
The b logo, beats and beats studio 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: A2870, A2871, A2872
EE034-05236-B

SAFETY AND HANDLING

Important Safety Information

Handle Beats Studio 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 liquified gasses such as helium. Don't use damaged Beats Studio Buds + or case.

Batteries

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

Charging

Charge the case with the USB-C charging cable and a power adapter or computer. 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 Heat 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 the case is charging 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 Studio Buds + in your ear. For more information about hearing loss and how to set a maximum volume limit, see apple.com/sound.



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

Driving Hazard

Use of Beats Studio 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 Studio Buds +, the case, and small parts included with Beats Studio Buds + may present

a choking hazard or cause other injury to small children. Keep them away from small children.

Medical Device Interference

Beats Studio 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 Studio 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 Studio Buds + and case is interfering with your medical device, stop using your Beats Studio Buds + and case.

Skin Irritation

Beats Studio Buds + can lead to skin irritation if not properly cleaned. Clean Beats Studio 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. If a skin problem develops, discontinue use. If the problem persists, consult a physician.

Electrostatic Shock

When using Beats Studio Buds + in areas where the air is very dry, it is easy to build up static electricity and possible for your ears to receive a small electrostatic discharge from Beats Studio Buds +. To minimize the risk of electrostatic discharge, avoid using Beats Studio Buds + in

extremely dry environments, or touch a grounded unpainted metal object before inserting Beats Studio Buds +.

Important Handling Information

Discoloration of the charging contacts on your Beats Studio 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 Studio Buds +, the case, and the charging cable, see beatsbydre.com/support.

Support

For support and troubleshooting information and the latest software downloads, go to beatsbydre.com/support.

Disposal and 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.

Battery Disposal Information

Dispose of batteries according to your local environmental laws and guidelines. The lithium-ion batteries in your Beats Studio Buds + and battery in the case 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 or apple.com/uk/batteries. Independent recycling professionals can obtain battery removal instructions by calling Apple support.

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 is 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

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. Apple's EU representative is Apple Distribution International Ltd., Hollyhill Industrial Estate, Cork, Ireland.



Frequency 2.4GHz (Bluetooth)
Maximum Power < 100mW

The power delivered by the charger must be between min 5 Watts required by the radio equipment, and max 5 Watts in order to achieve the maximum charging speed.

This device supports USB-C & BC1.2 charging as described in the USB Implementers Forum, USB Type-C® Cable and Connector Specification Release 2.3 and Battery Charging Specification v1.2 respectively.



Acknowledgements

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 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 Beats Studio Buds + и чехлом с осторожностью. Они содержат чувствительные электронные компоненты, включая аккумуляторы. В случае падения, сжигания, прокалывания, удара, разборки, воздействия высоких температур или жидкостей, или сред с высокой концентрацией промышленных химических веществ, включая

сжиженные газы в состоянии, близком к парообразованию, например гелий, они могут быть повреждены, утратить свои функции или нанести вред пользователю. Не используйте поврежденные Beats Studio Buds + или чехол.

Аккумуляторы

Не пытайтесь заменить аккумуляторы Beats Studio Buds + или чехла самостоятельно — это может повредить аккумуляторы, привести к их перегреву и травме.

Зарядка

Зарядите чехол с помощью зарядного кабеля USB-C и силового адаптера или компьютера. Используйте для зарядки только адаптер, совместимый с USB и соответствующий применимым нормативным требованиям, а также международным и региональным стандартам безопасности. Другие адаптеры могут не соответствовать применимым 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 возгоранию, поражению электрическим током, травме, а также повреждению чехла или иного имущества.

Длительное воздействие тепла

Избегайте длительного контакта кожных покровов с устройством, силовым адаптером, а также зарядным кабелем и коннектором, когда они подключены к источнику питания — это может привести к раздражению или травме. Например, во время зарядки чехла с помощью зарядного кабеля и силового

адаптера не садитесь и не ложитесь на чехол, зарядный кабель, коннектор или силовой адаптер и не кладите их под одеяло, подушку или ваше тело. 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. Прежде чем вставить Beats Studio Buds + в ухо, проверьте уровень громкости. Более подробную информацию о потере слуха и порядке установления максимального уровня громкости см. на сайте apple.com/sound.



ВНИМАНИЕ! Чтобы не допустить возможного повреждения слуха, не используйте высокую громкость в течение длительного времени.

Риски при вождении транспортных средств

Использование Beats Studio Buds + при управлении автомобилем не рекомендуется, а на некоторых территориях незаконно. 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 аудио устройства, если это

мешает управлению любым транспортным средством или выполнению любых иных действий, требующих полного внимания.

Опасность удушья

Наушники Beats Studio Buds +, футляр и входящие в комплектацию Beats Studio Buds + компоненты малого размера могут привести к опасности удушья и возникновения других травм у маленьких детей. Держите наушники вдали от маленьких детей.

Влияние на медицинские устройства

Наушники Beats Studio Buds + и их футляр содержат магниты и/или компоненты и средства радиосвязи, излучающие электромагнитные поля. Эти электромагнитные поля могут создавать помехи в работе медицинских устройств. Обратитесь к врачу и поставщику медицинского устройства, чтобы получить точную информацию о вашем медицинском устройстве и необходимости поддерживать безопасное расстояние между медицинским устройством и Beats Studio Buds + с футляром. 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 Studio Buds + и их футляр создают помехи в работе вашего медицинского устройства, прекратите использование Beats Studio Buds + и футляра.

Раздражение кожи

Если не выполнять надлежащую очистку Beats Studio Buds +, это может привести к

раздражению кожи. Регулярно протирайте наушники Beats Studio Buds + мягкой хлопковой тканью. Для получения дополнительной информации об очистке устройства и других советов по избежанию раздражения кожи перейдите на сайт beatsbydre.com/support. В случае поражения кожи прекратите использовать наушники. Если проблема сохраняется, обратитесь к врачу.

Поражение статическим электричеством

Использование наушников Beats Studio Buds + при низкой влажности воздуха может привести к возникновению статического электричества и малого электростатического разряда от Beats Studio Buds +. Для снижения риска поражения статическим электричеством не используйте Beats Studio Buds + при крайне низкой влажности воздуха или, прежде чем вставить Beats Studio Buds + в уши, прикоснитесь к заземленному неокрашенному металлическому предмету.

Важные сведения по обращению с устройством

Изменение цвета контактов зарядки на наушниках Beats Studio Buds + и футляре при регулярном использовании — это нормальное явление. Грязь, инородные вещества и воздействие влаги могут привести к изменению цвета. Информация о воздействии жидкостей, а также чистке наушников Beats Studio Buds +, футляра и кабеля для зарядки приводится на сайте beatsbydre.com/support.

Техническая поддержка

Техническая поддержка, информация об устранении неисправностей, а также загрузка последних версий программного обеспечения доступны по адресу: beatsbydre.com/support.

Сведения об Утилизации



Данный знак означает, что, согласно местному законодательству, продукт и (или) батарея не могут утилизироваться 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) батареи способствуют сохранению природных ресурсов и позволяют утилизировать такой продукт в порядке, обеспечивающем защиту здоровья человека и окружающей среды. Информацию о программе утилизации Apple, пунктах сбора отходов, веществах ограниченного использования и других проектах в области охраны окружающей среды см. на apple.com/ru/environment.

Сведения об Утилизации Аккумулятора

Утилизировать аккумуляторы следует в соответствии с требованиями местного законодательства и нормативных актов об охране окружающей среды. Ионно-литиевые аккумуляторы Beats Studio Buds + и аккумулятор чехла должны обслуживаться или утилизироваться только компанией Apple или уполномоченной сервисной организацией.

Запрещается утилизировать аккумуляторы в составе бытовых отходов. Описание ионно-литиевых аккумуляторов Apple приводится на сайте apple.com/ru/batteries. Независимые организации по утилизации отходов могут получить инструкции по утилизации аккумуляторов, обратившись в службу технической поддержки Apple.

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. Представителем компании Apple в Европейском Союзе является компания Apple Distribution International Ltd., Hollyhill Industrial Estate, Cork, Ireland.



