



Преди да използвате iPhone, прегледайте *Ръководството на потребителя за iPhone* на адрес support.apple.com/guide/iphone. Можете също да използвате Apple Books (Apple книги) за изтегляне на ръководството (където е достъпно). Запазете документацията за по-нататъшни справки.

Безопасност и поддръжка

Вижте „Безопасност, използване и поддръжка“ в *Ръководство на потребителя за iPhone*.

Излагане на радио-честотна енергия

На iPhone отидете в Settings > General > Legal & Regulatory > RF Exposure (Настройки > Основни > Нормативна уредба и стандарти > Радиочестотно облъчване). Или посетете www.apple.com/legal/rfexposure.

Батерия

Не се опитвайте да сменяте сами батерията на iPhone— възможно е да повредите батерията, което може да доведе до прегряване, пожар или нараняване. Литиево-йонната батерия в iPhone трябва да се заменя или рециклира от Apple или от оторизиран от Apple мобилен оператор. Батерията трябва да се рециклира или изхвърля отделно от битовите отпадъци. Изхвърляйте батериите съобразно местните закони и разпоредби, свързани с околната среда. За да получите информация относно литиево-йонните батерии на Apple, както и за смяната и рециклирането им, посетете www.apple.com/bg/batteries/service-and-recycling.

Съвместимост със слухови апарати

Посетете www.apple.com/support/hac или вижте раздела „Слухови апарати“ в *Ръководство на потребителя за iPhone*

Предотвратяване на увреждане на слуха

За да избегнете възможно увреждане на слуха, не слушайте при голяма сила на звука дълго време. Повече информация за звука и слуха можете да намерите онлайн на адрес www.apple.com/sound, както и в раздела „Важна информация за безопасност“ в *Ръководство на потребителя за iPhone*.

Въздействие върху медицински устройства

iPhone съдържа магнити, които могат да причинят смущения на медицинските устройства. Вижте „Важна информация за безопасност“ в *Ръководство на потребителя за iPhone*.

Една година ограничена гаранция от Apple

Apple предоставя гаранция за включения хардуерен продукт и аксесоарите срещу дефекти в материалите и изработката за една година от датата на първоначалната покупка. Apple не предоставя гаранция срещу обичайното износване или срещу дефекти, причинени от инцидент или неправилна употреба. За да получите обслужване, се обадете на Apple, посетете магазин на Apple или оторизиран от Apple мобилен оператор— предоставяните услуги зависят от страната, в която е необходимо сервизно обслужване и е възможно да е ограничено до страната, в която първоначално е закупено устройството. Възможно е начисляването на такси при обаждане по телефона или при международни доставки в зависимост от мястото. Ако в рамките на пълните условия и подробната информация за получаване на обслужване, които можете да намерите на адреси www.apple.com/legal/warranty и support.apple.com/bg-bg, предявите валидни претенции според тази гаранция, Apple по своя собствена преценка ще поправи, замени или ще ви обезщети за вашия iPhone. Възможностите, осигурени чрез гаранцията, са в допълнение към правата, предоставени според местните

закони за потребителите. Може да се наложи да предоставите доказателство за покупката при предявяване на претенции, базирани на тази гаранция.

За австралийските потребители: Нашите продукти идват с гаранция, която не може да се изключи според австралийските закони за потребителите. Имате право на замяна или компенсация при основна повреда или на компенсация за загуба или щета, която може да се предвиди. Освен това имате право продуктите да се поправят или заменят, ако продуктите не са с приемливо качество, но повреда не се класифицира като основна. Apple Pty Ltd, PO Box A2629, Sydney South, NSW 1235. Тел: 133-622.

Стандарти

Информация за нормативна сертификация е достъпна на това устройство. Отидете в Settings > General > Legal & Regulatory (Настройки > Основни > Нормативна уредба и стандарти). Допълнителна информация за стандарти е включена в раздела „Безопасност, използване и поддръжка“ в Ръководство на потребителя за iPhone.

Съответствие с правилата на FCC и ISED Канада

Това устройство съответства на изискванията на част 15 от правилата на FCC и RSS стандарта(ите) за освобождаване от лиценз на ISED Канада. Работата на устройството подлежи на следните две условия: (1) Това устройство не може да причини вредно въздействие и (2) Това устройство трябва да приема всяко получено смущение, включително такова, което може да доведе до нежелано действие.

Съответствие с изискванията на ЕС

С настоящето Apple Inc. декларира, че това безжично устройство е в съответствие с Директива 2014/53/ЕС.

Копие на Декларацията за съответствие с изискванията на ЕС, включително честотните ленти на устройството и максималната радио-честотна енергия, можете да намерите на адрес www.apple.com/euro/compliance. Представителят на Apple в ЕС е Apple Distribution International, Hollyhill Industrial Estate, Cork, Ирландия.



Ограничение на използването

Това устройство е ограничено за работа на закрито, когато работи в честотния диапазон от 5150 до 5350 MHz. Това ограничение е в сила в: 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.

Честота	Максимална мощност
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

Честота	Максимална мощност
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
6.0 - 8.5GHz (UWB)	< 0dBm/50MHz

Европейски съюз - информация за изхвърляне



Горният символ означава, че според местното законодателство и разпоредби вашият продукт и/или неговата батерия трябва да се изхвърлят отделно от битовите отпадъци. Когато този продукт достигне края на своя живот, занесете го на място за събиране, обозначено от местните власти. Разделното събиране и рециклиране на вашия продукт и/или неговата батерия по време на изхвърлянето ще помогне да се съхранят природните ресурси и ще осигури рециклиране по начин, който предпазва здравето на хората и околната среда.

Информация за лазерно устройство Клас 1

Този продукт се класифицира като лазерно устройство Клас 1 според IEC60825-1:2007 и IEC60825-1:2014. Това устройство отговаря на изискванията на 21 CFR 1040.10 и 1040.11 с изключение на отклоненията според Laser Notice 50 от 24 юни 2007. В това устройство има един или повече лазери, които може да бъдат повредени по време на ремонт или разглобяване, а това може да причини опасно излагане на инфрачервени лазерни лъчения, които са невидими. Това устройство трябва да се обслужва сервизно от Apple или от оторизиран сервиз.

ЛАЗЕРНО УСТРОЙСТВО КЛАС 1

