

إذا قدمت Apple على [support.apple.com/legal/warranty](https://support.apple.com/legal/warranty) مطالبة صالحة بموجب هذا الضمان، ستقوم Apple بإصلاح الجهاز أو استبداله أو دفع منه وفقاً لنطريتها الخاص هذا وتقع مزاييا الضمان بالإضافة إلى الحقوق المتصوص عليها في قوانين المستهلك المحلية وقد تطلب منك تقديم أدلة الشراء عند رفع طلب بموجب هذا الضمان. ينفستة إلى المستهلكين في الاتحاد الأوروبي، فإن Apple تتعلى Apple Distribution International، كوك، Hollyhill Industrial Estate، International، أيرلندا. قد تكون لدى المستهلكين وسائل اتصاف مجانية ضد البائع في حال عدم المطابقة، والتي لا تأثر بهذا الضمان.

---

The b logo, beats and beats solo buds are trademarks of Beats Electronics, LLC.

The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Apple Inc. is under license.

© 2024 Apple Inc. All rights reserved.  
Model: A3150, A3151, A3152  
EE034-06154-B

## Safety and Handling

### Important Safety Information

Handle Beats Solo Buds and case with care. They contain sensitive electronic components, including batteries, and can be damaged, impair functionality, or cause injury if dropped, burned, punctured, crushed, disassembled, or if exposed to excessive heat or liquid or to environments having high concentrations of industrial chemicals, including near evaporating liquefied gasses such as helium. Don't use damaged Beats Solo Buds or case.

### Batteries

Don't attempt to replace Beats Solo Buds batteries yourself—you may damage the batteries, which could cause overheating and injury.

### Charging

Place Beats Solo Buds in the case and connect the case to a power source (for example, power adapter or computer) using the USB-C charging cable. Only charge with an adapter that is compliant with USB and applicable country regulations and international and regional safety standards. Other adapters may not meet applicable safety standards, and charging with

such adapters could pose a risk of death or injury. Using damaged cables or chargers, or charging when moisture is present, can cause fire, electric shock, injury, or damage to the case or other property.

### Prolonged Head Exposure

Avoid prolonged skin contact with a device, its power adapter, and the charging cable and connector when plugged into a power source, because it may cause discomfort or injury. For example, while Beats Solo Buds is charging in the case using the charging cable and a power adapter, don't sit or sleep on the case, charging cable, connector, or power adapter, or place them under a blanket, pillow, or your body. Take special care if you have a physical condition that affects your ability to detect heat against your body.

### Hearing Loss

Listening to sound at high volumes may permanently damage your hearing. Background noise, as well as continued exposure to high volume levels, can make sounds seem quieter than they actually are. Check the volume before inserting Beats Solo Buds in your ear. For more information about hearing loss and how to set a maximum volume limit, see [apple.com/sound](https://apple.com/sound).



**WARNING:** To prevent possible hearing damage, do not listen at high volume levels for long periods.

#### Driving Hazard

Use of Beats Solo Buds while operating a vehicle is not recommended and is illegal in some areas. Check and obey the applicable laws and regulations on the use of earphones while operating a vehicle. Be careful and attentive while driving. Stop listening to your audio device if you find it disruptive or distracting while operating any type of vehicle or performing any activity that requires your full attention.

#### Choking Hazard

Beats Solo Buds, the case, and small parts included with Beats Solo Buds may present a choking hazard or cause other injury to small children. Keep them away from small children.

#### Medical Device Interference

Beats Solo Buds and case contains magnets and/or components and radios that emit electromagnetic fields. These electromagnetic fields might interfere with medical devices. Consult your physician and medical device manufacturer for information specific to your medical device

and whether you need to maintain a safe distance of separation between your medical device and Beats Solo Buds and case. Manufacturers often provide recommendations on the safe use of their devices around wireless or magnet products to prevent possible interference. If you suspect Beats Solo Buds and case is interfering with your medical device, stop using your Beats Solo Buds and case.

#### Skin Irritation

Beats Solo Buds can lead to skin irritation if not properly cleaned. Clean Beats Solo Buds regularly with a soft lint-free cloth. For additional information on how to clean your device and other tips to avoid skin irritation, go to [beatsbydre.com/support](http://beatsbydre.com/support). If a skin problem develops, discontinue use. If the problem persists, consult a physician.

#### Electrostatic Shock

When using Beats Solo Buds in areas where the air is very dry, it is easy to build up static electricity and possible for your ear to receive a small electrostatic discharge from Beats Solo Buds. To minimize the risk of electrostatic discharge, avoid using Beats Solo Buds in extremely dry environments, or touch a grounded unpainted metal object before inserting Beats Solo Buds.

#### Important Handling Information

Discoloration of the charging contacts on your Beats Solo Buds and case after regular use is normal. Dirt, debris, and exposure to moisture may cause discoloration. For information about exposure to liquid and cleaning Beats Solo Buds, the case, and the charging cable, see [beatsbydre.com/support](http://beatsbydre.com/support).

#### Support

For support and troubleshooting information, go to [beatsbydre.com/support](http://beatsbydre.com/support).

#### Disposal & Recycling Information



The symbol above means that according to local laws and regulations your product and/or its battery shall be disposed of separately from household waste. When this product reaches its end of life, take it to a collection point designated by local authorities. The separate collection and recycling of your product and/or its battery at the time of disposal will help conserve natural resources and ensure that it is recycled in a

manner that protects human health and the environment. For information about Apple's recycling program, recycling collection points, restricted substances, and other environmental initiatives, visit [apple.com/environment](http://apple.com/environment).

#### Battery Disposal Information

Dispose of batteries according to your local environmental laws and guidelines. The lithium-ion batteries in your Beats Solo Buds should be serviced or recycled by Apple or an authorized service provider, and disposed of separately from household waste. For information about Apple lithium-ion batteries, go to [apple.com/batteries](http://apple.com/batteries).

#### FCC and ISED Canada Compliance

This device complies with part 15 of the FCC Rules and ISED Canada licence-exempt RSS standard(s). Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

**Note:** This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable

protection against harmful interference in a residential installation.

This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation.

If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment to an outlet on a circuit different from that to which the receiver connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

Changes or modifications to this product not authorized by Apple could void the

electromagnetic compatibility (EMC) and wireless compliance and negate your authority to operate the product.

This product has demonstrated EMC compliance under conditions that included the use of compliant peripheral devices and shielded cables between system components. It is important that you use compliant peripheral devices and shielded cables between system components to reduce the possibility of causing interference to radios, television sets, and other electronic devices.

Responsible party (contact for FCC matters only):

Apple Inc.  
One Apple Park Way, MS 911-AHW  
Cupertino, CA 95014, USA  
[apple.com/contact](http://apple.com/contact)

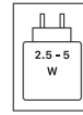
#### EU Compliance Statement

Apple Inc. hereby declares that this wireless device is in compliance with Directive 2014/53/EU. A copy of the EU Declaration of Conformity is available at [apple.com/euro/compliance/beats](http://apple.com/euro/compliance/beats). Apple's EU representative is Apple Distribution International Ltd., Hollyhill Industrial Estate, Cork, Ireland.



**Frequency**  
2.4GHz  
(Bluetooth)

**Maximum Power**  
< 100mW



**Acknowledgments**  
[opensource.apple.com/beats](http://opensource.apple.com/beats)

#### Apple One-Year Limited Warranty Summary

Apple warrants the included hardware product and accessories against defects in materials and workmanship for one year from the date of original retail purchase. Apple does not warrant against normal wear and tear, nor damage caused by accident or abuse. To obtain service, call Apple or visit an Apple Store or an Apple Authorized Service Provider—available service options are dependent on the country in which service is requested and may be restricted to the original country of sale. Call charges and international shipping charges may apply, depending on the location. Subject to the full terms and detailed information on obtaining service available at [apple.com/legal/warranty](http://apple.com/legal/warranty) and support.apple.com, if you submit a valid claim under this

warranty, Apple will either repair, replace, or refund your hardware device at its own discretion. Warranty benefits are in addition to rights provided under local consumer laws. You may be required to furnish proof of purchase details when making a claim under this warranty.

For EU consumers: Apple means Apple Distribution International Ltd., Hollyhill Industrial Estate, Cork, Ireland. Consumers might have remedies free of charge against the seller in the event of a lack of conformity, which are not affected by this warranty.

## Меры безопасности и Обращение с устройством

### Важные Сведения по Безопасности

Обращайтесь с наушниками Beats Solo Buds и футляром с осторожностью. Они содержат чувствительные электронные компоненты, включая аккумуляторы, и могут повредиться, лишившись функциональности либо вызвать травму в результате падения, горения, прокалывания, сдавливания, разборки, воздействия чрезмерно высоких температур или жидкостей, а также находления в среде с большой концентрацией химикатов, включая сжиженные газы, такие как гелий. Не

используйте наушники Beats Solo Buds или футляр, если они повреждены.

### Аккумуляторы

Не пытайтесь самостоятельно выполнить замену аккумуляторов Beats Solo Buds — вы можете повредить аккумуляторы, что может привести к их перегреву и нанесению травмы.

### Зарядка

Поместите наушники Beats Solo Buds в футляр и подключите футляр к источнику питания (например, к адаптеру питания или компьютеру) с помощью кабеля зарядки USB-C. Используйте для зарядки только адаптер, совместимый с USB и соответствующий примененным нормативным требованиям, а также международным и региональным стандартам безопасности.

Другие адAPTERы могут не соответствовать примененным требованиям к безопасности, и их использование может привести к смерти или травме. Использование поврежденных кабелей или зарядных устройств, равно как зарядка в условиях высокой влажности, могут привести к взорванию, поражению электрическим током, травме, а также повреждению футляра или иного имущества.

### Длительное Воздействие Тепла

Избегайте длительного контакта кожных покровов с устройством, адаптером питания, а также зарядным кабелем и коннектором, когда они подключены к источнику питания — это может привести к раздражению или травме. Например, когда наушники Beats Solo Buds заряжаются в футляре, подключенному с помощью кабеля зарядки и адаптера питания, не садитесь и не спите на футляре, кабеле зарядки, коннекторе или адаптере питания, а также не кладите их под себя, одево или подушку. Будьте особенно осторожны, если вы физически не в состоянии определить воздействие тепла на ваше тело.

### Утрата Слуха

Прослушивание звуков при высоком уровне громкости может привести к постоянному повреждению слуха. При наличии фоновых шумов, а также постоянном использовании высокого уровня громкости звуки могут казаться тише, чем они есть на самом деле. Проверьте уровень громкости перед тем, как вставить Beats Solo Buds в уши. Более подробную информацию о потере слуха и порядке установления максимального уровня громкости см. на сайте [apple.com/sound](http://apple.com/sound).



**ВНИМАНИЕ!** Во избежание возможной потери слуха не используйте наушники на высокой громкости в течение продолжительного периода времени.

### Риски при Вождении транспортных средств

Использование наушников Beats Solo Buds во время вождения автомобиля не рекомендуется, а в некоторых странах запрещено законом. Ознакомьтесь с действующими законодательными и нормативными актами, регулирующими использование наушников при управлении автомобилем, и соблюдайте их. Будьте осторожны и внимательны при управлении автомобилем. Прекратите прослушивание аудиоустройства, если это мешает управлению каким-либо транспортным средством или выполнению любых иных действий, требующих полного внимания.

### Опасность Удушья

Наушники Beats Solo Buds, футляр и компоненты малого размера, поставляемые вместе с Beats Solo Buds, могут нести опасность удушья или нанесения иных травм маленьким детям. Держите наушники вдали от маленьких детей.

## **Влияние на Медицинские Устройства**

Beats Solo Buds и фитлэр содержат магниты и/или компоненты и радиодетали, создающие электромагнитные поля. Эти электромагнитные поля могут создавать помехи в работе медицинских устройств. Проконсультируйтесь с врачом и производителем медицинского устройства, чтобы получить информацию о вашем медицинском устройстве и необходимости держать Beats Solo Buds и фитлэр на безопасном расстоянии от такого устройства. Производители обычно предоставляют рекомендации по безопасному использованию своих устройств возле беспроводных или содержащих магниты изделий, чтобы избежать возможных помех в работе. Если вы подозреваете, что Beats Solo Buds и фитлэр создают помехи в работе медицинского устройства, прекратите использование Beats Solo Buds и фитлера.

## **Раздражение Кожи**

При неправильной очистке наушники Beats Solo Buds могут стать причиной раздражения кожи. Регулярно очищайте Beats Solo Buds мягкой тканью без ворса. Для получения дополнительной информации об очистке устройства и других советов по избежанию раздражения кожи перейдите на сайт [beatsbydre.com/support](http://beatsbydre.com/support).

[beatsbydre.com/support](http://beatsbydre.com/support). В случае поражения кожи прекратите использовать наушники. Если проблема сохраняется, обратитесь к врачу.

