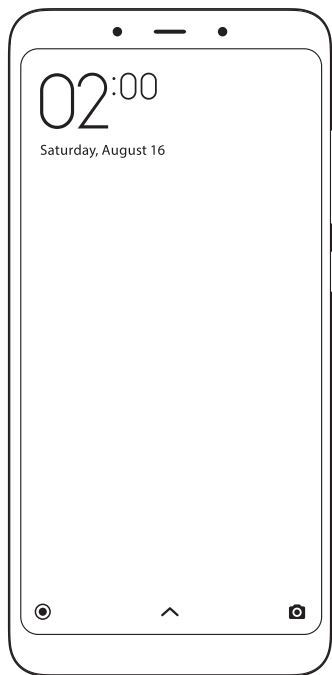




Redmi 6

Používateľská príručka





Tlačidlá
hlasitosti

Zapínanie/
Vypínanie

USB vstup

Ďakujeme, že ste si vybrali Redmi 6

Dlhým stlačením tlačidla zapínanie/vypínanie zapnite zariadenie. Podľa pokynov na obrazovke konfigurujte zariadenie.

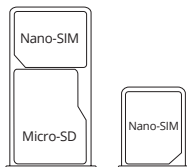
Pre viac informácií

Navštívte našu oficiálnu webovú stránku www.mi.com

MIUI

Redmi 6 je dodávaný s MIUI, našou vlastnou úpravou OS operačného systému Android, ktorý vytvára časť aktualizácie a užívateľsky prívetivé funkcie navrhnuté viac ako 200 miliónmi aktívnych používateľov na celom svete. Viac informácií nájdete na stránke www.miui.com.

Zásobník na SIM karty



O duálnej SIM karte

- Duálna 4G SIM vyžaduje podporu miestneho telekomunikačného operátora a nemusí byť k dispozícii vo všetkých regiónoch.
- VoLTE podporujú iba určité regióny a telekomunikační operátori.
- Aktualizácie systému môžu nastať pri optimalizácii siete. Podrobnosti nájdete v používanej verzii systému.



Tento výrobok zlikvidujte zodpovedne. Toto označenie naznačuje, že tento výrobok by sa nemal likvidovať s iným domácim odpadom v celej EÚ. Aby sa zabránilo možnému poškodeniu životného prostredia, alebo ľudského zdravia z nekontrolovaného zneškodňovania odpadu, zodpovedne recyklujte trvalo udržateľné opätovné využitie materiálnych zdrojov. Ak chcete zariadenie bezpečne recyklovať, použite systém vrátenia, zber alebo sa obráťte na predajňu, na ktorej bolo zariadenie pôvodne zakúpené.

Pre vyhlásenie o životnom prostredí, pozrite nižšie odkaz: <http://www.mi.com/en/about/environment/>



UPOZORNENIE

RIZIKO VÝBUCHU, AK JE BATÉRIA NAHRADENÁ
NESPRAVNÝM TYPOM. LIKVIDÁCIA POUŽITÝCH BATÉRIÍ
PODĽA POKYNOV.



Aby ste predišli možnému poškodeniu sluchu,
nepočúvajte na vysokej hlasitosti dlhšiu dobu.

Ďalšie dôležité informácie o bezpečnosti, nájdete nižšie v
používateľskej príručke

link: <http://www.mi.com/en/certification/>

Dôležité bezpečnostné informácie

Pred použitím zariadenia si prečítajte všetky
bezpečnostné informácie uvedené nižšie.

Použitie neoprávnených káblov, napájacích adaptérov,
alebo batérií môže spôsobiť požiar, výbuch alebo iné
riziká.

Používajte iba autorizované príslušenstvo, ktoré je
kompatibilné s vaším zariadením. Rozsah prevádzkovej
teploty tohto zariadenia je 0 °C ~ 40 °C. Používanie tohto
zariadenia v prostredí mimo tohto teplotného rozsahu
môže poškodiť zariadenie.

Ak je váš prístroj vybavený vstavanou batériou,
nepokúšajte sa vymeniť akumulátor, aby ste sa vyhli
poškodeniu batérie alebo prístroja.

Nabíjajte toto zariadenie iba s dodaným, alebo
autorizovaným káblom a napájaním na adaptér.