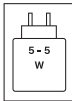
Частота

2,4GHz (Bluetooth)

Максимальная Мощность

< 100mW

Для достижения максимальной скорости зарядки требуется питание от зарядного устройства между 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 следующий документ: Спецификация Кабеля и Коннектора USB Type-C® (версия 2.3) и Спецификация Зарядки Батареи (версия 1.2) соответственно.



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

Подтверждение

open-source.apple.com/beats

Сводная Информация Об Ограниченной

Гарантии Apple Срочном На Один Год

Компания Apple гарантирует отсутствие в комплектном аппарате обесцениения и аксессуары 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 Услуги 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, доступной на apple.com/ru/legal/warranty и support.apple.com; в случае утверждения вашего запроса на гарантийное обслуживание компания Apple обязуется по своему усмотрению осуществить ремонт, замену или возврат средств за аппаратное обеспечение. Гарантийные преимущества предоставляются в дополнение к правам потребителей в рамках местного законодательства. При отправке запроса на гарантийное 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.

ГÜVENLİK VE KULLANIM

Önemli güvenlik bilgileri

Beats Studio Buds + kulaklığı ve kılıfı dikkatli bir şekilde kullanın. Pil gibi hassas elektronik bileşenler içerirler; dolayısıyla düşürülmeleri, yanmaları, delinmeleri, ezilmeleri, demonte edilmeleri veya aşırı sıcaklık ya da sıvıya veya helyum gibi buharlaşan, sıvılaştırılmış gazların

yakını gibi yüksek endüstriyel kimyasal konsantrasyonu bulunan ortamlara maruz kalmaları halinde hasar görebilir, arızalanabilir veya yarılamaya neden olabilirler. Hasarlı Beats Studio Buds + kulaklığı veya kılıfı kullanmayın.

Piller

Beats Studio Buds + kulaklığın veya kılıfın pillerini değiştirme çalışmayın, aksi takdirde piller zarar görebilir ve neticesinde aşırı ısınma ve yarılanma meydana gelebilir.

Şarj

Kutuyu USB-C şarj kablosunu kullanarak güç adaptörüyle veya bilgisayardan şarj edin. Yalnızca yürürlükte ülke mevzuatlarıyla, ayrıca USB ile uluslararası ve bölgesel güvenlik standartlarıyla uyumlu bir adaptörle şarj edin. Diğer adaptörler yürürlükteki güvenlik standartlarını karşılayabilir ve bu tür adaptörlerle şarj etmek ölüme veya yarılanmaya neden olabilir. Hasarlı kablolar veya şarj aygıtlarını kullanmak ya da nemli ortamda şarj etmek yangına, elektrik çarpmasına veya diğer yarılanmalara ya da kutunun veya diğer eşyalarınızın hasar görmesine neden olabilir.

Uzun süre ısıya maruz kalma

Güç kaynağına takılıyken cihazın, güç adaptörünün, şarj kablosunun ve konektörün cildinizle uzun süre temas etmesinden kaçının, aksi takdirde rahatsızlık hissi veya yarılanma meydana gelebilir. Örneğin, kılıfı şarj kablosu ve güç adaptörüyle şarj olurken, kılıfın, şarj kablosunun, konektörünün veya güç adaptörünün üzerine oturmuyun ya da bunların üzerinde yatmayın veya bunları battaniyenin/yorganın, yastığın veya vücudunuzun altına koymayın.

Vücudunuzun ısıyı hissetmesini engelleyen bir fiziksel sorunuz varsa özellikle dikkat edin.

İşitme kaybı

Kulaklığınızı yüksek sesle kullanmak işitme duyunuza kalıcı olarak zarar verebilir. Arka plandaki gürültüler ve yüksek düzeyde seslere sürekli maruz kalmak, seslerin normalde olduğundan daha düşük düzeyde olduğu algısını yaratabilir. Beats Studio Buds + kulaklığı kulağınıza takmadan önce ses yüksekliğini kontrol edin. İşitme kaybı ve maksimum ses yüksekliği sınırının nasıl ayarlanacağı hakkında daha fazla bilgi için apple.com/sound adresini ziyaret edin.



UYARI: İşitme kaybı riskini önlemek için cihazınızı uzun süre yüksek sesle dinlemeyin.

Araç kullanma tehlikesi

Araç sürerken Beats Studio Buds + kulaklığı kullanmanız tavsiye edilmez ve bazı bölgelerde yasaktır. Araç sürerken kulaklık kullanımına ilişkin geçerli yasa ve yönetmelikleri kontrol edin ve bunlara uyun. Araç kullanırken dikkatli olun. Herhangi bir araç kullanırken veya tüm dikkatınızı vermenizi gerektiren bir aktiviteyi gerçekleştirirken rahatsızlık duyarsanız ya da dikkatiniz dağılırsa ses cihazınızı dinlemeyi bırakın.

Bogulma tehlikesi

Beats Studio Buds +, kutu ve Beats Studio Buds +'a dahil olan küçük parçalar, küçük çocuklarda bogulma tehlikesine veya diğer yaralanmalara sebep olabilir. Bu parçaları küçük çocuklardan uzak tutun.

Tıbbi cihaz paraziti

Beats Studio Buds + ve kutu, elektromanyetik alanlar yayan miktarlarla ve/veya bileşenler ve radyolar içerir. Bu elektromanyetik alanlar, tıbbi aygıtların çalışmasını engelleyebilir. Tıbbi aygıtınıza özgü bilgiler ile tıbbi aygıtınız ve Beats Studio Buds + ile kutu arasında güvenli bir mesafe bırakma hakkında bilgiler için doktorunuza ve tıbbi aygıtınızın üreticisine danışın. Üreticiler, genellikle olası parazit olusumunu önlemek için aygıtınızın kablosuz veya manyetik ürünlerin yakınında güvenli bir şekilde kullanımı hakkında öneriler sunmaktadır. Beats Studio Buds + ve kutunun tıbbi aygıtınızın çalışmasını engel olduğundan şüphe duyuyorsanız Beats Studio Buds +'yu ve kutuyu kullanmayı bırakın.

Cilt tahrişi

Beats Studio Buds + doğru temizlenmezse ciltte tahrişe neden olabilir. Beats Studio Buds +'ı hav bırakmayan yumuşak bir bezle düzenli aralıklarla temizleyin. Aygıtınızı temizleme hakkında daha fazla bilgi ve cilt tahrişini önlemeye yönelik diğer ipuçları için beatsbydrem.com/support adresini ziyaret edin. Herhangi bir cilt sorunu yaşarsanız aygıtı kullanmayı bırakın. Sorun devam ederse bir doktora başvurun.

Elektrostatik şok

Beats Studio Buds + kulaklığı havanın çok kuru olduğu alanlarda kullanılmak, statik elektrik çok kolay oluşur ve kulaklıktan kulakınıza az da olsa elektrostatik akım geçebilir. Beats Studio Buds + kulaklıktan elektrostatik akım riskini en aza indirmek için kulaklığı aşırı kuru ortamlarda kullanmayın ve kulaklığı takmadan önce topraklanmış boyasız metal bir nesneye dokunun.

Kullanılma ilgili önemli bilgiler

Beats Studio Buds + kulaklığınız ve kutusundaki şarj noktalarının sürekli kullanımdan sonra renginin solması normaldir. Toz, kir veya neme maruz kalmak rengin solmasına neden olabilir. Beats Studio Buds +, kutu ve şarj kablosunun sıvaya maruz kalması ve temizlenmesiyle ilgili bilgiler için beatsbydrem.com/support adresini ziyaret edin.

Destek

Destek ve sorun gidermeye ilişkin bilgi almak ve en son yazılımları indirmek için beatsbydrem.com/support adresini ziyaret edin.

Gerici Dönüşüm ve Bertaraf Bilgileri



Yukarıdaki simge, yerel yasa ve yönetmeliklere göre ürününüzün ve/veya pillerin ev atıklarından ayrı olarak bertaraf edileceği anlamına gelir. Bu ürün, kullanım ömrü sona erdikten sonra yerel yetkililerin belirlediği toplama noktasına götürülmelidir. Bertaraf sırasında ürünün ve/veya pilin ayrı toplanması ve 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 şu adresi ziyaret edin: apple.com/tr/environment.

