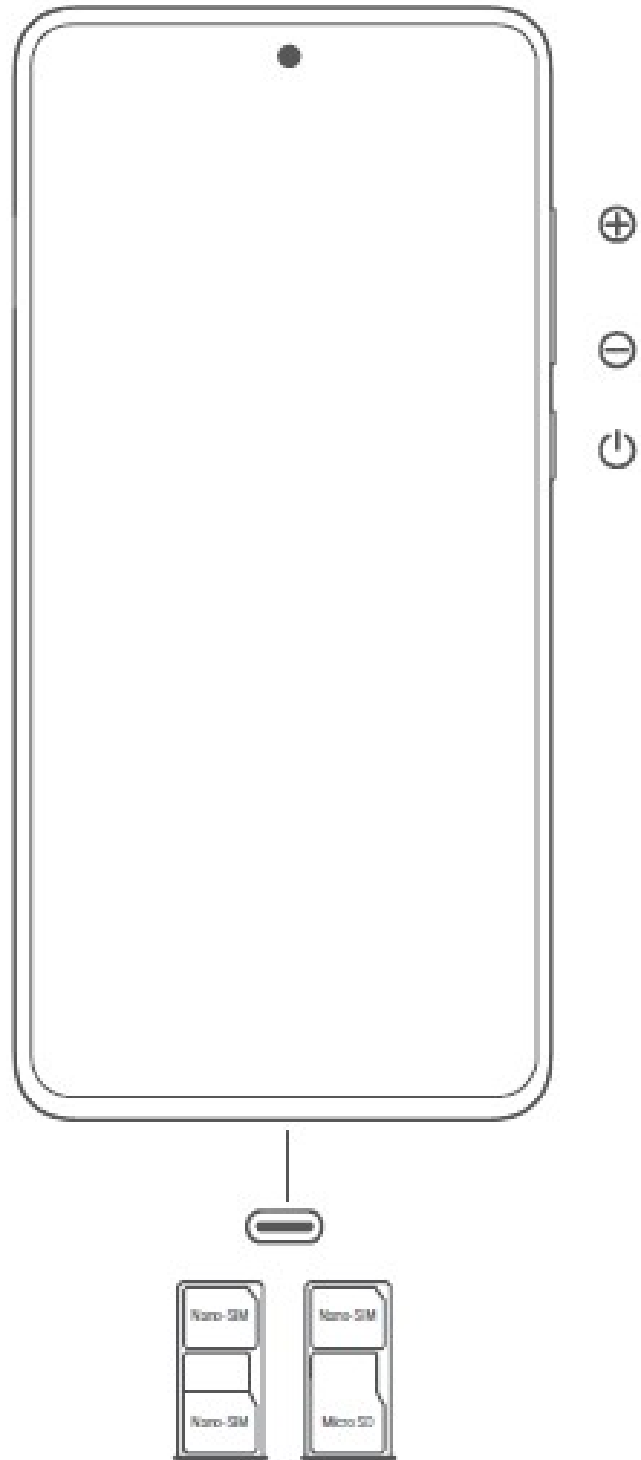




Redmi 15 LTE



Nariadenia EÚ



Vyhľásenie o súlade so smernicou o rádiových zariadeniach

Spoločnosť Xiaomi Communications Co., Ltd. týmto vyhlasuje, že tento GSM/GPRS/EDGE/UMTS/LTE digitálny mobilný telefón s rozhraniami bluetooth a wi-fi 25062RN2DE je v súlade so základnými požiadavkami a ďalšími príslušnými ustanoveniami smernice o rádiových zariadeniach 2014/53/EÚ. Úplné znenie vyhlásenia o zhode EÚ si môžete pozrieť na adresu www.mi.com/en/certification

Informácie o expozícii rádiovrekvenčnému žiareniu (SAR)

Toto zariadenie je v súlade s limitmi špecifickej miery absorpcie (SAR) pre bežnú populáciu/nekontrolovanú expozíciu (lokalizovaná 10-gramová SAR pre hlavu a trup, limit: 2,0 W/kg) uvedenými v odporúčaní Rady 1999/519/ES, usmerneniach ICNIRP a RED (smernica 2014/53/EÚ).

Počas testovania SAR bolo toto zariadenie nastavené na vysielanie na najvyššej certifikovanej úrovni výkonu vo všetkých testovaných frekvenčných pásmach a umiestnené v polohách, ktoré simulujú expozíciu rádiovrekvenčnému žiareniu počas používania pri hlave bez odstupu a v blízkosti tela s odstupom 5 mm.

