



Xiaomi 15  
Používateľská príručka



Ak chcete zobraziť používateľskú príručku, naskenujte QR kód.



+ Tlačidlá ovládania hlasitosti

- Tlačidlo zapnutia/vypnutia



Port USB typu C

## Ďakujeme, že ste si vybrali telefón Xiaomi 15

Zariadenie zapnete stlačením a podržaním tlačidla zapnutia/vypnutia.  
Zariadenie môžete nakonfigurovať pomocou pokynov na obrazovke.

### O využívaní SIM karty:

- Nevkladajte neštandardné karty SIM do zásuvky pre kartu SIM. Môžu poškodiť slot pre SIM kartu.
- **VAROVANIE:** Toto zariadenie nerozoberajte.



Tento produkt zlikvidujte správnym spôsobom. Toto označenie znamená, že tento produkt sa na území EÚ nesmie likvidovať spolu s bežným komunálnym odpadom.

Aby sa zabránilo možnému poškodeniu zdravia osôb alebo ohrozeniu životného prostredia v dôsledku nekontrolovanej likvidácie odpadu, zariadenie odovzdajte na recykláciu a podporite tak opakované využívanie surovinových zdrojov.

Na bezpečnú recykláciu zariadenia využite sieť zbernych miest alebo sa obráťte na predajcu, od ktorého ste si zariadenie pôvodne zakúpili.

Environmentálne vyhlásenie nájdete na nasledujúcim prepojení:

<http://www.mi.com/en/about/environment/>

### POZOR

V PRÍPADE VÝMENY BATÉRIE ZA NESPRÁVNY TYP HROZÍ RIZIKO VÝBUCHU.

POUŽITÉ BATÉRIE ZLIKVIDUJTE PODĽA POKYNOV.



Aby ste predišli poškodeniu sluchu, nepočúvajte obsah dlhodobo pri vysokej hlasitosti.

Ďalšie dôležité bezpečnostné informácie nájdete v návode na obsluhu na nasledujúcim prepojení: <http://www.mi.com/en/certification/>

### Dôležité bezpečnostné informácie

Pred použitím výrobku si prečítajte všetky bezpečnostné informácie.

Používanie neschválených káblov, napájacích adaptérov alebo batérií môže spôsobiť požiar alebo výbuch, alebo predstavuje iné riziká.

Používajte len schválené príslušenstvo kompatibilné s vaším zariadením.

Rozsah prevádzkovej teploty tohto zariadenia je 0 °C – 40 °C. Používaním tohto zariadenia v prostredí mimo tohto teplotného rozsahu môže dôjsť k jeho poškodeniu.

Ak sa zariadenie dodáva s internou batériou, nepokúšajte sa batériu vymeniť svojpomocne. Hrozí poškodenie batérie alebo zariadenia.

Toto zariadenie nabíjajte výhradne pomocou priloženého alebo schváleného kábla a napájacieho adaptéra.

Používanie iných adaptérov môže spôsobiť požiar, úraz elektrickým prúdom a poškodiť zariadenie a adaptér.

Po dokončení nabíjania odpojte adaptér od zariadenia aj od elektrickej zásuvky. Zariadenie nenabíjajte dlhšie ako 12 hodín.

Batéria sa musí recyklovať alebo zlikvidovať oddelenie od bežného komunálneho odpadu. Nesprávne zaobchádzanie s batériou môže spôsobiť požiar alebo výbuch. Zariadenie, jeho batériu alebo príslušenstvo zlikvidujte alebo recyklujte v súlade s miestnymi predpismi.

Batériu nerozoberajte, nehádžte, nestláčajte ju, ani ju nespaľujte. V prípade, že dôjde k zdeformovaniu batérie, okamžite ju prestaňte používať.

– Batériu neskratujte, aby nedošlo k jej prehriatiu, či popáleniu alebo inému zraneniu.

- Batériu neumiestňujte do prostredia s výskytom vysokých teplôt.  
Pri prehriatí môže dôjsť k výbuchu.
  - Batériu nerozoberajte, nehádzte, nestláčajte ju, ani ju nespaľujte, aby ste zabránili únikom, prehriatiu alebo výbuchu batérie.
  - Batériu nespaľujte, aby ste zabránili požiaru alebo výbuchu.
  - V prípade, že dôjde k zdeformovaniu batérie, okamžite ju prestaňte používať.
- Zariadenie udržujte suché.  
Nepokúšajte sa o svojpomocnú opravu zariadenia. Ak niektorá časť zariadenia nefunguje správne, obráťte sa na zákaznícku podporu spoločnosti Mi, alebo prineste svoje zariadenie do autorizovaného servisného strediska. Pripojte ďalšie zariadenia podľa návodu na použitie. K tomuto zariadeniu nepripájajte nekompatibilné zariadenia.  
Elektrickú zásuvku na napájací adaptér je potrebné umiestniť do blízkosti zariadenia na ľahko prístupné miesto.

