

Safety and Handling

Important Safety Information

Handle Beats Studio Pro with care. Beats Studio Pro contains sensitive electronic components, including a battery, 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 gases such as helium. Don't use a damaged Beats Studio Pro.

Caution: Keep hands and fingers away from the moving parts to avoid pinching.

Batteries

Don't attempt to replace the Beats Studio Pro battery yourself—you may damage the battery, which could cause overheating and injury.

Charging

Charge Beats Studio Pro 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 Beats Studio Pro 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 Beats Studio Pro is charging using the charging cable and a power adapter, don't sit or sleep on the device, 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 using Beats Studio Pro. 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 Pro 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 headphones 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.

Medical Device Interference

Beats Studio Pro 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 Pro. 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 Pro is interfering with your medical device, stop using your Beats Studio Pro.

Skin Irritation

Beats Studio Pro can lead to skin irritation if not properly cleaned. Clean Beats Studio Pro 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 Pro 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 Pro. To minimize the risk of electrostatic discharge, avoid using Beats Studio Pro in extremely dry environments, or touch a grounded unpainted metal object before putting Beats Studio Pro on your head.

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

The b logo, beats and beats studio pro 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: A2924
ZM054-05522-B

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 battery in your Beats Studio Pro 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/uk/batteries.

Independent recycling professionals can bring 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
A2924, EMCAR349
FCC ID: BCCGA2924
IC: 579C-A2924

EU / UK Compliance

Apple Inc. hereby declares that this wireless device is in compliance with Directive 2014/53/EU and Radio Equipment Regulation 2017. A copy of the Declaration of Conformity is available at apple.com/euro/compliance. Apple's EU representative is Apple Distribution International Ltd., Hollyhill Industrial Estate, Cork, Ireland. Apple's UK representative is Apple UK Ltd, 2 Furzonground Way Stockley Park, Middlesex, UB11 1BB.



Frequency Maximum Power
2.4GHz (Bluetooth) < 100mW

The power delivered by the charger must be between min 2.5 Watts required by the equipment, and max 2.5 Watts in order to achieve a 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.

*100% Fiber Based Packaging.

Calculations exclude adhesives, inks, and coatings.

Veiligheid en Hantering

Belangrijke veiligheidsinformatie

Ga voorzichtig om met de Beats Studio Pro. Beats Studio Pro bevat geveelige elektronische onderdelen, insulieflexen, batterij, en kan worden beschadigd, slecht werken of letsel veroorzaken als men hen laat vallen, verbrandt, doorboort, verplettert, uit elkaar haalt of blootstelt aan overmatige hitte of vloeistof, of aan omgevingen met een hoge concentratie van industriële chemicaliën, inclusief verdampende vloeibare gasen zoals helium. Gebruik geen beschadigde Beats Studio Pro.

Waarschuwing: hou handen en vingers uit de buurt van bewegende onderdelen om knelling te voorkomen.

Batterijen

Probeer de batterij van uw Beats Studio Pro niet zelf te vervangen; daarbij zou u de batterij kunnen beschadigen, met mogelijke oververhitting en letsel tot gevolg.

Laden

Laad de Beats Studio Pro met de USB-C-laadkabel en een netstroomadapter of computer. Laad alleen met een adapter die compatibel is met USB en voldoet aan de geldende nationale voorschriften en internationale en regionale veiligheidsnormen. Niet-gecertificeerde volvoeding mogelijk niet aan de toepasselijke veiligheidsnormen, en laden met dergelijke adapters zou kunnen leiden tot letsel of oververhitting. Het gebruik van beschadigde snoeren of opladers, of het opladen van het apparaat in vochtige omstandigheden, kan brand, elektrische schokken of letsel veroorzaken of schade toebrengen aan de Beats Studio Pro of andere bezittingen.

Langdurige blootstelling aan hitte

Vermijd langdurig huidcontact met een toetsel, zijn netstroomadapter en de laadkabel en de connector wanneer de kabel is aangesloten op een stroombron, voorzorgen die ontgengemak van letsel kan veroorzaken. Wanneer de Beats Studio Pro aaplaad via de laadkabel en een netstroomadapter, zit of slaop dan niet op het toetsel, de laadkabel, de connector of de netstroomadapter, en plaats het niet onder een deken, kussen of u lichaam. Let bijzonder goed op de een chemische aandoening hebt die uw vermogen aantast om warme tegen uw lichaam te detecteren.

Gevoerlijdes

Luisteren naar lude muziek kan uw gehoor permanent beschadigen. AChtergrondmuziek en langdurige blootstelling aan hoge volumes kunnen erger zorgen dat geluiden minder luid klinken dan ze in werkelijkheid zijn. Controleer het volume voordat u de Beats Studio Pro gebruikt. Meer informatie over gehoorschade en hoe u een maximumvolume kunt instellen vindt u op apple.com/sound.



WAARSCHUWING: om mogelijke gehoorschade te voorkomen, mag u niet voor langere periodes naar hoge geluidsvolumes luisteren.

Veilig rijden

Het gebruik van uw Beats Studio Pro tijdens het besturen van een voertuig is niet aangeraden en is illegaal in sommige gebieden. Controleer en lees de toepasselijke wetten en regels in verband met het gebruik van een koptelefoon tijdens het besturen van een voertuig. Weet u correctie en aandacht tijdens het rijden. Stop met luisteren naar uw audiotoesel als u het staren of afleidend vindt tijdens het besturen van een voertuig of het uitvoeren van een activiteit die uw volledige aandacht vereist.

Storing van medische toestellen

Beats Studio Pro bevat magneet en/of onderdelen en zenders die elektromagnetische straling afgeven. Deze elektromagnetische straling kan storingen veroorzaken in medische apparaten. Raadpleeg uw arts en de fabrikant van uw medische toetsel voor informatie die specifiek uw medische toetsel betreft, en om te bepalen of u een veilige afstand moet aanhouden tussen uw medische toetsel en Beats Studio Pro. Fabrikanten doen vaak aanbevelingen voor veilig gebruik van hun apparaten in de buurt van draadloze of magnetische producten om mogelijke interferentie te voorkomen. Als u vermoedt dat Beats Studio Pro storingen in medische apparaten veroorzaakt, raadpleeg dan het gebruik van uw Beats Studio Pro.

Irritatie van de huid

Het gebruik van de Beats Studio Pro kan tot irritatie van de huid leiden indien het

apparaat niet juist wordt gereinigd. Reinig de Beats Studio Pro regelmatig met een zachte stoffen doek. Ga voor meer informatie over het reinigen van uw apparaat en voor andere tips om irritatie van de huid te voorkomen naar beatsdyre.com/support. Gebruik het apparaat niet langer als er zich een huidprobleem ontwikkelt. Raadpleeg een arts als het probleem aanhoudt.

Elektrostatische schokken

Bij gebruik van de Beats Studio Pro in gebieden waar de lucht zeer droog is, kan er snel statische elektriciteit worden opgebouwd en kunnen uw oren lichte elektrostatische ontladingen ontvangen van de Beats Studio Pro. Gebruik om het risico op elektrostatische ontladingen te beperken de Beats Studio Pro niet in extreem droge omgevingen of raak een gezand onbeschilderd metaal voorwerp aan voordat u de Beats Studio Pro opzet.