Súlad s SAR pre ovládanie tela je založený na vzdialosti 5 mm medzi jednotkou a ľudským telom. Toto zariadenie by sa malo nosiť aspoň 5 mm od tela, aby sa zabezpečila zhoda úrovne expozície rádiovrekvenčnému žiareniu alebo nižšia ako hlásená úroveň. Pri prípravovaní zariadenia v blízkosti tela by sa mala použiť spona na opasok alebo puzdro, ktoré neobsahuje kovové komponenty a umožňuje udržiavať vzdialenosť aspoň 5 mm medzi zariadením a telom. Súlad s predpismi o vystavení rádiovrekvenčnému žiareniu neboli testovaný ani certifikovaný so žiadnym príslušenstvom obsahujúcim kov noseným na tele a používaniu takého príslušenstva by sa malo vyhnúť.

Informácie o certifikácii (najvyššia SAR)

Limit SAR 10 g: 2,0 W/kg,

Hodnota SAR: Hlava: 0,997 W/Kg, telo: 0,997 W/Kg (5 mm vzdialenosť).

Právne informácie

Toto zariadenie sa môže prevádzkovať vo všetkých členských štátach EÚ a Spojenom kráľovstve.

Dodržiavajte národné a miestne predpisy v krajinách, kde sa zariadenie používa.

Toto zariadenie je pri prevádzke vo frekvenčnom rozsahu 5250 až 5350 MHz v týchto krajinách obmedzené na použitie v interiéri.

PT, RO, SK, SI, ES, SE, UK(NI), UK, IS, LI, NO, CH, TR

Toto zariadenie je pri prevádzke vo frekvenčnom rozsahu 5150 až 5350 MHz v Hongkongu obmedzené na použitie v interiéri.

Pripojenie Wi-Fi (vrátane frekvenčných pásiem Wi-Fi, štandardov Wi-Fi a ďalších funkcií ratifikovaných v špecifikáciách štandardu IEEE 802.11) sa môže líšiť v závislosti od regionálnej dostupnosti a podpory lokálnej siete. Funkcia môže byť pridaná prostredníctvom OTA, ak je to relevantné.

Obmedzenia v pásmi 2,4 GHz:

Nórsko: Táto podsekcia sa nevzťahuje na geografickú oblasť v okruhu 20 km od centra mesta Ny-Ålesund.

Uistite sa, že použité napájacie adaptéry sú v súlade s platnými národnými predpismi a medzinárodnými a regionálnymi bezpečnostnými normami.

Frekvenčné páisma a výkon

Tento mobilný telefón ponúka nasledujúce frekvenčné páisma iba v oblastiach EÚ a Spojeného kráľovstva a maximálny rádiovrekvenčný výkon:

GSM 900: 35,5 dBm

GSM 1800: 32,5 dBm

WCDMA pásmo 1/8: 25,7 dBm

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

Bluetooth: 20 dBm

Wi-Fi pásmo 2,4 GHz: 20 dBm

Wi-Fi 5 GHz: 5150 až 5250 MHz: 23 dBm, 5250 až 5350 MHz: 20 dBm, 5470 až 5725 MHz: 20 dBm, 5725 až 5850

MHz: 14 dBm

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

Informácie o ekodizajne

Informácie o produkte nájdete na nižšie uvedenom odkaze: <https://www.mi.com/global/support/ecodesign-energy>.

Elektronický štítok

Toto zariadenie má elektronický štítok s informáciami o certifikácii.

Ak ho chcete získať, prejdite do časti Nastavenia > Informácie o telefóne > Certifikácia alebo otvorte Nastavenia a do vyhľadávacieho panela zadajte „Certifikácia“.

Pokyny na obnovenie továrenskej nastavení

Cesta: Nastavenia > Informácie o telefóne > Obnovenie továrenskej nastavení

Lokálne údaje v zariadení môžete rýchlo vymazať pomocou možnosti „Obnovenie továrenskej nastavení“. Medzi údaje, ktoré sa majú vymazať, patria: účty, kontakty, fotografie a videá, aplikácie, zálohy, údaje z karty SD a ďalšie položky v tomto zariadení.

Model: 25062RN2DE

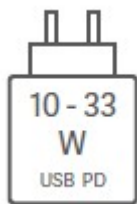
2506 označuje, že tento produkt bude uvedený na trh po roku 202506.