## **Поражение Статическим Электричеством**

При использовании наушников Beats Solo Buds в зонах с недостаточной влажностью воздуха они могут акумулировать статическое электричество, и ваши уши могут ощутить небольшой электрический заряд с Beats Solo Buds. Чтобы минимизировать риск возникновения такого эффекта, старайтесь не использовать Beats Solo Buds в условиях недостаточной влажности или коснитесь заземленного неокрашенного металлического объекта, прежде чем вставить Beats Solo Buds в уши.

## **Важные Сведения по Работе с Устройством**

Изменение цвета контактов зарядки на Beats Solo Buds и фитлэре с течением времени является нормальным явлением. Грязь, ионродные вещества и воздействие влаги могут привести к изменению цвета. Информацию о воздействии влаги и очистке Beats Solo Buds, фитлэра и кабеля зарядки см. на [beatsbydre.com/support](http://beatsbydre.com/support).

## **Техническая поддержка**

Материалы поддержки и сведения об

устранении неисправностей см. на сайте [beatsbydre.com/support](http://beatsbydre.com/support).

## **Информация об Утилизации и Переработке**



Данный знак означает, что согласно местному законодательству продукт и/или аккумулятор не подлежат утилизации в составе бытовых отходов. По истечении срока службы данного продукта передайте его в пункт сбора отходов, установленный местными государственными органами. Отдельный сбор и утилизация вашего продукта и/или аккумулятора способствуют сохранению природных ресурсов и позволяют утилизировать такой продукт в порядке, обеспечивающем защиту здоровья человека и окружающей среды. Сведения о программе переработки Apple, пунктах сбора для переработки, запрещенным к сдаче веществам и прочим экологическим инициативам см. на [apple.com/environment](http://apple.com/environment).

## **Сведения об Утилизации Аккумулятора**

Утилизировать аккумуляторы следует в соответствии с требованиями местного законодательства и нормативных актов об

охране окружающей среды. Литий-ионные аккумуляторы в наушниках Beats Solo Buds требуют обслуживания или переработки Apple через авторизованного поставщика услуг, а также должны утилизироваться отдельно от бытовых отходов. Описание литий-ионных аккумуляторов Apple приводится на сайте [apple.com/batteries](http://apple.com/batteries).

## **Соответствие Правилам FCC и ISED (Канада)**

Данное оборудование соответствует требованиям Части 15 Правил FCC, а также стандартам RSS Министерства инноваций, науки и экономического развития Канады (ISED). Эксплуатация оборудования должна отвечать следующим двум условиям: (1) данное устройство не должно создавать недопустимые помехи и (2) данное устройство должно работать в условиях воздействия на него любых помех, включая помехи, которые могут вызвать нежелательный режим функционирования.

**Примечание.** Данное оборудование протестировано и признано соответствующим ограничениям для цифрового устройства класса B согласно Правилам FCC, Часть 15. Указанные ограничения направлены на обеспечение приемлемого уровня защиты от недопустимых помех при установке в жилых помещениях.

Данное оборудование генерирует, использует и может излучать радиочастотные сигналы. Если оно установлено и используется без соблюдения соответствующих инструкций, данное оборудование может вызывать недопустимые помехи для радиосвязи. Однако нет гарантий того, что помехи будут отсутствовать в отдельно взятой рабочей конфигурации.

Если данное оборудование создает недопустимые помехи для радиосвязи или приема телевизионного сигнала, что можно обнаружить путем выключения и включения оборудования, для устранения помех пользователь может предпринять одно или несколько из следующих действий:

- переориентировать или переместить приемную антенну;
- увеличить расстояние между оборудованием и приемником;
- подключить оборудование к розетке, относящейся к другому контуру электросети, чем розетка, к которой подключен приемник;
- обратиться за помощью к дилеру или опытному специалисту в области радиосвязи/телевидения.

Внесение в настоящее изделие изменений или модификаций, не санкционированных Apple, может привести к недействительности заявлений об электромагнитной совместимости и соответствии требованиям к беспроводным устройствам, а также утрате вами права на пользование изделием.

Соответствие данного изделия требованиям к электромагнитной совместимости подтверждено в условиях, которые включают использование совместимых периферийных устройств, а также экранированных кабелей между компонентами системы. В целях сокращения возможности создания помех радио и телевизионным приемникам, а также другим электронным устройствам следует использовать совместимые периферийные устройства и экранированные кабели между компонентами системами.

Ответственное лицо (только по вопросам, связанным с FCC):

Apple Inc.  
One Apple Park Way, MS 911-AHW  
Cupertino, CA 95014, США  
[apple.com/contact](http://apple.com/contact)

#### Декларация о Соответствии Нормам ЕС

Компания Apple Inc. заявляет, что это беспроводное устройство соответствует условиям Директивы 2014/53/EU. Текст Декларации Соответствия ЕС доступен на веб-странице [apple.com/euro/compliance/beats](http://apple.com/euro/compliance/beats). Представителем компании Apple в Европейском Союзе является компания Apple Distribution International Ltd., Hollyhill Industrial Estate, Cork, Ireland.



Частота	Максимальная Мощность
2.4GHz (Bluetooth)	< 100mW

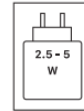
Russia, Kazakhstan, Belarus, Kyrgyzstan, Armenia  
Соответствие требований:

ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»  
ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники»

Дата производства указана на упаковке.  
Технические характеристики доступны по ссылке: [beatsbydre.com](http://beatsbydre.com)

Для достижения максимальной скорости зарядки требуется питание от зарядного устройства между 2,5 Вт (мин.), требуемым радиооборудованием, и 5 Вт (макс.).

Настоящее устройство поддерживает зарядку USB-C с BC1.2 согласно описанию USB Implementers Forum, а также следующим документам: Спецификация Кабеля и Коннектора USB Type-C® (версия 2.3) и Спецификация Зарядки Батареи (версия 1.2) соответственно.



Выражение признательности  
[opensource.apple.com/beats](http://opensource.apple.com/beats)

#### Сводная Информация Об Ограниченной Гарантии Apple Сроком На Один Год

Компания Apple гарантирует отсутствие в комплектном аппаратном обеспечении и аксессуарах дефектов, связанных с материалами и методами производства, в течение одного

года с даты первоначальной покупки у розничного оператора. Гарантия компании Apple не распространяется на естественный износ или урон, нанесенный в результате несчастного случая или некорректного использования. Для получения услуги позвоните в Apple либо посетите Магазин Apple или Авторизованного Поставщика Услуг Apple — список доступных опций зависит от страны, в которой осуществляется запрос услуги, а услуга может предоставляться только в стране, где была совершена первоначальная покупка. В зависимости от местоположения может взиматься плата за звонок и отправку грузов в другие страны. Регулируется соответствующими условиями и подробной информацией о получении услуги, доступными на [apple.com/ru/legal/warranty](http://apple.com/ru/legal/warranty) и [support.apple.com](http://support.apple.com); в случае утверждения вашего запроса на гарантинное обслуживание компания Apple обязуется по своему усмотрению осуществить ремонт, замену или возврат средств за аппаратное обеспечение. Гарантинные преимущества предоставляются в дополнение к правам потребителей в рамках местного законодательства. При отправке запроса на гарантинное обслуживание от вас могут потребоваться дополнительные сведения, подтверждающие покупку.

Для потребителей из ЕС: представителем компании Apple является Apple Distribution International Ltd., Hollyhill Industrial Estate, Cork, Ирландия. В случае несоответствия потребители могут иметь право на бесплатные средства правовой защиты против продавца, на которые не распространяется настоящая гарантия.

### Güvenlik ve Kullanım

#### Önemli Güvenlik Bilgileri

Beats Solo Buds'ı ve kutusunu dikkatli kullanın. Pil gibi hassas elektronik bileşenler içerir. Dolayısıyla düşürülmesi, yanması, delinmesi, ezilmesi, demonte edilmesi veya aşırı sıcaklığı ya da sivri veya helyum gibi buharlaşan, sıvılaştırılmış gazların yakını gibi yüksek endüstriyel kimyasal konsantrasyonlu bulunan ortamlarda maruz kalması halinde hasar görübilir, anızlanabilir veya yaranamaya neden olabilir. Hasarlı Beats Solo Buds'ı veya kutusunu kullanmayın.

#### Piller

Beats Solo Buds kulaklığının pilini değiştirmeye çalışmayın. Aksi takdirde piller zarar görübilir ve neticesinde aşırı isıtma ve yaranma meydana gelebilir.

#### Şarj etme

Beats Solo Buds'ı kutuya yerleştirin ve USB-C şarj kablosunu kullanarak kutuya bir güç kaynağına (örneğin, güç adaptörü veya bilgisayar) bağlayın. Yalnızca yürütütükçe ülke mevzuatlarıyla, ayrıca USB ile uluslararası ve bölgesel güvenlik standartları uyumlu bir adaptörle şarj edin. Diğer adaptörler yürütütükte güvenlik standartlarını karşılamayabilir ve bu tür adaptörlerle şarj etmek ölüme veya yaralanmaya neden olabilir. Hasarlı kabloları veya şarj aygıtlarını kullanmadıkça ya da nemli ortamda şarj etmek yangına, elektrik çarpmasına veya diğer yarananlara ya da kutunun veya diğer esyalarınızın hasar görmesine neden olabilir.

#### Uzun Süre Isıya Maruz Kalma

Güç kaynağına takılıken açığın, güç adaptörünün, şarj kablosunun ve konnektörün cildinden uzun süre temas etmesinden kaçının, aksi takdirde rahatsızlık hissi veya yaranma meydana gelebilir. Örneğin Beats Solo Buds, şarj kablosu ve güç adaptöründe kutuda şarj olurken kutunun, şarj kablosunun, konnektörün veya güç adaptörünün üzerine oturmayı ya da bunların üzerinde uymayı veya bunları battaniyenin/yorganın, yastığın ya da vücutundan alınma koymayan. Vücutundan ısısı hissetmenizi engelleyen bir fiziksel sorununuz varsa özellikle dikkat edin.

#### İşitme Kaybı

Yüksek düzeylerde ses dinlemek işitme duyunuzu kalıcı olarak zarar verebilir. Arka plandaki gürültüler seslerin normalde olduğundan daha düşük düzeyde olduğunu algılayabilir. Beats Solo Buds kulaklığını takmadan önce ses yüksekliğini kontrol edin. İşitme kaybı ve maksimum ses yüksekliği sınınnın nasıl ayarlanacağı hakkında daha fazla bilgi [apple.com/sound](http://apple.com/sound) adresini ziyaret edin.



UYARI: İşitme kaybı riskini önlemek için aygıtınızı uzun süre yüksek seviye dinlemeyin.

#### Araç Kullanma Tehlikesi

Araç sürenken Beats Solo Buds kulaklığını kullanmanız tavsiye edilmemek ve bazı bölgelerde yasaktır. Araç sürenken kulaklıklık kullanımına ilişkin geçeri yasa ve yönetimelikleri kontrol edin ve bunlara uyun. Araç kullanırken dikkatli olun. Herhangi bir araç kullanırken veya tüm dikkatinizi vermenizi gerektiren bir aktiviteyi gerçekleştirirken rahatsızlığını duyarsanız ya da dikkatiniz dağılrsa ses aygıtınızı dinlemeyin bırakın.

#### Boşulma Tehlikesi

Beats Solo Buds, kütü ve Beats Solo Buds'a dahil olan küçük parçalar, küçük çocukların boşulma

tehlikesine veya diğer yaralanmalara sebep olabilir.  
Bu parçaları küçük çocuklardan uzak tutun.

#### Tıbbi Aygit Paraziti

Beats Solo Buds kutu, elektromanyetik alanlar yayan miktarsızlar ve/veya bilesenler ve radyolar içerir. Bu elektromanyetik alanlar, tıbbi aygıtların çalışmasını engelleyebilir. Tıbbi aygıtınız özgü bilgiler ile tıbbi aygıtınızın Beats Solo Buds ile kutu arasında güvenli bir mesafe bırakma hakkında bilgiler için doktorunuza ve tıbbi aygıtınızın üreticisine danışın. Üreticiler, genellikle olası parazit oluşumunu önlemek için aygıtlarının kablosuz veya manyetik ürünlerin yakınında güvenli bir şekilde kullanıldıkları hakkında öneriler sunmaktadır. Beats Solo Buds ve kutunun tıbbi aygıtınızın çalışmasına engel olduğundan şüphe duyuyorsanız Beats Solo Buds'ı ve kutuyu kullanmayı bırakın.

#### Cilt Tahrişi

Beats Solo Buds doğru temizlenmezse ciltte tahrîş neden olabilir. Beats Solo Buds'ı tıbbi bırakmayan yumuşak bir bezle düzlenir aralıklarla temizlenir. Aygıtınızı temizlemek hakkında daha fazla bilgiyi ve cilt tahrîşini önlemeye yönelik diğer ipuçlarını [beatsbydr.com/support](https://beatsbydr.com/support) adresini ziyaret edin. Herhangi bir cilt sorunu yaşarsanız aygıti kullanmayı bırakın. Sorun devam ederse bir doktora başvurun.

