

iPhone

Pirms iPhone lietošanas izskatiet *iPhone lietošanas pamācību* vietnē support.apple.com/guide/iphone. Saglabājiet dokumentāciju turpmākām uzziņām.

Drošība un lietošana

Sk. *iPhone lietošanas pamācības* sadaļu "Drošība, lietošana un atbalsts".

Pakļaušana radiofrekvenču enerģijas starojumam

iPhone tālruni dodieties uz Settings > General > Legal & Regulatory > RF Exposure. Vai arī dodieties uz vietni apple.com/legal/rfexposure.

Akumulators un uzlāde

iPhone akumulatoru drīkst labot tikai apmācīts tehniskais darbinieks, lai izvairītos no akumulatora bojājumiem, kas var izraisīt pārkaršanu, aizdegšanos vai traumas. Akumulators jāpārstrādā un jāizmet atsevišķi no sadzīves atkritumiem un saskaņā ar vietējiem vides tiesību aktiem un vadlīnijām. Informāciju par Apple litija jonu akumulatoriem un akumulatoru nomaiņu un pārstrādi sk. vietnē apple.com/lv/batteries/service-and-recycling. Informāciju par uzlādi sk. *iPhone lietošanas pamācības* sadaļā "Svarīga informācija par drošību".

Lāzeri

Tuvuma sensors un TrueDepth kameras sistēma satur vienu vai vairākus lāzerus. Ja ierīce ir bojāta vai arī tai ir kādas darbības kļūmes, šis lāzeru sistēmas drošības apsvērumu dēļ var atspējot. Ja jūs savā iPhone saņemat paziņojumu, ka lāzera sistēma ir atspējota, jums vienmēr jānodrošina, ka tās remontu veic Apple vai pilnvarots servisa nodrošinātājs. Nepareizi veikta remonta, pārveidojumu vai neoriģinālo Apple komponentu izmantošanas lāzeru sistēmās gadījumā drošības mehānismi var nedarboties pareizi, radīt apdraudējumu un acu vai ādas savainojumus.

Dzirdes aparātu saderība (HAC)

Dodieties uz vietni apple.com/support/hac vai skatiet *iPhone lietošanas pamācības* sadaļu "Dzirdes aparāti".

Izvairīšanās no dzirdes bojājumiem

Lai nepieļautu dzirdes bojājumus, ilglaicīgi neklausieties lielā skaļumā. Plašāka informācija par skaņu un dzirdi ir pieejama vietnē apple.com/sound un *iPhone lietošanas pamācības* sadaļā "Svarīga informācija par drošību".

Medicīnisko ierīču darbības traucējumi

iPhone satur magnētus, kā arī sastāvdaļas un/vai radio, kas var radīt medicīnisku ierīču darbības traucējumus. Sk. *iPhone lietošanas pamācības* sadaļu "Svarīga informācija par drošību".

Regulējošā informācija

Regulējošā sertifikācijas informācija ir pieejama ierīcē. Dodieties uz Settings > General > Legal & Regulatory. Papildu regulējošā informācija ir iekļauta *iPhone lietošanas pamācības* sadaļā "Drošība, lietošana un atbalsts".

Atbilstība Federālās sakaru komisijas un Kanādas Rūpniecības ministrijas prasībām

Šī ierīce atbilst Federālās sakaru komisijas noteikumu 15. daļas prasībām un Kanādas Rūpniecības ministrijas standartam(-iem) attiecībā uz nelicencējamām RSS iekārtām. Ierīcei darbojoties, ir jānodrošina divas prasības: (1) šī ierīce nedrīkst izraisīt kaitīgus traucējumus, un (2) šai ierīcei ir jāpieņem jebkāds radīts traucējums, tostarp tāds, kas var izraisīt nevēlamu darbību.

ES / Lielbritānijas atbilstība

Apple Inc. paziņo, ka šī bezvadu ierīce atbilst Direktīvas 2014/53/ES prasībām un 2017. gada radioiekārtu noteikumiem. Atbilstības deklarācijas kopija ir pieejama vietnē apple.com/euro/compliance. Apple pārstāvis ES ir Apple Distribution International Ltd., Hollyhill Industrial Estate, Cork, Ireland. Apple pārstāvis Lielbritānijā ir Apple UK Ltd., 2 Furzeground Way, Stockley Park, Middlesex, UB11 1BB.



Frekvence	Maksimālā jauda
Modelis: A2882	
GSM 900	< 35.0dBm
GSM 1800	< 32.0dBm
3G (visas joslas)	< 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 - Lietošanas ierobežojums	< 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
13.56 MHz	< 42dBμA/m @10m

Frekvence	Maksimālā jauda
1610 - 1 626.5 MHz	< 27.5dBm
Modeļi: A2633 / A2403	
GSM 900	< 35.0dBm
GSM 1800	< 32.0dBm
3G (visas joslas)	< 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 - Lietošanas ierobežojums	< 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

Frekvence	Maksimālā jauda
13.56 MHz	< 42dB μ A/m @10m
Modelis: A2221	
GSM 900	< 35.0dBm
GSM 1800	< 32.0dBm
3G (visas joslas)	< 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 - Lietošanas ierobežojums	< 200mW
5.470 - 5.725 GHz	< 200mW
5.725 - 5.875 GHz	< 25mW
13.56 MHz	< 42dB μ A/m @10m
Modelis: A2105	
GSM 900	< 35.0dBm

Frekvence	Maksimālā jauda
GSM 1800	< 32.0dBm
3G (visas joslas)	< 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 - Lietošanas ierobežojums	< 200mW
5.470 - 5.725 GHz	< 200mW
5.725 - 5.875 GHz	< 25mW
13.56 MHz	< 42dBμA/m @10m

Lietošanas ierobežojums: šo ierīci drīkst lietot tikai iekštelpās. Šis ierobežojums ir spēkā šādās valstīs: 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).

