

iPhone

Prieš naudodamiesi „iPhone“ įrenginiu, peržiūrėkite „iPhone“ naudotojo vadovą, pateiktą adresu support.apple.com/guide/iphone. Saugokite dokumentaciją, nes jos gali prireikti ateityje.

Sauga ir priežiūra

Žr. skyrių „Sauga, priežiūra ir pagalba“, esantį „iPhone“ naudotojo vadove.

Radijo dažnių įjungimas

„iPhone“ įrenginyje pasirinkite „Settings“ > „General“ > „Legal & Regulatory“ > „RF Exposure“. Taip pat galite apsilankyti adresu apple.com/legal/rfexposure.

Akumulatorius ir įkrovimas

„iPhone“ akumuliatorių taisyti leidžiama tik kvalifikuotam technikui, kad akumulatorius nebūtų pažeistas, neperkaistų, nesukeltų gaisro ar sužeidimų. Akumulatoriai turėtų būti perdirbami arba pašalinami atskirai nuo kitų buitinių atliekų, laikantis vietos aplinkosaugos įstatymų ir gairių. Norėdami gauti informacijos apie „Apple“ ličio jonų akumulatorius, akumuliatorių priežiūrą ir perdirbimą, apsilankykite adresu apple.com/lt/batteries/service-and-recycling. Norėdami gauti informacijos apie įkrovimą, žr. skyrių „Svarbi saugos informacija“, esantį „iPhone“ naudotojo vadove.

Lazeriai

Artumo jutiklyje, „TrueDepth“ kameros sistemoje ir „LiDAR“ skeneryje naudojami vienas arba keli lazeriai. Šios lazerinės sistemos gali būti išjungtos dėl saugos priežasčių, jei

prietaisas pažeistas arba sugedo. Jei „iPhone“ gaunate pranešimą, kad lazerio sistema išjungta, ją turėtų taisyti „Apple“ arba įgaliotas paslaugų teikėjas. Netinkamai sutaisius, modifikavus arba lazerinėje sistemoje naudojus ne originalius „Apple“ komponentus, saugos mechanizmai gali veikti netinkamai ir sukelti pavojingą emisiją bei pažeisti akis ir odą.

1 klasės lazerio informacija

Šis įrenginys yra laikomas 1 klasės lazeriniu produktu pagal IEC 60825-1 Ed. 3. Šis įrenginys atitinka 21 CFR 1040.10 ir 1040.11, išskyrus IEC 60825-1 Ed. 3., kaip aprašyta Pareiškime dėl lazerių Nr. 56 (2019 m. gegužės 8 d.). Dėmesio. Šiame įrenginyje įrengti vienas ar keli lazeriai. Naudojant įrenginį kitaip, nei nurodyta šiame naudotojo vadove, taisant arba išardant, įrenginį galima pažeisti, o tai gali sukelti pavojingą lazerinių infraraudonųjų spindulių emisiją, kuri yra nematoma. Šio įrenginio techninę priežiūrą turi atlikti „Apple“ arba „Apple“ įgaliotasis paslaugų teikėjas.

1 KLASĖS BUITINIS LAZERINIS GAMINYS
EN 50689:2021

Suderinamumas su klausos aparatu (HAC)

Apsilankykite adresu support.apple.com/106349 arba žr. temą „Klausos įrenginiai“ „iPhone“ naudotojo vadove.

Venkite klausos pažeidimų

Jei nenorite pažeisti klausos, nesiklausykite garsiai ilgą laiką. Daugiau informacijos apie garso poveikį klausai rasite internete adresu apple.com/sound ir skyriuje „Svarbi saugos informacija“ „iPhone“ naudotojo vadove.

Medicininį prietaisų trukdžiai

„iPhone“ yra magnetų, taip pat komponentų ir (arba) radijo imtuvų, kurie gali trukdyti medicinos prietaisams. Žr. skyrių „Svarbi saugos informacija“, esantį „iPhone“ naudotojo vadove.

Prieinamumas

Informacijos apie „iPhone“ prieinamumo funkcijas rasite „iPhone“ naudotojo vadove.

Teisinio reguliavimo informacija

Teisinio reguliavimo informacija pateikiama įrenginyje. Eikite į „Settings“ > „General“ > „Legal & Regulatory“. Papildomos teisinio reguliavimo informacijos yra „iPhone“ naudotojo vadovo temoje „Sauga, priežiūra ir pagalba“.

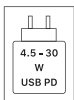
ES ir JK atitiktis

„Apple Inc.“ čia pareiškia, kad šis belaidis prietaisas atitinka 2014/53/ES direktyvą ir 2017 m. Radijo įrangos taisykles. Atitikties deklaracijos kopiją galima rasti adresu apple.com/euro/compliance. „Apple“ atstovas ES yra „Apple Distribution International Ltd.“, Hollyhill Industrial Estate, Cork, Ireland. „Apple“ atstovas JK yra „Apple UK Ltd.“, 2 Furzeground Way, Stockley Park, Middlesex, UB11 1BB.





A3287 / A3293: norint pasiekti maksimalų krovimo greitį, įkroviklio galia turi būti nuo ne mažiau nei 4,5 vato, reikalingų radijo įrangai, iki ne daugiau nei 23,0 vatų.