#### Elektrostatik Şok

Beats Solo Buds kulaklığının havanın çok kuru olduğu alanlarda kullanırken, statik elektrik çok kolay olabilir ve Beats Solo Buds'un kulaginiza az da olsa elektrostatik akım geçebilir. Beats Solo Buds kulaklıktan elektrostatik akım riskini en aza indirmek için kulaklığını kuru ortamlarda kullanmamın veya Beats Solo Buds'u takmadan önce topraklamayı boyasız metal bir nesneye dokunun.

#### Önemli Kullanım Bilgileri

Beats Solo Buds kulaklığınız ve kutusundaki şarj noktalarının sürekli kullanıldından sonra renginin solması normaldir. Toz, kir veya neme maruz kalmak rengin solmasına neden olabilir. Beats Solo Buds, kutu ve şarj kablosunun sıvya maruz kalmasının temizlenmesi ile ilgili bilgiler için [beatsbydr.com/environment](https://beatsbydr.com/environment) adresini ziyaret edin.

#### Destek

Destek ve sorun gidermeye ilişkin bilgi almak için [beatsbydr.com/support](https://beatsbydr.com/support) adresini ziyaret edin.

#### Geri Dönüşüm ve Bertaraf Bilgileri



Yukarıdaki simge, yerel yasa ve yönetmeliklere göre ürününüzü ve/veya pilinizi ev atıklarından ayrı olarak bertaraf edileceğiniz anlamanı gelir. Bu ürün, kullanım ömrü sona erdikten sonra yerel yetkililerin belirlediği toplama noktasına götürülmelidir. Bertaraf sırasında ürünün ve/veya pilin ayrı toplanması vi geri dönüştürülmesi, doğal kaynakların korunmasına yardımcı olacak ve insan sağlığını ve çevreyi koruyacak şekilde geri dönüştürülmesini sağlayacaktır. Apple'in geri dönüşüm programı geri dönüşüm toplama noktaları, yasak maddeler ve diğer çevre girişimleri ile ilgili daha fazla bilgi için [apple.com/environment](https://apple.com/environment) adresini ziyaret edin.

#### Pil Bertaraf Bilgileri

Pilleri yerel çevre yasa ve yönetmeliklerin doğrultusunda bertaraf edin. Beats Solo Buds kulaklığınızdaki litium iyon pillerin bakımı veya geri dönüşümü Apple veya yetkili bir servis sağlayıcı tarafından yapılmayı ve bu piller evsel atıklardan ayrı olarak bertaraf edilmelidir. Apple litium iyon piller hakkında ayrıntılı bilgi için [apple.com/batteries](https://apple.com/batteries) adresini ziyaret edin.

#### FCC ve ISED Kanada Uyumluluğu

Bu aygit ISED Kanada lisansından muaf RSS standartları ve FCC Kuralları'nın 15. Bölümü ile uyumlu. Şu iki şartla bağlı olarak kullanılabilir:

- (1) Bu aygit zararlı parazite neden olamaz ve
- (2) bu aygit istenmeyen şekilde çalışmasına neden olabilecek parazit dahil olmak üzere alınan her türlü paraziti kabul etmelidir.

**Not:** Bu ekipman test edilmiş ve FCC Kuralları Bölüm 15 uyarınca B Sınıfı dijital aygıtın sahibi olması gereken sınırları uydugu görülmüştür. Bu sınırlar, yerleşen bölgelerde zararı parazite karşı makul koruma sağlamak için tasarlanmıştır.

Bu aygit, radyo frekans enerjisini üretir, kullanır ve yayabilir; bu kılavuzda belirtildiği şekilde monte edilmemesi ve kullanılmaması durumunda radyo iletişiminde zararlı parazite yol açabilir. Ancak söz konusu parazitin beliri bir kurulumda meydana gelmeyeceğinin garantisini yoktur.

Bu aygit radyo ve televizyon sinyal almısında aygıtın kapatılması ve açılması ile anlaşılacak zararı parazitlerin oluşmasına neden olursa kullanıcının aşağıdaki önlemlerden birini veya birkaçını uygulayarak paraziti ortadan kaldırması önerilir:

- Alici antenin yönünü veya yerini değiştirin.
- Cihaz ile alıcı arasındaki mesafeyi artırın.
- Aygıti alıcının bağlı olduğu hatttan farklı bir hattaki prize bağlayın.

• Yardım için satıcıya veya tecrübeli bir radyo/TV teknisyenine başvurun.

Bu ürün üzerinde yapılacak Apple tarafından izin verilmeyen herhangi bir değişiklik veya modifikasiyon, elektromanyetik uyumluluk (EMC) ve kablosuz uyumun yanı sıra ürünün kullanma yetkinizi geçersiz kılabilir.

Bu ürün, sistem bileşenleri arasında blendajlı kabloların ve uyumlu çevreSEL aygıtLARın kullanımını gibi koşullar altında EMC uyumluluğu göstermiştir. Radyo, televizyon seti ve diğer elektronik aygıtlarda parazite neden olma olasılığının azaltmak içiN sistem bileşenleri arasında blendajlı kablolar ve uyumlu çevreSEL aygıtLAR kullanılmalıdır.

Sorumlu taraf (sadece FCC ile ilgili hususlar için temasla geçin):

Apple Inc.  
One Apple Park Way, MS 911-AHW  
Cupertino, CA 95014, ABD  
[apple.com/contact](http://apple.com/contact)

#### AB Uyum Beyannamesi

İşbu uradı Apple Inc., bu kablosuz aygıtın 2014/53/EU sayılı direktifle uyumlu olduğunu beyan eder. AB Uyumluluk Bildirimini bir kopyası şu adreste bulunabilir: [apple.com/euro/compliance/beats](http://apple.com/euro/compliance/beats).

Apple'ın AB temsilcisi: Apple Distribution International Ltd., Hollyhill Industrial Estate, Cork, Ireland.



#### Frekans

2.4GHz (Bluetooth)

#### Maksimum Güç

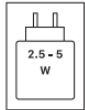
< 100mW

Türkiye Cumhuriyeti

EEE Yönetmeligine Uygundur

Şarj cihazı tarafından sağlanan güç, en az radyo ekipmanı için gerekli olan 2,5 Watt değerinde ve en fazla maksimum şarj hızına ulaşmak için 5 Watt değerinde olmalıdır.

Bu cihaz, sırasıyla USB Uyugulamalar Forumu, USB Type-C Kablo ve Konnektör Teknik Özellik Sürümü 2.3 ve Pil Şarj Etme Teknik Özellikleri v1.2'de açıklanmış şekilde USB-C ve BC1.2 şarjı destekler.



#### Onaylar:

[opensource.apple.com/beats](http://opensource.apple.com/beats)

#### Apple İki Yıllık Sınırlı Garanti Özeti

Apple, birlikte verilen donanım ürünü veya aksesuarlar için orijinal perakende satış tarihinden itibaren iki yıl süreyle malzeme ve işçilik kusurlarına karşı garanti sunar. Apple, normal aşınma ve yıpranmaya ya da kaza veya kötü kullanım nedeniyle oluşan hasara karşı garanti sunmaz.

Servis hizmetinden yararlanmak için Apple'i arayın veya bir Apple Store' u ya da Apple Yetkili Servis Sağlayıcısını ziyaret edin. Mevcut servis seçenekleri, servis istemimin talep edildiği ülkeye bağlı olarak değişir ve orijinal satış ülkesiyle sınırlı olabilir. Konuma bağlı olarak arama ücretleri ve uluslararası kargo ücretleri uygulanabilir. Servis hizmetinden yararlanmaya ilgili [apple.com/legal/warranty](http://apple.com/legal/warranty) ve [support.apple.com adresinde belirtilen tüm şartları](http://support.apple.com adresinde belirtilen tüm şartları) ayırtlı bilgilere tabi şekilde bulabilirsiniz.

Apple, kendi takdirine bağlı olarak donanımınızı onarır, değiştirir veya iade gerçekleştirir. Garanti avantajları, yerel tüketici yasaları kapsamında sağlanan haklara ek olarak sunulur. Bu garanti kapsamında bir talep oluştururken satın alma kantı bilgilerini vermeniz gerekebilir.

AB'deki tüketiciler için: Apple, Apple Distribution International Ltd., Hollyhill Industrial Estate, Cork, İrlanda anlamlama gelir. Tüketiciler, bu garantiden etkilenmemeyen uygunluk eksiksliği durumunda satıcıya karşi ücretsiz olarak yasal yollarla başvurabilir.

#### Bezpečnost a manipulace

##### Důležité bezpečnostní informace

Manipulujte se sluchátky Beats Solo Buds pouze opatrně. Obsahuji citlivé elektronické součásti včetně baterií, a pokud by spadly, byly popáleny, proraženy, značnou měrou demontovány nebo vystaveny působení nadměrného horka nebo kapaliny či prostředí s vysokou koncentrací průmyslových chemikálií včetně odpalujících se zkapalněných plynů, jako je helium, mohlo by dojít k jejich poškození, zhoršení funkce nebo by mohly způsobit újmu na zdraví. Nepoužívejte poškozené Beats Solo Buds ani pouzdro.

##### Baterie

Nepoužívejte se vyměnit baterie ve sluchátkách Beats Solo Buds sami – může dojít k jejímu poškození, což by mohlo způsobit přehřátí a parání.

## Nabíjení

Vložte do pouzdra sluchátka Beats Solo Buds a připojte pouzdro ke zdroji napájení (např. k napájecímu adaptéru, který ho počítá) pomocí nabíjecího kabelu USB-C. Nabíjení provádějte pouze pomocí adaptéru, který je kompatibilní s USB a odpovídá předpisům příslušné bezpečnostní normy a nabíjení takovými adaptéry může znamenat riziko smrti nebo úrazu. Používání poškozených kabelů nebo nabíječek nebo nabíjení ve vlněm prostředí může mít za následek požár, úraz elektrickým proudem nebo poškození pouzdra nebo jiného majetku.

## Prodloužené vystavení teplu

Zaměte prodlouženému kontaktu kůže s přístrojem, jeho napájecím zdrojem nebo nabíjecím kabelem a konektorem, je-li systém zapojen do zdroje elektrické energie, protože to může vyvolat nepřijemné pocitý nebo poranění. Jestliže se sluchátka Beats Solo Buds nabíjí nabíjecím kabelem a napájecím adaptérem v pouzdře, nesete-li ani nespěte na pouzdro, napájecím kabelem, konektoru ani napájecím adaptéru, ani je neumisťujte pod polštář, prostěradlo nebo pod tělo. Zvláštní pozornost venujte případům, kdy vás

fyzický stav ovlivňuje nepříznivě vaši schopnost vnímat teplo působící na vaše tělo.

## Ztráta sluchu

Pošlech zvuku při vysoké hlasitosti může způsobit trvalé poškození sluchu. Okolní huk a rovněž nepřetržité vystavení vysokým úrovním hlasitosti může způsobit, že zvuk se zdá být tisíč, než ve skutečnosti je. Před vložením sluchátek Beats Solo Buds do ucha zkонтrolujte hlasitost. Další informace o ztrátě sluchu a postupu nastavení omezení maximální hlasitosti najdete na stránce [apple.com/sound](http://apple.com/sound).



**VAROVÁNÍ:** Abyste předešli možné ztrátě sluchu, neposlouchajte při vysoké hlasitosti po dlouhou dobu.

## Nebezpečí Spolknutí

Sluchátka Beats Solo Buds, pouzdro a malé části, které obsahují balení Sluchátek Beats Solo Buds, mohou u malých dětí představovat riziko udusení nebo způsobit jiné zranění. Uchovávejte sluchátka mimo dosah malých dětí.

## Rušení lékařských zařízení

Sluchátka Beats Solo Buds a pouzdro obsahuje magnety anebo součástky a vysílače, které využívají elektromagnetické pole. Tato elektromagnetická pole mohou rušit zdravotnická zařízení. Informace o vašem lékařském zařízení a o tom, zda musíte mezi těmito lékařskými zařízeními a sluchátky Beats Solo Buds a pouzdem udržovat bezpečnou vzdálenost, vám podá lékař a výrobce lékařského zařízení. Výrobci tétoho zařízení často poskytují doporučení o tom, jak tato zařízení bezpečně používat v blízkosti bezdrátových nebo magnetických produktů, a předejí tak možnému rušení. Máte-li podezření, že sluchátka Beats Solo Buds a pouzdro ruší vaše zdravotnické zařízení, přestaňte je používat.

## Podráždění pokožky

Pokud sluchátka Beats Solo Buds nejdeřadně čistěna, mohou způsobovat podráždění pokožky. Sluchátka Beats Solo Buds pravidelně čistěte

pomoci měkkého hadíku nepoužitějícího vlákna. Další informace o čištění zařízení a tipy pro prevenci podráždění pokožky naleznete na stránce [beatsbydr.com/support](http://beatsbydr.com/support). Pokud se u vás vytvoří kožní potíže, přestaňte sluchátka používat. Jestliže potíže přetrávají, poradte se s lékařem.