Pil Bertaraf Bilgileri

Pilleri yerel çevre yasa ve yönetmeliklerinize doğrultusunda bertaraf edin. Beats Studio Buds +

kulaklığınızdaki lityum iyon pillerin ve kutudaki pilin bakımı veya geri dönüşümü Apple veya yetkili bir servis sağlayıcı tarafından yapılmalı ve bu piller evsel atıklardan ayrı olarak bertaraf edilmelidir. Apple lityum iyon piller hakkında ayrıntılı bilgi için apple.com/tr/batteries adresini ziyaret edin. Bağımsız geri dönüşüm uzmanları Apple destek bölümünü arayarak pil bertaraf talimatlarını edinebilirler.

AB Uyum Beyanamesi

İşburada Apple Inc., bu kablosuz aygıtın 2014/53/EU sayılı direktifle uyumlu olduğunu beyan eder. AB Uyumluluk Bildirim'i'nin bir kopyası şu adreste bulunabilir: apple.com/euro/compliance/beats. Apple'in AB temsilcisi: Apple Distribution International Ltd., Hollyhill Industrial Estate, Cork, Ireland.



Frekans

2,4 GHz (Bluetooth)

Maksimum Güç

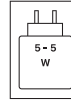
< 100 mW

Türkiye Cumhuriyeti

AEEE Yönetmeliğine Uygundur

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

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



Onaylar

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 işleminin 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 ilişkin apple.com/legal/warranty ve apple.com adresinde belirtilen tüm şartlara ve ayrıntılı bilgilere tabii şekilde bu garanti kapsamındaki geçerli bir talep gönderirseniz Apple, kendi takdirine bağlı olarak donanımınızı onarır, değiştirir veya iade gerekelebilir. Garanti avantajları, yerel tüketici yasaları kapsamında sağlanan haklara ek olarak sunulur. Bu garanti kapsamında bir talep oluştururken satın alma kanıtı bilgilerinizi vermeniz gerekebilir.

AB'deki tüketiciler için: Apple, Apple Distribution International Ltd., Hollyhill Industrial Estate, Cork, İrlanda anlamına gelir. Tüketiciler, bu

garantiden etiketlenmeyen uygunluk eksikliği durumunda satıcıya karşı ücretsiz olarak yasal yollara başvurulabilir.

BEZPEČNOST A MANIPULACE

Důležité bezpečnostní informace

S Beats Studio Buds + a pouzdrém jednaté opatrné. Obsahují citlivé elektronické součásti včetně baterií, a pokud by spadly, byly popaleny, proraženy, zmáčknuty, demontovány nebo vystaveny působení nadměrného horka nebo kapaliny či prostředí s vysokou koncentrací průmyslových chemikálií včetně odpadujících se zkapalněných plynů, jako je helium, mohlo by dojít k jejich poškození, zhoršení funkce nebo by mohly způsobit újmu na zdraví. Nepoužívejte poškozené Beats Studio Buds + ani pouzdro.

Baterie

Nepokoušejte se sami vyměnit baterie v Beats Studio Buds + ani v pouzdro – mohli byste poškodit baterie, což by mohlo způsobit přehřívání a poranění.

Nabíjení

Pouzdro nabíjete pomocí nabíjecího kabelu USB-C připojeného k síťovému adaptéru nebo počítači. Nabíjení provádějte pouze pomocí adaptéru, který je kompatibilní s USB a odpovídá předpisům příslušné země a mezinárodním a regionálním bezpečnostním normám. Jiné adaptéry nemusí splňovat příslušné bezpečnostní normy a nabíjení s takovými adaptéry může znamenat riziko smrti nebo úrazu. Používání poškozených kabelů nebo nabíječek nebo nabíjení ve vlhkém prostředí může mít za

následek požár, úraz elektrickým proudem nebo poškození pouzdra či jiného majetku.

Prodloužené vystavení teplu

Zamezte 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 nepříjemné pocity nebo poranění. Jestliže se například pouzdro nabíjí nabíjecím kabelem a napájecím adaptérem, neseďte ani nespěte na pouzdro, napájecím kabelem, konektoru ani napájecím adaptéru, ani je neumísťte pod polštář, prostěradlo nebo pod tělo. Zvláštní pozornost věnujte případům, kdy vás fyzický stav ovlivňuje nepříznivě vaši schopnost vnímat teplo působící na vaše tělo.

Ztráta sluchu

Poslech zvuku při vysoké hlasitosti může způsobit trvalé poškození sluchu. Okolní hluk a rovněž nepřetržitě vystavení vysokým úrovním hlasitosti může způsobit, že zvuk se zdá být tišší, než ve skutečnosti je. Před vložením sluchátek Beats Studio Buds + do ucha zkontrolujte hlasitost. Další informace o ztrátě sluchu a postupu nastavení omezení maximální hlasitosti najdete na stránce apple.com/sound.



VÝSTRAHA: Abyste předešli možné ztrátě sluchu, neposlouchejte při vysoké hlasitosti po dlouhou dobu.

Nebezpečí při řízení

Použití sluchátek Beats Studio Buds + při řízení vozidla se nedoporučuje a v některých oblastech je nezákonné. Informujte se o platných zákonech a předpích ohledně použití sluchátek během

řízení vozidla a dodržujte je. Během řízení buďte opatrní a pozorní. Svůj hudební přehrávač přestaňte používat, pokud vás během řízení jakéhokoli druhu dopravního prostředku či provádění činnosti, která vyžaduje vaši plnou pozornost, ruší nebo odvádí vaši pozornost.

Nebezpečí spolknutí

Sluchátka Beats Studio Buds +, pouzdro a malé části, které obsahuje balení Sluchátek Beats Studio Buds +, mohou u malých dětí představovat riziko udušení nebo způsobit jiné zranění. Uchovávejte sluchátka mimo dosah malých dětí.

Rušení lékařských zařízení

Sluchátka Beats Studio Buds + a pouzdro obsahují magnety anebo součástky a vysíláče, které vyzařují elektromagnetické pole. Tato elektromagnetická pole mohou rušit zdravotnická zařízení. Informace o našem lékařském zařízení a o tom, zda musíte mezi těmito lékařskými zařízeními a sluchátky Beats Studio Buds + a pouzdrům udržovat bezpečnou vzdálenost, vám podá lékař a výrobce lékařského zařízení. Výrobci těchto zařízení často poskytují doporučení o tom, jak tato zařízení bezpečně používat v blízkosti bezdrátových nebo magnetických produktů, a předjet tak možnému rušení. Máte-li podezření, že sluchátka Beats Studio Buds + a pouzdro ruší vaše zdravotnické zařízení, přestaňte je používat.

Podráždění pokožky

Pokud sluchátka Beats Studio Buds + nejsou řádně čistěna, mohou způsobovat podráždění pokožky. Sluchátka Beats Studio Buds + pravidelně čistěte pomocí měkkého hadříku nepouštějícího vlákna. Další informace o čišťení

zařízení a tipy pro prevenci podráždění pokožky naleznete na stránce beatsbydre.com/support. Pokud se u vás vyvinou kožní potíže, přestaňte sluchátka používat. Jestliže potíže přetrvávají, poraďte se s lékařem.

Elektrostatické výboje

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

Důležité informace o manipulaci

Změna barvy nabíjecích kontaktů na sluchátkách Beats Studio Buds + a pouzdro je po pravidelném používání normální. Změnu barvy mohou vyvolat nečistoty, odpad a vystavení vlhkosti. Informace o vystavení kapalinám a čištění sluchátek Beats Studio Buds +, pouzdra a nabíjecího kabelu naleznete na adrese beatsbydre.com/support.

Podpora

Podpora, informace o řešení potíží a nejnovější software ke stažení jsou k dispozici na webu beatsbydre.com/support.

Informace o likvidaci a recyklaci



Výše uvedený symbol znamená, že podle místních zákonů a předpisů je nutno váš

výrobek a/nebo jeho batérii zneškodňovať oddelené od komunálneho odpadu. Po dosáhaní konce životnosti tohoto výrobku jej odevzdaťte na štránom mieste určeném miestnymi úradmi. Oddelené shromažďování a recyklácie vašeho výrobku a/nebo jeho batérie v okamžiku zneškodňování pomáhá chrániť prírodné zdroje a zajišťit jeho recykláciu vhodným spôsobem chrániacim zdraví lidí a životní prostředí. Informace o recyklačním programu společnosti Apple, recyklačních sběrných místech, zakázaných látkách a dalších iniciativách souvisejících s ochranou životního prostředí naleznete na adrese apple.com/cz/environment.