Helpdesk

Ondersteuning, hulp bij problemen en de laatste software kunt u vinden op www.beatsdyre.com/support.

Informatie over afvoer en recycling



Bovenstaand symbool betekent dat uw product en/of de batterij ervan volgens de plaatselijke wetten en reglementen niet samen met het huishoudelijk afval worden weggegooid. Wanneer dit product niet meer wordt gebruikt, breng het dan naar een inzamelingspunt dat aangewezen door de plaatselijke autoriteiten. Aparte verzameling en recycling van uw product en/of de batterij helpt de vermindering van natuurlijke hulpbronnen te voorkomen en zorgt ervoor dat het product en/of de batterij worden gerecycled op een manier die niet schadelijk is voor de gezondheid en het milieu. Ga voor informatie over Apple's recyclingprogramma, recyclinginzamelingspunten, aan beperkingen onderworpen stoffen en andere milieukwesties naar apple.com/ny/environment.

Informatie over het wegwerpen van batterijen

Werp uw batterijen weg in overeenstemming met uw lokale milieuwetten en -richtlijnen. De lithium-ionbatterijen in uw Beats Studio Pro en de batterij in het doosje moeten worden vervangen of gerecycled door Apple of een erkend servicecentrum. Niet-gebruikte batterijen in bij een inzamelingspunt. Meer informatie over lithium-ionbatterijen van Apple vindt u op apple.com/ny/batteries. Onafhankelijke recyclingprofessionals kunnen naar de Apple-helpdesk bellen voor instructies voor het verwijderen van de batterij.

Conformiteitsverklaring EU/VK

Apple Inc. verklaart hierbij dat dit draadloze apparaat voldoet aan richtlijn 2014/53/EU en de Radio Equipment Regulations 2017. Een exemplaar van de conformiteitsverklaring is beschikbaar op apple.com/euro/compliance. De vertegenwoordiger van Apple in de EU is Apple Distribution International Ltd., Hollyhill Industrial Estate, Cork, Ierland. De vertegenwoordiger van Apple in het Verenigd Koninkrijk is Apple UK Ltd, 2 Fuzze Ground Way Stockley Park, Middlesex, UB11 1BB.



Frequentie Maximale Vermogen
2.4GHz (Bluetooth) < 100mW

Het door de lader geleverde vermogen moet liggen tussen minimaal 2,5 watt vereist voor radioapparatuur en maximaal 2,5 watt voor het bereiken van de maximale laadsnelheid.

Dit apparaat ondersteunt opladen via USB-C en BC1.2 zoals beschreven in respectievelijk het USB Implementers Forum, de USB Type-C® Cable and Connector Specification Release 2.3 en Battery Charging Specification v1.2.



Erkenningen

opensource.apple.com/beats

Samenvatting: 1 Jaar Beperkte Garantie Van Apple

Apple geeft 1 jaar garantie op de meegeleverde hardware en accessoires bij materiaal- en fabricagefouten, gerekend vanaf de oorspronkelijke aankoopdatum. Apple biedt geen garantie voor normale slijtage of schade als gevolg van ongelukken of misbruik. Neem voor onderhoud contact op met Apple of ga naar een Apple Store of een erkend servicecentrum van Apple. De beschikbare onderhoudsopties zijn afhankelijk van het land waarin het product wordt van de lokale kunnen er geprestekosten en internationale verzendkosten van toepassing zijn. Wanneer u een geldige claim indient onder deze garantie, zal Apple, conform de volledige voorwaarden en gedetailleerde informatie over het verkrijgen van onderhoud op apple.com/ny/legal/warranty en support.apple.com, uw hardwareapparaat

naar eigen inzicht repareren, vervangen of herstellen. De garantievoorwaarden vormen een aanvulling op de rechten die worden verleend onder de lokale consumentenwetgeving. Bij het indienen van een claim onder deze garantie moet u mogelijk een aankoopbewijs laten zien.

Voor Europese klanten: de vertegenwoordiger van Apple is Apple Distribution International Ltd., Hollyhill Industrial Estate, Cork, Ierland. Bij gebrek aan bevestiging kan de klant gratis berep door op de verpakker. Deze garantie is dan niet van toepassing.

*100% op zeils gebaseerde verpakking

Berekeningen zijn exclusief lijn, inkt en coatings.

Sécurité et Manipulation

Informations de sécurité importantes

Manipulez le Beats Studio Pro avec soin. Le Beats Studio Pro contient des composants électroniques sensibles, notamment une batterie. Il peut être endommagé, ses fonctionnalités peuvent être altérées ou il peut entraîner des blessures si'il chute, est brûlé, perforé, écrasé ou démonté, ou s'il est exposé à une chaleur excessive ou un liquide, ou encore à un environnement où une forte concentration de produits chimiques industriels est présente, notamment à proximité de gaz liquéfiés évaporants tels que l'hélium. N'utilisez pas un Beats Studio Pro endommagé.

Mise en garde : éloignez les mains et les doigts des éléments mobiles pour éviter tout risque de pincement.

Batteries

N'essayez pas de remplacer la batterie du Beats Studio Pro vous-même : vous pourriez l'abîmer, ce qui pourrait provoquer une surchauffe et des blessures.

Chargement

Chargez le Beats Studio Pro avec le câble de chargement USB-C et un adaptateur secteur ou un ordinateur. Utilisez uniquement un adaptateur conforme aux spécifications USB, aux réglementations nationales et aux normes de sécurité internationales et régionales en vigueur. Les autres adaptateurs peuvent ne pas être conformes aux normes de sécurité en vigueur, et leur utilisation peut entraîner des blessures, voire la mort. Utilisez des câbles ou chargeurs endommagés ou chargez l'appareil en présence d'humidité peut causer un incendie, un choc électrique, des blessures ou des dommages aux Beats Studio Pro ou à d'autres biens.

Exposition prolongée à la chaleur

Évitez tout contact prolongé avec l'appareil, son adaptateur secteur et le câble/connecteur de chargement

lorsqu'ils sont raccordés à une source d'alimentation, car cela peut procurer une sensation désagréable ou une blessure. Par exemple, si le Beats Studio Pro est en cours de chargement à l'aide du câble de chargement et d'un adaptateur secteur, vous ne devez pas vous asseoir ou vous coucher sur l'appareil, le câble de chargement, le connecteur ou l'adaptateur secteur ni les placer sous une couverture, un oreiller ou votre corps. Faites particulièrement attention si vous souffrez d'une condition physique qui affecte votre capacité à détecter la chaleur contre votre corps.

Perte d'audition

Utiliser l'appareil à un volume sonore élevé peut entraîner des problèmes auditifs permanents. Le bruit de fond, de même qu'une exposition continue à des volumes sonores élevés, peut altérer votre perception du son et vous donner l'impression qu'il est plus faible qu'il ne l'est vraiment. Vérifiez le volume avant d'utiliser votre Beats Studio Pro. Pour plus d'informations sur la perte d'audition et sur le réglage d'un volume maximum, consultez la page apple.com/ny/sound.



