа. Функцијата може да се додаде преку OTA кога и каде што е тоа можно.

Ограничувања во опсегот од 2,4 GHz:

Норвешка: Овој подел не се однесува на географската област во радиус од 20 km од центарот на Ну Олесун.

Ве молиме проверете дали адаптерите за напојување што ги користите се усогласени со применетите закони во државата, како и со меѓународните и регионалните стандарди за безбедност.

Фреквентни опсези и моќност

Овој мобилен телефон ги нуди следните фреквентни опсези само во областите на ЕУ и нуди максимална радиофреквентна моќност:

GSM 900: 35,5 dBm

GSM 1800: 32,5 dBm

WCDMA-опсег 1/8: 25,7 dBm

LTE-опсег 1/3/7/8/20/28/38/40/41: 25,7 dBm

Bluetooth: 20 dBm

Фреквентен опсег за Wi-Fi од 2,4 GHz: 20 dBm

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

23 dBm, од 5725 до 5850 MHz: 14 dBm

NFC: 13,56 MHz < 42 dBuA/m на 10 m

Е-етикета

Овој уред има електронска етикета за информации за сертификати.

За да пристапите до неа, појдете во Поставки > За телефонот > Сертификат или отворете ја ставката Поставки и напишете „Сертификат“ во лентата за пребарување.

Модел: 25078RA3EE

2507 означува дека овој производ ќе биде промовиран по 07 2025 година.

Модел : 25078RA3EE

За повеќе информации за адаптерот, посетете ја нашата официјална веб -страница:
www.mi.com/global/service/userguide

Одредување од одговорност

Овој водич за брз почеток го објавила компанијата Xiaomi или нејзината локална придружна компанија. Компанијата Xiaomi може да направи подобрувања и измени на овој водич во секое време и без претходно известување поради печатни грешки, неточни тековни информации или подобрувања на програмите и/или опремата. Меѓутоа, таквите промени ќе бидат вклучени во новите онлајн изданија на водичот за брз почеток (повеќе информации може да најдете на www.mi.com/global/service/userguide). Сликите имаат само илустративна намена и може да не го прикажуваат точно вистинскиот уред.

Производител: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Поштенска адреса на производителот:

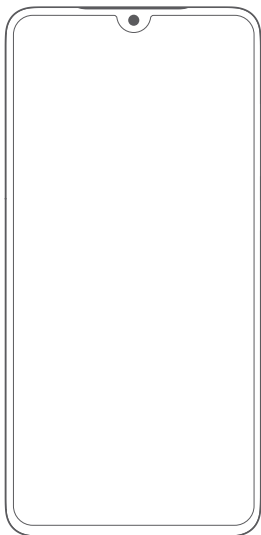
#019, 9th Floor, Building 6, 33 Xierqi Middle Road,
Haidian District, Beijing, China, 100085

contact@support.mi.com

Бренд: Redmi

Модел: 25078RA3EE

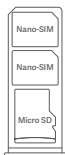
© Xiaomi Inc. Сите права се задржани.



Butoane
de volum

Buton de
pornire

Port USB Type-C



Redmi 15C

Ghid de inițiere rapidă

Vă mulțumim că ați ales Redmi 15C

Apăsăți lung pe butonul de pornire pentru a porni dispozitivul.
Urmați instrucțiunile de pe ecran pentru a configura dispozitivul.
Pentru mai multe informații, vizitați site-ul nostru web oficial:
www.mi.com/global/service/userguide

Despre cartelele SIM:

Nu introduceți cartele SIM non-standard în slotul pentru cartela SIM. Acestea pot deteriora slotul pentru cartela SIM.

AVERTISMENT: Nu dezasamblați acest dispozitiv.

DEEE



Trebuie luate măsuri speciale la reciclarea acestui produs. Acest marcată indică faptul că acest produs nu trebuie să fie aruncat împreună cu deșeurile menajere pe teritoriul statelor membre ale UE.

Pentru a preveni efectele negative asupra mediului înconjurător sau sănătății oamenilor ca urmare a eliminării incorecte a deșeurilor și pentru a promova reutilizarea sustenabilă a resurselor materiale, reciclați în mod responsabil.

Pentru a recicla în siguranță dispozitivul, folosiți sistemele de returnare și colectare sau contactați distribuitorul de la care ați achiziționat inițial dispozitivul.

ATENȚIE

RISC DE EXPLOZIE DACĂ ÎNLOCUIȚI BATERIA CU UNA DE TIP INCORECT.