Bezpečnostné opatrenia

- Dodržiavajte všetky platné zákony a pravidlá obmedzujúce používanie mobilných telefónov v špecifických situáciach a prostrediach.
- Nepoužívajte telefón na čerpacích staniciach ani vo výbušnom prostredí alebo potenciálne výbušnom prostredí vrátane priestorov na tankovanie, podpalubí lodí, zariadení na prepravu alebo skladovanie paliva alebo chemikálií, ani v oblastiach, kde môže vzduch obsahovať chemikálie alebo častice, ako sú zrná, prach alebo kovové prášky. Dodržiavajte všetky umiestnené značky na vypnutie bezdrôtových zariadení, ako napríklad telefónu alebo iných rádiových zariadení. Vypnite mobilný telefón alebo bezdrôtové zariadenie, keď sa nachádzate v oblasti trhacích prác alebo v oblastiach, ktoré vyžadujú vypnutie „obojsmerných rádií“ alebo „elektronických zariadení“, aby sa predišlo potenciálnemu nebezpečenstvu.
- Nepoužívajte telefón v operačných sálach nemocní, na pohotovostiah alebo na jednotkách intenzívnej starostlivosti. Vždy dodržiavajte všetky pravidlá a predpisy nemocní a zdravotných stredísk. Ak máte zdravotnícku pomôcku, poradte sa so svojím lekárom a výrobcem zariadenia, aby ste zistili, či váš telefón môže rušiť jeho činnosť. Aby ste predišli možnému rušeniu kardiotimulátora, vždy dodržiavajte minimálnu vzdialenosť 15 cm medzi mobilným telefónom a kardiotimulátorom. To sa dá dosiahnuť nosením telefónu na uchu oproti kardiotimulátoru a nenosením telefónu v náprsnom vrecku. Aby ste predišli rušeniu zdravotníckych zariadení, nepoužívajte telefón v blízkosti načúvacích prístrojov, kochleárnych implantátov alebo iných podobných zariadení.
- Dodržiavajte všetky bezpečnostné predpisy pre lietadlá a v prípade potreby vypnite telefón na palube lietadla.
- Počas jazdy používajte telefón v súlade s príslušnými dopravnými predpismi a zákonmi.
- Aby ste predišli zásahu bleskom, nepoužívajte telefón vonku počas búrok.
- Nepoužívajte telefón na telefonovanie počas nabíjania.
- Nepoužívajte telefón na miestach s vysokou vlhkosťou, ako sú kúpeľne. Môže to viesť k úrazu elektrickým prúdom, zraneniu, požiaru a poškodeniu nabíjačky.
- Z environmentálnych dôvodov toto balenie neobsahuje nabíjačku. Toto zariadenie je možné napájať väčšinou napájacích adaptérov USB a káblom s konektormi USB typu C.
- Nabíjanie: Na nabíjanie vykonajte niektorý z nasledujúcich krokov:
 - Pripojte zariadenie „Redmi 15“ k počítaču pomocou dátového kábla USB.
 - Použite USB kábel, ktorý je súčasťou darčekovej krabice, s nabíjačkou značky Mi a potom ho pripojte k predĺžovacej zásuvke.
 - Upozorňujeme, že produkt umožňuje použitie nabíjačiek s maximálnym výkonom 33 W.
- Kompatibilita nabíjania
 - Môžete tiež použiť akúkoľvek nabíjačku tretej strany, ktorá spĺňa štandardy protokolu USB 2.0 alebo vyšie a spĺňa aj požiadavky Medzinárodnej normy pre bezpečnosť informačných technológií (IEC 60950), normy pre audio/video,

informačné a komunikačné technológie (IEC 62368-1) a súvisiace zákony a nariadenia vašej krajiny alebo regiónu.
Používanie iných nabíjačiek, ktoré nesplňajú vyššie uvedené požiadavky, na nabíjanie tohto produktu môže poškodiť samotný produkt a vašu osobnú bezpečnosť alebo bezpečnosť majetku.



Výkon dodávaný nabíjačkou musí byť medzi min [10] wattmi požadovanými rádiovým zariadením a max [33] wattmi, aby sa dosiahla maximálna rýchlosť nabíjania. Rýchle nabíjanie USB PD.

Autorizovaný zástupca výrobcu pre EÚ pre produkty vyvážané do EÚ:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

Adresa: Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, Haag, Holandsko

contact@support.mi.com

Výrobca: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Poštová adresa výrobcu:

#019, 9. poschodie, budova 6, 33 Xi'erqi Middle Road,
okres Haidian, Peking, Čína, 100085

contact@support.mi.com

Značka: Redmi Model: 25062RN2DE

© Xiaomi Inc. Všetky práva vyhradené.

Dovozca:

Mystical, a.s.

Tomášikova 50/B 831 04 Bratislava, ICO 36280518