Informace o zneškodňování Baterií

Baterie zneškodňujte v souladu s místními zákony a předpisy na ochranu životního prostředí. Baterie li-ion ve vašich sluchátkách Beats Studio Buds + a puzdru by měly být opraveny nebo recyklovány společností Apple nebo autorizovaným servisem a zneškodněny odděleně od komunálního odpadu. Informace o bateriích li-ion společnosti Apple naleznete na stránkách apple.com/cz/batteries. Nezávislé odborné recyklační firmy mohou získat informace k vyjmutí baterií zavoláním na podporu Apple.

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. Společnost Apple je v EU zastoupena společností Apple Distribution International Ltd., Hollyhill Industrial Estate, Cork, Irsko.



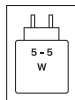
Frekvence

2.4GHz (Bluetooth)

Maximální Výkon

< 100mW

Výkon dodávaný nabíječkou musí být mezi min. 5 W vyžadovanými rádiovým zařízením 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.



Poděkování

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 navštivte 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 a support.apple.com, pokud odešlete platnou reklamaci na základě této záruky, společnost Apple podle vlastního uvážení opraví, vymění nebo vrátí vaše hardwarové zařízení. Výhody záruky doplňují práva poskytovaná místními spotřebitelskými zákony. Při reklamaci na základě této záruky můžete být 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.

BEZPEČNOST A MANIPULÁCIA

Dôležité bezpečnostné informácie

So slúchadlami Beats Studio Buds + a s puzdrom zaobchádzajte opatrne. Obsahujú citlivé elektronické súčiastky vrátane batérií a môže dôjsť k ich poškodeniu, narušeniu funkčnosti, prípadne pri spadnutí, spálení, prepichnutí, rozdrvení či rozpadnutí k vzniku zranenia, alebo pri vystavení nadmernému teplu alebo kvapaline alebo v prostrediach s vysokou koncentráciou priemyselných chemikálií vrátane v blízkosti odparovaných skvapalnených plynov, ako je hélium. Nepoužívajte poškodené slúchadlá Beats Studio Buds + alebo puzdro.

Baterie

Nepokúšajte sa sami vymeniť batérie v slúchadlách Beats Studio Buds + alebo puzdre – môže dôjsť k poškodeniu batérií, čo by mohlo spôsobiť vznik prehriatia a zranenia.

Nabíjanie

Nabíjajte puzdro nabíjacím káblom USB-C a sieťovým adaptérom alebo počítačom. Nabíjajte len s adaptérom, ktorý je v súlade s normou USB a platnými predpismi krajiny a medzinárodnými a regionálnymi bezpečnostnými normami. Iné adaptéry nemusia spĺňať platné bezpečnostné normy a nabíjanie s takýmito adaptérami by mohlo predstavovať riziko smrti alebo zranenia. Používanie poškodených káblov alebo nabíjačiek alebo nabíjanie pri vyššej vlhkosti môže spôsobiť požiar, úraz elektrickým prúdom, zranenie alebo poškodenie puzdra alebo iného majetku.

Predrženie vystavenie teplu

Vyhňte sa dlhodobému kontaktu pokožky so zariadením, jeho napájacím adaptérom a nabíjacím káblom a konektorom, keď sú zapojené do zdroja napájania, pretože to môže spôsobiť problém alebo zranenie. Keď sa napríklad nabíjačka nabíja pomocou nabíjacieho kábla a napájacieho adaptéra, nesedte ani nespite na puzdre, nabíjacom kábli, konektore alebo napájacom adaptéri, ani ich nekladajte do prikrývky, vanúška alebo pod svoje telo. Buďte zvlášť opatrní, ak ste v takom fyzickom stave, ktorý ovplyvňuje vašu schopnosť rozpoznať teplo na svojom tele.

Strata sluchu

Počúvanie sluchu s vysokou hlasitosťou môže mať za následok trvalé poškodenie sluchu. Hluk na pozadí ako aj dlhšie počúvanie zvuku s vysokou

hlasitosťou môžu spôsobiť, že zvuk sa bude javiť tichší, ako je v skutočnosti. Pred vložením slúchadiel Beats Studio Buds + do uší najprv skontrolujte hlasitosť zvuku. Ďalšie informácie o strate sluchu a nastavení maximálnej úrovne hlasitosti nájdete na webovej stránke apple.com/sound.



VÝSTRAHA: Aby ste zabránili možnému poškodeniu sluchu, hudbu nepočúvajte pri vysokej úrovni hlasitosti príliš dlho.

Nebezpečenstvo pri vedení vozidla

Používanie slúchadiel Beats Studio Buds + pri vedení vozidla sa neodporúča a v niektorých oblastiach je nezákonné. Overtite sa a dodržujte platné zákony a predpisy týkajúce sa používania slúchadiel pri vedení vozidla. Pri jazde buďte opatrní a pozorni. Prestaňte počuť zvukové zariadenie, ak vás ruší alebo rozptyľuje pri vedení akéhokoľvek typu vozidla alebo vykonávaní akejkoľvek činnosti, ktorá si vyžaduje vašu plnú pozornosť.

Nebezpečenstvo udusenía

Slúchadlá Beats Studio Buds +, puzdro a malé časti zahrnuté do pukov Beats Studio Buds + môžu predstavovať riziko zadusenia alebo spôsobiť iné poranenie malých detí. Uchovávať ich mimo dosahu malých detí.

Rušenie zdravotníckych pomôcok

Slúchadlá Beats Studio Buds + a puzdro obsahujú magnety a/alebo komponenty a rádiové zariadenia, ktoré vyžarujú elektromagnetické polia. Tieto elektromagnetické polia môžu rušiť zdravotnícke zariadenia. Obráťte sa na svojho lekára a výrobcu zdravotníckej pomôcky, ktorí

vám poskytnú informácie o vašej zdravotníckej pomôcke a o tom, či je potrebné zachovať bezpečný odstup medzi vašou zdravotníckou pomôckou a slúchadlami Beats Studio 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 Studio Buds + a puzdro interferujú so zdravotníckou pomôckou, prestaňte slúchadlá Beats Studio Buds + a puzdro používať.

Podráždenie kože

Nedôsledné čistenie zariadenia Beats Studio Buds + môže spôsobiť podráždenie kože. Pravidelne čistite zariadenie Beats Studio Buds + mäkcou handričkou, ktorá nezanecháva vlákna. Ďalšie informácie o tom, ako čistiť zariadenie a ďalšie tipy, ako predísť podráždeniu pokožky, nájdete na stránke beatsbydre.com/support. Ak dôjde k podráždeniu kože, prerušte používanie slúchadiel. Ak problém pretrváva, poradte sa s lekárom.

Elektrostatický výboj

Pri používaní slúchadiel Beats Studio Buds + v prostredí s veľmi suchým vzduchom sa ľahko hromadí statická elektrina a môže sa stať, že zo slúchadiel Beats Studio Buds + dostanete do uší malý elektrostatický výboj. Na minimalizovanie rizika elektrostatického výboja nepoužívajte slúchadlá Beats Studio Buds + v extrémne suchých prostrediach alebo sa pred vložením slúchadiel do uší dotknite uzemneného nenatretého kovového predmetu.

Dôležité informácie o manipulácii

Strata farby nabíjajúcich kontaktov na slúchadlách Beats Studio Buds + a puzdre po bežnom používaní je normálna. Môžu ju spôsobiť nečistoty, zvyšky a vystavenie vlhkosti. Viac informácií o vystavení slúchadiel Beats Studio Buds +, puzdra a nabíjacieho kábla kvapaline a ich čistení nájdete na beatsbydre.com/support.

Podpora

Informácie o podpore a riešení problémov a najnovší softvér na stiahnutie nájdete na adrese beatsbydre.com/support.

