

iPhone

Pred uporabo iPhonea preberite *uporabniški priročnik za iPhone* na spletni strani support.apple.com/guide/iphone. Shranite dokumentacijo, če jo boste morda potrebovali pozneje.

Varnost in ravnanje

Glejte razdelek »Varnost, ravnanje in podpora« v *uporabniškem priročniku za iPhone*.

Izpostavljenost radiofrekvenčni energiji

V iPhoneu pojdite v Settings > General > Legal & Regulatory > RF Exposure. Ali obiščite apple.com/legal/rfexposure.

Baterija in polnjenje

Baterijo iPhone lahko popravi le usposobljen tehnik, da preprečite poškodbe baterije, ki bi lahko povzročile pregrevanje, požar ali poškodbe. Baterije morate reciklirati ali zavreči ločeno od gospodinjskih odpadkov ter v skladu z lokalnimi okoljskimi zakoni in smernicami. Za informacije o litij-ionskih baterijah Apple ter njihovem servisiranju in recikliranju obiščite spletno stran apple.com/batteries/service-and-recycling. Za informacije o polnjenju glejte razdelek »Pomembne varnostne informacije« v *uporabniškem priročniku za iPhone*.

Laserji

Senzor bližine in sistem kamere TrueDepth imajo enega ali več laserjev. Ti laserski sistemi so lahko iz varnostnih razlogov onemogočeni, če je naprava poškodovana ali v okvari. Če v iPhoneu prejmete obvestilo, da je laserski sistem onemogočen, ga mora vedno popraviti Apple ali pooblaščen ponudnik storitev. Nepravilno popravilo, spreminjanje ali uporaba neoriginalnih komponent Apple v laserskih sistemih lahko prepreči pravilno delovanje varnostnih mehanizmov in lahko povzroči nevarno izpostavljenost in poškodbe oči ali kože.

Združljivost s slušnimi pripomočki (HAC)

Obiščite spletno stran apple.com/support/hac ali glejte razdelek »Slušni aparati« v *uporabniškem priročniku za iPhone*.

Preprečevanje poškodb sluha

Če želite preprečiti morebitne poškodbe sluha, se izogibajte dolgotrajnemu poslušanju pri visoki glasnosti. Več informacij o zvoku in sluhu je na voljo v spletu na naslovu apple.com/sound in v razdelku »Pomembne varnostne informacije« v *uporabniškem priročniku za iPhone*.

Motnje medicinskih naprav

iPhone vsebuje magnetne ter komponente in/ali radijske sprejemnike, ki lahko motijo delovanje medicinskih naprav. Glejte razdelek »Pomembne varnostne informacije« v *uporabniškem priročniku za iPhone*.

Predpisi

Informacije o predpisih in certifikaciji so na voljo v napravi. Pojdite v Settings > General > Legal & Regulatory. Dodatne informacije o predpisih so na voljo v razdelku »Varnost, ravnanje in podpora« v uporabniškem priročniku za iPhone.

Izjava o skladnosti FCC in ISED Canada

Ta naprava je skladna s poglavjem 15 pravilnika FCC in standardi RSS urada ISED Canada za naprave, ki so oproščene licence. Delovanje je odvisno od naslednjih dveh pogojev: (1) ta naprava ne sme povzročati škodljivih motenj in (2) ta naprava mora sprejeti vse prejete motnje, vključno z motnjami, ki lahko povzročijo neželeno delovanje.

Izjava o skladnosti za EU/Združeno kraljestvo

Apple Inc. izjavlja, da je ta brezžična naprava skladna z Direktivo 2014/53/EU in predpisi o radijski opremi iz leta 2017. Izvod izjave o skladnosti je na voljo na spletnem mestu apple.com/euro/compliance. Predstavniki družbe Apple v Evropski uniji je Apple Distribution International Ltd., Hollyhill Industrial Estate, Cork, Ireland. Predstavniki družbe Apple v Združenem kraljestvu je Apple UK Ltd., 2 Furzeground Way, Stockley Park, Middlesex, UB11 1BB.



Frekvenca	Največja moč
Model: A2882	
GSM 900	< 35.0dBm
GSM 1800	< 32.0dBm
3G (vsi pasovi)	< 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 - Omejitev uporabe	< 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

Frekvenca	Največja moč
1610 - 1 626.5 MHz	< 27.5dBm
Modeli: A2633 / A2403	
GSM 900	< 35.0dBm
GSM 1800	< 32.0dBm
3G (vsi pasovi)	< 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 - Omejitev uporabe	< 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

Frekvenca	Največja moč
13.56 MHz	< 42dB μ A/m @10m
Model: A2221	
GSM 900	< 35.0dBm
GSM 1800	< 32.0dBm
3G (vsi pasovi)	< 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 - Omejitev uporabe	< 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

Frekvenca	Največja moč
GSM 1800	< 32.0dBm
3G (vsi pasovi)	< 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 - Omejitev uporabe	< 200mW
5.470 - 5.725 GHz	< 200mW
5.725 - 5.875 GHz	< 25mW
13.56 MHz	< 42dB μ A/m @10m

Omejitev uporabe: ta naprava je omejena na uporabo v zaprtih prostorih. Omejitev velja v naslednjih državah: 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).

