



Pirms iPhone lietošanas izskatiet *iPhone lietošanas pamācību* vietnē support.apple.com/lv-lv/guide/iphone. Pamācības lejupielādei varat arī izmantot lietotni Apple Books (kur tā pieejama). Saglabājiet dokumentāciju turpmākām uzziņām.

Drošība un lietošana

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

Pakļaušana radiofrekvenču enerģijas starojumam

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

Akumulators un uzlāde

Nemēģiniet nomainīt iPhone akumulatoru pats. Šādi varat sabojāt akumulatoru, un tas savukārt var izraisīt pārkaršanu, aizdegšanos un traumas. iPhone tālrunī esošo litija jonu akumulatoru drīkst nomainīt vai nodot pārstrādei tikai Apple vai pilnvarots Apple pakalpojumu sniedzējs, un no akumulatora nedrīkst atbrīvoties kopā ar sadzīves atkritumiem. Atbrīvojieties no akumulatoriem saskaņā ar vietējiem vides aizsardzības likumiem 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 drošības informācija".

Lāzeri

Tuvuma sensors, TrueDepth kameras sistēma un LiDAR skeneris satur vienu vai vairākus lāzerus. Šīs lāzera sistēmas var tikt atspējotas drošības nolūkos, ja ierīce ir bojāta vai darbojas nepareizi. Ja savā iPhone saņemat paziņojumu, ka lāzera sistēma ir atspējota, nododiet to labošanai Apple vai pilnvarotam servisa pakalpojumu sniedzējam. Nepareiza labošana, pārveidojumi vai neoriģinālu Apple komponentu izmantošana lāzera sistēmās var radīt nepareizu drošības mehānismu darbību, un tas var radīt bīstamību un traumas acīm un ādai.

Dzirdes aparātu saderība (HAC)

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

Izvairīšanās no dzirdes zuduma

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

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 drošības informācija"*.

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 negadījumā vai nepareizas lietošanas rezultātā. Lai saņemtu apkopi, zvaniet kompānijai Apple vai apmeklējiet Apple 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 iesniegsit derīgu garantijas prasību, Apple pēc saviem ieskatiem salabos vai aizstās jūsu iPhone tālruni vai atmaksās tā vērtību; pilno noteikumu tekstu un plašāku informāciju par pieejamās apkopes saņemšanu sk. 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 precēs 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.

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 standartu(-iem) attiecībā uz nelicencējamām RSS iekārtām. Ierīcei darbojoties ir jānodrošina divas prasības: (1) šī ierīce nedrīkst radīt kaitīgus traucējumus; un (2) šai ierīcei jāpieņem jebkuri saņemtie traucējumi, tostarp traucējumi, kas var izraisīt nevēlamu darbību.

ES / Lielbritānijas atbilstība

Apple Inc. paziņo, ka šī bezvadu ierīce atbilst Direktīvas 2014/53/ES prasībām 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 Lielbritānijas pārstāvis ir Apple UK Ltd., 2 Furzeground Way, Stockley Park, Middlesex, UB11 1BB.



Lietošanas ierobežojums

Ja šī ierīce darbojas 5150–5350 MHz frekvenču diapazonā, to drīkst lietot tikai telpās. 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, UA, UK(NI).

Frekvence	Maksimālā jauda
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	< 42dB μ A/m @ 10m
6.0 - 8.5 GHz (UWB)	< 0dBm/50 MHz
360 kHz	< -15dB μ A/m @ 10m

Informācija par atbrīvošanos un 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 kompānijas Apple pārstrādes programmām, pārstrādei paredzēto izstrādājumu savākšanas punktiem, aizliegtajām vielām un citām vides iniciatīvām sk. apple.com/environment.

Informācija par 1. klases lāzerizstrādājumu

Šī ierīce ir klasificēta kā 1. klases lāzerizstrādājums atbilstoši standartam IEC60825-1 Ed. 3. Šī ierīce atbilst CFR 21. sadaļas regulām 1040.10 un 1040.11, izņemot atbilstību standartam IEC 60825-1 Ed. 3., kā aprakstīts 56. paziņojumā par lāzeru, kas datēts ar 2019. gada 8. maiju. Uzmanību! Šī ierīce ietver vienu vai vairākus lāzerus. Izmantošana, kas nav aprakstīta lietotāja rokasgrāmatā, labošana vai demontāža var izraisīt bojājumus, un tie savukārt var izraisīt bīstamu pakļaušanu infrasarkanā starojumam, kas nav saskatāms ar aci. Šīs iekārtas labošana ir jāuztic kompānijai Apple vai pilnvarotam pakalpojumu sniedzējam.

1. KLASĒS LĀZERIZSTRĀDĀJUMS

© 2021 Apple Inc. Visas tiesības paturētas. Apple, Apple logotips, iPhone un TrueDepth ir Apple Inc. preču zīmes, kas reģistrētas ASV un citās valstīs. Apple Books ir Apple Inc. preču zīme. Apple Store ir Apple Inc. pakalpojumu zīme, kas reģistrēta ASV un citās valstīs. Printed in XXXX. LV034-04700-A