Informácie o Likvidácii a Recyklácii



Tento symbol znamená, že podľa miestnych zákonov a predpisov sa výrobok alebo jeho batéria majú likvidovať oddelene od komunálneho odpadu. Po skončení životnosti odnesť tento výrobok na zberné miesto určené miestnymi úradmi. Separovaný zber a recyklácia tohto výrobku alebo jeho batérie v čase likvidácie pomáhajú chrániť prírodné zdroje a zaisťujú, že sa budú recyklovať spôsobom, ktorým sa chráni ľudské zdravie a životné prostredie. Informácie o recyklačnom programe spoločnosti Apple, recyklačných zberných miestach, zakázaných látkach a ďalších otázkach týkajúcich sa životného prostredia nájdete na adrese apple.com/sk/environment.

Informácie o Likvidácii Batérie

Batérie likvidujte v súlade s miestnymi environmentálnymi právnymi predpismi a

usmerneniami. Servis alebo recykláciu lítium-iónových batérií v slúchadlách Beats Studio Buds + a puzdre by mala vykonávať spoločnosť Apple alebo autorizovaný poskytovateľ servisných služieb a likvidovať sa musia oddelene od komunálneho odpadu. Informácie o lítium-iónových batériách Apple nájdete na adrese apple.com/sk/batteries. Nezávislí profesionáli zaoberajúci sa recykľáciou môžu získať pokyny k likvidácii batérií telefonicky od podpory Apple.

Vyhľadanie o zhode EÚ

Spoločnosť Apple Inc. týmto vyhlasuje, že toto bezdrôtové zariadenie vyhovuje smernici 2014/53/EU. Kópia vyhlásenia o zhode EÚ je dostupná na stránke apple.com/euro/compliance/beats. Zášťupcom spoločnosti Apple v EÚ je spoločnosť Apple Distribution International Ltd., Hollyhill Industrial Estate, Cork, Ireland.



Frekvencia

2,4GHz (Bluetooth)

Maximálny Výkon

< 100 mW

Aby sa dosiahla maximálna rýchlosť nabíjania, výkon dodávaný nabíjაკým musí byť v rozmedzí min. 5W, ktoré si vyžaduje rádiové zariadenie do max. 5W. Toto zariadenie podporuje nabíjanie cez USB-C a BC1.2, ako je popísané v dokumentoch organizácie USB Implementers Forum, v častiach Špecifikácia káblov a konektorov USB Type-C®, vydanie 2.3 a Špecifikácia nabíjania batérie ver. 1.2.



Overovacia klauzula
opensource.apple.com/beats

Zhrnutie jednoroznej obmedzenej záruky od spoločnosti Apple

Spoločnosť Apple ručí za dodaný hardvérový produkt a príslušenstvo, pokiaľ ide o chyby 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 telefonickú podporu a medzinárodné poplatky za dopravu. Ak v rámci tejto záruky odôstele platnú reklamáciu, spoločnosť Apple podľa vlastného uváženia opraví, vymení alebo vráti vaše hardvérové zariadenie v súlade s úplnými zmluvnými podmienkami a podrobnými informáciami o ziskami servisu, ktoré sú k dispozícii na lokalitách apple.com/legal/warranty a support.apple.com. Záručné výhody dopĺňajú práva poskytnuté na základe miestnych právnych

predpisov týkajúcich sa spotrebiteľov. Pri reklamácií 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, Írsko. V prípade nezhody môžu spotrebiteľia použiť voči predávajúcemu bežplatné opravné prostriedky, na ktoré sa táto záruka nevzťahuje.

BIZTONSÁGI AĽ KEZELÉSI INFORMÁCIÓK

Fontos biztonsági tudnivalók
Használat közben ügyeljen a Beats Studio Buds + fülhallgatóra és a tokra. Érzékeny elektronikus összetevőket tartalmaznak (többek között akkumulátorokat), és károsodhatnak vagy sérülést okozhatnak leejtés, égés, átlukasztás, összezúzás vagy szétszerelés esetén, illetve ha magas hőmérsékletnek vagy folyadékknak vannak kitéve, valamint olyan környezetben, ahol magas az ipari vegyszerek aránya, ideértve a párolgáshoz közeli halmazállapotban lévő cseppfolyós állapotú gázokat is, például a héliumot. Ne használjon sérült Beats Studio Buds + fejhallgatót vagy tokot.

Akkumulátorok

Ne kísérleje meg kicserélni a Beats Studio Buds + fülhallgató vagy a tok akkumulátorát, mert ezzel károsíthatja az akkumulátort, amely túlmelegedéshez és sérüléshez vezethet.

Töltés

A tok feltöltéséhez használja a tápegységhez vagy számítógéphez csatlakoztatott USB-C

töltőkábelt. 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 kábelek vagy töltők 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 hosszas érintkezését az eszközzel, annak tápegységével, illetve a töltőkábellel és a csatlakozóval, amikor az áramforráshoz csatlakozik, mert kényelmetlen érzést vagy sérülést okozhat. Ha például éppen tölti a tokot a töltőkábellel és egy tápegységgel, ne üljön vagy aludjon a tokon, a töltőkábelben, a csatlakozón, illetve a tápegységen, és ne helyezze ezeket takaró, párná vagy a teste alá. Különösen ügyeljen akkor, ha olyan betegségben szenved, amely akadályozza a teste hőérzékelő képességét.

Halláskárosodás

A nagy hangerő tartós halláskárosodást okozhat. A háttérzaj, valamint a nagy hangerőnek való folyamatos kitettség hatással a hangok a ténylegesnél halkabbnak tűnhetnek. Ellenőrizze a hangerőt, mielőtt a Beats Studio Buds + fülhallgatót a fülébe helyezi. A halláskárosodással és a hangerőszint korlátozásával kapcsolatos

további információkért látogasson el az apple.com/sound weboldalra.



FIGYELEM: A halláskárosodás megelőzése érdekében ne használja a fejhallgatót nagy hangerővel hosszabb ideig.

Vezetéssel kapcsolatos kockázatok

A Beats Studio Buds + fülhallgató használata vezetés közben nem ajánlott és egyes régiókban ezt törvény tiltja. Ellenőrizze és tartsa be a fülhallgató vezetés közbeni használatára vonatkozó hatályos törvényeket. Vezetés közben legyen óvatos és körültekintő. Ne hallgassa audioszórókat, ha az valamilyen jármű működtetését vagy bármely, teljes figyelmet igénylő tevékenységét zavarja vagy figyelmet elvonja azokról.

Feladási kockázatok

A Beats Studio Buds + Fülhallgatók, a tok és a Beats Studio Buds + Fülhallgatók csomagjában található kis méretű alkatrészek fülladásveszélyt jelenthetnek, illetve kisgyermekek egyéb sérülését okozhatják. Tartsa távol azokat kisgyermekektől.

Interferencia orvosi eszközökkel

A Beats Studio Buds + eszköz és tok olyan mágneses alkatrészeket, összetevőket és rádiókat tartalmaz, amelyek elektromágneses mezőket hoznak létre. Ezek az elektromágneses mezők megzavarhatják 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 Studio Buds + készülék, a tok és az orvosi eszköze között. Az orvosi eszközök gyártói gyakran tesznek ajánlásokat az eszközök vezeték nélküli vagy mágneses termékek közelében történő biztonságos használatára vonatkozóan, hogy megelőzzék az esetleges interferenciát. Amennyiben úgy gondolja, hogy a Beats Studio Buds + eszköz és tok zavarja az orvosi eszköz működését, ne használja tovább a Beats Studio Buds + eszközt és tokot.

Bőrirritáció

Nem megfelelő tisztítás esetén a Beats Studio Buds + fejhallgató bőrirritációt okozhat. Tisztítsa meg rendszeresen a Beats Studio Buds + fejhallgatóját egy puha, szálmentes törülköendővel. Az eszköz tisztításával kapcsolatos további információkért és a bőrirritáció elkerülésére vonatkozó tippéért keresse fel a beatsbydre.com/support oldalt. A bőrön jelentkező elváltozások esetén ne használja tovább a fejhallgatót. Ha a probléma huzamosabb ideig fennáll, forduljon orvoshoz.