POTROŠNIŠKI LASERSKI IZDELEK RAZREDA 1
EN 50689:2021

Informacije o odlaganju in recikliranju



Zgornji simbol pomeni, da je treba izdelek in/ali baterijo odložiti ločeno od gospodinjskih odpadkov v skladu z lokalnimi predpisi in zakoni. Ko se izteče življenjska doba izdelka, odnesite izdelek na mesto za odlaganje odpadkov, ki ga je določila lokalna pristojna služba. Ločeno odlaganje in recikliranje izdelka in/ali baterije v času odlaganja prispeva k ohranjanju naravnih virov in zagotavlja, da je postopek reciklaže izveden na način, ki varuje človekovo zdravje in okolje. Za informacije o programu recikliranja družbe Apple, zbirnih mestih za recikliranje, omejenih snoveh in drugih okoljskih pobudah obiščite spletno mesto apple.com/environment.

Informacije o laserski napravi razreda 1

Ta naprava je razvrščena med laserske izdelke razreda 1 v skladu s standardom IEC 60825-1, izdaja 3. Ta naprava je skladna s 21 CFR 1040.10 in 1040.11, razen za skladnost s standardom IEC 60825-1 Ed. 3., kot je opisano v Laser Notice No. 56, z dne 8. maja 2019. Pozor: Ta naprava ima enega ali več laserjev. Uporaba, ki ni opisana v navodilih za uporabo, popravilo ali razstavljanje, lahko povzroči poškodbe, kar lahko povzroči nevarno izpostavljenost nevidnim infrardečim laserskim emisijam. Opremo mora servisirati Apple ali pooblaščen ponudnik servisnih storitev.

LASERSKI IZDELEK RAZREDA 1

Povzetek enoletne omejene garancije družbe Apple

Apple jamči, da strojna oprema in dodatki ne bodo imeli napak v materialu in izdelavi eno leto od dne prvega nakupa v maloprodaji. Apple ne jamči za napake zaradi normalne obrabe ali normalnega staranja izdelka in za poškodbe, ki nastanejo kot posledica nesreče ali zlorabe. Za popravilo se obrnite na Apple ali obiščite Apple Store oziroma pooblaščenega ponudnika storitev Apple; razpoložljive možnosti storitev so odvisne od države, v kateri je bila zahtevana storitev, in bodo morda na voljo le v državi, v kateri je bila naprava kupljena. Morda boste morali plačati stroške klica ali stroške mednarodne poštnine (odvisno od lokacije). Če v skladu s celotnimi pogoji in podrobnimi informacijami o pridobitvi servisiranja, ki so na voljo na apple.com/legal/warranty in support.apple.com/sl-si, predložite veljaven zahtevek v okviru tega jamstva, bo Apple po lastni presoji bodisi popravil ali zamenjal priloženo strojno opremo bodisi vam vrnil kupnino zanjo. Ugodnosti jamstva veljajo poleg pravic, ki jih zagotavljajo lokalni zakoni o varstvu potrošnikov. Pri vložitvi zahtevka na podlagi te garancije boste morda morali predložiti dokazilo o nakupu.

Za uporabnike v Avstraliji: za naše izdelke so zagotovljene garancije, ki jih v okviru avstralskega zakona o varstvu potrošnikov ni mogoče izključiti. Upravičeni ste do zamenjave ali vračila kupnine pri večji okvari in do nadomestila za vsako drugo razumno predvidljivo izgubo ali škodo. Prav tako imate pravico, da se blago popravi ali zamenja, če ni sprejemljive kakovosti in ne gre za večjo okvaro. Apple Pty Ltd, PO Box A2629, Sydney South, NSW 1235. Tel.: 133-622.

Za potrošnike v EU: Apple pomeni Apple Distribution International Ltd., Hollyhill Industrial Estate, Cork, Ireland. Potrošniki imajo lahko brezplačna pravna sredstva proti prodajalcu v primeru neskladnosti, na katere ta garancija ne vpliva.

© 2023 Apple Inc. Vse pravice pridržane. Apple, logotip Apple, iPhone in TrueDepth so blagovne znamke družbe Apple Inc., registrirane v ZDA in drugih državah in regijah. Apple Store je storitvena znamka družbe Apple Inc., registrirana v ZDA ter drugih državah in regijah. Printed in XXXX. SV034-06014-A