ARUNCAȚI BATERIILE FOLOSITE ÎN CONFORMITATE CU INSTRUCȚIUNILE.



Pentru a preveni deteriorarea auzului, nu ascultați la niveluri ridicate ale volumului, pe perioade lungi de timp.

Informații privind siguranța și măsuri de precauție suplimentare pot fi accesate la următorul link: www.mi.com/global/certification

Informații importante referitoare la siguranță

Citiți toate informațiile de mai jos referitoare la siguranță înainte de a folosi dispozitivul:

- Utilizarea cablurilor, a adaptoarelor de alimentare sau a bateriilor neautorizate poate provoca incendiu, explozie, electrocutare, poate prezenta alte riscuri sau poate deteriora dispozitivul.
- Temperatura de funcționare a acestui dispozitiv se încadrează în intervalul 0°C - 40°C. Utilizarea dispozitivului în afara acestui interval de temperatură poate deteriora dispozitivul.
- Dacă dispozitivul este dotat cu o baterie încorporată, pentru a evita deteriorarea bateriei, nu încercați să o înlocuiți pe cont propriu.
- Încărcați acest dispozitiv folosind doar cablul și adaptorul de alimentare incluse sau autorizate. Folosiți numai accesorii autorizate care sunt compatibile cu dispozitivul.
- După finalizarea încărcării, deconectați adaptorul de la dispozitiv și de la priză. Nu încărcați dispozitivul pentru mai mult de 12 ore.
- Bateria trebuie reciclată și aruncată separat de deșeurile menajere. Manevrarea incorectă a bateriei poate cauza incendii sau explozii. Scoateți din uz sau reciclați dispozitivul, bateria și accesoriile în conformitate cu reglementările locale.
- Nu dezasamblați, nu loviți, nu zdrobiți și nu ardeți bateria. Dacă bateria este deformată sau deteriorată, încetați imediat utilizarea acesteia.
 - Nu cauzați scurtcircuitarea bateriei, deoarece acest lucru poate provoca supraîncălzire, arsuri sau alte vătămări corporale.
 - Nu plasați bateria într-un mediu cu temperaturi ridicate.
 - Supraîncălzirea poate provoca o explozie.
 - Nu dezasamblați, nu loviți și nu zdrobiți bateria, deoarece aceste acțiuni pot cauza scurgeri, supraîncălzire sau explozii.
 - Nu încălziți bateria, deoarece acest lucru poate cauza incendii sau explozii.
- Utilizatorul nu trebuie să scoată sau să modifice bateria. Scoaterea sau repararea bateriei trebuie realizată doar într-un centru de reparații autorizat al producătorului.
- Păstrați dispozitivul uscat.
- Nu încercați să reparați dvs. dispozitivul. Dacă orice parte a dispozitivului nu funcționează corespunzător, contactați serviciul de asistență clienți Mi sau duceți dispozitivul la un centru de reparații autorizat.
- Conectați alte dispozitive în conformitate cu manualele lor de instrucțiuni. Nu conectați dispozitive incompatibile la acest dispozitiv.
- Priza de perete în care introduceți adaptorul de c.a./c.c. trebuie să fie instalată în apropierea echipamentului și ușor accesibilă.



Măsuri de precauție

- Respectați toate legile și reglementările aplicabile privind restricționarea utilizării telefoanelor mobile în anumite situații și medii.
- Nu utilizați telefonul în stații de benzină sau în medii potențial explozive sau care conțin în atmosferă substanțe explozibile, inclusiv în zone de alimentare cu combustibil, sub punțile ambarcațiunilor, în instalații de transfer sau de depozitare pentru combustibilii sau substanțe chimice sau în zone în care pot exista în aer substanțe chimice sau particule, cum ar fi granule, praf sau pulberi metalice. Respectați toate semnele indicatoare care solicită oprirea dispozitivelor fără fir, cum ar fi telefoane și alte echipamente radio. Oprțiți telefonul mobil sau dispozitivul fără fir atunci când vă aflați într-o zonă în care se produc detonări sau în zone în care se solicită oprirea „comunicațiilor radio bidirecționale” sau a „dispozitivelor electronice” pentru a preveni pericolele potențiale.
- Nu folosiți telefonul în săli de operație, în saloane de urgență sau în unități de terapie intensivă din spitale. Respectați întotdeauna toate regulile și reglementările din spitale și centre medicale. Dacă aveți un dispozitiv medical, consultați medicul și producătorul dispozitivului pentru a stabili dacă este posibil ca telefonul să interfereze cu funcționarea dispozitivului. Pentru a evita eventualele interferențe cu stimulatorul cardiac, păstrați întotdeauna o distanță minimă de 15 cm între telefonul mobil și stimulatorul cardiac. Aceasta se poate realiza prin folosirea telefonului la urechea din partea opusă stimulaturului cardiac și prin evitarea purtării telefonului într-un buzunar de la piept. Pentru a evita interferențele cu echipamentele medicale, nu folosiți telefonul în apropierea protezelor auditive, a implanturilor cohleare sau a altor dispozitive similare.
- Respectați toate reglementările privind siguranța aeronavelor și oprțiți telefonul la bordul