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

Po dokončení nabíjania odpojte adaptér od oboch
zariadení a sieťovej zásuvky. Zariadenie nenabíjajte dlhšie
ako 12 hodín.

Batéria sa musí recyklovať, alebo zlikvidovať oddelene od
domáceho odpadu. Nesprávne zaobchádzanie s batériou
môže spôsobiť požiar alebo výbuch. Zlikvidujte alebo
recyklujte zariadenie, jeho batériu a príslušenstvo podľa
miestnych predpisov. Batériu nerozoberajte, nehádzte,
nerozbíjajte a nepáľte.

- Neskratujte batériu, aby ste predišli prehriatiu, popáleniu
alebo iným osobným zraneniam.

- Batériu nevkladajte do prostredia s vysokou teplotou.
Prehriatie môže spôsobiť výbuch.

- Batériu nerozoberajte, ani ju nerozbíjajte, aby nedošlo k
úniku batérie, prehriatiu alebo výbuchu.

- Nepáľte batériu, aby ste predišli vzniku požiaru alebo
výbuchu.

- V prípade deformácie okamžite prestaňte používať
batériu.

Udržujte zariadenie suché.

Nepokúšajte sa opraviť zariadenie sami. Ak niektorá časť
zariadenia nefunguje, obráťte sa na zákaznícku podporu



spoločnosti Mi alebo na autorizované servisné stredisko. Pripojte ďalšie zariadenia podľa návodu na obsluhu. Nepripájajte k tomuto zariadeniu nekompatibilné zariadenia.

Pre adaptér AC / DC musí byť zásuvka umiestnená v blízkosti vybavenia a musí byť ľahko dostupná.



Bezpečnostné opatrenia

- Dodržujte príslušné zákony a predpisy. Nepoužívajte telefón v nasledujúcich prostrediach.
- Nepoužívajte telefón v potenciálne výbušnom prostredí, ako sú palivové plochy, podpalubia lodí, palivové, chemické alebo skladovacie priestory, oblasti, kde vzduch obsahuje chemikálie alebo častice, ako sú zrná, prach alebo kovové častice. Dodržiavajte všetky označenia vypnutia bezdrôtových zariadení, ako je váš telefón alebo iné rádiové zariadenie.
- Nepoužívajte telefón na pohotovostných pracoviskách v nemocničných miestnostiach alebo jednotkách intenzívnej starostlivosti. Prosím, poraďte sa so svojim lekárom, alebo výrobcom zariadenia, aby ste zistili, či váš telefón môže narušiť prevádzku vašej zdravotníckej pomôcky. Aby ste predišli potenciálu interferencie s kardiostimulátorom, udržiajte minimálnu vzdialenosť 15 cm medzi mobilným telefónom a kardiostimulátorom. Používajte telefón na opačnom uchu, ako nosíte váš kardiostimulátor a nenoste ho v náprsnom vrecku. Nepoužívajte svoj telefón v blízkosti načúvacích pomôcok, kochleárných implantátov atď., aby sa zabránilo rušeniu medicínskeho vybavenia.
- Dodržujte bezpečnostné predpisy lietadla a v prípade potreby vypnite telefón na palube lietadla.
- Pri jazde vo vozidle používajte telefón v súlade s normou príslušných dopravných zákonov a predpisov.
- Aby ste sa vyhli úderu bleskom, nepoužívajte telefón počas búrky.
- Nepoužívajte telefón na uskutočňovanie hovorov počas nabíjania.
- Nepoužívajte telefón na miestach s vysokou vlhkosťou, ako napr. kúpeľňa. Mohlo by to spôsobiť úraz elektrickým prúdom, zranenie, požiar a poškodenie nabíjačky.
- Dodržiavajte všetky pravidlá, ktoré obmedzujú používanie mobilných telefónov pri špeciálnych prípadoch a prostrediach.

Bezpečnostné upozornenie

Aktualizujte operačný systém telefónu pomocou zabudovaného softvéru alebo navštívte naše autorizované servisné strediská. Aktualizácie softvéru inými prostriedkami môže poškodiť zariadenie, alebo spôsobiť stratu dát, bezpečnostné problémy a ďalšie riziká.