Elektrosztatikus sokk

Ha a Beats Studio Buds + fejhallgatót nagyon száraz környezetben használja, könnyen felhalmozódhat statikus elektromosság, és elfordulhat, hogy a Beats Studio Buds + fejhallgatón keresztül fület egy kis elektrosztatikus kisülés éri. Az elektrosztatikus kisülés minimálisra csökkentése érdekében kerülje a Beats Studio Buds + fejhallgató használatát száraz környezetben, vagy érintsen meg egy földelt, festetlen, fémtárgyat, mielőtt a fejhallgatót a fülébe helyezi.

Fontos kezelési tudnivalók

A Beats Studio Buds + és a tok töltőcsatlakozójának elszíneződése rendeltetésszerű használat során normális. A színeződés és a nagy páratartalomnak való kitettség elszíneződést okozhat. További információkért a Beats Studio Buds +, a tok és a töltőkábel folyadékna való kitettségeről és tisztításáról: beatsbydre.com/support.

Támogatás

A támogatással és a hibaelhárítással kapcsolatos információkért, valamint a letölthető legfrissebb szoftverekért látogasson el a beatsbydre.com/support weboldalra.

Hulladékkezelési és újrahaznosítási tudnivalók



A fenti szimbólum azt jelenti, hogy a helyi törvények és rendeletek szerint a terméket és/vagy annak akkumulátorát a háztartási hulladéktól elkülönítve kell ártalmatlanítani. Amikor a termék eléri az élettartama végét, vigye a helyi hatóságok által kijelölt gyűjtőpontra. A termék és/vagy az akkumulátorának szelektív gyűjtése és újrahaznosítása az ártalmatlanítás során segíti a természeti erőforrások megőrzését, és biztosítja annak az emberi egészséget és a környezetet védő újrahaznosítását. Az Apple által kínált újrahaznosítási programokról, az újrahaznosított anyagokról és egyéb környezetvédelmi kezdeményezésekről kapcsolatos információkért lásd: apple.com/hu/environment.

Az Akkumulátor Ártalmatlanításával Kapcsolatos Információk

Az akkumulátorokat a helyi környezetvédelmi törvényeknek és irányelveknek megfelelően ártalmatlanítsa. A Beats Studio Buds + eszközben található lítium-ion akkumulátort, valamint a tokban található akkumulátort az Apple-ön vagy hivatalos márkakereskedőn keresztül kell javíttatni és újrahaznosítani, és a háztartási hulladékoktól elkülönítve kell ártalmatlanítani. Az Apple lítium-ion akkumulátorairól a apple.com/hu/batteries címen talál információkat. Az újrahaznosítással foglalkozó független szakemberek az akkumulátor kiszéréseére vonatkozó útmutatást kaphatnak, ha felhívják az Apple ügyfélszolgálatát.

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. Az Apple európai uniós képviseletét az Apple Distribution International Ltd. látja el (Hollyhill Industrial Estate, Cork, Ireland).



Frekvencia

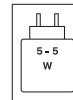
2.4GHz (Bluetooth)

Legnagyobb Teljesítmény

< 100mW

A töltő által leadott teljesítménynek a rádióberendezés által igényelt min. 5 watt és max. 5 watt között kell lennie a maximális töltési 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 a „Battery Charging Specification v1.2” (Akkumulátortöltési specifikáció, 1.2 verzió) szabványai szerint.



Forrásjelölés

opensource.apple.com/beats

Az Apple egyszéves korlátozott jótállásának összefoglalója

Az Apple a mellékelt hardvertermékre és tartozékokra az eredeti kiskereskedelmi vásárlástól számított egy évig vállal garanciát anyag- és gyártási hibák esetén. Az Apple nem vállal garanciát a normál elhasználódás, valamint a baleset vagy visszaélés által okozott károk ellen. Szerviz igénybevételéhez hívja az Apple-t, vagy keressen fel egy Apple-üzletet vagy egy Apple-márkaszervizet. Az elérhető szervizlehetőségek a szervizigénylés országától függenek, és az eredeti értékesítési országra korlátozódhatnak. A helytől függően hívásdíjak és nemzetközi szállítási díjak kerülhetnek felszámításra. Az apple.com/legal/warranty és a support.apple.com oldalon elérhető teljes körű feltételek és a szerviz igénybevételére vonatkozó

részletes információk függvényében, ha Ön a jelen jótállás alapján érvényes igényt nyújt be, az Apple saját belátása szerint megjavítja, kicseréli vagy visszatéríti a hardvereszköz árát. A garanciális juttatások a helyi fogyasztóvédelmi törvények által biztosított jogokon felül járnak. Előfordulhat, hogy a jelen jótállás alapján történő igényérvényesítéskor a vásárlás adatait igazoló bizonylatot kell benyújtania.

Európai uniórszágókból származó fogyasztók számára: Apple Distribution International Ltd., Hollyhill Industrial Estate, Cork, Írország. A fogyasztóknak a megfélelőség elmaradása esetén az eladóval szemben ingyenes jogorvoslati lehetőséget lehetnek, amelyeket ez a jótállás nem érint.

BEZBIEPZENÉSTWO I OBSLUGA

Ważne informacje dotyczące bezpieczeństwa

Należy obchodzić się ostrożnie ze słuchawkami Beats Studio Buds + i etui. Zawierają one wrażliwe elementy elektroniczne, w tym baterie, i mogą ulec uszkodzeniu, pogorszeniu funkcjonalności lub spowodować obrażenia w przypadku upuszczenia, podpalenia, przebiecia, zmiadzenia, zdemontowania lub w przypadku narażenia na działanie nadmiernego ciepła lub cieczy, lub w środowiskach o wysokim stężeniu przemysłowych środków chemicznych, w tym w pobliżu odparowujących skroplonych gazów, takich jak heł. Nie należy korzystać z uszkodzonych słuchawek Beats Studio Buds + lub etui.

Baterie

Nie należy próbować samodzielnie wymieniać baterii w słuchawkach Beats Studio Buds + lub w etui – może skutkować to uszkodzeniem baterii i w konsekwencji doprowadzić do przegrzania urządzenia i urazu.

W trakcie ładowania

Naladuj etui za pomocą przewodu do ładowania USB-C z zasilacza lub komputera. 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 śmierci lub obrażeń. Używanie uszkodzonych przewodów lub zasilaczy lub ładowanie w obecności wilgoci może spowodować pożar, porażenie prądem elektrycznym, obrażenia ciała lub uszkodzenie etui lub innego mienia.

Długotrwała ekspozycja na ciepło

Należy unikać długotrwałego kontaktu skóry z urządzeniem, jego zasilaczem oraz kablem ładującym i złączem po podłączeniu do źródła zasilania, ponieważ może to powodować dyskomfort lub obrażenia. Na przykład podczas ładowania etui za pomocą kabla ładowarki i zasilacza, nie należy siadać i nie spać na etui, kablu ładowarki, złączu lub zasilaczu, ani nie należy wkładać ich pod koc, poduszkę lub ciało. 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 hałasu w tle, jak również ciągłe narażenie na dźwięk o wysokiej głośności może spowodować, że dźwięki będą wydawać się cichsze niż są w rzeczywistości. Sprawdź ustawienie głośności przed włożeniem słuchawek Beats Studio Buds + do uszu. Więcej informacji na temat utraty słuchu i sposobu ustawienia limitu maksymalnej głośności znaleźć można pod adresem apple.com/sound.



OSTRZEŻENIE: Aby uniknąć uszkodzenia słuchu, należy unikać długotrwałego korzystania ze słuchawek przy wysokim ustawieniu głośności.

Zagrożenia podczas prowadzenia pojazdów

Nie zaleca się korzystania ze słuchawek Beats Studio Buds + podczas prowadzenia pojazdów, a w niektórych miejscach jest to niezgodne z prawem. Należy zapoznać się z odnosnymi przepisami prawa i regulacjami dotyczącymi korzystania ze słuchawek dousznych podczas prowadzenia pojazdów i ich przestrzegać. Zachować 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 połączniia

Beats Studio Buds +, etui oraz małe elementy dołączone do słuchawek Beats Studio Buds +

mogą stwarzać ryzyko zadławienia się lub wystąpienia innych obrażeń u małych dzieci. Przechowywać w miejscach niedostępnych dla małych dzieci.