AVERTISSEMENT : Pour prévenir des dommages auditifs, n'utilisez pas cet appareil à un niveau de volume élevé pendant une longue période.

Risque de vol

L'utilisation du Beats Studio Pro en conduisant un véhicule est déconseillée et même illégale dans certains pays. Tenez-vous informé des lois et des réglementations en vigueur concernant l'utilisation d'un casque/décodeurs lors de la conduite de véhicules et veillez à les respecter. Soyez prudent et attentif lorsque vous conduisez. Arrêtez d'utiliser votre appareil audio si cela s'avère perturbant pendant que vous conduisez ou que vous pratiquez toute autre type d'activité nécessitant toute votre attention.

Interférence avec des dispositifs médicaux

Le casque Beats Studio Pro contient des aimants et/ou des composants et éléments radioélectriques qui émettent des champs électromagnétiques. Ces champs électromagnétiques peuvent interférer avec les appareils médicaux. Consultez votre médecin et le fabricant de votre appareil médical pour obtenir les informations spécifiques à votre appareil médical et pour savoir si vous devez maintenir une distance de sécurité entre votre appareil médical et le casque Beats Studio Pro. Les fabricants ont fourni des recommandations sur l'utilisation sûre de leurs appareils à proximité de produits sans fil ou électromagnétiques afin d'éviter de possibles interférences. Si vous pensez que le Beats Studio Pro interfère avec votre appareil médical, cessez de l'utiliser.

Irritation de la peau

Le casque Beats Studio Pro peut être à l'origine d'irritations cutanées s'il n'est pas correctement nettoyé. Nettoyez vos Beats Studio Pro régulièrement à l'aide d'un chiffon doux non pelucheux. Pour plus d'informations sur le nettoyage de vos appareils et d'autres conseils pour éviter les irritations cutanées, rendez-vous sur beatsbydre.com/support. Si un problème de peau survient, cessez l'utilisation. Si les problèmes persistent, consultez un médecin.

Chocs électrostatiques

Lorsque vous utilisez le Beats Studio Pro dans des endroits où l'air est très sec, de l'électricité statique peut facilement se former et il est possible que vos oreilles reçoivent une petite décharge électrostatique provenant du Beats Studio Pro. Afin de minimiser le risque de décharge électrostatique, évitez d'utiliser le Beats Studio Pro dans un environnement extrêmement sec ou touchez un objet métallique non peint et mis à la terre avant de mettre le Beats Studio Pro sur votre tête.

Assistance

Si vous avez besoin d'aide, d'informations de dépannage ou souhaitez télécharger les derniers logiciels, rendez-vous sur beatsbydre.com/support.

Informations relatives à la mise au rebut et au recyclage



Le symbole ci-dessus signifie que votre produit et sa batterie doivent être mis au rebut séparément des déchets ménagers, conformément aux lois et réglementations locales. Lorsque ce produit arrive en fin de vie, déposez-le dans un point de collecte désigné par les autorités locales. La collecte et le recyclage séparés de votre produit et/ou de sa batterie au moment de leur élimination favorisent la préservation des ressources naturelles et permettent un recyclage respectueux de la santé humaine et de l'environnement. Pour de plus amples informations concernant le programme de recyclage d'Apple, les points de collecte pour le recyclage, les substances faisant l'objet de restrictions et autres questions environnementales, visitez le site apple.com/fr/environment.

Informations relatives à la mise au rebut des batteries

Mettez les batteries au rebut conformément aux lois et directives environnementales locales. Les batteries lithium-ion de vos Beats Studio Pro et la batterie de l'élu doivent être remplacées ou recyclées par Apple ou un fournisseur de service autorisé, et mises au rebut séparément des déchets ménagers. Pour plus d'informations sur les batteries lithium-ion Apple, visitez le site

apple.com/fr/batteries. Les professionnels du recyclage indépendants peuvent obtenir des instructions d'élimination des batteries en appelant l'assistance Apple.

Conformité avec les Normes de l'Union Européenne et du Royaume-Uni

Apple Inc. déclare par la présente que cet appareil sans fil est conforme à la Directive 2014/53/UE et aux Radio Equipment Regulations 2017. Une copie de la Déclaration de Conformité est disponible à l'adresse apple.com/ceurocompliance. Le représentant d'Apple dans l'Union européenne est Apple Distribution International Ltd, dont le siège est à Hollyhill Industrial Estate, à Cork, en Irlande. Le représentant d'Apple au Royaume-Uni est Apple UK Ltd, 2 Furze Ground Way Stockley Park, Middlesex, UB11 1BB.



Exposition aux fréquences radio

Le débit d'absorption spécifique (DAS) :

Numéro de modèle : A2924

- mesuré en contact direct avec la tête, est de 0,09 W/kg (limite de 2 W/kg).
- mesuré en contact direct avec un membre, est de 0,20 W/kg (limite de 4 W/kg).

Fréquence Puissance Maximale

2,4 GHz (Bluetooth) < 100 mW

La puissance fournie par le chargeur doit être comprise entre 2,5 watts, le minimum requis par l'équipement radio, et 2,5 watts, pour atteindre la vitesse de charge maximale. Cet appareil est compatible avec la charge USB-C et BCT1 telle que décrite par l'USB Implementers Forum dans l'USB Type-C Cable and Connector Specification Release 2.3 et la Battery Charging Specification v1.2, respectivement.



Déclarations

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

Résumé de la Garantie Limitée d'un An d'Apple

Apple garantit le produit et les accessoires inclus contre les défauts liés aux matériaux et les défauts de fabrication. Cette période commence à compter de la date d'achat initiale (dans le cadre d'une vente au détail). Apple ne fournit aucune garantie contre l'usure normale ni contre les dommages

causés par un accident ou un mauvais usage. Pour faire appel au service après-vente, veuillez appeler Apple ou vous rendre dans un Apple Store ou chez un prestataire de services agréé par Apple. Les services disponibles dépendent du pays dans lequel ils sont demandés et peuvent être limités au pays de vente d'origine. Des frais téléphoniques et des frais de port international peuvent s'appliquer, en fonction du lieu géographique. Sous réserve des conditions générales et des informations détaillées sur les prestations de service disponibles sur apple.com/fr/legal/warranty et apple.com/fr. Si vous déposez une réclamation valide ou tire de la présente garantie, Apple réparera, remplacera ou remboursera votre appareil à son discrétion. Les avantages de la garantie s'ajoutent aux droits prévus par les lois locales sur la consommation. Il peut vous être demandé de fournir une preuve d'achat lorsque vous effectuez une réclamation ou tire de la présente garantie.

Pour les consommateurs de l'UE : Apple désigne Apple Distribution International Ltd, dont le siège est à Hollyhill Industrial Estate, à Cork, en Irlande. Les consommateurs peuvent disposer de recours gratuits contre le vendeur en cas de non-conformité, qui ne sont pas affectés par la présente garantie.