## Elektrostatické výboje

Pokud sluchátka Beats Solo Buds používáte v oblasti s velmi suchým vzduchem, dochází ke snadnému hromadění statické elektřiny a při kontaktu sluchátek Beats Solo Buds s úšima můžete pocítit slabý elektrostatický výboj. Abyste minimalizovali riziko elektrostatického výboje, nepoužívajte sluchátka Beats Solo Buds v extrémně suchém prostředí nebo se před vsunutím sluchátek do uší dotkněte uzemněného nelakovaného kovového předmětu.

## Důležité informace o manipulaci

Změna barev nabíjecích kontaktů na sluchátkách Beats Solo Buds a pouzdro je po pravidelném používání normální. Změnu barev mohou vyvolat nečistoty, odpad a vystavení vlhkosti. Informace o vystavení kapalinám a čištění sluchátek Beats Solo Buds, pouzdra a nabíjecího kabelu naleznete na adrese [beatsbydr.com/support](http://beatsbydr.com/support).

## Podpora

Technickou podporu a informace o řešení potíží naleznete na webu [beatsbydre.com/support](http://beatsbydre.com/support).

## Informace o likvidaci a recyklaci



Výše uvedený symbol znamená, že podle místních zákonů a předpisů je nutno vás výrobek anebo jeho baterii zneškodňovat odděleně od komunálního odpadu. Po dosažení konce životnosti tohoto výrobku jej odevzdějte konci životnosti místě určeném místním úřadům. Oddělené shromažďování a recyklace vašeho výrobku anebo jeho baterie v okamžiku zneškodňování pomáhá chránit přírodní zdroje a zajistit jeho recyklaci vhodným způsobem chránícím zdraví lidí a životní prostředí. Informace o recyklacích programu společnosti Apple, recyklacích sběrných místech, zakázaných látkách a dalších iniciativách souvisejících s ochranou životního prostředí získáte na webu [apple.com/environment](http://apple.com/environment).

## Informace o zneškodňování baterií

Baterie zneškodňujíte v souladu s místními zákony a předpisy na ochranu životního prostředí. Li-ion baterie ve sluchátkách Beats Solo Buds by měla být

opravována nebo recyklována společností Apple nebo autorizovaným servisem a zneškodňována odděleně od komunálního odpadu. Informace o bateriích li-ion společnosti Apple naleznete na stránkách [apple.com/batteries](http://apple.com/batteries).

## Shoda s předpisy FCC a ISED Canada

Toto zařízení je ve shodě s částí 15 předpisů FCC a s požadavky normy ISED Canada nebo bezicírichtníkem RSS. Provoz zařízení musí vyhovět následujícím podmínkám: (1) zařízení nesmí způsobovat rušení a (2) musí přijímat veškeré rušení včetně rušení, které může mít nežádoucí vliv na jeho provoz.

**Poznámka:** Toto zařízení bylo testováno a shledáno ve shodě s omezeními pro digitální zařízení třídy B, v souladu s částí 15 přepisu FCC. Tato omezení jsou navržena tak, aby poskytovala přiměřenou ochranu před škodlivým rušením při instalaci v domácnosti. Toto zařízení generuje, používá a může vyzařovat vysokofrekvenční energii a v případě, že není používáno v souladu s předpisy, může způsobovat škodlivé rušení rádiiové komunikace. Neexistuje však záruka, že k rušení nebude v konkrétní instalaci docházet.

Pokud toto zařízení způsobuje rušení rádiiového nebo televizního příjmu, což lze ověřit vypnutím

a zapnutím zařízení, doporučujeme uživatelům pokusit se rušení odstranit jedním nebo několika následujícími opatřeniami:

- změna orientace nebo přemístění přijímací antény;
- zvětšení odstupu mezi zařízením a přijímačem;
- připojení zařízení k zásuvce v jiném okruhu než přijímač;
- požádejte o pomoc prodejce nebo zkušeného rádiiového/televizního technika.

Změny nebo úpravy tohoto výrobku, které nejsou autorizovány společností Apple, mohou vést ke ztrátě elektromagnetické kompatibility (EMC) a porušení předpisů v oblasti bezdrátové komunikace.

Tento výrobek prokázal shodu EMC za podmínek, které zahrnovaly použití kompatibilních periferických zařízení a stínění kabelů mezi součástmi systému. Abyste snížili možnost rušení rádií, televizorů a dalších elektronických zařízení, je důležité, aby používali kompatibilní periferická zařízení a stíněné kably mezi součástmi systému. Odpovědná strana (kontakt jen ohledně záležitosti FCC):

Apple Inc.  
One Apple Park Way, MS 911-AHW  
Cupertino, CA 95014, USA  
[apple.com/contact](http://apple.com/contact)

## Prohlášení o shodě s normami platnými v EU

Apple Inc. tímto prohlašuje, že toto bezdrátové zařízení splňuje požadavky směrnice 2014/53/EU. Kopie prohlášení o shodě pro EU je k dispozici na [apple.com/euro/compliance/beats](http://apple.com/euro/compliance/beats). Společnost Apple je v EU zastoupena společností Apple Distribution International Ltd., Hollyhill Industrial Estate, Cork, Irsko.



### Frekvence

2.4GHz (Bluetooth)

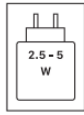
### Maximální Výkon

< 100mW

Výkon dodávaný nabíjeckou musí být mezi min. 2.5 W až 5 W. Výžadovanými rádiiovými zařízeními a max. 5 W, aby bylo dosaženo maximální rychlosti nabíjení.

Toto zařízení podporuje nabíjení přes USB-C a BC1.2, jak je popsáno ve fóru implementace, specifikace

kabelu USB-C® konektoru, verze 2.3, a specifikace nabíjení baterie, verze v1.2.



**Potvrzení**  
[opensource.apple.com/beats](https://opensource.apple.com/beats)

#### Shrnutí roční omezené záruky Apple

Záruka společnosti Apple se vztahuje na vady materiálu a výrobní vady přiloženého hardwarového produktu a příslušenství po dobu jednoho roku od data původního maloobchodního nákupu.

Společnost Apple neposkytuje záruku na běžné opotřebení ani na poškození způsobené nehodou nebo zneužitím. Chcete-li službu získat, kontaktujte společnost Apple nebo navštívte obchod Apple Store nebo autorizovaného poskytovatele služeb Apple – dostupné možnosti služby závisí na zemi, ve které je služba požadována, a mohou být omezeny na původní zemi prodeje. V závislosti na lokalitě mohou být účtovány poplatky za volání

a mezinárodní přepravní poplatky. V souladu s úplnými podmínkami a podrobnými informacemi o získání služby, které jsou k dispozici na webech [apple.com/legal/warranty](http://apple.com/legal/warranty) a [support.apple.com](http://support.apple.com), pokud odesíte platnou reklamací na základě této záruky, společnost Apple podle vlastního uvážení opraví, vymění nebo vrátí vaše hardwarové zařízení. Výhody záruky doplňují práva poskytovaná místními spotrebiteľskými zákony. Při reklamaci na základě této záruky můžete byt požádáni o předložení dokladu o nákupu.

Společnost Apple je v EU zastoupena společností Apple Distribution International Ltd., Hollyhill Industrial Estate, Cork, Irsko. Spotřebitelé mohou získat bezplatné opravné prostředky vůči prodávajícímu v případě nedostatečné shody, které nejsou touto zárukou ovlivněny.

#### Bezpečnosť a manipulácia

##### Dôležité bezpečnostné upozornenia

So slúchadlami Beats Solo Buds a pudzrom zaobchádzajte opatrné. Obsahujú citlivé elektronické komponenty vrátane baterií, ktoré sa môže poškodiť pri páde, zapálení, prepichnutí, stačení, rozoberati alebo pri vystavení nadmernému teplu alebo kontaktu s kvapalinou alebo prostrediu s vysokou koncentráciou priemyselných chemikálií vrátane

výskytu blízkosti vyparujúcich sa skvapalnených plynov, ako je heliump, zhorsí funkčnosť alebo spôsobí zranenie. Poškodené slúchadlá Beats Solo Buds alebo pudzro nepoužívajte.

##### Nabíjanie

Nepokúsajte sa vymeniť batérie slúchadiel Beats Solo Buds sami — môžete poškodiť batériu, mohli by sa prehrievať a spôsobiť zranenie.

##### Načítanie

Vložte slúchadlá Beats Solo Buds do pudzra a pripojte pudzro k zdroju napájania (napríklad k napájaciemu adaptéru alebo počítaču) pomocou nabíjacieho kábla USB-C. Nabíjajte len s adaptérom, ktorý je v súlade s normou USB a platinými predpismi krajiny a medzinárodnými a regionálnymi bezpečnostnými normami. Iné adaptéry nemusia splňať platné bezpečnostné normy a nabíjanie s takýmto adaptérom by mohlo predstavovať riziko smrti alebo zranenia. Používajte poškodených káblov alebo nabíjačiek alebo nabíjanie pri výšej vlnkosti môže spôsobiť požiar, úraz elektrickým prúdom, zranenie alebo poškodenie pudzra alebo iného majetku.

##### Pridelenie vystavenie teplu

Vyhrite na dlhodobému kontaktu pokožky so

zariadením, jeho napájacím adaptérom a nabíjiacim káblom a konektorm, keď sú zapojené do zdroja napájania, protože to môže spôsobiť problém alebo zranenie. Napríklad, keď sa slúchadlá Beats Solo Buds nabíjajú v pudzre pomocou nabíjacieho kábla a napájacieho adaptéra, nesedzte ani nespíte na pudzre, nabíjacom káble, konektore alebo napájacom adaptéri, ani ich neumiestňujte pod deku, vankúš alebo tvoje telo. Budte zvlášt opatrni, ak ste v takom fyzickom stave, ktorý ovplyvňuje vašu schopnosť rozpoznať teplo na svojom tele.

##### Strata sluchu

Počúvanie zvuku pri vysokej hlasitosti môže spôsobiť trvalé poškodenie sluchu. Hluk v pozadi a dlhodobe vystavenie vysokým úrovňam hlasitosti môže spôsobiť, že zvuky sa zdajú tichšie, než v skutočnosti sú. Skontrolujte hlasitosť pred vložením slúchadiel Beats Solo Buds do ucha. Viac informácií o strate sluchu a nastavení limitu maximálnej hlasitosti je k dispozícii na adrese [apple.com/sound](http://apple.com/sound).



**VAROVANIE:** Aby ste predišli možnému poškodeniu sluchu, nepočúvajte veľmi dlho pri vysokej hlasitosti.

##### Nebezpečenstvo pri vedení vozidla

Používanie slúchadiel Beats Solo Buds sa pri vedení

vozidla neodporúča a v niektorých oblastiach je nezákonné. Overte si a dodržujte platné zákony a predpisy týkajúce sa používania slúchadiel pri vedení vozidla. Pri jazde budte opatrní a pozorní. Prestaňte počúvať zvukové zariadenie, ak vás ruší alebo rozptýľuje pri vedení alkoholovej typu vozidla alebo vykonávaní akékoľvek činnosti, ktorá si vyzdúva vašu plnú pozornosť.

#### Nebzepečenstvo udusenia

Slúchadlá Beats Solo Buds, puzdro a malé časti, ktoré sú súčasťou slúchadiel Beats Solo Buds môžu predstavovať nebezpečenstvo udusenia alebo spôsobiť iné zranenia malým detom. Uchovávajte ich mimo dosahu malých detí.

#### Rušenie zdravotníckych pomôcok

Slúchadlá Beats Solo Buds a puzdro obsahujú magnet a/alebo komponenty a rádiu, ktoré vyzárujú elektromagnetické polia. Tieto elektromagnetické polia môžu rušiť zdravotnícke pomôcky. Poradte sa so svojím lekárom a výrobcom zdravotníckej pomôcky o konkrétnej zdravotníckej pomôcky, či je potrebné dodržiavať bezpečnú vzdialenosť medzi zdravotníckou pomôckou a slúchadlami Beats Solo Buds a puzdrom. Výrobcovia často poskytujú odporúčania týkajúce sa ich bezpečného používania v blízkosti bezdrôtových

alebo magnetických produktov, aby sa predišlo možným interferenciám. Ak máte podozrenie, že slúchadlá Beats Solo Buds a puzdro narúšajú vašu zdravotnícku pomôcku, prestanite slúchadlá Beats Solo Buds a puzdro používať.

#### Podráždenie kože

Nesprávne čistenie slúchadiel Beats Solo Buds môže viesť k podráždeniu pokožky. Slúchadlá Beats Solo Buds čistíte pravidelne mäkkou handričkou, ktorá nezanecháva vlnku. Ďalšie informácie o tom, ako čistiť zariadenie a ďalšie tipy, ako predísť podráždeniu pokožky, nájdete na stránke [beatsbydre.com/support](https://beatsbydre.com/support). Ak dôjde k podráždeniu kože, prerušte používanie slúchadiel. Ak problém pretrváva, poradte sa s lekárom.

