



## Ръководство на потребителя за iPhone

Преди да използвате iPhone, прегледайте ръководството на потребителя на адрес [help.apple.com/iphone](http://help.apple.com/iphone). Също така, можете да използвате Apple Books, за да изтеглите ръководството (където е налично), или за да прегледате ръководството на iPhone, като използвате отметката в Safari. 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 > About > Legal > RF Exposure (Настройки > Основни > Информация > Стандарти > Радиочестотно облъчване). Или посетете [www.apple.com/legal/rfexposure](http://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 във вашия 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](http://www.apple.com/bg/batteries/service-and-recycling).

## Съвместимост със слухови апарати

Посетете [www.apple.com/support/hac](http://www.apple.com/support/hac) или вижте раздела „Слухови апарати“ в *Ръководство на потребителя за iPhone*

## Препотвратяване 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](http://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](http://www.apple.com/legal/warranty) и [support.apple.com/bg-bg](http://support.apple.com/bg-bg), предявите валидни претенции според тази гаранция, Apple по своя собствена преценка ще поправи, замени или ще ви обезщетят 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 повредата не се класифицира като основна. Apple Pty Ltd, PO Box A2629, Sydney South, NSW 1235. Тел: 133-622.

За бразилските потребители: Възможностите, осигурени чрез гаранцията, са в допълнение към правата, предоставени според местните закони за потребителите, освен по отношение на 1-годишната гаранция, която

представява пълните условия на гаранцията, осигурени от законите и правилата за защита на потребителите в Бразилия.

#### Стандарти

Информация за стандарти, сертификати и декларации за съответствие, специфични за iPhone, можете да намерите на самия iPhone. Отидете в Settings > General > Regulatory (Настройки > Основни > Нормативна уредба). Допълнителна информация за стандарти е включена в раздела за Безопасност, използване и поддръжка в *Ръководство на потребителя за iPhone*.

#### Декларация за съответствие с изискванията на FCC и ISED Canada

Това устройство отговаря на освободения/те от лиценз RSS стандарт/и на ISED Canada. Това устройство е в съответствие с част 15 на изискванията на FCC. 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.

**Важно:** Електромагнитната съвместимост на този продукт е демонстрирана при условия, които включват съвместими периферни устройства и свързване на компонентите на системата с помощта на екранирани кабели. Важно е да използвате съвместими периферни устройства и екранирани кабели между компонентите на системата, за да ограничите смущенията в работата на радиоприемници, телевизори или други електронни устройства.

#### ISED Canada

CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

#### Декларация за съответствие с изискванията на ЕС

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

Копие на Декларация 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](http://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
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

#### 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 извърлянето 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 лазер, който може да бъде повреден 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**