Nariadenia EÚ RED vyhlásenie o zhode



My, Xiaomi Communications Co., Ltd
Spoločnosť Xiaomi Communications Co.,
Ltd. týmto vyhlasuje že GSM / GPRS / EDGE
/ UMTS / LTE digitálny mobilný telefón s Bluetooth a WiFi
M1804C3DG spĺňa základné požiadavky
a ďalšie príslušné ustanovenia smernice RE 2014/53 / EÚ.
Úplné znenie vyhlásenia o zhode EÚ by bolo možné
prekonzultovať
na adrese www.mi.com/en/certification

Testovanie SAR na používanie zariadení v blízkosti tela
sa vykonalo vo vzdialenosti 5 mm, zariadenie by malo
byť umiestnené aspoň na túto vzdialenosť od tela. Ak
nepoužívate schválené príslušenstvo, uistite sa, že používané
produkty sú bez akéhokoľvek kovu a že umiestňujete telefón s
uvedenou vzdialenosťou od tela. Kategória prijímača 2

Právne informácie

Toto zariadenie môže byť prevádzkované vo všetkých
členských štátoch EÚ. Dodržiavajte národné a miestne
predpisy, v ktorých sa zariadenie používa. Toto zariadenie
môže byť obmedzené na použitie v závislosti od lokálnej
siete.

Uistite sa, že použitý sieťový adaptér spĺňa požiadavky bodu
2.5 v norme IEC60950-1 / EN60950-1 a bol testovaný a
schválený podľa národných alebo miestnych noriem.

Výrobca :

Rainbow City of China Resources, NO.68, Qinghe Middle
Street, Haidian District, Peking, Čína 100085

Frekvenčné pásma a napájanie

Tento mobilný telefón ponúka v oblastiach EÚ tieto
frekvenčné pásma a maximálnu rádiovú frekvenčnú energiu:

GSM 900: 35 dBm

GSM 1800: 32 dBm

UMTS pásmo 1/8: 25 dBm

LTE pásmo 1/3/7/8/20/38/40: 25,7 dBm

Bluetooth20 dBm

Pásmo Wi-Fi 2,4 GHz: 20 dBm

Predpisy FCC

Tento mobilný telefón je v súlade s časťou 15 pravidiel
FCC. Prevádzka je za predpokladu splnenia týchto dvoch
podmienok: (1) Toto zariadenie nesmie spôsobiť škodlivé
rušenie a (2) toto zariadenie musí akceptovať akékoľvek
rušenie vrátane interferencie, ktorá môže spôsobiť
nežiaducu prevádzku.





Tento mobilný telefón bol testovaný a vyhovuje limitom pre digitálne zariadenie triedy B podľa časti 15 pravidiel FCC.

Tieto limity sú navrhnuté tak, aby poskytovali primeranú ochranu proti škodlivému rušeniu v obytných zariadeniach.

Toto zariadenie generuje, používa a môže vyžarovať energiu rádiových frekvencií, a ak nie je inštalované a používané v súlade s pokynmi, môže spôsobiť škodlivé rušenie rádiovkej komunikácie. Neexistuje však žiadne zaručenie, že v konkrétnej inštalácii nedôjde k rušeniu rozhlasu, alebo televízneho prijímača, ktorý možno určiť zapnutím a vypnutím zariadenia.

Používateľovi sa odporúča pokúsiť sa odstrániť rušenie jedným alebo viacerými z týchto opatrení:

- Preorientujte alebo premiestnite prijímaciu anténu.
- Zvýšte rozstup medzi zariadením a prijímačom.
- Zapojte zariadenie do zásuvky na inom okruhu než je pripojený prijímač.
- Konzultujte predajcu alebo skúseného rozhlasového / televízneho technika.

Informácie o expozícii rádiovým signálom (SAR)

Toto zariadenie spĺňa požiadavky vlády na expozíciu rádiových vln. Toto zariadenie je navrhnuté a vyrobené tak, aby neprekračovalo emisné limity pre expozíciu rádiovfrekvenčnej (RF) energie.

Norma expozície pre bezdrôtové zariadenie používa jednotku merania známu, ako špecifická absorpčná frekvencia alebo SAR.