#### Elektrostatický výboj

Pri používaní slúchadiel Beats Solo Buds v oblastiach s výskytom suchého vzduchu, sa ľahko vytvára statická elektrina a môže sa stať, že vaše uši dostanú malý elektrostatický výboj zo slúchadiel Beats Solo Buds. Abyste minimalizovali riziko elektrostatického výboja, nepoužívajte slúchadlá Beats Solo Buds v extrémne suchom prostredí alebo sa pred vložením slúchadiel Beats Solo Buds dotknite kovového predmetu, ktorý je uzemnený a nenatretý.

#### Dôležité informácie o manipulácii

Zmena farby nabijiacich kontaktov na slúchadlách Beats Solo Buds a puzdro je po pravidelnom používaní normálna. Môžu ju spôsobiť nečistoty, zvyšky a vystavenie vlhkosti. Informácie o vystavení tekutine a čistení slúchadiel Beats Solo Buds, puzdra a nabijacieho kábla nájdete na stránke [beatsbydre.com/support](https://beatsbydre.com/support).

#### Podpora

Informácie o podpore a riešení problémov nájdete na stránke [beatsbydre.com/support](https://beatsbydre.com/support).

#### Informácie o likvidácii a recyklácii



Tento symbol znamená, že podľa miestnych zákonov a predpisov sa výrobok alebo jeho batéria majú likvidovať oddelenie od komunálneho odpadu. Po skončení životnosti odneste tento výrobok na zberné miesto určené miestnymi úradmi. Separovaný zber a recyklácia tohto výrobku alebo jeho batérie v case likvidácie pomáhajú chrániť prírodné zdroje a zaistiajú, že sa budú recyklovať spôsobom, ktorým sa chráni ľudské zdravie a životné prostredie. Informácie o recyklácii programu spoločnosti Apple, ktoré je súčasťou tohto zariadenia, nájdete na stránke [apple.com/recycling](https://apple.com/recycling).

zbernych miestach pre recykláciu, zakázanych látkach a ďalších záležitostí týkajúcich sa ochrany životného prostredia nájdete na adrese [apple.com/environment](https://apple.com/environment).

#### Informácie o likvidácii batérie

Baterie likvidujte v súlade s miestnymi environmentálnymi právnymi predpismi a usmerneniami. Lithium-ionové batérie v slúchadlách Beats Solo Buds by mala servisovať alebo recyklovať spoločnosť Apple alebo autorizovaný poskytovateľ služieb a zlikvidovať oddelenie od domového odpadu. Informácie o lithium-ionových batériach Apple nájdete na adrese [apple.com/batteries](https://apple.com/batteries).

#### Zhoda FCC a ISED Canada

Toto zariadenie je v súlade s pravidlami FCC, časť 15, a vyhovuje bezlicencnému normám RSS vyneseným z ISED Canada. Prevádzka musí splňať dve podmienky: (1) toto zariadenie nesmie spôsobovať škodlivé rušenie a (2) toto zariadenie musí byť schopné prijímať akékoľvek vonkajšie rušenie vrátane rušenia, ktoré by mohlo spôsobovať nežiaduce správanie sa počas prevádzky.

**Poznámka:** Toto zariadenie bolo testované a vyhovuje limitom stanoveným pre digitálne zariadenia triedy B - časť 15 smernice FCC. Tieto limity sú navrhnuté tak, aby poskytvali primeranú

ochranu proti škodlivému rušeniu v bytových inštaláciach.

Toto zariadenie generuje, využíva a vyžaruje rádiovrekvenčnú energiu a ak nebude nainštalované a používané v súlade s pokynmi, môže spôsobiť škodlivé rušenie rádiovej komunikácie. Zároveň však nie je možné garantovať, že sa rušenie v konkrétnej inštalácii nebude vyskytovať.

Ak toto zariadenie spôsobuje rušenie prijmu rozhlasu alebo televízie, co sa dá overiť zapnutím a vypnutím zariadenia, odporúčame používateľovi, aby sa pokúsil napraviť rušenie pomocou jedného alebo viacerých z nasledujúcich opatrení:

- Zmena orientácie alebo umiestnenia prijímacej antény.
- Zvýšenie vzdialenosť medzi zariadením a prijímacom.

• Pripojte zariadenie do zásuvky v inom elektrickom okruhu, než je ten, ktorému je pripojený prijímač.

• Ponad s predajcom alebo skúseným rádiovým alebo televíznym technikom.

Zmeny alebo úpravy tohto výrobku, ktoré nepovolila spoločnosť Apple, môžu viesť k

strate zhody so smernicou o elektromagnetickej kompatibilite (EMC) a bezdrôtovými zariadeniami a zrušíť vaše oprávnenie používať výrobok.

Tento výrobok preukázal súlad so smernicou EMC v podmienkach, ktoré zahŕňali používanie využívajúcich periferných zariadení a tienenných káblov medzi komponentami systému. Používanie využívajúcich periferných zariadení a tienenných káblov medzi komponentami systému je dôležité na zníženie rizika spôsobenia rušenia rozhlasu, televíznych súprav a iných elektronických zariadení.

Zodpovedná strana (kontakt len pre záležitosti FCC):

Apple Inc.  
One Apple Park Way, MS 911-AHW  
Cupertino, CA 95014, USA  
[apple.com/contact](http://apple.com/contact)

#### Vyhľásenie o zhode EÚ

Apple Inc. týmto vyhľásuje, že toto bezdrôtové zariadenie využíva smernici 2014/53/EU. Kópia vyhlásenia o zhode EÚ je dostupná na stránke [apple.com/euro/compliance/beats](http://apple.com/euro/compliance/beats). Záštitcom spoločnosti Apple v EÚ je spoločnosť Apple Distribution International Ltd., Hollyhill Industrial Estate, Cork, Ireland.



#### Frekvencia

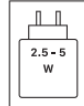
2.4GHz (Bluetooth)

#### Maximálny Výkon

< 100mW

Aby sa dosiahla maximálna rýchlosť nabijania, výkon dodávaný nabíjačkou musí byť v rozmedzi od min. 2,5 W, ktoré si vyžaduje rádiové zariadenie do max. 5 W.

Toto zariadenie podporuje nabíjanie cez USB-C a BC1.2, ako je popsane v dokumentoch organizácie USB Implementers Forum, v častiach Specificácia kálov a konektorov USB Type-C®, vydanie 2.3 a Specificácie nabijania batérie ver. 1.2.



#### Vyhľásenia

[opensource.apple.com/beats](http://opensource.apple.com/beats)

#### Zhrnutie jednorocnej obmedzenej záruky od spoločnosti Apple

Spoločnosť Apple ručí za dodaný hardvérový produkt a príslušenstvo, pokiaľ ide o chybky v materiáli a vyhotovení, a to jeden rok od dátumu pôvodnej maloobchodnej kúpy. Spoločnosť Apple neručí za bežné opotrebenie, ani za škody spôsobené nehodou alebo nesprávnym používaním. Ak chcete získať servis, spoločnosť Apple kontaktujte telefonicky, pripadne navštívte obchod Apple alebo autorizovaného poskytovateľa servisu spoločnosti Apple – dostupné možnosti servisu závisia od krajiny, v ktorej sa servis požaduje, a môžu byť obmedzené na pôvodnú krajinu predaja. V závislosti od lokality sa môžu uplatňovať poplatky za telefónické hovory a medzinárodné poplatky za dopravu. Ak v rámci tejto záruky odošlete platnú reklamáciu, spoločnosť Apple podľa vlastného uváženia opraví, vymeni alebo vráti vašu hardvérové zariadenie v súlade s úplnými zmluvnými podmienkami a podrobnejšími informáciami o získaní servisu, ktorí sú k dispozícii na lokalitách [apple.com/legal/](http://apple.com/legal/) warranty a support. apple.com. Záručné výhody dopĺňajú práva poskytované na základe miestnych právnych predpisov týkajúcich sa spotrebiteľov. Pri reklamácii v rámci tejto záruky sa od vás môže vyžadovať poskytnutie dokladu o nákupe.

Pre spotrebiteľov v EÚ: Apple znamená Apple Distribution International Ltd., Hollyhill Industrial Estate, Cork, Irsko. V prípade nezhyd možu spotrebiteľia použiť voči predavajúcomu bezplatné opravné prostriedky, na ktoré sa táto záruka nevzťahuje.

## Biztonsági és kezelési információk

### Fontos biztonsági tudnivalók

Kezelje a Beats Solo Buds fülhallgatót körültekintően. Erzékeny elektronikus összetevőkkel tartalmaznak (többek között akkumulátorokat), és károsodhatnak vagy sérülést okozhatnak leejtés, egés, átflyukasztás, összezáras vagy szétszerelés esetén, illetve ha magas hőmérsékletek vagy folyadéknak vannak kitéve, valamint olyan környezetben, ahol magas az ipari végszerek aránya, ideérőtt a párolgáshoz közel halmazállapotban lévő cseppfolyós állapotú gázokat is, például a héliumot. Ne használjon sérült Beats Solo Buds fülhallgatót vagy tokot.

### Akkumulátorok

Ne próbálja meg saját maga kicerélni a Beats Solo Buds fülhallgatót akkumulátorát, mert károsíthatja az akkumulátorokat, amely túlmelegedéhez és sérüléshez vezethet.

### Töltés

Helyezze a Beats Solo Buds fülhallgatót a tokba, és csatlakoztassa a tokot egy áramforráshoz (például hálózati adapterhez vagy számítógéphez) az USB-C töltőkábel segítségével. Csak olyan tápegységet használjon a töltéshez, amely csatlakoztatható USB-kábellel, illetve megfelel a vonatkozó országos szabályozásoknak, valamint a nemzetközi és regionális biztonsági szabványoknak. Előfordulhat, hogy más tápegységek nem felelnek meg az alkalmazandó biztonsági szabványoknak, és az ilyen tápegységgel való töltés sérüléshez vagy halálhoz vezethet. A sérült kábelhez vagy töltő használata, illetve a nedves környezetben való töltés tüzet, áramütést, sérülést okozhat, illetve a tok vagy egyéb tárgyak károsodásához vezethet.

### Hosszabb időn át tartó magas hőmérséklet

Kerülje a bőr hosszú érintkezését az eszközzel, annak tápegységével, illetve a töltőkábelrel és a csatlakozóval, amikor az áramforráshoz csatlakozik, mert kényelmetlen érzést vagy sérülést okozhat. Ha például épített tölti a Beats Solo Buds fülhallgatót a töltőkábelrel és egy tápegységgel, ne üljön rá és ne aludjon sem a tokon, sem a töltőkábelben, a csatlakozón, illetve a tápegységen, és ne helyezze ezeket takaró, párra vagy a teste alá. Különösen

ügyeljen akkor, ha olyan betegségen szenved, amely akadályozza a teste hőérzékelő képességét.

### Halláskárosodás

A nagy hangerőtartós halláskárosodást okozhat. A hättérzaj, valamint a nagy hangerőre való folyamatos kitettség hatására a hangok a ténylegesen hihetetlenek. Ellenőrizze a hangerőt, mielőtt a Beats Solo Buds fülhallgatót a fülbe helyezi. A halláskárosodással és a hangerőszint korlátozásával kapcsolatos további információkért látogasson el a [apple.com/soundweboldala](http://apple.com/soundweboldala).



**FIGYELEM:** A Halláskárosodás megelőzése érdekében ne használja a fülhallgatót vagy hangerővel hosszabb ideig.

### Vezetéssel kapcsolatos kockázatok

A Beats Solo Buds fülhallgatót használata vezetés közben nem ajánlott és egyes régiókban ezt törvény tiltja. Ellenőrizze és tartsa be a fülhallgató vezetés közben használatara vonatkozó hatályos törvényeket. Vezetés közben legyen óvatos és körültekintő. Ne hallgassa audioszokzét, ha az valamennyi jármű működtetését vagy bármely, teljes figyelmet igénylő tevékenységet zavarja vagy figyelmét elvonja azokról.

### Fulladási Kockázatok

A Beats Solo Buds fülhallgató, a tok és a Beats Solo Buds fülhallgatóhoz járó kisméretű alkatrészek kisgyermek esetében fulladási kockázatokkal járhatnak vagy sérülést okozhatnak. Tartsa távol azokat kisgyermekektől.

