



Pred uporabo iPhona preberite *uporabniški priročnik za iPhone* na spletni strani support.apple.com/sl-si/guide/iphone. Priročnik lahko prenesete tudi iz storitve Apple Books (kjer je na voljo). 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 iPhonu pojdite v Settings > General > Legal & Regulatory > RF Exposure. Ali obiščite apple.com/legal/rfexposure.

Baterija in polnjenje

Ne poskušajte sami zamenjati baterije v mobilniku iPhone, ker jo lahko poškodujete. Baterija se nato lahko začne pregrevati ter povzroči požar in telesne poškodbe. Litij-ionsko baterijo v mobilniku iPhone lahko zamenja Apple ali pooblaščen ponudnik servisnih storitev Apple. Baterijo morate reciklirati ali odložiti ločeno od gospodinjskih odpadkov. Baterije zavržite v skladu z lokalno okoljsko zakonodajo 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, sistem kamere TrueDepth in LiDAR Scanner imajo enega ali več laserjev. Ti laserski sistemi so lahko iz varnostnih razlogov onemogočeni, če je naprava poškodovana ali v okvari. Če v iPhonu 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 pripomočki« 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 magnete ter komponente in/ali radijske sprejemnike, ki lahko motijo delovanje medicinskih naprav. Glejte razdelek »Pomembne varnostne informacije« v *uporabniškem priročniku za iPhone*.

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). Ob upoštevanju vseh pogojev in podrobnih informacij o razpoložljivosti storitev, ki so na voljo na apple.com/legal/warranty in support.apple.com, ter pod pogojem, da v skladu s to garancijo predložite veljaven zahtevek, bo družba Apple po lastni presoji popravila ali zamenjala vaš

iPhone oziroma vam povrnila stroške. 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 zaradi večje okvare in nadomestila za katero koli drugo izgubo ali škodo, ki jo je mogoče razumno predvideti. 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.

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.



Omejitev uporabe

Ta naprava je omejena na uporabo v zaprtih prostorih, če deluje v frekvenčnem obsegu od 5150 do 5350 MHz. 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, UA, UK(NI).

Frekvenca	Največja moč
GSM 900	Power Class 4
GSM 1800	Power Class 1
3G (All Bands)	Power Class 3
LTE/5G (1, 3, 7, 8, 20, 28, 38, 40, 41, 42, 77, 78)	Power Class 3
2.4 GHz (WLAN/Bluetooth)	< 100mW
5.150 - 5.350 / 5.470 - 5.725 GHz (WLAN)	< 200mW
5.725 - 5.875 GHz (WLAN)	< 25mW
13.56 MHz	< 42dBμA/m @ 10m
6.0 - 8.5 GHz (UWB)	< 0dBm/50 MHz
360 kHz	< -15dBμA/m @ 10m

Informacije o odlaganju in recikliranju



Zgornji simbol pomeni, da je treba izdelek in/ali baterijo odložiti ločeno od gospodinskih odpadkov v skladu z lokalnimi predpisi in zakoni. Izdelek ob koncu njegove življenjske dobe odložite na zbirnem mestu, ki ga določijo lokalni organi. Ločeno zbiranje in recikliranje vašega izdelka in/ali baterije ob odstranjevanju bo pripomoglo k ohranjanju naravnih virov in takemu načinu recikliranja, ki varuje zdravje ljudi 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 v skladu s 3. izdajo standarda IEC 60825-1 razvrščena med laserske izdelke razreda 1. Naprava je skladna s standardoma 21 CFR 1040.10 in 1040.11 razen skladnosti s 3. izdajo standarda IEC 60825-1, kot je opisano v obvestilu o laserskih napravah z dne 8. maja 2019. Pozor: Ta naprava vsebuje enega ali več laserjev. S kakršno koli uporabo razen tiste, ki je opisana v uporabniškem priročniku ter navodili za popravilo ali demontažo, lahko poškodujete napravo, kar lahko povzroči nevarno izpostavljenost infrardečim laserskim emisijam, ki niso vidne. Opremo mora servisirati Apple ali pooblaščen ponudnik servisnih storitev.

LASERSKI IZDELEK RAZREDA 1

© 2021 Apple Inc. Vse pravice pridržane. Apple, logotip Apple, iPhone in TrueDepth so blagovne znamke družbe Apple Inc., zaščitene v ZDA in drugih državah. Apple Books je blagovna znamka družbe Apple Inc. Apple Store je storitvena znamka družbe Apple Inc., zaščitena v ZDA in drugih državah. Printed in XXXX. SV034-04701-A