France - Instructions de tri



Cet appareil, ses accessoires, câbles et batteries ne recyclez



Points de collecte sur www.qualitefrance.developpement-durable.gouv.fr/
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !

*Emballage constitué à 100 % de fibres.

Les calculs excluent les adhésifs, les encres et les revêtements.

Sécurité et Manutention

Wichtige Sicherheitshinweise

Behandeln Sie Beats Studio Pro vorsichtig. Beats Studio Pro enthält empfindliche elektronische Komponenten einschließlich eines Akkus. Wenn er fallen gelassen, durchstochen, gequetscht oder zerlegt wird, oder wenn er Feuer, übermäßiger Hitze, Flüssigkeiten oder einer Umgebung mit hohen Konzentrationen von Industriechemikalien ausgesetzt wird - z. B. in der Nähe von verpumpten, verflüssigten Gasen wie Helium - kann er beschädigt werden, seine Funktionalität

kann beeinträchtigt werden und er kann Verletzungen verursachen. Verwenden Sie immer beschädigten Beats Studio Pro.

Achtung: Halten Sie Hände und Finger von den beweglichen Teilen fern, um ein Einquetschen zu vermeiden.

Akkus

Versuchen Sie nicht, den Akku von Beats Studio Pro selbst zu ersetzen. Sie können ihn dabei beschädigen oder zu Überhitzung und Verletzungen führen.

Aufgaben

Laden Sie Beats Studio Pro mit dem Ladekabel über ein USB-C-Netzteil oder einen Computer auf. Verwenden Sie zum Laden nur einen Computer, der mit USB kompatibel ist und den geltenden Landesvorschriften sowie den internationalen und regionalen Sicherheitsstandards entspricht. Andere Adapter erfüllen möglicherweise nicht die geltenden Sicherheitsnormen. Das Laden mit solchen Adaptern kann ein Verletzungsrisiko darstellen oder lebensgefährlich sein. Die Verwendung beschädigter Kabel oder Ladegeräte oder das Laden bei vorhandener Feuchtigkeit kann zu Bränden, Stromschlägen, Verletzungen und Schäden an Beats Studio Pro oder an anderen Gegenständen führen.

Längere Hitzeexposition

Vermeiden Sie längeren Hautkontakt mit dem Gerät, seinem Netzteil, dem Ladekabel und dem Anschluss, wenn das Lightning-zu-USB-Kabel an eine Stromquelle angeschlossen wird, da dies zu unangenehmem Befinden oder zu Verletzungen führen kann. Wenn beispielsweise Beats Studio Pro unter Verwendung des Ladekabels und eines Netzteils aufgeladen wird, sollten Sie nicht mit dem Gerät, dem Ladekabel, Stecker oder Netzteil sitzen oder schlafen und diese Komponenten nicht unter einer Decke, einem Kissen oder Ihrem Körper platzieren. Seien Sie besonders vorsichtig, wenn Sie Wärme an Ihrem Körper nur eingeschränkt wahrnehmen können.

Gehörverlust

Hohe Lautstärke kann Ihr Gehör dauerhaft schädigen. Hintergründiges Geräusch sowie das dauerhafte Hören lauter Musik können dazu führen, dass die Beschallung als leiser empfunden wird als sie tatsächlich ist. Testen Sie vor Verwendung von Beats Studio Pro die Lautstärke. Weitere Informationen zu Schwerhörigkeit und zum Festlegen einer maximalen Lautstärke finden Sie unter apple.com/sound.

WARNUNG: Um mögliche Gehörschäden zu vermeiden, verwenden Sie das Produkt nicht über längere Zeiträume bei hoher Lautstärke.



Gefahren beim Steuern eines Fahrzeugs

Vor der Verwendung von Beats Studio Pro am Steuer eines Fahrzeugs wird abgeraten. Darüber hinaus ist dies in manchen Ländern gesetzlich verboten. Informieren Sie sich über die einschlägigen Gesetze und Bestimmungen zur Verwendung von Kopfhörern am Steuer eines Fahrzeugs, und wählen Sie diese. Seien Sie vorsichtig und aufmerksam, wenn Sie am Straßenverkehr teilnehmen. Schalten Sie Ihr Audiogerät aus, wenn es beim Fahren eines Fahrzeugs oder bei Tätigkeiten ablenkt oder stört, die Ihre volle Aufmerksamkeit erfordern.

Interferenzen mit medizinischen Geräten

Beats Studio Pro enthält Magneten und/oder Komponenten und Funktionen, die elektromagnetische Felder aussenden. Diese elektromagnetischen Felder können Störungen bei medizinischen Geräten verursachen. Wenden Sie sich an Ihren Arzt und den Hersteller Ihres medizinischen Geräts, um spezifische Informationen zu Ihrem medizinischen Gerät zu erhalten und zu erfahren, ob Sie einen Sicherheitsabstand zwischen Ihrem medizinischen Gerät und Beats Studio Pro einhalten müssen. Hersteller geben oft Empfehlungen zur sicheren Verwendung ihrer Geräte in der Nähe von kabellosen oder magnetischen Produkten, um mögliche Störungen zu vermeiden. Wenn Sie den Verdacht haben, dass Beats Studio Pro Ihr medizinisches Gerät beeinträchtigt, nutzen Sie Beats Studio Pro nicht mehr.

Hautreizungen

Beats Studio Pro kann Hautreizungen verursachen, wenn er nicht richtig gereinigt wird. Reinigen Sie Beats Studio Pro regelmäßig mit einem weichen fusselfreien Tuch. Weitere Informationen über die Reinigung Ihres Geräts und andere Tipps zur Vermeidung von Hautreizungen finden Sie unter [beatsbydre.com/support](#). Wenn sich eine Hautreizung entwickelt, stellen Sie die Verwendung ein. Wenden Sie sich an einen Arzt, wenn das Problem bestehen bleibt.

Elektrostatische Entladungen

Bei der Verwendung von Beats Studio Pro in Bereichen mit sehr trockener Luft kann leicht statische Elektrizität entstehen. Dann ist es möglich, dass an Ihren Ohren leichte, von Beats Studio Pro verursachte elektrostatische Entladungen auftreten. Um das Risiko einer elektrostatischen Entladung zu minimieren, vermeiden Sie die Verwendung von Beats Studio Pro in extrem trockenen Umgebungen. Sie können auch einen geerdeten, unisolierten Metallgegenstand berühren, bevor Sie Beats Studio Pro nutzen.

Support

Support, Informationen zur Fehlerbehebung und die neuesten Software-Downloads finden Sie unter [beatsbydre.com/support](#).

Informationen zur Entsorgung und zum Recycling



Das Symbol oben bedeutet, dass dieses Produkt und/oder die Batterie entsprechend den geltenden gesetzlichen Vorschriften und geltend vom Hersteller entsorgt werden muss. Muss dieses Produkt entsorgt werden, gibt es bei einer offiziellen Sammelstelle oder bei einer offiziellen Sammelstelle oder bei den von Herstellern oder Vertreibern (auch Apple Retail Stores) eingerichteten Rücknahmestellen unentgeltlich abzugeben. Eine weitere Möglichkeit zur Rückgabe von Elektroaltgeräten ist das Apple Trade-In Programm. Weitere Informationen dazu, zu Sammelstellen für Altgeräte, zu eingeschränkt nutzbaren Substanzen und zu weiteren Umweltinitiativen finden Sie auf <https://www.apple.com/de/trade-in/> und [apple.com/de/\(/apple.com/de/\)](http://apple.com/de/(/apple.com/de/)) environment.