### Interferencia orvosi eszközökkel

A Beats Solo Buds fülhallgatót és tok olyan mágneses alkatrészeket, összetevőket és rádiókat tartalmaz, amelyek elektromágneses mezőket hoznak létre. Ezek az elektromágneses mezők megvarárhajtják az orvosi eszközök működését. Konzultáljon orvosával vagy az orvosi eszköz gyártójával az orvosi eszközre vonatkozó pontos információkért, illetve hogy tartania kell-e a biztonságos távolságot a Beats Solo Buds fülhallgatót, a tok és az orvosi eszköz között. Az orvosi eszközök gyártói gyakran tesznek ajánlásokat az eszközök vezeték nélküli vagy mágneses termékek közéleből történő biztonságos használatára vonatkozóan, hogy megelőzék az esetleges interferenciát. Amennyiben úgy gondolja, hogy a Beats Solo Buds fülhallgató és tok zavarja az orvosi eszköz működését, ne használja tovább a Beats Solo Buds fülhallgatót és tokot.

## Bőrirritáció

Nem megfelelő tisztítás esetén a Beats Solo Buds fülhallgató használata bőrirritációt okozhat. Tisztítsa meg rendszeresen Beats Solo Buds fülhallgatóját puha, szálmentes törlőkendővel. Az eszköz tisztításával kapcsolatos további információkért és a bőrirritáció elkerülésére vonatkozó tippekért keresse fel a [beatsbydre.com/support oldalt](https://beatsbydre.com/support/oldalt). A bőrön jelentkező elváltozások esetén ne használja tovább a készüléket. Ha a probléma huzamosabb ideig fennáll, forduljon orvoshoz.

## Elektrosztatikus sokk

Ha a Beats Solo Buds fülhallgatót nagyon száraz környezetben használja, könnyen felhalmozódhat sztatikus elektromosság, és előfordulhat, hogy a Beats Solo Buds fülhallgatót keresztül fülét egy kis elektrosztatikus kisülés éri. Az elektrosztatikus kisülés minimálisra csökkentése érdekében kerülje a Beats Solo Buds fülhallgatót használatát szélcsőgesen száraz környezetben, vagy érintse meg egy földelt, festetlen, fémtárgyat, mielőtt a fülhallgatót a fülebe helyezi.

## Fontos kezelési tudnivalók

A Beats Solo Buds és a tok töltőcsatlakozójának elszínezése rendeltetésszerű használat során normális. A szennyeződés és a nagy

páratartalomnak való kitettség elszíneződést okozhat. További információk a Beats Solo Buds, a tok és a töltőkábel folyadékának való kitettségről és tisztításáról: [beatsbydre.com/support](https://beatsbydre.com/support).

## Támogatás

A támogatással és a hibaelhárítással kapcsolatos információkért látogasson el a [beatsbydre.com/support](https://beatsbydre.com/support) weboldalra.

## Hulladékkezelési és újrahasznosítási tudnivalók



A fenti szimbólum azt jelenti, hogy a helyi törvények és rendeletek szerint a termékét és/vagy annak akkumulátorát a háztartási hulladékolt elkülnövítve kell ártalmatlanítani. Amikor a termék eléri az élettartama végét, vigye a helyi hatóságok által kijelölt gyűjtőpontra. A termék és/vagy az akkumulátorának szelktív gyűjtése és újrahasznosítása az ártalmatlanítás során segíti a természet erőforrások megrögzését, és biztosítja annak az emberi egészséget és a környezetet védő újrahasznosítást. Az Apple által kinált újrahasznosítási programokról, az újrahasznosítási gyűjtőpontokról, a korlátozottan felhasználható

anyagokról és egyéb környezetvédelmi kezdeményezésekkel kapcsolatos információkról az [apple.com/environment](https://apple.com/environment) weboldalon olvashat.

## Az akkumulátor ártalmatlanításával kapcsolatos információk

Az akkumulátorokat a helyi környezetvédelmi törvényeknek és irányelvöknek megfelelően ártalmatlanításra. A Beats Solo Buds fülhallgatójában található litium-ion akkumulátort az Apple-ön vagy hivatalos márkakerszén kedvező áron kell javítani és újrahasznosítani, és a háztartási hulladékoktól elkülnövítve kell ártalmatlanítani. Az Apple litium-ion akkumulátorairól az [apple.com/batteries](https://apple.com/batteries) címen talál információkat.

## FCC- és ISED Canada-megfelelőség

Ez az eszköz megfelel a Federal Communications Commission (FCC) szabályai 15. szakaszának és az ISED Canada által előírt engedélymentes RSS-szabványoknak. Az eszköz üzemeltetése az alábbi két feltétel függvényére: (1) Az eszköz nem okozhat káros interferenciát, illetve (2) az eszközök nem követték el a környezetet, a nem kiáltott interferenciát, a nem kiáltott működést okozó interferenciát is beleértve.

**Note:** Az eszköz a bevizsgáláshoz alapján megfelel a B osztályú digitális eszközökhez FCC-előírások 15. szakasza értelmében előírt határértékeknek. A

határértékek lakott területen észszerűen elvátható védelmet biztosítanak a káros interferenciával szemben.

Az eszköz rádiófrekvenciás energiát hoz létre, alkalmaz és sugározhat, valamint ha nem az utasításoknak megfelelően helyezik üzembe, illetve használják zavarhatja a rádiófrekvenciás kommunikációt. Nem garantáltan azonban, hogy egy adott konfigurációban nem lép fel interferencia.

Amennyiben az eszköz zavarja a rádió- vagy televíziódás vételét (ezt az eszköz be- vagy kikapcsolásával lehet megállapítani), az interferenciát a következő lépésekkel próbálhatja megszüntetni:

- Forgassa el vagy helyezze át a vevőantennát.
- Növelje meg az eszköz és a vevőegység közötti távolságát.
- Az eszköz csatlakoztassa a vevőegységtől eltérő körkörhöz tartozó elektromos aljzathoz.
- Kérjen tanácsot a márkapéviselőtől vagy egy tapasztalt rádió- vagy tévészerekől.

A terméken véghajtott azon változtatások vagy módosítások, amelyeket az Apple nem hagyott jóvá, érvényteleníthetik az elektromágneses

összeférhetőséget (EMC) és a vezeték nélküli összeférhetőséget, valamint megakadályozhatják önt abban, hogy működtesse a terméket.

Ez a termék megfelel az EMC-szabványoknak olyan körülmenyek mellett, amikor megfelelő perifériás eszköz és árnyekolt kábelek használata történik meg a rendszer elemei között. Nagyon fontos, hogy önmegfelelő perifériás eszközököt és árnyekolt kábeleket használjon a rendszer elemei között, hogy ezáltal csökkenesse az interferencia lehetőségét rádiókkal, televíziókkal és más elektronikai eszközökkel.

Felélős (csak az FCC-vel kapcsolatos ügyek esetén):

Apple Inc.  
One Apple Park Way, MS 911-AHW  
Cupertino, CA 95014, USA  
[apple.com/contact](http://apple.com/contact)

#### EU-megfelelőségi nyilatkozat

Az Apple Inc. kijelenti, hogy ez a vezeték nélküli eszköz megfelel a 2014/53/EU irányelv előírásainak. Az EU-megfelelőségi nyilatkozat másolata a következő címen tekinthető meg: [apple.com/euro/compliance/beats](http://apple.com/euro/compliance/beats). Az Apple európai uniós képviselőt az Apple Distribution International Ltd. látja el (Hollyhill Industrial Estate, Cork, Ireland).



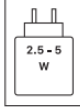
#### Frekvencia

2.4GHz (Bluetooth)  
< 100mW

#### Legnagyobb Teljesítmény

A töltő által leadott teljesítménynek a rádióberende zés által igényelt min. 2,5 watt és max. 5 watt között kell lennie a maximális töltés sebesség eléréséhez.

Ez az eszköz támogatja az USB-C és a BC1.2 töltést az USB Implementers Forum „USB Type-C™ Cable and Connector Specification Release 2.3” (C-típusú USB™ kábel- és csatlakozóspecifikáció, 2,3-as kiadás) és a „Battery Charging Specification v1.2” (Akku működtetési specifikáció, 1.2 verzió) szabványai szerint.



**Forrásmegjelölés:**  
[opensource.apple.com/beats](http://opensource.apple.com/beats)

#### Az Apple egyéves korlátozott jótállásának összefoglalója

Az Apple a mellékelt hardvertermekre és tartozékokra a eredeti kiskereskedelmi vállalártól származott egy évig vállal garanciát anyag- és gyártási hibák esetén. Az Apple nem vállal garanciát a normál elhasználás, valamint a baleset vagy visszaelés által okozott károk ellen. Szerviz igénybevételéhez hívja az Apple-t, vagy keressen fel egy Apple-üzletet vagy egy Apple-márkaszervizt. Az élérhető szervizlehetőségek a szervizigénylés országától függnek, és az eredeti értékesítési országról korlátozódhatnak. A helytől függenek hivatalosak és nemzetközi szállítási díjak kerülhetnek fel a szállításra. Az [apple.com/legal/warranty](http://apple.com/legal/warranty) és a [support.apple.com](http://support.apple.com) oldalon elérhető teljes körű feltételek és a szerviz igénybevételre vonatkozó részletes információk függvényében, ha Ön a jelen jótállás alapján érvényes igényt nyújt be, az Apple saját belátása szerint megjavítja, kicséríti vagy visszatéríti a hardverezeköz árát. A garanciális juttatások a helyi fogyasztóvédelmi törvények által biztosított jogokon felül járnak. Előfordulhat, hogy a jelen jótállás alapján történő igénylévénysétskör a vásárlás adatát igazoló bizonylatot kell benyújtania.

Europai uniós országból származó fogyasztók számára: Apple Distribution International Ltd., Hollyhill Industrial Estate, Cork, Írország. A,

fogyasztóknak a megfelelőség elmaradása esetén az eladóval szemben ingyenes jogorvoslati lehetőségei lehetnek, amelyeket ez a jótállás nem érint.

#### Bezpieczeństwo i Obsługa

##### Ważne Informacje Dotyczące Bezpieczeństwa

Ze słuchawkami Beats Solo Buds oraz z etui należy obchodzić się z zachowaniem ostrożności. Zawierają one wrażliwe elementy elektroniczne, w tym akumulatory. W przypadku narżenia ich na działanie nadmiernego ciepła lub cieczy lub środowiska o wysokim stężeniu przemysłowych substancji chemicznych, w tym odparowanych skroplonych gazów, takich jak hel, może dojść do ich uszkodzenia, pogorszenia jakości działania lub obrażeń u użytkownika. Nie należy używać uszkodzonych słuchawek Beats Solo Buds ani uszkodzonego etui.

##### Akumulatory

Nie próbuj samodzielnie wymieniać akumulatora słuchawek Beats Solo Buds, ponieważ może goździć do jego uszkodzenia, wzrostu temperatury i w konsekwencji obrażenia ciała.

##### Ładowanie

Umieść słuchawki Beats Solo Buds w etui i

podłącz etui do źródła zasilania (np. zasilacza lub komputera) za pomocą kabla USB-C. Do ładowania używaj tylko zasilacza, który jest zgodny z magistralą USB i krajowymi przepisami oraz międzynarodowymi i regionalnymi normami bezpieczeństwa. Inne zasilacze mogą nie spełniać obowiązujących norm bezpieczeństwa, a ładowanie za ich pomocą może stwarzać ryzyko śmieci lub obrażeń. Używanie uszkodzonych przewodów lub zasilaczy lub ładowanie w obecności wilgoci może spowodować pożar, porażenie prądem elektrycznym, obrażenia ciała lub uszkodzenie etui lub innegoienia.

**Długotrwałe Narażenie na Działanie Ciepła**  
Należy unikać długotrwałego kontaktu skóry z urządzeniem, jego zasilaczem oraz kablem ładującym i łącznikiem po podłączeniu do źródła zasilania, ponieważ może to powodować dyskomfort lub obrażenia. Na przykład, podczas gdy słuchawki Beats Solo ludzą się w etui za pomocą kabla do ładowania i zasilacza, nie siadaj ani nie zasypiaj na etui, kablu do ładowania, łączniku lub zasilaczu, ani nie umieszczaj ich pod kocem, poduszką lub swoim ciałem. Należy zachować szczególną ostrożność jeśli użytkownik cierpi na zaburzenie, które wpływa na jego zdolność do wykrywania kontaktu ciepła z ciałem.

#### Utrata Słuchu

Słuchanie dźwięków przy wysokim poziomie głośności może spowodować trwałą utratę słuchu. Poziom halasu w tle, jak również ciągle narządzenie na dźwięk o wysokiej głośności może spowodować, że dźwięki będą wydawać się cichsze niż są w rzeczywistości. Sprawdź poziom głośności przed włożeniem słuchawek Beats Solo Buds do uszu. Więcej informacji na temat utraty słuchu i sposobu ustawienia limitu maksymalnej głośności znaleźć można pod adresem [apple.com/sound](http://apple.com/sound).



