



Pirms iPhone lietošanas izskatiet *iPhone lietošanas pamācību* vietnē support.apple.com/lv-lv/guide/iphone/welcome/ios. 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 www.apple.com/legal/rfexposure.

Akumulators

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 nomainīšanu un pārstrādi sk. vietnē www.apple.com/lv/batteries/service-and-recycling.

Dzirdes aparātu saderība (HAC)

Dodieties uz vietni www.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 www.apple.com/sound un *iPhone lietošanas pamācības* sadaļā "Svarīga drošības informācija".

Medicīnisko ierīču darbības traucējumi

iPhone satur magnētus, kas var traucēt medicīnisko ierīču darbību. 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 nolietojanos, kā arī bojājumiem, kas radušies negadījumam 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 www.apple.com/legal/warranty un support.apple.com. Garantijas priekšrocības tiek sniegtas papildus vietējām patērētāju likumīgajām tiesībām. Iesniedzot garantijas prasību, jums, iespējams, būs jāuzrāda pirkumu apliecinājošs 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 nomainīšanu, ja precēm ir nepiemērota kvalitāte un bojājums nav uzskatāms par būtisku. Apple Pty Ltd, PO Box A2629, Sydney South, NSW 1235. Tālr.: 133-622.

Regulējošā informācija

Regulējošā sertifikācijas informācija ir pieejama šajā 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.

Atbilstība ES prasībām

Apple Inc. paziņo, ka šī bezvadu ierīce atbilst Direktīvas 2014/53/ES prasībām.

ES Atbilstības deklarācijas kopija, kas ietver arī informāciju par ierīces frekvenču joslām un maksimālo radiofrekvenču starojumu, ir pieejama vietnē www.apple.com/euro/compliance.
Apple pārstāvis ES ir Apple Distribution International, Hollyhill Industrial Estate, Cork, Ireland.



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, UK.

Frekvence	Maksimālā jauda
GSM 900	Power Class 4
GSM 1800	Power Class 1
3G (All Bands)	Power Class 3
LTE (1, 3, 7, 8, 20, 28, 38, 40)	Power Class 3
2.4GHz (WLAN/Bluetooth)	< 100mW
5.150 - 5.350 / 5.470 - 5.725 GHz (WLAN)	< 200mW
5.725 - 5.875 GHz (WLAN)	< 25mW
13.56MHz	< 42dBµA/m @ 10m

Eiropas Savienība — informācija par atbrīvošanos no iekārtas



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.

Informācija par 1. klases lāzerizstrādājumu

Šī ierīce ir klasificēta kā 1. klases lāzerizstrādājums atbilstoši standartiem IEC60825-1:2007 un IEC60825-1:2014. Šī ierīce atbilst CFR 21. sadaļas regulām 1040.10 un 1040.11, izņemot atkāpes attiecībā uz 50. paziņojumu par lāzeru, kas datēts ar 2007. gada 24. jūniju. Šī ierīce ietver vienu vai vairākus lāzerus, kurus var sabojāt remonta vai izjaukšanas rezultātā, un tas 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