Limit SAR nastavený FCC je 1,6 W / Kg. Toto zariadenie bolo testované a vyhovuje smernici FCC pre vystavenie rádiovým frekvenciám pre používanie s príslušenstvom, ktoré neobsahuje kov, umiestnite ho minimálne 1,0 cm od tela. Použitie iného príslušenstva nemusí zabezpečiť dodržiavanie smerníc FCC o vystavení rádiovým frekvenciám. Ak nepoužívate príslušenstvo pri tele a nedržíte ho pri uchu, umiestnite slúchadlo do vzdialenosti minimálne 1,0 cm od tela, ak je zariadenie zapnuté.

Poznámka FCC

Za zmeny alebo úpravy, ktoré zmluvná strana výslovne neschválila je zodpovedný užívateľ. Mohlo by to však zrušiť oprávnenie užívateľa na prevádzku vybavenia.

Elektronický štítok

Toto zariadenie má elektronický štítok pre informácie o certifikácii.

Ak k nemu chcete získať prístup, vyberte položku Nastavenia> Informácie o telefóne> Overenie alebo vyberte možnosť Nastavenie a do vyhľadávacieho panela zadajte „Verifikácia“.



Dôležité bezpečnostné informácie

Limit SAR 10 g: 2,0 W / kg, hodnota SAR: Hlava: 0,550 W / Kg, Telo: 1,417 W / Kg (vzdialenosť 5 mm).

SAR 1g limit: 1,6 W / Kg, hodnota SAR: Hlava: 0,97 W / Kg, Nosené pri tele: 1,15 W / Kg (vzdialenosť 10 mm).

Rozsah prevádzkovej teploty: 0 °C - 40 °C

Nainštalujte adaptér v blízkosti zariadenia v ľahko prístupnej pozícii.

Model: M1804C3DG

1804 uvádza dátum uvedenia výrobku na trh 2018 04

Služby a záruka – zhrnutie

Ďakujeme, že ste si zakúpili produkt Xiaomi!

Podľa Občianskeho zákonníka získavajú zákazníci na zakúpené produkty od spoločnosti Xiaomi 2-ročnú záruku.

Záručná doba na batérie je obmedzená na 12 mesiacov, ak nie je uvedené inak. To znamená, že spoločnosť Swiss poskytne bezplatný záručný servis pre batérie počas záručnej doby v trvaní 12 mesiacov. Záruka sa nevzťahuje na pokles kapacity batérie, ale len na chyby materiálu.

Ak si zariadenie zakúpi právnická osoba, záruka nie je definovaná zákonom a záručná doba závisí od zmluvne dohodnutého záručného servisu.

Maximálna dĺžka záručnej opravy zo zákona je 30 dní.

Záručný a pozáručný servis vykonáva firma :

SWISS spol. s r.o. www.swisservice.sk

Xiaomi Communications Co, Ltd

Značka: MI Model: M1804C3DG

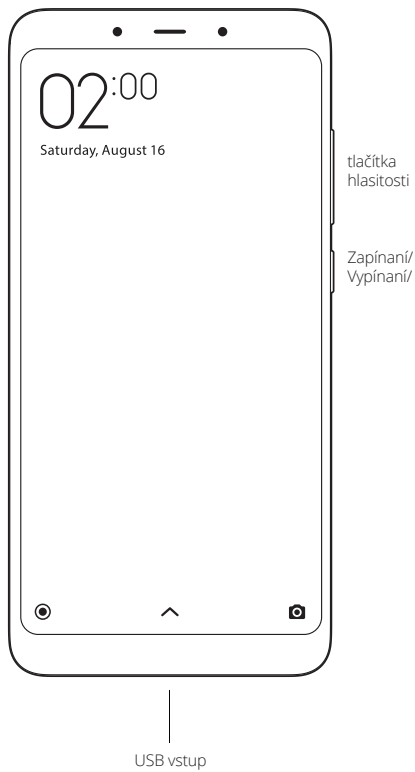
Všetky práva vyhradené spoločnosťou Xiaomi Inc.



Redmi 6

Uživatelská příručka





Děkujeme, že jste si vybrali Redmi 6

Dlouhým stiskem tlačítka zapínání / vypínání zapnete zařízení. Podle pokynů na obrazovce konfiguruje zařízení.

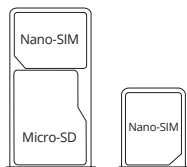
Pro více informací

Navštivte naši oficiální webovou stránku www.mi.com

MIUI

Redmi 6 je dodáván s MIUI, naší vlastní úpravou OS operačního systému Android, který vytváří časté aktualizace a uživatelsky přívětivé funkce navrženo více než 200 miliony aktivních uživatelů na celém světě. Více informací naleznete na stránce www.miui.com.