#### Ryzyko Podczas Kierowania Pojazdami

Używanie słuchawek Beats Solo Buds podczas kierowania pojazdem nie jest zalecane i jest nielegalne w niektórych obszarach. Należy zapoznać się z odnośnymi przepisami prawa i regulacjami dotyczącymi korzystania ze słuchawek dousznych podczas prowadzenia pojazdów i ich przestrzegać. Zachowaj ostrożność i czujność w trakcie prowadzenia pojazdów. Nie należy korzystać z urządzenia, jeżeli powoduje ono zakłócenia albo rozprasza użytkownika podczas prowadzenia jakiegokolwiek pojazdu.

albo wykonywania czynności wymagających pełnego skupienia.

#### Ryzyko Polknienia

Słuchawki Beats Solo Buds, etui i małe części dołączane do słuchawek Beats Solo Buds mogą stwarzać ryzyko zadławienia lub spowodować inne obrażenia u małych dzieci. Przechowywać w miejscach niedostępnych dla małych dzieci.

#### Zakłócenia Działania Urządzeń Medycznych

Słuchawki Beats Solo Buds i etui zawierają magnesy i/lub komponenty i radio, które emitują pola elektromagnetyczne. Te pola elektromagnetyczne mogą zakłócać pracę urządzeń medycznych. W celu uzyskania informacji dotyczących danego urządzenia medycznego oraz informacji na temat konieczności zachowania bezpiecznej odległości między urządzeniem medycznym a słuchawkami Beats Solo Buds i etui należy skonsultować się z lekarzem i producentem urządzenia medycznego. Produnci często przygotowują zalecenia dotyczące bezpiecznego korzystania z ich urządzeń w pobliżu produktów bezprzewodowych lub emitujących pole magnetyczne, aby zapobiec ewentualnym zakłóceniom. Jeśli podejrzewasz, że słuchawki Beats Solo Buds i etui zakłócają pracę urządzenia medycznego, przestań używać słuchawek Beats Solo Buds i etui.

#### Podrażnienie Skóry

Nieodpowiednie czyszczenie słuchawek Beats Solo Buds może prowadzić do podrażnień skóry. Słuchawki Beats Solo Buds należy regularnie czyścić miękką, nietrąpiącą się szmatką. Dodatkowe informacje dotyczące czyszczenia posiadanego urządzenia i wskazówki pozwalające uniknąć podrażnienia skóry można znaleźć pod adresem [beatsbydr.com/support](http://beatsbydr.com/support). W przypadku pojawienia się problemów skórnych należy zaprzestać korzystania z urządzenia. Jeżeli problem nie ustapi, należy zasięgnąć porady lekarza.

#### Wyladowanie Elektrostatyczne

W przypadku korzystania ze słuchawek Beats Solo Buds w miejscach, w których powietrze jest bardzo suche, może łatwo dojść do nagromadzenia się ładunku elektrostatycznego i w konsekwencji niewielkiego wyładowania, które porazi uszy użytkownika. Aby zminimalizować ryzyko wyładowania elektrostatycznego, należy unikać używania słuchawek Beats Solo Buds w bardzo suchych warunkach lub należy dotknąć uziemionego, niemetalowego metalowego przedmiotu przed założeniem słuchawek Beats Solo Buds.

#### Ważne Informacje Dotyczące Obsługi

Odbarwianie styków ładowania słuchawek Beats

Solo Buds i etui w trakcie regularnego użytkowania jest normalne. Brud, zanieczyszczenia i kontakt z wilgocią mogą powodować odbarwienie. Informacje na temat wystawiania słuchawek Beats Solo Buds, etui oraz kabla ładującego na działanie płynów oraz czyszczenia ich można znaleźć na stronie [beatsbydre.com/support](http://beatsbydre.com/support).

#### Wsparcie

Aby uzyskać pomoc techniczną i informacje dotyczące rozwiązywania problemów, odwiedź stronę [beatsbydre.com/support](http://beatsbydre.com/support).

#### Informacje Dotyczące Utylizacji i Recyklingu



Powyższy symbol oznacza, że zgodnie z miejscowymi przepisami prawa produktu ani jego akumulatora nie wolno wyrzucać razem z innymi odpadami gospodarczymi. Zużyty produkt należy przekazać do specjalnego punktu zbiórki wyznaczonego przez odpowiednie władze lokalne. Specjalna zbiórka i utylizacja tego produktu lub jego akumulatora pomaga chronić zdrowie naturalne oraz zapewnia, że produkt jest utylizowany w sposób, który chroni zdrowie ludzi

i środowisko. Informacje na temat programu Apple dotyczącego recyklingu, punktów zbiórki odpadów do recyklingu, substancji kontrolowanych i innych inicjatyw środowiskowych znaleźć można na stronie [apple.com/environment](http://apple.com/environment).

#### Informacje Dotyczące Utylizacji Akumulatora

Akumulatory należy utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami i wytycznymi dotyczącymi ochrony środowiska. Akumulatory litowo-jonowe od słuchawek Beats Solo Buds powinny być serwisowane lub poddawane recyklingowi przez firmy Apple lub autoryzowanego dostawcę usług serwisowych. Nie należy wyrzucać ich razem z innymi odpadami gospodarczymi.Więcej informacji na temat akumulatorów litowo-jonowych Apple znajduje się na stronie [apple.com/batteries](http://apple.com/batteries).

#### Zgodność z Zasadami FCC i ISED Canada

Urządzenie to spełnia wymagania Części 15 Zasad FCC oraz standardów RSS licencji ISED Canada dla produktów bezkoncesyjnych. W czasie pracy urządzenia musi spełniać następujące dwa warunki: (1) urządzenie nie może powodować szkodliwych zakłóceń i (2) urządzenie musi przyjmować wszelkie odbierane zakłócenia, łącznie z tymi, które mogą powodować niepożądane działanie.

**Uwaga:** Urządzenie to zostało przebadane i potwierdzono jego zgodność z ograniczeniami dotyczącymi urządzeń cyfrowych klasy B, zgodnie z Częścią 15 Zasad FCC. Ograniczenia te mają na celu zapewnienie rozsądnego zakresu ochrony przed szkodliwymi zakłóceniami w instalacjach domowych.

Niniejsze urządzenie generuje, wykorzystuje i może emitować energię na częstotliwości fal radiowych; jeżeli nie zostanie zamontowane i nie będzie wykorzystywane zgodnie z instrukcją, może powodować szkodliwe zakłócenia w komunikacji radiowej. Jednakże nie można zagwarantować, że w danej instalacji nie dojdzie do wystąpienia zakłóceń.

Jeżeli niniejsze urządzenie spowoduje szkodliwe zakłócenia odbioru fal radiowych lub sygnału telewizyjnego, co można stwierdzić włączając i włączającą dany odbiornik, użytkownik jest zachęcany do podjęcia próby skorygowania zakłóceń poprzez wykonanie jednej lub większej liczby poniższych czynności:

- Zmiana orientacji lub lokacji anteny odbiorczej.
- Zwiększenie odległości między urządzeniem i odbiornikiem.
- Podłączenie urządzenia do gniazda znajdującej się w innym obwodzie pradowym niż wykorzystywany przez odbiornik.

• Pomocy może udzielić również dystrybutor lub doświadczony technik RTV.

Zmiany lub modyfikacje tego produktu nieautoryzowane przez firmę Apple mogą spowodować nieważność kompatybilności elektromagnetycznej (EMC) i zgodności bezprzewodowej oraz pozbawić użytkownika prawa do korzystania z produktu.

Ten produkt wykazywał zgodność w zakresie kompatybilności elektromagnetycznej (EMC) w warunkach, które obejmowały użycie zgodnych urządzeń perfyeryjnych i ekranowanych przewodów pomiędzy komponentami systemu. Ważne jest, aby stosować zgodne urządzenia perfyeryjne i przewody ekranowane pomiędzy komponentami systemu w celu ograniczenia możliwości wywoływania zakłóceń w radiu, odbiornikach telewizyjnych i innych urządzeniach elektronicznych.

Strona odpowiedzialna (kontakt tylko w sprawach związanych z Zasadami FCC):

Apple Inc.  
One Apple Park Way, MS 911-AHW  
Cupertino, CA 95014, USA  
[apple.com/contact](http://apple.com/contact)

## Deklaracja Zgodności z przepisami Unii Europejskiej

Firma Apple Inc. niniejszym oświadcza, że to urządzenie bezprzewodowe jest zgodne z dyrektywą 2014/53/EU. Kopia Deklaracji Zgodności z dyrektywami Unii Europejskiej jest dostępna pod adresem [apple.com/euro/compliance/beats](http://apple.com/euro/compliance/beats). Przedstawicielem firmy Apple w UE jest Apple Distribution International Ltd., Hollyhill Industrial Estate, Cork, Irlandia.



### Częstotliwość

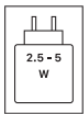
2.4GHz (Bluetooth)

### Moc Maksymalna

< 100mW

Aby osiągnąć maksymalną prędkość ładowania, moc dostarczana przez ładowarkę musi mieścić się w zakresie od 2,5 W do 5 W.

To urządzenie obsługuje ładowanie przez USB i BC1.2, zgodnie z opisem w dokumencie USB Implementers Forum, odpowiednio Specyfikacja Przewodu oraz Złączka USB Type-C®, Publikacja 2.3, oraz Specyfikacja Ładowania Baterii, wersja 1.2.



**Informacje:**  
[opensource.apple.com/beats](http://opensource.apple.com/beats)

## Roczną Ograniczoną Gwarancję Firmy Apple — Podsumowanie

Firma Apple udziela gwarancji na dołączony produkt sprzętowy i akcesoria w odniesieniu do wad materiałowych i wykonawczych przez okres jednego roku od daty pierwotnego zakupu detalicznego. Gwarancja firmy Apple nie obejmuje normalnego użytkowania ani uszkodzeń spowodowanych wypadkiem lub niewłaściwym użytkowaniem. Aby skorzystać z usługi, należy zadzwonić do firmy Apple lub odwiedzić sklep Apple Store lub Autoryzowanego Dostawcę Usług firmy Apple — dostępne opcje usług zależą od kraju, w którym usługa ma być wykonana, i mogą być ograniczone do kraju pierwotnej sprzedaży. W przypadku niektórych lokalizacji

mogą zostać naliczone opłaty za połączenia telefoniczne i za wysyłkę międzynarodową. Po otrzymaniu uzasadnionego roszczenia w ramach niniejszej gwarancji firma Apple dokona naprawy, wymiany lub zwrotu kosztów urządzenia według własnego uznania — z zastrzeżeniem pełnych warunków i szczegółowych informacji dotyczących uzyskania usługi dostępnych na stronie [apple.com/pl/legal/warranty](http://apple.com/pl/legal/warranty) i support.apple.com. Korzyści związane z gwarancją stanowią uzupełnienie praw wynikających z lokalnych przepisów konsumentenrecht. Zgłoszenie roszczenia w ramach niniejszej gwarancji może wiązać się z koniecznością udostępnienia danych dotyczących dowodu zakupu.

Konsumenti w UE: Apple oznacza firmę Apple Distribution International Ltd., Hollyhill Industrial Estate, Cork, Irlandia. W przypadku braku zgody konsumentowi mogą przesyływać, bezpłatnie i niezależnie od niniejszej gwarancji, środki ochrony prawnej w odniesieniu do sprzedawcy.

## السلامة والمتانة

### معلومات سلامة هامة

تعامل مع سماعات Beats Solo و العلبة بحرص. فهـي تحتوي على مكونات إلكترونية حساسة. بما في ذلك

البطاريات. ويمكن أن يؤدي ذلك إلى تلفها أو التأثير على تشغيلها أو التسبب في إصابة إذا ما وقعت أو كسرت أو ثببت أو أطحنت أو نكبت أو إذا تم تعرضاً للحرارة الزائدة أو السوائل أو السمات. فيما تذكرات عاليـة من المواد الكيميائية المتابعة، بما في ذلك الفارات المسـالة شـبه المـفتـدـة مثل العـليـوم لا تستـخدم سماعـات Beats Solo أو العـلـية إذا كانت تـافـة.

**البطاريات**  
لا تناول استبدال بطاريات سماعات Beats Solo بنفسك. قد تتسرب في تلف البطاريات. الأمر الذي قد يؤدي إلى ارتفاع درجة حرارتها والتعرض للإصابة.

**الشحن**  
ضع سماعات Solo في العلبة وقم بتوصيل العلبة بمصدر طاقة (على سبيل المثال، مدخل الطاقة أو الكمبيوتر) باستخدام كابل الشحن USB-C ولا تقم بالشحن إلا بواسطة موصول متافق مع جهاز USB والقوانين الوطنية المعروفة بها في دولة المـواطنـةـ والـقـانـونـيـةـ قد لا تستـوفيـ المـواـجـدـ الآخـرـيـ مـعـارـيـسـ الـسلامـةـ الـعـمـولـيـنـ بماـ يـسـبـبـ الشـحنـ بـمـوـبـاتـ فـيـ التـعرضـ لـالـهـفـافـ أوـ الـاصـطـدامـ وـيـمـكـنـ أنـ يـسـبـبـ استـخدـامـ كـابـلـاتـ أوـ شـواـطـنـ مـتـضـرـبةـ أوـ الشـدـنـ فـيـ بـلـلـةـ رـطـبـةـ دـوـرـاقـ أوـ صـدـمةـ كـهـربـاءـيـةـ أوـ إـصـاـبةـ أوـ إـنـاجـاـءـ الـفـرـقـاـنـ الـلـاغـفـيـ أوـ الـمـنـكـنـاتـ الـأـرـدـ).