Durch getrenntes Sammeln und Recycling werden die Kunststoffressourcen geschont und es ist sichergestellt, dass beim Recycling des Produkts und/oder der Batterie alle Bestimmungen zum Schutz von Gesundheit und Umwelt eingehalten werden.

Du bist selbst für die Löschung aller Daten auf dem Gerät, einschließlich vertraulicher und persönlicher Daten, verantwortlich, bevor du das Gerät zum Recycling übergibst.

Informationen zur Batterieentsorgung

Entsorgen Sie die Batterien gemäß den örtlichen Umweltgesetzen und -richtlinien. Die Lithium-Ionen-Akkus in Ihren Beats Studio Pro und der Akku in der Hülle sollten von Apple oder einem autorisierten Serviceanbieter gewartet oder recycelt und getrennt vom Hausmüll entsorgt werden. Informationen zu den Lithium-Ionen-Akkus von Apple finden Sie unter [apple.com/de/batteries](#). Unabhängige Recycling-Experten erhalten Anweisungen zur Akkuentnahme, wenn sie den Support von Apple anrufen.

Konformität EU/Verinigtes Königreich

Apple Inc. erklärt hiermit, dass dieses drahtlose Gerät der Klasse 2 gemäß der CEI bzw. der Radio Equipment Regulation 2017 entspricht. Ein Exemplar der Konformitätsklärung ist verfügbar unter [apple.com/euro/compliance](#). Apple wird in Europa vertreten durch Apple Distribution International Ltd., Hollyhill Industrial Estate, Cork, Irland. Apple wird in Vereinigtem Königreich vertreten durch Apple UK Ltd, 2, Middlesex, UB11 1BB.



Frequenz

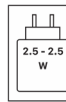
2.4GHz (Bluetooth)

Maximaleleistung

< 100mW

Die vom Ladegerät abgegebene Leistung muss zwischen mindestens 2,5 Watt, die von der Funkschaltung benötigt werden, und maximal 2,5 Watt liegen, um die maximale Ladegeschwindigkeit zu erreichen.

Dieses Gerät unterstützt das Laden über USB-C und BC12, wie je nach in USB Type-C™ Cable and Connector Specification Release 2.3 und Battery Charging Specification v1.2* vom USB Implementers Forum beschrieben.



Impressum

[opensource.apple.com/beats](#)

Zusammenfassung der einjährigen beschränkten Garantie bei Apple

Apple gewährt für das in Lieferumfang enthaltene Hardwareprodukt und Zubehör eine Garantie auf Material- und Verarbeitungsfehler für ein Jahr ab dem Datum des ursprünglichen Kaufs. Die von Apple gewährte Garantie umfasst keine normalen Gebrauchsspuren oder Schäden, die durch Unfall oder Missbrauch verursacht werden. Um diesen Service in Anspruch zu nehmen, kontaktieren Sie Apple telefonisch oder besuchen Sie einen Apple Store oder einen autorisierten Apple-Serviceanbieter. Die verfügbaren Serviceoptionen hängen von dem Land ab, in dem der Service in Anspruch genommen werden soll, und können auf das ursprüngliche Vertriebsland beschränkt sein. Je nach Standort können Gesprächsgebühren und internationale Versandkosten anfallen. Vorbehaltlich der vollständigen Bedingungen und detaillierten Informationen zur Inanspruchnahme von Services unter [apple.com/de/legal/warranty](#) und [support.apple.com](#) wird Apple Ihr Hardwareprodukt nach eigenem Ermessen reparieren, ersetzen oder den Kaufpreis erstatten, wenn Sie einen gültigen Anspruch im Rahmen dieser Garantie geltend machen können. Garantieleistungen gelten zusätzlich zu den Rechten, die gemäß den lokalen Verbraucherschutzgesetzen gewährt werden. Sie müssen möglicherweise einen Kaufbeleg vorlegen, wenn Sie einen Anspruch im Rahmen dieser Garantie geltend machen.

Für Kunden in Europa: Apple steht für Apple Distribution International Ltd., Hollyhill Industrial Estate, Cork, Irland. Kunden können im Falle einer unzureichenden

Konformität unentgeltliche Ansprüche gegen den Verkäufer geltend machen, die von dieser Gewährleistung nicht berührt werden.

100% faserbasierte Verpackung.

Klebefolie, Druckfarben und Beschichtungen nicht einberechnen.

Sicurezza e uso del Dispositivo

Informazioni importanti per la sicurezza

Monogiatele Beats Studio Pro con cura. Beats Studio Pro contiene componenti elettronici sensibili, incluso una batteria, e può subire danni, smettere di funzionare o provocare lesioni se viene lasciato cadere o se viene bruciato, forato, schiacciato, smontato oppure esposto a calore eccessivo o a contatto con liquidi, oppure in ambienti con alte concentrazioni di sostanze chimiche industriali, ad esempio in presenza di gas liquefatti in evaporazione come l'elio. Non utilizzate un apparecchio Beats Studio Pro danneggiato.

Attenzione: tenete le mani e le dita lontano dalle parti in movimento per evitare di ferirvi.

Batterie

Non cercate di sostituire da soli la batteria di Beats Studio Pro: potreste danneggiare la batteria e ciò comporterebbe un surriscaldamento ed eventuali lesioni.

In ricarica

Ricaricate Beats Studio Pro utilizzando il cavo di ricarica USB e un adattatore di potenza o un computer. Eseguite la ricarica solo con un adattatore compatibile con USB e conforme ai regolamenti nazionali e agli standard di sicurezza internazionali e locali applicabili. Adattatori diversi potrebbero non essere conformi agli standard di sicurezza applicabili e utilizzati per ricaricare la ricarica potrebbe comportare il rischio di infortuni o di decesso. Usi di cavi o caricatori danneggiati o la ricarica in presenza di umidità può causare incendi, scosse elettriche, lesioni o danni a Beats Studio Pro o ad altre apparecchiature.

Esposizione prolungata al calore

Evitate il contatto prolungato tra la culla e il dispositivo, l'adattatore di potenza, il cavo di ricarica e il connettore, in caso di inserimento in una fonte di alimentazione, per non rischiare lesioni o peggioramenti o sensazioni di disagio. Ad esempio, durante la ricarica di Beats Studio Pro con l'apposito cavo e l'adattatore, non dormite né sedevate in prossimità del dispositivo, del cavo di ricarica, del connettore o dell'adattatore e non collocatelo sotto le coperte, sotto il cuscino o sotto il vostro corpo. Se avete difficoltà a rilevare la presenza di calore sul corpo per un problema fisico, prestate particolare attenzione.