aeronavelor atunci când vi se solicită acest lucru.

- Atunci când conduceți un autovehicul, folosiți telefonul în conformitate cu legislația și reglementările de trafic relevante.
- Pentru a evita expunerea la descărcările electrice, nu folosiți telefonul în aer liber în timpul furtunilor.
- Nu folosiți telefonul pentru a efectua apeluri atunci când se încarcă.
- Nu folosiți telefonul în locuri în care umiditatea este ridicată, cum ar fi în baie. Dacă nu respectați această cerință, vă expuneți la pericole cum ar fi electrocutare, rănire, incendiu sau deteriorarea încărcătorului.
- Din grijă pentru mediu, acest pachet nu conține un încărcător. Acest dispozitiv poate fi alimentat cu majoritatea adaptoarelor de putere USB și cu un cablu cu mufă USB Tip C
- Încărcare: Faceți oricare dintre următoarele pentru a încărca
 - Conectați „Redmi 15C” la computer folosind un cablu de date USB.
 - Folosiți cablul USB inclus în cutia cadou cu un încărcător marca Mi și apoi conectați-l la o bandă de alimentare.
 - Vă rugăm să rețineți că produsul permite folosirea încărcătoarelor cu o putere maximă de ieșire de 33W.
- Compatibilitate încărcare
 - Puteți folosi de asemenea orice încărcător terț care respectă standardele USB2.0 sau cele mai înalte standarde de protocol și care respectă, de asemenea, cerințele Standardului Internațional privind Siguranța Echipamentelor pentru Tehnologia Informației (IEC60950), Standardul privind echipamentele pentru Tehnologia Audio/Video, a Informațiilor și a Comunicațiilor (IEC 62368-1) și regile și reglementările conexe din țara sau regiunea dvs. Folosirea altor încărcătoare care nu respectă cerințele de mai sus privind încărcarea acestui produs pot deteriora produsul și afecta siguranța dvs. sau a proprietății.



Puterea furnizată de încărcător se va încadra între min. [10] wați necesară pentru echipamentul radio și max. [33] wați pentru a obține viteza maximă de încărcare. Încărcare rapidă USB PD.

Declarație privind securitatea

Actualizați sistemul de operare al telefonului folosind funcția de actualizare software încorporată sau vizitați punctele noastre autorizate de service. Actualizarea software-ului prin alte metode poate deteriora dispozitivul sau poate cauza pierderea datelor, probleme de securitate și alte riscuri.

Reglementări UE

Declarația de conformitate RED



Xiaomi Communications Co., Ltd. declară prin prezenta că acest telefon mobil digital GSM / GPRS / EDGE / UMTS / LTE cu Bluetooth și Wi-Fi 25078RA3EE respectă cerințele esențiale și alte prevederi relevante ale Directivei RED 2014/53/UE. Textul complet al declarației de conformitate UE este disponibil la următoarea adresă de internet: www.mi.com/en/certification

Informații privind expunerea RF (SAR)

Acest dispozitiv respectă limitele ratei de absorbție specifică (SAR) pentru populația generală/expunere necontrolată (SAR localizat de 10 grame pentru cap și corp, limită: 2,0 W/kg) specificată în Recomandarea Consiliului 1999/519/CE, în Recomandările ICNIRP, precum și în Directiva RED (2014/53/UE).

În timpul testării SAR, acest dispozitiv a fost setat să transmită la cel mai înalt nivel certificat de putere în toate benzile de frecvență testate și a fost plasat în poziții care simulează expunerea la RF în timpul utilizării la nivelul capului fără separare și lângă corp cu o separare de 5 mm.