**التعرض المطول للحرارة**  
تبين ملمسة الجلد المطولة للجهاز ومحول الطاقة  
الخاص به وكابل الشحن والموصول عند صله بمصدر  
الطاقة قد يسبب ذلك المضايقه او الاصابة على  
أئنه القياده بای نشاط يطلب اهتمامك الكامل.

#### خط الاختناق

قد تشكل سماعات Beats Solo والعلبة والاجهزه  
المعرفية المضمنه في سماعات Beats Solo خط اختناق  
او تتسبب باصابات اخرى للأطفال الصغار. احتفظ  
بمنتجك بعيداً عن متناول الأطفال.

**مقدار السمع**  
قد يؤدي تطبيق المعاوٍ على مستويات عالية إلى إصابة  
سمعيه بالضرر بصورة دائمة. يعنى تضييع الطاقة  
وكذلك التعرض المستمر لمستويات المعاوٍ العالية.  
أن تجعل الأجهزة تبدو أكثر خطورة مما تبدو عليه في  
 الواقع. تتحقق من مستوى المعاوٍ قبل وضع سماعات  
Beats Solo في أذنك. لمزيد من المعلومات عن مقدار  
السمع وكيفية تحديد الدّلالة الفيقي للصوت، راجع  
[apple.com/sound](http://apple.com/sound)

**تحذير: لاحيولة دون حدوث تلف محتمل في  
السماع، لا تسمع بمستويات صوت عالية  
فترة طويلة.**

**مخاطر القيادة**  
لا ينصح باستخدام سماعات Beats Solo في أثناء  
القيادة كما أنه غير قانوني في بعض المناطق. تتحقق من

سماعات ارأس أئنة القياده كى حذراً ويقطأ أئنه  
القيادة توقف عن الاستماع إلى جهاز الصوت إذا وجدت  
أئنه يزعجك او يشتكى أئنة القيادة اي نوع من المركيات او  
أئنة القياده بای نشاط يطلب اهتمامك الكامل.

#### خطر الاختناق

قد تشكل سماعات Beats Solo والعلبة والاجهزه  
المعرفية المضمنه في سماعات Beats Solo خط اختناق  
او تتسبب باصابات اخرى للأطفال الصغار. احتفظ  
بمنتجك بعيداً عن متناول الأطفال.

#### التدخل مع الاجهزه الطبية

تحتوي سماعات Beats Solo والعلبة على مغناطيس  
و/أو مغوايات وأجهزة لاسلكية يصدر عنها مجالات  
كمرومغناطيسيه قد تداخل هذه المجالات  
والجهاز والمغناطيسيه مع الأجهزة الطبية. استثنى الطبيب  
مددحة خاصه بغيرهاك الأجهزة الطبيه وما إذا كانت بحاجة إلى  
الإفراط على مسامه الأذن لفصل بين جهازك الطبي  
وسمعات Beats Solo والعلبة. غالباً ما أوصى الأطباء

**تعييـج الجـلـد**  
قد تسبب سماعات Beats Solo في حدوث التهابات  
في الجلد إذا لم تُنظف جيداً. تظف سماعات Beats Solo  
بنكـلـ مـنـتـنـقـ بـقـطـعـةـ قـماـشـ تـأـمـعـةـ ذاتـةـ منـ الـورـ.  
لـلمـرـيدـ مـنـ الـعـلـوـمـاتـ حولـ يـقـيـدةـ تـنظـيفـ جـهاـزـ  
وـصـالـحـ آـخـرـ لـتـخـيـفـ التـهـابـاتـ فـيـ الجـلدـ رـاجـعـ  
وـاـذـاـ شـافـقـتـ المـشـكـلةـ [beatsbydre.com/support](http://beatsbydre.com/support)  
الـاـلـدـلـيـهـ تـفـوـقـ عـنـ اـسـتـخـادـ السـمـعـاءـ وـاـذـاـ اـسـتـمـعـتـ  
الـمـشـكـلةـ هـاـيـلـيـهـ اـسـتـشـارـهـ الطـيـبـ.

**الصدمة الكهروستاتيكية**  
عند استخدام سماعات Beats Solo في مناطق حيث  
يكون الهواء شديد الاضطراب، يسبون في بعض حالات  
المنطقة وذلك بسبب الملوثين والمواد المطهية إذا  
فانه وبعد انتهاء العبر المفترضي ابدا المنتج. يتبعين  
عليك اصطدامه الى نقطه التجميغ التي دعدها  
السلطات المحلية. إن التجميع المفضل واعادة تدوير  
مما يترك شرخ النسخات الكهروستاتيكية. تجنب  
استخدام سماعات Beats Solo في البيئات شديدة  
الضغط، او حساسه اي جسم معدني غير مطلي  
بالماء في الماء. اعادة تدوير المنتج يحافظ على صحة البيئة  
والبيئة. لا تحصل على معلومات حول اعادة تدوير  
التدوير الخاص بشركة Apple وفناـقـ تـعـمـيـلـ مـنـتجـاتـ  
الـآـخـرـ تـدوـيرـهـ،ـ الـمـوـادـ الـمـخـطـوـرـةـ وـالـمـيـلـدـرـاتـ الـبـيـئـيـةـ

**معلومات معالجة هامة**  
إن تغير لون تلمس اللسان على سمعات  
Beats Solo والعلبة بعد الاستخدام العادي أمر طبيعي.  
فقد يكون تغير اللون نتيجة الدهون والباهات والعرس  
للبطارية. تدوير سماعات على عروضات عن التعرض للسوائل  
وتنظيف سماعات Solo والعلبة بدماء الطلاقه.  
راجع [beatsbydre.com/support](http://beatsbydre.com/support)

**الدعم**  
للحصول على معلومات بشأن الدعم واستكشاف  
الاخباء وأصلتها، يفضل زيارة الموقع التالي  
[beatsbydre.com/support](http://beatsbydre.com/support)

#### معلومات حول التخلص وإعادة التدوير



يشير الرمز أعلاه إلى أنه يتبعين التخلص من المنتج  
خالتك أو بطارتك بشكل مفضل عن النفايات  
المترتبة وذلك بموجب القانون والوائح المحلية إذا  
فانه وبعد انتهاء العبر المفترضي ابدا المنتج. يتبعين  
عليك اصطدامه الى نقطه التجميغ التي دعدها  
السلطات المحلية. إن التجميع المفضل واعادة تدوير  
مما يترك شرخ النسخات الكهروستاتيكية. تجنب  
استخدام سماعات Beats Solo في البيئات شديدة  
الضغط، او حساسه اي جسم معدني غير مطلي  
بالماء في الماء. اعادة تدوير المنتج يحافظ على صحة البيئة  
والبيئة. لا تحصل على معلومات حول اعادة تدوير  
التدوير الخاص بشركة Apple وفناـقـ تـعـمـيـلـ مـنـتجـاتـ  
الـآـخـرـ تـدوـيرـهـ،ـ الـمـوـادـ الـمـخـطـوـرـةـ وـالـمـيـلـدـرـاتـ الـبـيـئـيـةـ

**معلومات حول التخلص من البطارية**  
تخلص من البطاريات وفقاً للقوانين والمبادئ  
الوطبيعية البيئية المحليه التي تخضع لها. يجب ضيـانـ  
بطاريات ليثيومـاـيونـ المـضـمنـةـ فيـ سـمـاعـاتـ

أو إعادة تدويرها من قبل شركة Apple أو Beats Solo مقدم دعوة معتمدة، كما ينفي الخالص منها بيشكل منفصل عن النهايات المزinkleة للحصول على معلومات يشان بطاريات ليثيوم-أيون الخاصة بشركة Apple.  
[www.apple.com/batteries](http://www.apple.com/batteries)

الممثل لمعايير هيئة الاتصالات الفدرالية "FCC" وهيئة الابتكار والعلوم والتكنولوجيا الاقتصادية "ISED" الكندية<sup>1</sup>

يتناول هذا الجهاز مع القسم 15 فوالين لجنة الاتصالات الفيدرالية وعيار (إيسير) للعمق من التوصيات الخاصة بـ هيئة الابتكار والعلوم والتكنولوجيا الكندية بخصوص التشفير للنشرطين التاليين: (1) لا يسبب هذا الجهاز أي تداخل مع المنتج غير المعتمدة من شركة Apple إلى الغاء التوازن (2) ويقبل الجهاز أي تداخل يتم استقباله، بما في ذلك التداخل الذي قد يؤدي إلى تشغيل غير مرغوب فيه

**ملاحظة:** أقدر تم اختبار هذا الجهاز وتبين أنه يتناول مع قيود الملة "ب" الدخال بالأجهزة الرقمية. بموجب القسم 15 فوالين لجنة الاتصالات الفيدرالية، وقد تم وضع هذه القيود لتوفير معايير معمولة ضد التداخل.

الضرر الذي قد يحدث داخل منشآة سكنية، وتقام ذات ترددات إلكترونية، وأذا لم يتم تركيز واستخدامه وفقاً للرسارات فإنه قد يتسبب في حدوث تدخلات ضارة للاتصالات اللاسلكية، ومع ذلك، لا يوجد ضمان بأن التداخل لن يحدث في تركيب معين

وإذا تسببت هذا الجهاز في حدوث تداخل ضار لاستقبال الراديو أو التلفاز، وهو ما يمكن تجنبه بتنغير الإهتزاز وإيقافه، يوصى المستخدم بمحاولة إصلاح التداخل باتباع إجراء أو أكثر من الإجراءات التالية:

- إعادة توجيه أو تجنب موقع هائي الاستقبال.
- زيادة المسافة الفاصلية بين الجهاز ودهن الاستقبال.
- توجيه الجهاز بمأخذ للتيار الكهربائي على دائرة مفتلة عن تلك التي يتعلّق بها دهن الاستقبال.
- استثناء البائع أو فني متخصص في التعامل مع أجهزة الراديو والنشرطين لتفادي المساعدة.

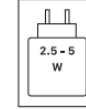
يمكن أن تؤدي التغييرات أو التعدلات على هذا المنتج غير المعتمدة من شركة Apple إلى الغاء التوازن، ويقبل الجهاز أي تداخل يتم استقباله، بما في ذلك التداخل الذي قد يؤدي إلى تشغيل غير مرغوب فيه

**أظهر هذا المنتج امتثالاً لمعايير التوازن**  
الكهرومغناطيسي، طل طرق شمات استدام

Apple Inc. One Apple Park Way, MS 911-AHW Cupertino, CA 95014, USA  
[apple.com/contact](http://apple.com/contact)

بيان للممثل لمعايير الاتحاد الأوروبي  
تعمل شركة Apple بموجب هذا البيان أن هذا الجهاز اللاسلكي يمتنع لنحوه الاتحاد الأوروبي EU/2014/53.

توفر نسخة من إعلان المطابقة لمعايير الاتحاد الأوروبي على الرابط [apple.com/euro/compliance](http://apple.com/euro/compliance)، أو بمثل الاتحاد الأوروبي لنبركة beats Apple Distribution International Ltd., Hollyhill Fóوك، أيرلندا Industrial Estate



الإفراجات  
[opensource.apple.com/beats](http://opensource.apple.com/beats)

ملخص الضمان المحدود لمدة سنة واحدة من Apple، تضمن شركة Apple منتج الجهاز المرفق وملحقاته ضد عيوب المواد والتلفيحة لمدة عام واحد بدءاً من التاريخ الأصلي للشراء بالتزنة، لا تضمن شركة Apple التأمين على البليط الطبيعي، وإن التلف الناجم عن داد أو سوء استخدام الحصول على الدمية، تصل بشريحة الدمية أو تقطع بزيارة متجر Apple أو أحد موزعي الدمية المعتمدين من Apple — لعدم خيارات الدمية المتاحة على البليط المطلوب فيه الخدمة، وقد تقتصر على الدوامة التي تم فيها البيع بالآخر، وقد يتم فرض رسوم على المطالبات، ورسوم الشحن الدوائية، بحسب دواع الحصول على الخدمة المتوفرة في [apple.com/](http://apple.com/)

الطاقة القصوى  
التردد  
2.4GHz (Bluetooth)  
≤ 100mW

يجب أن تتوافق الطاقة التي يتم تزويدها بواسطة الشاحن بين 2.5 واط كحد أدنى وما تتطابقه معدادات الراديو، وحد فحص 5 واط لارجاع إلى سرعة الأشحن الفضوري.  
بعض هذه الجهاز الشحن بواسطه BC1.2 و USB-C كما