

iPhone

Pred používaním iPhone si prečítajte *Príručku užívateľa pre iPhone* na stránke support.apple.com/sk-sk/guide/iphone. Dokumentáciu si uschovajte na neskoršie nahliadnutie.

Bezpečnosť a zaobchádzanie

Pozrite si časť „Bezpečnosť, zaobchádzanie a podpora“ v dokumente *iPhone Príručka užívateľa*.

Rádiofrekvenčné žiarenie

Na iPhone prejdite do menu Nastavenia > Všeobecné > Právne informácie a normy > RF žiarenie. Môžete tiež navštíviť stránku apple.com/legal/rfexposure.

Batéria a nabíjanie

Opravu batérie iPhone smie vykonávať len vyškolený technik, aby sa predišlo jej poškodeniu, ktoré by mohlo viesť k prehrievaniu, vzniku požiaru alebo úrazu. Batérie je potrebné recyklovať a likvidovať mimo komunálneho odpadu z domácnosti v súlade s miestnymi environmentálnymi zákonmi a predpismi. Informácie o lítiovo-iónových batériách spoločnosti Apple a ich servise a recyklácii nájdete na stránke apple.com/sk/batteries/service-and-recycling. Informácie o nabíjaní nájdete v časti „Informácie o bezpečnosti“ v *Príručke užívateľa pre iPhone*.

Lasery

Senzor blízkosti a kamerový systém TrueDepth obsahujú najmenej jeden laser. Tieto laserové systémy môžu byť z bezpečnostných dôvodov znefunkčnené, ak dôjde k poškodeniu alebo poruche zariadenia. Ak sa vám na iPhone zobrazí hlásenie, že laserový systém je deaktivovaný, mali by ste o jeho opravu požiadať spoločnosť Apple alebo autorizovaného poskytovateľa servisných služieb. Nesprávna oprava, úprava alebo používanie neoriginálnych komponentov v laserových systémoch, ktoré nie sú od spoločnosti Apple, môžu spôsobiť nesprávne fungovanie bezpečnostných mechanizmov a viesť k nebezpečnému vystaveniu alebo poraneniu očí či pokožky.

Kompatibilita s načúvacími prístrojmi

Navštívte stránku apple.com/support/hac, prípadne si pozrite časť „Načúvacie prístroje“ v *Príručke užívateľa pre iPhone*.

Prevenia pred poškodením sluchu

Ak chcete predísť poškodeniu sluchu, nepočúvajte zvuk s vysokou hlasitosťou dlhšiu dobu. Viac informácií o zvukoch a sluchu nájdete na stránke apple.com/sound a v časti „Informácie o bezpečnosti“ v *Príručke užívateľa pre iPhone*.

Rušenie lekárskeho prístrojov

iPhone obsahuje magnety, súčasti a vysielače, ktoré môžu spôsobovať rušenie lekárskeho prístrojov. Pozrite si časť „Informácie o bezpečnosti“ v *Príručke užívateľa pre iPhone*.

Regulačné informácie

Informácie o certifikácii a normách nájdete na zariadení. Prejdite do Nastavenia > Všeobecné > Právne informácie a normy. Ďalšie regulačné informácie nájdete v časti „Bezpečnosť, zaobchádzanie a podpora“ v *Príručke užívateľa pre iPhone*.

Zhoda s predpismi FCC a ISED pre Kanadu

Toto zariadenie spĺňa požiadavky v časti 15 predpisov FCC a štandardy RSS kanadského ministerstva inovácií, vedy a hospodárskeho rozvoja (ISED) pre nelicencované zariadenia. Prevádzka zariadenia podlieha nasledujúcim dvom podmienkam: (1) Toto zariadenie nesmie spôsobovať škodlivé rušenie a (2) toto zariadenie musí prijať akékoľvek rušenie vrátane rušenia, ktoré môže spôsobiť neželanú prevádzku.