## Bezpečnostné opatrenia

- Dodržiavajte príslušné zákony a predpisy. Svoj telefón nepoužívajte v nižšie uvedených druhoch prostredia.
- Nepoužívajte telefón v prostredí s nebezpečenstvom výbuchu, napr. na čerpacích staniciach, v podpalubí lodí, v zariadeniach na prepravu alebo skladovanie paliva alebo chemických látok, v priestoroch, ktorých vzduch obsahuje chemikálie alebo častice, napr. zrnká, prach alebo kovové prášky. Dodržujte pokyny na informačných tabuliach, ktoré vyžadujú vypnutie bezdrôtových zariadení, ako sú napríklad telefóny a iné rádiové zariadenia.
- Telefón nepoužívajte na operačných sálach v nemocniacích, v úrazových ambulanciach ani na jednotkách intenzívnej starostlivosti. Obráťte sa na svojho lekára a výrobcu zariadenia, ktorí vám poskytnú informácie o tom, či prevádzka vášho telefónu môže narušiť fungovanie vašej zdravotníckej pomôcky. Aby ste predišli potenciálnemu rušeniu kardiostimulátora, zachovajte medzi mobilným telefónom a kardiostimulátorom minimálny odstup 15 cm. Preto používajte telefón na uchu, ktoré je na opačnej strane ako kardiostimulátor a nenoste ho v náprsnom vrecku. Aby ste predišli rušeniu zdravotníckych pomôcok, telefón nepoužívajte v blízkosti načúvacích pomôcok, kochleárnych implantátov a pod.
- Dodržiavajte letecké bezpečnostné predpisy a v prípade potreby na palube lietadla telefón vypnite.
- Pri riadení vozidla používajte telefón v súlade s príslušnými dopravnými zákonmi a predpismi.
- Ak je vonku búrka, telefón nepoužívajte. V opačnom prípade by vás mohol zasiahnuť blesk.
- Nepoužívajte telefón na uskutočnenie hovorov počas jeho nabíjania.
- Telefóny nepoužívajte na miestach s vysokou vlhkosťou, napr. v kúpeľniach. Mohlo by dôjsť k úrazu elektrickým prúdom, zraneniu, požiaru a poškodeniu nabíjačky.
- Dodržujte všetky pravidlá, ktoré obmedzujú používanie mobilných telefónov v špecifických prípadoch a druhoch prostredia.

## Bezpečnostné upozornenie

Operačný systém telefónu aktualizujte pomocou vstavanej funkcie aktualizácie softvéru alebo navštívte naše autorizované servisné pracoviská. Pri aktualizácii softvéru inými spôsobmi môže dôjsť k poškodeniu zariadenia alebo k strate údajov, k bezpečnostným problémom a iným rizikám.



## Nariadenia EÚ

### Vyhľásenie o súlade so smernicou o rádiových zariadeniach

Spoločnosť Xiaomi Communications Co., Ltd., týmto vyhlasuje, že tento digitálny mobilný telefón pre pásmá GSM/GPRS/  
EDGE/UMTS/LTE s rozhraniami bluetooth a Wi-Fi **24129PN74G** 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](http://www.mi.com/en/certification)

### Informácie o vystavení rádiovým frekvenciám (SAR)

Toto zariadenie spĺňa úroveň špecifickej miery absorpcie (SAR) pre všeobecnú populáciu/nekontrolované  
vystavenie (lokalizovaná SAR na 10 gramov tkaniva pre hlavu a trup, limit: 2,0 W/kg), ktorá je určená v  
odporúčaní Rady 1999/519/ES, a v usmerneniach ICNIRP a RED (smernica 2014/53/EÚ).

Počas testovania úrovne SAR bolo vysielanie v tomto zariadení nastavené na najvyššiu úroveň certifikovaného  
výkonu vo všetkých testovaných frekvenčných pásmach a zariadenie bolo umiestnené v polohách, ktoré  
simulujú vystavenie vysokofrekvenčnému žiareniu pri používaní v oblasti hlavy bez akéhokoľvek odstupu a v  
blízkosti tela s odstupom 5 mm.

Súlad so smernicou SAR pri používaní pri tele je založený na odstupe 5 mm medzi jednotkou a ľudským  
telom. Aby bola zabezpečená úroveň vystavenia vysokofrekvenčnému žiareniu, ktorá je v súlade s uvádzanou  
úrovňou (alebo ešte nižšia), toto zariadenie noste aspoň 5 mm od tela. Aby sa pri nosení na tele zachoval  
odstup 5 mm medzi týmto zariadením a vaším telom, používajte opaskové spony alebo puzdrá, ktoré  
neobsahujú kovové diely. Súlad s normami o vystavení vysokofrekvenčnému žiareniu neboli testovaný a  
certifikovaný pri použití akýchkoľvek doplnkov na nosenie na tele, ktoré obsahujú kovy. Preto by ste sa mali  
vystríhať používaniu takéhoto príslušenstva noseného na tele.