Zakłócenia działania wyrobów medycznych

Słuchawki Beats Studio Buds + i etui zawierają magnesy, podzespoły i radia, które wytwarzają pola elektromagnetyczne. Te pola elektromagnetyczne mogą zakłócać pracę urządzeń medycznych. Skonsultuj się z lekarzem i producentem urządzenia medycznego, aby uzyskać bardziej szczegółowe informacje i dowiedzieć się, czy musisz trzymać słuchawki Beats Studio Buds + i etui w bezpiecznej odległości od swojego urządzenia medycznego. Producenci często przygotowują zalecenia dotyczące bezpiecznego korzystania z ich urządzeń w pobliżu produktów bezprzewodowych lub emitujących pole magnetyczne, aby zapobiec ewentualnym zakłóceniom. W razie podjęcie, ze słuchawki Beats Studio Buds + i etui zakłócają działanie urządzenia medycznego, należy przestać używać słuchawek Beats Studio Buds + i etui.

Podrażnienia skóry

Jeżeli słuchawki Beats Studio Buds + nie będą odpowiednio czyszczone, może dojść do podrażnienia skóry. Słuchawki Beats Studio Buds + należy regularnie czyścić miękką, niepozostawiającą włókien szmatką. Dodatkowe informacje dotyczące czyszczenia posiadanego urządzenia i wskazówki pozwalające uniknąć podrażnienia skóry można znaleźć pod adresem beatsbydre.com/support. W przypadku pojawienia się problemów skórnych należy zaprzestać

korzystania z urządzenia. Jeżeli problem nie ustąpi, należy zasięgnąć porady lekarza.

Wyładowanie elektrostatyczne

Podczas korzystania ze słuchawek Beats Studio Buds+ w miejscach, gdzie powietrze jest bardzo suche, może łatwo dojść do wytworzenia ładunku elektrostatycznego, na skutek którego Użytkownik może odczuć niewielkie wyładowanie elektrostatyczne na powierzchni uszu w miejscu kontaktu ze słuchawkami Beats Studio Buds+. Aby zminimalizować ryzyko wyładowań elektrostatycznych, należy unikać korzystania ze słuchawek Beats Studio Buds+ w miejscach skrajnie suchych albo dotknąć uzmięzionego, niepokrytego farbą metalowego przedmiotu przed skorzystaniem ze słuchawek Beats Studio Buds+.

Ważne informacje dotyczące obsługi

Odbarwienie styków ładowania w słuchawkach Beats Studio Buds+ lub etui po normalnym użytkowaniu jest zjawiskiem normalnym. Brud, zanieczyszczenia i kontakt z wilgocią mogą powodować odbarwienie. Informacje na temat narażenia na działanie cieczy i czyszczenia słuchawek Beats Studio Buds+, etui i przewodu ładującego można znaleźć na stronie beatsbydrex.com/support.

Wsparcie

Aby uzyskać pomoc i informacje dotyczące rozwiązywania problemów oraz pobrać najnowsze oprogramowanie, należy wejść na stronę beatsbydrex.com/support.

Informacje dotyczące utylizacji i recyklingu



Powyższy symbol oznacza, że zgodnie z miejscowymi przepisami prawa produktu ani jego baterii nie wolno wyrzucać razem z innym odpadami gospodarczymi. Zużyty produkt należy przekazać do specjalnego punktu zbiórki wyznaczonego przez odpowiednie władze lokalne.

Specjalna zbiórka i utylizacja tego produktu lub jego baterii pomagają chronić zasoby 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 kwestii środowiskowych znaleźć można na stronie apple.com/pl/evionnment.

Informacje dotyczące utylizacji baterii

Akumulatory należy utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami i wytycznymi dotyczącymi ochrony środowiska. Akumulatory litowo-jonowe słuchawek Beats Studio Buds+ oraz akumulator etui powinny być serwisowane albo zostać oddane do recyklingu firmie Apple albo autoryzowanemu serwisowi. Akumulatorów nie wolno wyrzucać razem z innym odpadami gospodarczymi. Więcej informacji na temat akumulatorów litowo-jonowych Apple znajduje się na stronie apple.com/pl/batteries. Niezależnie specjalistów do recyklingu mogą uzyskać instrukcje demontażu baterii kontaktując się telefonicznie ze Wsparciem Apple.

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. Przedstawicielem firmy Apple w UE jest Apple Distribution International Ltd., Hollyhill Industrial Estate, Cork, Irlandia.



Częstotliwość

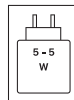
2,4GHz (Bluetooth)

Moc Maksymalna

< 100mW

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

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



Odnosiniki

open-source.apple.com/beats

Roczna Ograniczona Gwarancja 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 zużycia 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 i apple.com. Korzyści związane z gwarancją stanowią uzupełnienie praw wynikających z lokalnych przepisów konsumenckich. Zgłoszenie roszczenia w ramach niniejszej gwarancji może wiązać się z koniecznością udostępnienia danych dotyczących dowodu zakupu.

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

الكهروستاتيكية. تجنب استخدام سماعة Beats Studio Buds + في البيئات شديدة الضوضاء، أو ملامسة أي جسم معدني غير مطلي موصول على الأرض قبل وضع سماعة + Beats Studio Buds.

معلومات سلامة مهمة

إن تغير لون نقاط تلامس الشحن على سماعات + Beats Studio Buds العملية بعد الاستخدام العادي أمر طبيعي. فقد يكون تغير اللون نتيجة الأتربة والبقايا والتعرض للحرطية. للحصول على معلومات عن التعرض للمسوائل وتنظيف سماعات + Beats Studio Buds العملية وسلك الطاقة، راجع beatsbydre.com/support.

الدعم

للحصول على معلومات بشأن الدعم واكتشاف الأخطاء وإصلاحها وأحدث تنزيلات البرامج، فضل زيارة الموقع التالي beatsbydre.com/support.

معلومات حول التخلص من المنتج وإعادة

التدوير



يشير الرمز المثلج أعلاه إلى أنه يتعين التخلص من المنتج خاصته وأو بطارته بشكل منفصل عن النفايات المنزلية وذلك بموجب القوانين واللوائح المحلية. لذا، فإنه وعند انتهاء العمر الافتراضي لهذا المنتج، يتعين عليك اصطحابه إلى نقطة التجميع التي حددها السلطات المحلية. إن التجميع المنفصل وإعادة تدوير المنتج خاصته وأو بطارته عند التخلص منه من شأنه الإسهام في الحفاظ على الموارد الطبيعية وضمان إعادة تدوير المنتج بطريقة كهرستاتيكي بسط من سماعة + Beats Studio Buds. + تجنب التخلص من سماعة + Beats Studio Buds في حاوية النفايات المنزلية. يرجى اتباع التعليمات الخاصة بالتخلص من المنتج وإعادة تدويره.

أدري للاطفال الصغار احتفظ بالمنتج بعيداً عن متناول الأطفال.

التداخل مع الأجهزة الطبية

تحتوي سماعات + Beats Studio Buds وعلبته على مغناطيس وأو مكونات وأجهزة استاتيكية يصدر عنها مجالات كهرومغناطيسية. قد تتداخل هذه المجالات الكهرومغناطيسية مع الأجهزة الطبية. استشر الطبيب والجهة المصنعة للأجهزة الطبي للحصول على معلومات محددة خاصة بجهازك الطبي وما إذا كنت بحاجة إلى الحفاظ على مسافة آمنة للفصل بين جهازك الطبي وسماعات + Beats Studio Buds وعلبته. غالباً ما توفر الجهات المصنعة التوصيات حول الاستخدام الآمن لأجهزتها بالقرب من المنتجات الاستاتيكية أو المغناطيسية من أجل تجنب أي تداخل محتمل بينها. إذا كنت تشك بأن Beats Studio Buds + وعلبته يتداخلان مع جهازك الطبي، فتوقف عن استخدام + Beats Studio Buds وعلبته.

تهيئ الجلد

قد تتسبب سماعات + Beats Studio Buds في حدوث التهابات في الجلد إذا لم تُنظف جيداً. نظف سماعات + Beats Studio Buds بشكل منتظم بقطعة قماش ناعمة خالية من الليف المرزبد من المعلومات حول كيفية تنظيف جهازك ومنتجات أخرى لتجنب التهابات في الجلد راجع beatsbydre.com/support وإذا تفاقمت المشكلة الجدية فتوقف عن استخدام السماعة. وإذا استمرت المشكلة فمليك استشارة الطبيب.