Zásobník na SIM karty



O duální SIM kartě

- Duální 4G SIM vyžaduje podporu místního telekomunikačního operátora a nemusí být k dispozici ve všech regionech.

- Volt podporují pouze určité regiony a telekomunikační operátoři.

- Aktualizace systému mohou nastat při optimalizaci sítě. Podrobnosti naleznete v používané verzi systému.



Tento výrobek zlikvidujte zodpovědně. Toto označení naznačuje, že tento výrobek by se neměl likvidovat s jiným domácím odpadem v celé EU. Aby se zabránilo možnému poškození životního prostředí nebo lidského zdraví z nekontrolovaného odstraňování odpadů, zodpovědně recyklujte udržitelné opětovné využití materiálních zdrojů.

Chcete-li zařízení bezpečně recyklovat, použijte systém vracení, sběr nebo se obraťte na prodejnu, na níž bylo zařízení původně zakoupeno.

Pro prohlášení o životním prostředí, podívejte níže odkaz: <http://www.mi.com/en/about/environment/>



UPOZORNĚNÍ

RIZIKO EXPLOZE V PŘÍPADĚ NAHRAZENÍ BATERIE
NESPRAVNÝM TYPEM. LIKVIDACE POUŽITÝCH BATERIÍ
PODLE POKYNŮ.



Abyste předešli možnému poškození sluchu,
neposlouchejte na vysoké hlasitosti delší dobu.

Další důležité informace o bezpečnosti, naleznete níže
v uživatelské příručce.

link: <http://www.mi.com/en/certification/>

Důležité bezpečnostní informace

Před použitím přístroje si přečtěte všechny bezpečnostní
informace uvedené níže. Použití neoprávněných kabelů,
napájecích adaptérů nebo baterií může způsobit požár,
výbuch nebo jiná rizika. Používejte pouze autorizované
příslušenství, které je kompatibilní s vaším zařízením.
Rozsah provozní teploty tohoto zařízení je 0 °C – 40 °C.
Používání tohoto zařízení v prostředí mimo tento teplotní
rozsah může poškodit zařízení.

Pokud je váš přístroj vybaven vestavěnou baterií,
nepokoušejte se vyměnit akumulátor, abyste se vyhnuli
poškození baterie nebo přístroje.

Nabíjejte toto zařízení pouze s dodaným nebo
autorizovaným kabelem a napájením na adaptér.

Používání jiných adaptérů může způsobit požár, úraz
elektrickým proudem nebo poškodit zařízení a adaptér.

Po dokončení nabíjení odpojte adaptér od obou zařízení a
síťové zásuvky. Zařízení nenabíjejte déle než 12 hodin.

Baterie se musí recyklovat nebo zlikvidovat odděleně od
domácího odpadu. Nesprávné zacházení s baterií může
způsobit požár nebo výbuch, zlikvidujte nebo recyklujte
zařízení, jeho baterii a příslušenství podle místních
předpisů.

- Nezkratujte baterii, abyste předešli přehřátí, popálení
nebo jiným osobním zraněním.

- Baterii nevkládejte do prostředí s vysokou teplotou.
Přehřátí může způsobit výbuch.

- Baterii nerozebírejte, ani ji nerozbijte, aby nedošlo k
úniku baterie, přehřívání nebo výbuchu.

- Nepalte baterii, abyste předešli vzniku požáru nebo
výbuchu.

- V případě deformace okamžitě přestaňte používat baterii.
Udržujte zařízení suché.

Nepokoušejte se opravit zařízení sami. Pokud některá část
zařízení nefunguje, obraťte se na zákaznickou podporu
společnosti Mi nebo na autorizované servisní středisko.
Připojte další zařízení dle návodu k obsluze.

Nepřipojujte k tomuto zařízení nekompatibilní zařízení.

Pro adaptér AC / DC musí být zásuvka umístěna v blízkosti
vybavení a musí být snadno dostupná.