### Informácie o certifikácii (najvyššia SAR)

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

Hodnota SAR: Hlava: 0,993 W/Kg, telo: 0,997 W/Kg (5 mm vzdialenosť).

### Frekvenčné pásmá a výkon

Tento mobilný telefón ponúka nasledujúce frekvenčné pásmá iba v oblastiach EÚ a maximálny výkon rádiovej  
frekvencie:

GSM 900: 35,5 dBm

GSM 1800: 32,5 dBm

Pásмо WCDMA 1/8: 25,7 dBm

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

Pásmo 5G NR n1/n3/n7/n8/n20/n28/n38/n40/n41: 26 dBm, pásmo 5G NR n77/n78: 29 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: 23 dBm, 5470 až 5725 MHz: 23 dBm, 5725 až 5850  
MHz: 14 dBm, 5945 až 62425 MHz: 5945 až 62425 MHz:

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

WPT: 110~148 kHz < 37,7 dBuA/m na vzdialenosť 10m

Pripojenie 5G závisí od krajiny, operátora a používateľského prostredia.

### Model: **24129PN74G**

2306 znamená, že tento produkt bude uvedený na trh po roku 2023 06.

### E-štítok

Toto zariadenie má elektronický štítok s informáciami o certifikácii.

Ak chcete k nemu pristupovať, prejdite do časti Nastavenia > Informácie o telefóne > Certifikácia alebo otvorte Nastavenia a do vyhľadávacieho panela napíšte „Certifikácia“.

## Právne informácie

Toto zariadenie je možné prevádzkovať vo všetkých členských štátach EÚ.

Dodržiavajte národné a miestne predpisy tam, kde sa zariadenie používa.

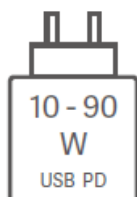
Toto zariadenie je obmedzené na použitie v interiéri iba pri prevádzke vo frekvenčnom rozsahu 5250 až 5350 MHz, 5945 až 6425 MHz v krajinách: AT,BE,BG,HR,CY,CZ,DK,EE,FI,FR,DE,EL,HU, IE,IT,LV,LT,LU,MT,NL,PL,PT,RO,SK,SI,ES,SE,UK(NI),IS,LI,NO,CH,TR

Pripojenie Wi-Fi (vrátane frekvenčných pásiem Wi-Fi, štandardov Wi-Fi a ďalších funkcií, ktoré sú schválené v špecifikáciách IEEE Standard 802.11) sa môže lísiť v závislosti od regionálnej dostupnosti a podpory miestnej siete. Funkciu je možné pridať prostredníctvom OTA, ak je to možné.

Obmedzenia v pásmi 2,4 GHz:

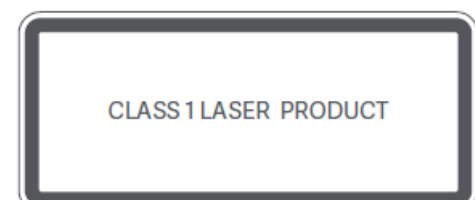
Nórsko: Tento pododdiel sa nevzťahuje na zemepisnú oblasť v okruhu 20 km od centra mesta Ny-Ålesund.

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



Výkon dodávaný nabíjačkou musí byť medzi min [10] wattmi požadovanými rádiovým zariadením a max [90] wattmi, aby sa dosiahla maximálna rýchlosť nabíjania. Rýchle nabíjanie USB PD.

## Informácie o laseri triedy 1



Autorizovaný zástupca výrobcu pre EÚ

Názov: Xiaomi Technology Netherlands B.V

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

Výrobca: Xiaomi Communications Co., Ltd.

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

Značka: XIAOMI Model: **24129PN74G**

Všetky práva vyhradené spoločnosťou Xiaomi Inc.

## Vylúčenie zodpovednosti

Túto stručnú príručku vydala spoločnosť Xiaomi alebo jej miestna pridružená spoločnosť. Vylepšenia a zmeny v tejto príručke, ktoré si vyžadujú tlačové chyby, nepresnosti aktuálnych informácií alebo vylepšenia programov a/alebo vybavenia, môže spoločnosť Xiaomi vykonať kedykoľvek a bez predchádzajúceho upozornenia. Tieto zmeny však budú začlenené do nových online verzií stručného sprievodcu (podrobnejšie informácie nájdete na stránke [www.mi.com/global/service/userguide](http://www.mi.com/global/service/userguide)). Všetky ilustrácie slúžia len na ilustračné účely a nemusia presne zodpovedať skutočnému zariadeniu.

Dovozca:

Mystical, a.s.

Tomášikova 50/B 831 04 Bratislava, ICO 36280518