Perdita dell'udito

L'ascolto a volume elevato può provocare danni permanenti all'udito. I rumori di fondo e la continua esposizione a livelli di volume elevati possono far sembrare i suoni più deboli di quanto non siano in realtà. Controllate il volume prima di usare Beats Studio Pro. Per ulteriori informazioni sulla perdita di udito e su come impostare un limite di volume massimo, visitate la pagina apple.com/sound.



AVVERTENZA: per prevenire possibili danni all'udito, evitate l'ascolto a volume elevato per lunghi periodi di tempo.

Rischi durante la guida

L'uso di Beats Studio Pro mentre si guida un veicolo è una pratica sconsigliata e le leggi e in alcuni luoghi, si raccomanda di verificare e di rispettare le leggi e i regolamenti vigenti sull'uso degli auricolari durante la guida e di prestare la massima attenzione in queste circostanze. Interrimpendete l'ascolto del dispositivo audio, se ritenete che ciò sia causa di disturbo o distrazione mentre siete alla guida di veicoli di qualsiasi tipo o mentre state svolgendo un'attività che richiede un'attenzione completa.

Interferenza con dispositivi medici

Beats Studio Pro contiene magneti e/o componenti e segnali radio che emettono campi elettromagnetici. Questi campi elettromagnetici potrebbero interferire con i dispositivi medici. Consultate il medico e il produttore del dispositivo medico per informazioni specifiche e sulla distanza da mantenere tra il dispositivo medico e Beats Studio Pro. I produttori spesso forniscono raccomandazioni per l'uso in sicurezza dei dispositivi di loro produzione in prossimità di prodotti wireless o magnetici al fine di prevenire possibili interferenze. Se sospettate che Beats Studio Pro interferisca con il vostro dispositivo medico, interrompete l'uso dei Beats Studio Pro.

Irritazione cutanea

Beats Studio Pro può causare irritazioni cutanee se non adeguatamente pulite. Pulite Beats Studio Pro a intervalli regolari con un panno morbido non sfilacciato. Per ulteriori informazioni su come pulire il dispositivo e altri suggerimenti per evitare irritazioni cutanee, visitate la pagina beatsbydrc.com/support. Se insorgono problemi alla cute, sospendete l'utilizzo. Se il problema persiste, consultate un medico.

Scossa elettrostatica

Se si utilizza Beats Studio Pro in ambienti in cui l'aria è particolarmente secca, è probabile che venga generata elettrostatica statica e ciò possa essere percepito nelle orecchie una lieve scarica elettrostatica proveniente da Beats Studio Pro. Per ridurre al minimo il rischio di scossa elettrostatica, evitate di usare Beats Studio Pro in ambienti estremamente asciutti: appoggiate un oggetto metallico non verniciato e tolate

di messa a terra, prima di inserire Beats Studio Pro nelle orecchie.

Assistenza

Per avere informazioni sull'assistenza e la risoluzione dei problemi, e per scaricare il software aggiornato, visitate il sito beatsbydrc.com/support.

Informazioni sullo smaltimento e sul riciclo



Il simbolo qui sopra significa che, in base alle leggi e alle normative locali, il prodotto e/o la sua batteria devono essere riciclati separatamente dai rifiuti domestici. Quando il prodotto diventa inutilizzabile, portatelo nel punto di raccolta stabilito dalle autorità locali. La raccolta differenziata e il riciclaggio del prodotto e/o della sua batteria al momento dello smaltimento aiutano a conservare le risorse naturali e assicurare che il riciclaggio avvenga nel rispetto della salute umana e dell'ambiente. Per informazioni sul programma di riciclaggio di Apple, i punti di raccolta per il riciclo, le sostanze soggette a restrizioni e altre iniziative ambientali, accedete al sito apple.com/it/environment.

Per i consumatori italiani: quando si acquista un nuovo prodotto Apple, è possibile restituire un prodotto elettronico inutilizzato presso il punto vendita senza costi aggiuntivi. Nel caso in cui si tratti di dispositivi mobili e piccoli accessori, è possibile restituirli al punto vendita in qualsiasi momento. Per maggiori informazioni, consultate la pagina apple.com/it/recycling.

Informazioni sullo smaltimento delle batterie

Le batterie devono essere smaltite in conformità con le normative e le disposizioni locali sull'ambiente. L'intervento di manutenzione o il riciclo delle batterie agli ioni di litio dei Beats Studio Pro e della batteria della custodia deve essere eseguito da Apple o da un fornitore di servizi autorizzato. Lo smaltimento non deve avvenire insieme ai rifiuti domestici. Per informazioni sulle batterie agli ioni di litio di Apple, visitate la pagina apple.com/it/batteries. I professionisti specializzati nel riciclo di materiali possono contattare l'assistenza Apple per istruzioni sulla rimozione delle batterie.

Conformità UE/Regno Unito

Apple Inc. dichiara che questo dispositivo wireless è conforme alla Direttiva 2014/53/UE e al Regolamento sulle apparecchiature radio 2017/2470. Per maggiori informazioni, visitate la Dichiarazione di conformità all'indirizzo apple.com/euro/compliance. L'azienda rappresentativa di Apple nell'UE è Apple Distribution International Ltd.,

Hollyhill Industrial Estate, Cork, Irlanda. L'azienda rappresentativa di Apple nel Regno Unito è Apple UK Ltd, 2 Furzerground Way Stockley Park, Middlesex, UB11 1BB.



Frequenza
2.4GHz (Bluetooth)

Potenza Massima
≤ 100mW

L'alimentazione erogata dal caricatore deve essere compresa tra un minimo di 2,5 watt richiesti dall'apparecchiatura radio e un massimo di 2,5 watt per raggiungere la velocità massima di ricarica. Questo dispositivo supporta la ricarica USB-C e BC1.2 come descritto rispettivamente da USB Implementers Forum, dallo Specifica USB Type-C Cable and Connector Specification Release 2.3 e dalla Specifica di ricarica della batteria v1.2.



Riconoscimenti

opensource.apple.com/beats

Riepilogo garanzia limitata di un anno di Apple

Apple assicura che il prodotto hardware e gli accessori inclusi sono privi di difetti materiali e di lavorazione per un periodo di un anno a partire dalla data di acquisto originale. Apple non garantisce dai difetti dovuti a normale usura, né danni causati da incidenti o uso improprio. Per ricevere assistenza, contattare Apple o recarsi presso un Apple Store o un Fornitore di Servizi Apple Autorizzato. Le opzioni di servizio disponibili variano a seconda del paese in cui viene richiesta assistenza e possono essere limitate dal paese di vendita originale. Possono essere applicati costi per la richiesta o per la spedizione internazionale a seconda della località. Il servizio è soggetto ai termini completi e alle informazioni dettagliate disponibili al sito Web.apple.com/it/legal/warranty and support.apple.com, se la richiesta inviata è conforme ai termini della presente garanzia, Apple provvederà a riparare, sostituire o rimborsare il dispositivo hardware a sua discrezione. I vantaggi della garanzia si aggiungono ai diritti previsti dalle leggi locali per i consumatori. Potrebbe essere necessario fornire i dettagli sulla prova di acquisto per usufruire del servizio previsto dalla garanzia.