1. KLASES PATĒRĪNA LĀZERIZSTRĀDĀJUMS
EN 50689:2021

Informācija par atbrīvošanos no ierīces un tās pārstrādi



Šis simbols norāda, ka atbilstoši vietējiem normatīvajiem aktiem un noteikumiem no šī izstrādājuma un/vai tā akumulatora nedrīkst atbrīvoties, izmetot to kopā ar sadzīves atkritumiem. Kad šis izstrādājums ir sasniedzis lietošanas laika beigas, nogādājiet to savākšanas vietā, kuru norādījušas vietējās varas institūcijas. Šī izstrādājuma un/vai tā akumulatora atsevišķa savākšana un pārstrāde pēc lietošanas laika beigām sekmē racionālu dabas resursu izlietojumu un ļauj panākt, ka pārstrāde notiek cilvēka veselībai un videi nekaitīgā veidā. Informāciju par Apple pārstrādes programmu, pārstrādes savākšanas punktiem, ierobežotām vielām un citām vides iniciatīvām sk. apple.com/environment.

1. klases lāzera informācija

Šī ierīce ir klasificēta kā 1. klases lāzerizstrādājums atbilstoši standartam IEC60825-1 Ed. 3. Šī ierīce atbilst 21 CFR 1040.10 un 1040.11, izņemot atbilstību IEC 60825-1 Ed. 3., kā aprakstīts 2019. gada 8. maijā datētā lāzera paziņojumā Nr. 56. Uzmanību! Šī ierīce satur vienu vai vairākus lāzerus. Izmantošana citādi, nekā aprakstīts lietotāja rokasgrāmatā, remonts vai izjaukšana var radīt bojājumus, kas var pakļaut apkārtējos bīstamam infrasarkanā lāzera starojumam, kas nav redzams. Šādas ierīces jāremontē pie Apple vai pilnvarota pakalpojumu sniedzēja.

1. KLASES LĀZERIZSTRĀDĀJUMS

Apple viena gada ierobežotās garantijas kopsavilkums

Apple garantē, ka iekļautajam aparatūras izstrādājumam un piederumiem nebūs materiālu un ražošanas defektu viena gada laikā no sākotnējās iegādes datuma mazumtirdzniecības veikalā. Apple nesniedz garantiju pret dabisku nolietošanos, kā arī bojājumiem, kas radušies negadījumu vai nepareizas lietošanas rezultātā. Lai saņemtu apkopi, zvaniet uzņēmumam Apple vai apmeklējiet Apple Store veikalu vai Apple pilnvarotu pakalpojumu sniedzēju. Pieejamās apkopes iespējas ir atkarīgas no valsts, kurā apkope tiek pieprasīta, un tās var būt spēkā tikai iegādes valstī. Atkarībā no atrašanās vietas var tikt iekasēta maksa par zvaniem un starptautiskajiem sūtījumiem. Ja iesniedzat derīgu garantijas prasību, Apple pēc saviem ieskatiem salabos vai aizstās jūsu aparatūras izstrādājumu vai atmaksās tā vērtību; pilno noteikumu tekstu un plašāku informāciju par pieejamās apkopes saņemšanu skatiet vietnē apple.com/legal/warranty un support.apple.com/lv-lv. Garantijas priekšrocības tiek sniegtas papildus vietējām patērētāju likumīgajām tiesībām. Iesniedzot garantijas prasību, jums, iespējams, būs jāuzrāda pirkumu apliecinošs dokuments.

Klientiem Austrālijā: mūsu precēm ir ietverta garantija, kas ir obligāti jāsniedz atbilstoši Austrālijas patērētāju likumam. Jums ir tiesības saņemt citu preci vai atmaksu par būtisku bojājumu un kompensāciju par jebkuru citu saprātīgi paredzamu zaudējumu vai bojājumu. Jums arī ir tiesības saņemt preču remontu vai nomaiņu, ja precēm ir nepiemērota kvalitāte un bojājums nav uzskatāms par būtisku. Apple Pty Ltd, PO Box A2629, Sydney South, NSW 1235. Tel: 133-622.

Klientiem ES: ar Apple ir domāts Apple Distribution International Ltd., Hollyhill Industrial Estate, Cork, Ireland. Neatbilstības gadījumā patērētājiem attiecībā pret pārdevēju var tikt bez maksas nodrošināti aizsardzības līdzekļi, ko neietekmē šī garantija.

© 2023 Apple Inc. Visas tiesības paturētas. Apple, Apple logotips, iPhone un TrueDepth ir Apple Inc. preču zīmes, kas reģistrētas ASV un citās valstīs un reģionos. Apple Store ir Apple Inc. pakalpojumu zīme, kas reģistrēta ASV un citās valstīs un reģionos.
Printed in XXXX. LV034-06014-A