الصدمة الكهروستاتيكية

عند استخدام سماعة + Beats Studio Buds في مناطق جفاف الهواء الشديد، سيكون من الشغل جداً تكون كهرباء استاتيكية وقد تصاب بذلك بتفريغ كهرستاتيكي بسط من سماعة + Beats Studio Buds. + لتقليل مخاطر تفريغ الشحنات

بكاليل شحن ومحول طاقة. لا تجلس على الغلاف أو كابل الشحن أو الموصول أو محول الطاقة أو نام على أي منهم أو تضعه تحت بطانية أو سادة أو جسمك. توفى الحذر الشديد إن كنت تعاني من حالة صحية تؤثر على قدرتك على الإحساس بالحرارة في جسمك.

فقدان السمع

قد يؤدي ضبط الصوت على مستويات عالية إلى إصابة سمعك بالضرر بصورة دائمة. يمكن لظوضاء الخلفية وكذلك التعرض المستمر لمستويات الصوت العالية، أن تجعل الأصوات تبدو أكثر هدوءاً مما تبدو عليه في الواقع. تأكد من مستوى الصوت قبل إدخال سماعات + Beats Studio Buds في أذنيك. لمزيد من المعلومات عن فقدان السمع وكيفية ضبط الحد الأقصى للصوت، راجع apple.com/sound.



تحذير: للحيولة دون حدوث تلف محتمل في السمع، لا تستمع بمستويات صوت عالية لفترات طويلة.

مخاطر القيادة

لا توصي باستخدام سماعات + Beats Studio Buds للاستيكية أثناء القيادة وبعد هذا الفعل مخالفاً للقانون في بعض المناطق. تحقق من القوانين واللوائح المعمول بها واتبعها عند استخدام سماعات الرأس أثناء القيادة. كن حذراً وقيظاً أثناء القيادة. توقف عن الاستماع إلى جهاز الصوت إذا وجدت أنه يربحك أو يمتلك أثناء قيادة أي نوع من المركبات أو أثناء القيام بأي نشاط يتطلب اهتمامك الكامل.

خطر الاحتراق

قد تشكل سماعات الأذن + Beats Studio Buds والجزء الصغيرة المصطنعة في سماعات الأذن + Beats Studio Buds خطر احتراق أو تسبب بإحباطات

السلامة والمناولة

معلومات سلامة هامة

احرص على مناولة سماعات + Beats Studio Buds والغلاف بعناية. فهي تحتوي على مكونات إلكترونية حساسة، بما في ذلك البطاريات، ويمكن أن يؤدي في إصابة إذا ما وقعت أو خرقت أو قُتبت أو خُطمت أو فُككت أو إذا تم تعريضها للحرارة الزائدة أو المسائل أو لأشياء التي فيها تركيزات عالية من المواد الكيميائية الصاعية، بما في ذلك الغازات المسالة سببه المتبقية مثل الهيليوم، لا تستخدم + Beats Studio Buds والغلاف المتضرر.

البطاريات

لا تحاول تعديل بطاريات + Beats Studio Buds أو بطاريات الغلاف بنفسك - فقد تلف البطاريات مما قد يسبب الغلاف الزائدة والإصابة.

الشحن

الشحن الكهربائي بكابل الشحن USB-C ومحول كهرباء أو حاسوب، لا تدمر البطارية إلا بواسطة محول متوافق مع جهاز USB والقوانين الوطنية المعمول بها ومعايير السلامة الدولية والإقليمية. قد لا تستوفي المعلومات الأخرى معايير السلامة المعمول بها وقد يسبب الشحن بمحولات أخرى التعرض للولامة أو الإصابة ويمكن أن يسبب استخدام كابلات أو شواحن متضررة أو الشحن في بيئة رطبة حدوث حرائق أو صدمة كهربائية أو إصابة أو إلحاق الضرر بالملابس أو المحتللات الأخرى.

التعرض للمحول للحرارة

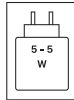
تجنب ملامسة المحل المصولة للأجهزة ومحول الطاقة الخاص بها وكابل الشحن والموصول عند استخدامها بمصدر الطاقة، فقد يسبب ذلك المضايقة أو الإصابة على سبيل المثال، أثناء شحن الغلاف

عليها في قوانين المستهلك المحلية. وقد يُطلب منك تقديم إثبات الشراء عند رفع طعن بموجب هذا الضمان.

بالنسبة إلى المستهلكين في الاتحاد الأوروبي فإن Apple تعني Apple Distribution International، Hollyhill Industrial Estate، كورك، أيرلندا. قد يكون لدى المستهلكين وسائل انتصاف مجانية ضد البائع في حال عدم المطابقة، والتي لا تتأثر بهذا الضمان.

الراديو، وحد أقصى 5 واط للوصول إلى سرعة الشحن القصوى.

يدعم هذا الجهاز الشحن بواسطة USB-C وUSB 2.0 BC كما هو موضح في USB Implementers Forum، لمواصفات الكبل والموصل من النوع C® الإصدار 2.3 ومواصفات شحن البطارية الإصدار 1,2 على التوالي.



الإقرارات

opensource.apple.com/beats

ملخص الضمان المحدود لمدة سنة واحدة من Apple

تضمن شركة Apple منتج الجهاز المرفق وملحقاته ضد عيوب المواد والتصنيع لمدة عام واحد بدءاً من التاريخ الأصلي للشراء بالتجزئة. لا تضمن شركة Apple التآكل والبيئي الطبيعيين، أو التلف الناتج عن حادث أو سوء الاستخدام. للحصول على الخدمة، اتصل بشركة Apple أو تفضل بزيارة متجر Apple أو أحد مفوضي الخدمة المعتمدين من Apple — تعتمد خيارات الخدمة المتاحة على البلد المطلوب فيه الخدمة وقد تقتصر على الدولة التي تم فيها البيع بالأصل. وقد يتم فرض رسوم على المكالمات ورسوم الشحن الدولية، بحسب الموقع. وفقاً للشروط الكاملة والمعلومات التفصيلية حول الحصول على الخدمة المتوفرة في apple.com/legal/support.apple.com/warranty إذا قدمت مطالبة صالحة بموجب هذا الضمان، سنقوم Apple إما بإصلاح الجهاز أو استبداله أو رد ثمنه وفقاً لتقديرها الخاص. هذا وتتوفر مزايا الضمان بالإضافة إلى الحقوق المنصوص

Apple وتقاط جميع المنتجات لإعادة تدويرها، والمواد المحظورة والمبادرات البيئية الأخرى، قم بزيارة apple.com/sa/environment.

معلومات حول التخلص من البطارية

تخلص من البطاريات وفقاً للقوانين والمبادئ التوجيهية البيئية المحلية التي تخضع لها. تحرى عملية صيانة أو إعادة تدوير بطاريات الليثيوم-أيون الموجودة في سماعات Beats Studio Buds+ بشركة البطارية الموجودة في العلية من قبل شركة Apple أو مقدم خدمة معتمد، كما ينبغي التخلص منها بشكل منفصل عن النفايات المنزلية. للحصول على معلومات بشأن بطاريات ليثيوم-أيون الخاصة بشركة Apple، تفضل بزيارة apple.com/sa/batteries يمكن لأخصائى التدوير المستقلين الحصول على تعليمات إزالة البطاريات عبر الاتصال بالدعم في شركة Apple.

بيان الممثل لمعايير الاتحاد الأوروبي

تعلم شركة Apple Inc بموجب هذا البيان أن هذا الجهاز اللاسلكي يمثل لتوجيه الاتحاد الأوروبي لعام 2014/53/EU، تتوفر نسخة من إعلان المطابقة لمعايير الاتحاد الأوروبي على الرابط apple.com/euro/compliance/beats إن ممثل الاتحاد الأوروبي لشركة Apple هو Apple Distribution International، Ltd., Hollyhill Industrial Estate، كورك، أيرلندا.



التردد 2.4GHz (Bluetooth)
الطاقة القصوى < 100mW

يجب أن تتراوح الطاقة التي يتم تزويدها بواسطة الشاحن بين 5 واط كحد أدنى وهو ما تتطلبه معدات