Consumatori dell'UE: con il termine Apple si fa riferimento ad Apple Inc. e Apple International Ltd., Hollyhill Industrial Estate, Cork, Irlanda. I consumatori possono usufruire di riparazioni gratuite a carico del rivenditore in caso di mancato conformità non interessate dalla presente garanzia.

*Packaging 100% fibra riciclata.

Il calcolo esclude adesivi, incli e rivestimenti.

Segurança e Utilização

Informações de segurança importantes

Tenha cuidado ao utilizar os Beats Studio Pro. Os Beats Studio Pro contém componentes eletrônicos sensíveis, incluindo uma bateria, e podem ficar danificados, prejudicar a funcionalidade ou provocar ferimentos se forem queimados, perfurados, esmagados, desmontados ou expostos a calor excessivo ou a líquidos ou a ambientes com altas concentrações de produtos químicos industriais, incluindo gases inflamáveis próximos da evaporação, como o álcool. Não utilize Beats Studio Pro que estejam danificados.

Atenção: mantenha as mãos e os dedos afastados das peças móveis para evitar entalimentos.

Baterias

Não tente substituir a bateria dos Beats Studio Pro, pois pode danificar a bateria, o que poderá provocar sobrecarga e lesões.

Carregamento

Carregue os Beats Studio Pro com o cabo de carregamento USB-C e um adaptador de corrente ou computador. Carregue apenas com um adaptador que esteja em conformidade com USB e os regulamentos nacionais aplicáveis e as normas de segurança internacionais e regionais. Outros adaptadores poderão não cumprir as normas de segurança aplicáveis. O carregamento em este tipo de adaptadores pode representar risco de morte ou ferimentos. Utilize cabos ou carregadores danificados ou eletricidade em carregamento em ambientes úmidos pode provocar incêndio, choque elétrico, ferimentos ou danos nos Beats Studio Pro ou outros bens.

Exposição prolongada ao calor

Evite o contato prolongado da pele com um dispositivo, o respetivo adaptador de corrente e o cabo de carregamento e o conector quando ligado a uma fonte de alimentação, pois isto tal pode causar desconforto ou ferimentos. Por exemplo, durante o carregamento dos Beats Studio Pro com o cabo de carregamento e um adaptador de

corrente, não se sente nem durma sobre o dispositivo, cabo de carregamento, conector ou adaptador de corrente, nem coloque os mesmos debaixo de um cobertor, almofada ou do seu corpo. Tenha especial cuidado se tiver um problema físico que afete a sua capacidade de detetar o contacto com superfícies quentes.

Perda de áudio

Ouvir sons a volumes altos pode prejudicar a audição de forma permanente. O ruído de fundo, bem como a exposição continuada a níveis elevados de volume, pode fazer com que os sons pareçam mais baixos do que realmente estão. Verifique o volume antes de utilizar os Beats Studio Pro. Para obter mais informações sobre perda de audição e como definir um limite de volume máximo, consulte apple.com/sound.



AVISO: Para evitar a possibilidade de lesões auditivas, não utilize níveis de volume elevados por períodos longos.

Riscos durante a condução de veículos

A utilização dos Beats Studio Pro enquanto conduz um veículo não é recomendada e é ilegal em alguns regimes. Verifique e cumpra os leis e regulamentos aplicáveis à utilização de auscultadores ao utilizar um veículo. Tenha cuidado e esteja atento enquanto conduz. Interrompa a utilização do seu dispositivo áudio se considerar que está a perturbar ou distrair ao conduzir qualquer tipo de veículo ou ao efetuar qualquer outra atividade que exija a sua total atenção.

Interferência com dispositivos médicos

Os Beats Studio Pro contém ímãs e/ou componentes e emite que são capazes de campos eletromagnéticos. Estes campos eletromagnéticos podem interferir com dispositivos médicos e outros equipamentos médicos e o fabricante do dispositivo médico para obter informações específicas sobre o seu dispositivo médico e se necessita de manter uma distância segura de separação entre o seu dispositivo médico e os Beats Studio Pro. Os fabricantes fornecer recomendações sobre a utilização segura dos seus dispositivos em torno de produtos sem fios ou magnéticos para evitar possíveis interferências. Se suspeitar que os Beats Studio Pro estão a interferir com o seu dispositivo médico, pare de utilizá-lo.

Irritação cutânea

Os Beats Studio Pro podem provocar irritações na pele se não estiverem devidamente limpos. Limpe os Beats Studio Pro regularmente com um pano macio sem pelos. Para obter informações adicionais sobre como limpar o dispositivo e outras sugestões para evitar irritações na pele, consulte beatsbydrea.com/support. Se surgir algum problema na pele, não utilize este

produto. Se o problema persistir, consulte um médico.

Choque eletrostático

Ao usar os Beats Studio Pro em áreas em que o ar seja muito seco, é fácil acumular eletricidade estática e é possível que os seus ouvidos recebam uma pequena descarga eletrostática dos mesmos. Para minimizar o risco de descarga eletrostática, evite utilizar os Beats Studio Pro em ambientes extremamente secos ou toque num objeto metálico sem pintura, com ligação à terra, antes de os colocar.

Assistência

Para obter assistência e informações para resolução de problemas e para transferir o software mais recente, visite beatsbydrea.com/support.

Informações sobre Reciclagem e Eliminação



O símbolo acima significa que, de acordo com as leis e regulamentos locais, o seu produto e/ou a sua bateria devem ser eliminados separadamente dos resíduos domésticos. Quando este produto atingir o fim da sua vida útil, leve-o para um ponto de recolha designado pelas autoridades locais. A recolha separada e a reciclagem do seu produto e/ou respetiva bateria ajudam a eliminar o lixo e/ou a preservar os recursos naturais e a assegurar que são reciclados de uma forma que protege a saúde humana e o ambiente. Para mais informações sobre o programa de reciclagem da Apple, pontos de recolha para equipamento, substâncias sujeitas a restrições e outras questões relacionadas com iniciativas do meio ambiente, visite apple.com/pl/environment.

Informações sobre a Eliminação de Baterias

Elimine as baterias de acordo com a legislação e os diretivas ambientais locais. A bateria de íões de lítio dos Beats Studio Pro deve receber assistência ou ser reciclada pela Apple ou por um centro de assistência técnica autorizado, e deve ser eliminado separadamente do lixo doméstico. Para obter mais informações sobre baterias de íões de lítio da Apple, acesse apple.com/pl/batteries.

Os profissionais de reciclagem independentes podem obter instruções de eliminação de baterias telefonando para a assistência da Apple.

Conformidade do UE/Reino Unido

A Apple Inc. declara, pela presente, que este dispositivo sem fios está em conformidade com a Diretiva 2014/53/UE e com o Regulamento de equipamentos de rádio de 2017. Uma cópia da

Declaração de Conformidade está disponível em apple.com/eur/compliance. O representante da UE da Apple é a Apple Distribution International Ltd., Hollyhill Industrial Estate, Cork, Irlanda. O representante do Reino Unido da Apple é a Apple UK Ltd, 2 Furzestown Way Stockley Park, Middlesex, UB11 1TB.