A3296 / A3290: norint pasiekti maksimalų krovimo greitį, įkroviklio galia turi būti nuo ne mažiau nei 4,5 vato, reikalingų radijo įrangai, iki ne daugiau nei 30,0 vatų.

- Šis prietaisas palaiko USB PD greitą krovimą, kaip apibūdinta „USB Implementer Forum“ organizacijos maitinimo tiekimo specifikacijos 3.1. versijoje.
- Šis prietaisas palaiko USB-C ir BC1.2 krovimą, kaip apibūdinta „USB Implementer Forum“ organizacijos „USB Type-C®“ laidų ir jungčių specifikacijų 2.3 leidime ir akumuliatorių krovimo specifikacijos 1.2 versijoje.

Modeliai: A3287 / A3290 / A3293 / A3296

Dažnis	Maksimali galia
GSM 900	< 35.0dBm
GSM 1800	< 32.0dBm
3G (I, VIII)	< 25.7dBm
LTE/5G (1, 3, 7, 8, 20, 28, 38, 40, 42)	< 25.7dBm
LTE/5GNR (41, 77, 78)	< 28.7dBm
13.56 MHz	< 42dBμA/m @10m
360 kHz	< -15dBμA/m @10m
6.0 - 8.5 GHz	< 0dBm/50 MHz
1610 - 1 626.5 MHz	< 27.5dBm
2.4 GHz	< 100mW
5.150 - 5.250 GHz	< 200mW
5.250 - 5.350 GHz*	< 200mW
5.470 - 5.725 GHz	< 200mW
5.725 - 5.875 GHz	< 25mW
5.925** - 6.425 GHz (LPI)*	< 200mW (EU) < 250mW (UK)
5.925** - 6.425 GHz (VLP)	< 25mW

* Naudojimo apribojimas: įrenginį galima naudoti tik patalpose. Šis apribojimas galioja: 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)

** Kitoks tik JK: 5.945 - 6.425 GHz

Informacija apie išmetimą ir perdirbimą



Pirmiau pateiktas simbolis reiškia, kad pagal vietos įstatymus ir reglamentus jūsų turimas gaminys ir (arba) jo akumulatorius turi būti išmestas atskirai nuo visų kitų buitinių atliekų. Šiam produktui tapus netinkamu naudoti, pristatykite jį į vietinių institucijų nurodytą surinkimo vietą. Atskiras jūsų produkto ir (arba) jo akumulatoriaus surinkimas bei perdirbimas padeda tausoti gamtinius išteklius ir užtikrina aplinką bei žmonių sveikatą saugantį atliekų tvarkymą. Informacijos apie „Apple“ perdirbimo programas, perdirbimo surinkimo punktus, apribotas medžiagas ir kitas aplinkosaugos iniciatyvas žr. puslapyje apple.com/environment.

„Apple“ vienerių metų ribotos garantijos santrauka

„Apple“ garantuoja, kad pridėtas aparatinės įrangos produktas ir priedai neturės medžiagų ir gamybinių defektų vienerius metus nuo įsigijimo iš mažmeninio pardavėjo datos. „Apple“ neteikia garantijos normaliam susidėvimui ir atsitiktinei žalai ar neatsargiam naudojimui. Jei norite įsigyti paslaugų, susisiekite su „Apple“, apsilankykite „Apple Store“ ar „Apple“ įgalioto paslaugų teikėjo parduotuvėje – galimų paslaugų parinktys

priklauso nuo šalies, kurioje norima naudotis paslauga. Paslaugą gali riboti originali pardavimo šalis. Priklausomai nuo vietovės gali būti taikomi skambinimo ir tarptautinio krovinių gabenimo mokesčiai. Jei pateiksite tinkamą pretenziją pagal šią garantiją, „Apple“ savo nuožiūra pataisys, pakeis jūsų aparatinės įrangos produktą arba grąžins už jį sumokėtus pinigus, pagal visas sąlygas ir išsamią informaciją apie techninės priežiūros paslaugos gavimą, pateiktą apple.com/legal/warranty ir support.apple.com/lt-lt. Garantija suteikia papildomų privalumų prie vietinių vartotojų įstatymų suteikiamų teisių. Pateikiant prašymą taisyti pagal šią garantiją, jūsų gali būti reikalaujama pateikti prekės įsigijimą patvirtinančią išsamią informaciją.

Klientams iš ES: „Apple“ yra „Apple Distribution International Ltd.“, Hollyhill Industrial Estate, Cork, Ireland. Nustačius neatitikimą, gali būti, kad prieš pardavėją vartotojai galės naudotis nemokamomis teisių gynimo priemonėmis, kurioms ši garantija neturi įtakos.



© „Apple Inc.“, 2024 m. Visos teisės saugomos. „Apple“, „Apple“ logotipas, „iPhone“ ir „TrueDepth“ yra „Apple Inc.“ prekių ženklai, registruoti JAV ir kituose regionuose bei šalyse. „Apple Store“ yra „Apple Inc.“ paslaugų ženklai, registruoti JAV ir kituose regionuose bei šalyse.
Printed in XXXX. LT034-06537-A