Zhoda s normami EÚ/UK

Spoločnosť Apple Inc. týmto vyhlasuje, že toto bezdrôtové zariadenie spĺňa podmienky smernice 2014/53/EÚ a nariadenia o rádiových zariadeniach z roku 2017. Kópia vyhlásenia o zhode so smernicami je dostupná na stránke apple.com/euro/compliance. Zástupcom spoločnosti Apple v EÚ je spoločnosť Apple Distribution International Ltd., Hollyhill Industrial Estate, Cork, Írsko. Predstaviteľ Apple pre Spojené kráľovstvo je spoločnosť Apple UK Ltd., 2 Furzeground Way, Stockley Park, Middlesex, UB11 1BB.



| Frekvencia | Maximálny výkon |
|--|-------------------------|
| Model: A2882 | |
| GSM 900 | < 35.0dBm |
| GSM 1800 | < 32.0dBm |
| 3G (všetky pásma) | < 25.7dBm |
| LTE/5G (1, 3, 7, 8, 20, 28, 38, 40, 42) | < 25.7dBm |
| LTE/5GNR (41, 77, 78) | < 28.7dBm |
| 2.4 GHz | < 100mW |
| 5.150 - 5.250 GHz | < 200mW |
| 5.250 - 5.350 GHz - obmedzenie použitia | < 200mW |
| 5.470 - 5.725 GHz | < 200mW |
| 5.725 - 5.875 GHz | < 25mW |
| 6.0 - 8.5 GHz | < 0dBm/50 MHz |
| 360 kHz | < -15dB μ A/m @ 10m |
| 13.56 MHz | < 42dB μ A/m @10m |

| Frekvencia | Maximálny výkon |
|--|-------------------|
| 1610 - 1 626.5 MHz | < 27.5dBm |
| Modely: A2633 / A2403 | |
| GSM 900 | < 35.0dBm |
| GSM 1800 | < 32.0dBm |
| 3G (všetky pásma) | < 25.7dBm |
| LTE/5G (1, 3, 7, 8, 20, 28, 38, 40, 42) | < 25.7dBm |
| LTE/5GNR (41, 77, 78) | < 28.7dBm |
| 2.4 GHz | < 100mW |
| 5.150 - 5.250 GHz | < 200mW |
| 5.250 - 5.350 GHz - obmedzenie použitia | < 200mW |
| 5.470 - 5.725 GHz | < 200mW |
| 5.725 - 5.875 GHz | < 25mW |
| 6.0 - 8.5 GHz | < 0dBm/50 MHz |
| 360 kHz | < -15dBμA/m @ 10m |

| Frekvencia | Maximálny výkon |
|--|-----------------------|
| 13.56 MHz | < 42dB μ A/m @10m |
| Model: A2221 | |
| GSM 900 | < 35.0dBm |
| GSM 1800 | < 32.0dBm |
| 3G (všetky pásma) | < 25.7dBm |
| LTE (1, 3, 7, 8, 20, 28, 38, 40) | < 25.7dBm |
| 2.4 GHz | < 100mW |
| 5.150 - 5.250 GHz | < 200mW |
| 5.250 - 5.350 GHz - obmedzenie použitia | < 200mW |
| 5.470 - 5.725 GHz | < 200mW |
| 5.725 - 5.875 GHz | < 25mW |
| 13.56 MHz | < 42dB μ A/m @10m |
| Model: A2105 | |
| GSM 900 | < 35.0dBm |
| GSM 1800 | < 32.0dBm |

| Frekvencia | Maximálny výkon |
|--|-----------------------|
| 3G (všetky pásma) | < 25.7dBm |
| LTE (1, 3, 7, 8, 20, 28, 38, 40) | < 25.7dBm |
| 2.4 GHz | < 100mW |
| 5.150 - 5.250 GHz | < 200mW |
| 5.250 - 5.350 GHz - obmedzenie použitia | < 200mW |
| 5.470 - 5.725 GHz | < 200mW |
| 5.725 - 5.875 GHz | < 25mW |
| 13.56 MHz | < 42dB μ A/m @10m |

Obmedzenie použitia: Toto zariadenie sa smie používať len v interiéroch. Toto obmedzenie platí v nasledujúcich krajinách: AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, EL, ES, FI, FR, HR, HU, IE, IS, IT, LI, LT, LU, LV, MT, NL, NO, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR, UK (NI).