Bezpečnostní opatření

- Dodržujte příslušné zákony a předpisy. Nepoužívejte telefon v následujících prostředích.
- Nepoužívejte telefon v potenciálně výbušném prostředí, jako jsou palivové plochy, podpalubí lodí, palivové, chemické nebo skladovací prostory, oblasti, kde vzduch obsahuje chemikálie nebo částice, jako jsou zrna, prach nebo kovové částice. Dodržujte všechny vypsané označení vypnutí bezdrátových zařízení, jako je váš telefon nebo jiné rádiové zařízení.
- Nepoužívejte telefon na pohotovostních pracovištích v nemocničních místnostech nebo jednotkách intenzivní péče. Prosím, poradte se se svým lékařem, a výrobcem zařízení, abyste zjistili, zda váš telefon může narušit provoz vašeho zdravotnického prostředku. Abyste předešli potenciální interferenci s kardiostimulátorem, udržte minimální vzdálenost 15 cm mezi mobilním telefonem a kardiostimulátorem. Používejte telefon na opačném uchu, jak nosíte váš kardiostimulátor a nenoste ho v náprsní kapse. Nepoužívejte svůj telefon v blízkosti naslouchacích pomůcek, Kochleárních implantátů atd., aby se zabránilo rušení medicínského vybavení.
- Dodržujte bezpečnostní předpisy letadla a v případě potřeby vypněte telefon na palubě letadla.
- Při jízdě ve vozidle používejte telefon v souladu s normou příslušných dopravních zákonů a předpisů.
- Abyste se vyhnuli úderu bleskem, nepoužívejte telefon během bouře.
- Nepoužívejte telefon pro volání během nabíjení.
- Nepoužívejte telefon na místech s vysokou vlhkostí, jako např. koupelna. Mohlo by to způsobit úraz elektrickým proudem, zranění, požár a poškození nabíječky.
- Dodržujte všechna pravidla, které omezují používání mobilních telefonů při speciálních případech a prostředích.

Bezpečnostní upozornění

Aktualizujte operační systém telefonu pomocí zabudovaného softwaru, nebo navštivte naše autorizovaná servisní střediska. Aktualizace softwaru jinými prostředky může poškodit zařízení, nebo způsobit ztrátu dat, bezpečnostní problémy a další rizika.



Nariadení EÚ RED prohlášení o shodě



My, Xiaomi Communications Co., Ltd společnost Xiaomi Communications Co., Ltd. tímto prohlašuje že GSM / GPRS / EDGE / UMTS / LTE digitální mobilní telefon s Bluetooth a WiFi M1804C3DG splňuje základní požadavky a další příslušná ustanovení směrnice RE 2014/53 / EU. Úplné znění prohlášení o shodě EU by bylo možné konzultovat na adrese www.mi.com/en/certification

Testování SAR na používání zařízení v blízkosti těla provedeno oddělenou vzdáleností 5 mm, zařízení by mělo být umístěno alespoň na tuto vzdálenost od těla. Pokud nepoužíváte schválené příslušenství, ujistěte se, že používané produkty jsou bez jakéhokoliv kovu a že umístíte telefon s uvedenou vzdáleností od těla. Kategorie přijímače 2.

Právní informace

Toto zařízení může být provozováno ve všech členských státech EU.

Dodržujte národní a místní předpisy, ve kterých se zařízení používá.

Toto zařízení může být omezeno na použití v závislosti na lokální síti.

Ujistěte se, že použitý síťový adaptér splňuje požadavky bodu 2.5 v normě IEC60950-1 / EN60950-1 a byl testován a schválen podle národních nebo místních norem.

Výrobce:

Rainbow City of China Resources, NO.68, Qinghe Middle Street, Haidian District, Peking, Čína 100085

Frekvenční pásma a napájení

Tento mobilní telefon nabízí v oblastech EU tyto frekvenční pásma

a maximální vysokofrekvenční energii:

GSM 900: 35 dBm

GSM 1800: 32 dBm

UMTS pásmo 1/8: 25 dBm

LTE pásmo 1/3/7/8/20/38/40: 25,7 dBm

Bluetooth20 dBm

Pásmo Wi-Fi 2,4 GHz: 20 dBm

Předpisy FCC

Tento mobilní telefon je v souladu s částí 15 pravidel FCC. Provoz je za předpokladu splnění těchto dvou podmínek:

(1) Toto zařízení nesmí způsobit škodlivé rušení a (2) toto zařízení musí akceptovat jakékoli rušení včetně





interference, která může způsobit nežádoucí provoz. Tento mobilní telefon byl testován a vyhovuje limitům pro digitální zařízení třídy B podle části 15 pravidel FCC. Tyto limity jsou navrženy tak, aby poskytovaly přiměřenou ochranu proti škodlivému rušení v obytných zařízeních. Toto zařízení generuje, používá a může vyzařovat energii rádiových frekvencí, a pokud není instalován a používán v souladu s pokyny, může způsobit škodlivé rušení rádiové komunikace. Neexistuje však žádné zaručení, že v konkrétní instalaci nedojde k rušení rozhlasu nebo televizního přijímače, který lze určit zapnutím a vypnutím zařízení. Uživatelé se doporučuje pokusit se odstranit rušení jedním nebo více z těchto opatření:

- Přeorientujte nebo přemístěte přijímací anténu.
- Zvyšte rozteč mezi zařízením a přijímačem.
- Zapojte zařízení do zásuvky na jiném okruhu než je připojen přijímač.
- Konzultujte prodejce nebo zkušeného rozhlasového / televizního technika.

Informace o expozici rádiovým signálem (SAR)

Toto zařízení splňuje požadavky vlády na expozici rádiových vln. Toto zařízení je navrženo a vyrobeno tak, aby nepřekračovalo emisní limity pro expozici radiofrekvenční (RF) energie.

Norma expozice pro bezdrátové zařízení používá jednotku měření známou jako specifická absorpční frekvence nebo SAR. Limit SAR nastaven FCC je 1,6 W / Kg.

Toto zařízení bylo testováno a vyhovuje směrnicí FCC pro vystavení rádiovým frekvencím pro použití s příslušenstvím, které neobsahuje kov, je umístěno minimálně 1,0 cm od těla. Použití jiného příslušenství nemusí zajistit dodržování směrnic FCC o vystavení rádiovým frekvencím. Pokud nepoužíváte příslušenství při těle a nedržíte ho u ucha, umístěte sluchátko do vzdálenosti minimálně 1,0 cm od těla pokud je zařízení zapnuté.

Poznámka FCC

Za změny nebo úpravy, které smluvní strana výslovně neschválila, je zodpovědný uživatel. Mohlo by to však zrušit oprávnění uživatele k provozu vybavení.

Elektronický štítek

Toto zařízení má elektronický štítek pro informace o certifikaci.

Pro přístup k ní, zvolte možnost Nastavení > Informace o telefonu > Označte předpisy nebo zvolte Nastavení, potom zadejte "Verifikace" do vyhledávacího panelu.



Důležité bezpečnostní informace

Limit SAR 10 g: 2,0 W / kg, hodnota SAR: Hlava: 0,550 W / Kg,

Tělo: 1,417 W / Kg (vzdálenost 5 mm).

SAR 1g limit: 1,6 W / Kg, hodnota SAR: Hlava: 0,97 W / Kg,

Nošení při těle: 1,15 W / Kg (vzdálenost 10 mm).

Provozní teplota: 0 °C - 40 °C

Nainstalujte adaptér v blízkosti v lehce přístupné pozici.

Model: M1804C3DG

1804 uvádí datum uvedení výrobku na trh 201804

Služby a záruka – shrnutí

Děkujeme, že jste si zakoupili produkt Xiaomi! Podle občanského zákoníku získávají zákazníci na zakoupené produkty od společnosti Xiaomi 2-letou záruku.

Záruční doba na baterie je omezena na 12 měsíců, pokud není uvedeno jinak. To znamená, že společnost Swiss poskytne bezplatný záruční servis pro baterie během záruční doby v trvání 12 měsíců. Záruka se nevztahuje na pokles kapacity baterie, ale jen na vady materiálu.

Pokud si zařízení zakoupí právnická osoba, záruka není definována zákonem a záruční doba závisí od smluvně dohodnutého záručního servisu.

Maximální délka záruční opravy ze zákona je 30 dní.

Záruční a pozáruční servis provádí firma:

SWISS spol. s r.o. www.swisscz.cz

Xiaomi Communications Co, Ltd

Značka: MI Model: M1804C3DG

Všechna práva vyhrazena společností Xiaomi Inc.