Conformitatea SAR pentru operarea lângă corp se bazează pe o distanță de separare de 5 mm între unitate și corpul uman. Acest dispozitiv trebuie purtat la o distanță de cel puțin 5 mm față de corp pentru a asigura un nivel de expunere la RF conform sau mai redus față de nivelul raportat. Atunci când atașați dispozitivul lângă corp, ar trebui să utilizați o clemă sau un toc de curea care nu conține componente metalice și care permite păstrarea unei distanțe de separare de cel puțin 5 mm între dispozitiv și corp. Nu a fost testată sau certificată conformitatea expunerii la RF cu un accesoriu purtat pe corp care conține metal, iar utilizarea unui astfel de accesoriu trebuie evitată.

Informații de certificare (cel mai înalt nivel SAR)

Limită SAR 10 g: 2,0 W/kg.

Valoare SAR: Cap: 0,957 W/kg, Corp: 0,967 W/kg (distanță de 5 mm).

Informații juridice

Acest dispozitiv poate fi folosit în toate statele membre ale UE.

Respectați reglementările naționale și locale din țara în care este folosit dispozitivul.

Acest dispozitiv este limitat la utilizarea în interior numai atunci când funcționează în intervalul de frecvență 5250 – 5350 MHz în: AT, BE, BG, HR, CY, CZ, DK, EE, FI, FR, DE, EL, HU, JE, IT, LV, LT, LU, MT, NL, PL, PT, RO, SK, SI, ES, SE, UK (NI), IS, LI, NO, CH, TR

Conectivitatea la Wi-Fi (inclusiv benzile de frecvență Wi-Fi, standardele Wi-Fi și alte caracteristici, aprobate în specificațiile standardului IEEE 802.11) poate varia în funcție de disponibilitatea în regiune și de suportul rețelei locale. Funcția poate fi adăugată prin OTA când și dacă este cazul.

Restricții în banda de 2,4 GHz:

Norvegia: Această subsecțiune nu se aplică regiunii geografice aflate pe o rază de 20 km de centrul localității Ny-Ålesund.

Asigurați-vă că adaptoarele utilizate sunt conforme cu regulamentele naționale aplicabile și standardele de siguranță internaționale și regionale.

Benzi de frecvență și putere

Acest telefon mobil oferă următoarele benzi de frecvență numai în regiuni din UE și puterea de radiofrecvență maximă:

GSM 900: 35,5 dBm
GSM 1800: 32,5 dBm
WCDMA banda 1/8: 25,7 dBm
LTE banda 1/3/7/8/20/28/38/40/41: 25,7 dBm
Bluetooth: 20 dBm
Wi-Fi banda de 2,4 GHz: 20 dBm
Wi-Fi banda de 5 GHz: 5150 - 5250 MHz: 23 dBm, 5250 - 5350 MHz: 23 dBm,
5470 - 5725 MHz: 23 dBm, 5725 - 5850 MHz: 14 dBm
NFC: 13,56 MHz < 42 dBuA/m la 10 m

Etichetă electronică

Acest dispozitiv are o etichetă electronică pentru informații referitoare la certificare.
Pentru a o accesa, mergeți la Settings > About phone > Certification sau deschideți Settings și tastați „Certification” în bara de căutare

Model: 25078RA3EE
2507 indică faptul că acest produs va fi lansat după 07 2025.

Model : 25078RA3EE
Pentru mai multe informații despre Adapter, vizitați site-ul nostru oficial:
www.mi.com/global/service/userguide

Declarație de exonerare de răspundere

Acest ghid de inițiere rapidă este publicat de Xiaomi sau compania sa afiliată locală. Îmbunătățirile și modificările aduse acestui ghid ca urmare a erorilor topografice, a lipsei de acuratețe a informațiilor curente sau a îmbunătățirilor aduse programelor și/sau echipamentului, pot fi realizate de Xiaomi în orice moment și fără notificare prealabilă. Totuși, astfel de modificări vor fi încorporate în noile ediții online ale ghidului de inițiere rapidă (consultați detaliile la adresa www.mi.com/global/service/userguide). Toate imaginile au doar scop ilustrativ și este posibil să nu prezinte situația curentă a dispozitivului.

Producător: Xiaomi Communications Co., Ltd.
Adresa poștală a producătorului:
#019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road,
Haidian District, Beijing, China, 100085
contact@support.mi.com
Marcă: Redmi Model: 25078RA3EE
© Xiaomi Inc. Toate drepturile sunt rezervate.