SPOTREBITEĽSKÝ LASEROVÝ PRODUKT TRIEDY 1
EN 50689:2021

Informácie o likvidácii a recyklácii



Symbol uvedený vyššie znamená, že v súlade s miestnymi zákonmi a nariadeniami váš produkt a jeho batéria musia byť zlikvidované oddelene od odpadu z domácnosti. Keď tento produkt dosiahne koniec svojho životného cyklu, zaneste ho do zberného strediska určeného miestnymi úradmi. Separovaný zber a recyklácia tohto produktu a jeho batérie napomáha chrániť prírodné zdroje a zaručuje recykláciu spôsobom, ktorý chráni ľudské zdravie a životné prostredie. Informácie o recyklačnom programe spoločnosti Apple, zberných miestach pre recykláciu, zakázaných látkach a ďalších záležitostí týkajúcich sa ochrany životného prostredia nájdete na adrese apple.com/environment.

Laser triedy 1

Toto zariadenie je na základe 3. vydania normy IEC 60825-1 klasifikované ako laserový produkt triedy 1. Toto zariadenie spĺňa ustanovenia zákona 21 CFR 1040.10 a 1040.11, okrem súladu s normou IEC 60825-1, 3. vydanie, ako je to uvedené vo vyhlásení o laserových produktoch č. 56 z 8. mája 2019. Upozornenie: Toto zariadenie obsahuje aspoň jeden laser. Jeho používanie mimo určenia opísaného v užívateľskej príručke, opravovanie alebo rozoberanie môžu spôsobiť poškodenie, ktoré môže viesť k nebezpečnému vystaveniu infračervenému laserovému žiareniu, ktoré nie je viditeľné. Servis

tohto zariadenia musí vykonávať spoločnosť Apple alebo autorizovaný poskytovateľ služieb.

LASEROVÝ PRODUKT TRIEDY 1

Zhrnutie ročnej obmedzenej záruky spoločnosti Apple

Spoločnosť Apple poskytuje záruku na výrobné chyby a chyby na materiáli priloženého hardvéru a príslušenstva počas jedného roka odo dňa zakúpenia. Záruka sa nevzťahuje na bežné opotrebovanie ani na poškodenie spôsobené nehodou alebo hrubým zaobchádzaním. Ak potrebujete servis, zavolajte spoločnosti Apple, prípadne navštívte obchod Apple Store alebo autorizovaného poskytovateľa servisných služieb spoločnosti Apple. Dostupné možnosti servisu závisia od krajiny, v ktorej ho požadujete, a môžu byť obmedzené na krajinu, kde bolo zariadenie pôvodne zakúpené. Telefonické hovory a medzinárodná preprava môžu byť v závislosti od vašej polohy spoplatnené. Podľa úplných zmluvných podmienok a podrobných informácií o získavaní servisu, ktoré sú dostupné na stránke apple.com/legal/warranty a support.apple.com/sk-sk, vám pri vznesení platného nároku vyplývajúceho z tejto záruky spoločnosť Apple na základe vlastného uváženia vaše hardvérové zariadenie opraví alebo vymení, prípadne vám vráti nákupnú cenu. Dodatočná záruka dopĺňa práva vyplývajúce z miestnych zákonov o ochrane spotrebiteľa. Pri reklamácií v rámci tejto záruky môžete byť požiadaní o preukázanie detailných informácií o zakúpení zariadenia.

Pre austrálskych zákazníkov: Náš tovar sa dodáva so zárukami, ktoré na základe austrálskeho zákona o ochrane spotrebiteľa nie je možné vylúčiť. Máte nárok na náhradu alebo refundáciu v prípade závažného zlyhania a na primeranú kompenzáciu akýchkoľvek predvídateľných strát alebo škôd. Takisto máte nárok na opravu alebo výmenu tovaru v prípade, že tovar nedosiahne uspokojivú kvalitu alebo zlyhá spôsobom, ktorý nemožno klasifikovať ako závažné zlyhanie. Apple Pty Ltd, PO Box A2629, Sydney South, NSW 1235. Tel: 133-622.

Pre spotrebiteľov v EÚ: Názov Apple označuje spoločnosť Apple Distribution International Ltd., Hollyhill Industrial Estate, Cork, Írsko. Spotrebiteľia môžu od predajcu vyžadovať nápravu zdarma nad rámec tejto záruky, ak nebol dodržaný súlad s príslušnými nariadeniami.

© 2023 Apple Inc. Všetky práva vyhradené. Apple, logo Apple, iPhone a TrueDepth sú ochranné známky spoločnosti Apple Inc. registrované v USA a ďalších krajinách a regiónoch. Apple Store je známka služby spoločnosti Apple Inc. registrovaná v USA a ďalších krajinách a regiónoch. Printed in XXXX. SL034-06014-A