Frequência 2.4 GHz (Bluetooth) **Potência Máxima** < 100 mW

A potência fornecida pelo carregador tem de estar entre os 2,5 Watts mínimos exigidos pelo equipamento de rádio e os 2,5 Watts máximos para atingir a velocidade máxima de carregamento. Este dispositivo suporta o carregamento por USB-C, conforme descrito no USB Implementers Forum, USB Type-C Cable and Connector Specification Release 2.3 e Battery Charging Specification v1.2, respetivamente.



Reconhecimentos opensource.apple.com/beats

Resumo da garantia limitada de um ano da Apple

A Apple oferece garantia aos produtos e acessórios de hardware incluídos contra defeitos de material e de fabrico durante um ano a partir da data de compra original. A garantia da Apple não cobre o desgaste natural ou danos causados por acidentes ou maus tratos. Para obter o serviço, contacte a Apple ou visite uma Apple Store ou um centro de assistência técnica autorizada da Apple. As opções de serviço disponíveis dependem do país em que o serviço é solicitado e podem estar limitadas ao país de venda original. Poderão ser aplicadas tarifas de chamadas telefónicas e despesas de envio internacionais, dependendo da localização. A garantia está sujeita aos termos completos. Para informações mais detalhadas sobre a obtenção do serviço visite apple.com/pl/legal/warranty e support.apple.com. Se enviar uma reclamação válida ao abrigo desta garantia, a Apple irá reparar, substituir ou reembolsar o seu dispositivo de hardware segundo a sua política de garantia. Para além dos direitos fornecidos ao abrigo das leis locais do consumidor, também tem

direito a vantagens ao abrigo da garantia. Poderá ter de fornecer detalhes sobre a prova de compra ao fazer uma reclamação ao abrigo desta garantia.

Para os consumidores da UE: a Apple é Apple Distribution International Ltd., Hollyhill Industrial Estate, Cork, Irlanda. Os consumidores podem ter soluções sem encargos contra o vendedor em caso de falta de conformidade, desde não estejam afetadas pela presente garantia.

Embalagem 100% à base de fibras.

Os cálculos não incluem adesivos, tintas e revestimentos.

Seguridad y Manejo

Información de seguridad importante

Maneje los Beats Studio Pro con cuidado. Los Beats Studio Pro contienen componentes electrónicos sensibles, incluida una batería, y pueden dañarse, o pueden causar lesiones si se caen, se queman, se perforan, se trituran, se desmontan, o si se exponen a calor o líquidos excesivos o en entornos con altas concentraciones de productos químicos industriales, incluidos los gases líquidos que se evaporan, como el helio. No utilice Beats Studio Pro dañados.

Advertencia: Mantenga las manos y los dedos alejados de las piezas móviles para evitar pinchazos.

Bateria

No intente cambiar la batería de los Beats Studio Pro usted mismo. Podría dañar la batería, lo que podría provocar sobrecalentamientos y lesiones.

Carga

Cargue los Beats Studio Pro con el cable de carga USB-C y un adaptador de corriente o ordenador. Cargue únicamente con un adaptador que cumpla con las regulaciones del USB y las regulaciones aplicables de los países, así como con las normas de seguridad internacionales y regionales. Es posible que otros adaptadores no cumplan con las normas de seguridad aplicables, con lo que la carga con dichos adaptadores podría suponer un riesgo de muerte o lesiones. El uso de cables o cargadores no autorizados o la carga cuando hay humedad, puede provocar incendios, descargas eléctricas, lesiones o daños en los Beats Studio Pro u otros bienes.

Exposición prolongada al calor

Evite el contacto prolongado de la piel con un dispositivo, su adaptador de alimentación, y el cable de carga y el conector cuando esté enchufado a una fuente de alimentación, ya que puede causar molestias o lesiones. Por ejemplo, mientras

los Beats Studio Pro se están cargando con el cable de conexión al adaptador de corriente, no se siente ni se duerma sobre los dispositivos, el cable de carga, el conector o el adaptador de corriente, ni los coloque bajo una montaña, una almohada o su cuerpo. Tenga especial cuidado si una condición físico afecta a su habilidad para detectar calor contra su cuerpo.

Perdida de la audición

Escuchar el sonido con el volumen alto podría dañar su audición de forma permanente. El ruido ambiental, así como una exposición continuada a niveles altos de volumen, puede hacer que los sonidos parezcan más bajos de lo que realmente son. Compruebe el volumen antes de utilizar los Beats Studio Pro. Para obtener más información acerca de la pérdida de audición y de cómo ajustar un límite máximo de volumen, visite apple.com/sound.



ADVERTENCIA: Para evitar posibles daños auditivos, no utilice los auriculares o un volumen elevado durante largos periodos de tiempo.

Riesgo durante la conducción

En algunos países no se recomienda y es ilegal el uso de los Beats Studio Pro durante la conducción de un vehículo. Compruebe y cumpla las leyes y normativas vigentes acerca del uso de auriculares durante la conducción de un vehículo. Sea cauto y esté atento mientras conduzca. Deje de escuchar el dispositivo en su vehículo si le molesta o le distrae mientras conduce cualquier tipo de vehículo o realiza otra actividad que exija su completa atención.

Interferencias con dispositivos médicos

Los Beats Studio Pro contienen imanes o componentes y partes que generan campos electromagnéticos. Estos campos electromagnéticos podrían interferir en el funcionamiento de los dispositivos médicos. Consulte a su médico y al fabricante del dispositivo médico para obtener información específica sobre este y si debe mantener una distancia segura entre su dispositivo médico y los Beats Studio Pro. Los fabricantes o manual ofrecen recomendaciones sobre el uso seguro cerca de productos inalámbricos y magnéticos para evitar posibles interferencias. Recuerde que los Beats Studio Pro están interfiriendo en el funcionamiento de su dispositivo médico, deje de utilizarlos.

Irritación de la piel

Los Beats Studio Pro pueden provocar irritación de la piel si no se limpian correctamente. Limpie los Beats Studio Pro

regularamente con un paño suave y sin pelusa. Para obtener más información sobre cómo limpiar el dispositivo y otros consejos para evitar la irritación de la piel, visite beatsbydre.com/support. Si desarrolla una alergia cutánea, deje de utilizar los auriculares. Si el problema persiste, consulte a un médico.

Descargas electrostáticas

Al utilizar los Beats Studio Pro en zonas en las que el aire es muy seco, es fácil que se forme electricidad estática y es posible que sus oídos reciban una pequeña descarga electrostática de los Beats Studio Pro. Para evitar el riesgo de una descarga electrostática, evite utilizar los Beats Studio Pro en entornos muy secos ni toque ningún dispositivo sin estar en contacto con el suelo antes de ponerse los Beats Studio Pro en la cabeza.

Asistencia

Para obtener asistencia e información acerca de la resolución de problemas, y para conocer los últimos descargos de software, visite beatsbydre.com/support.

Información sobre reciclaje y eliminación



Este símbolo indica que, de acuerdo con las leyes y regulaciones locales, este producto y/o batería no debe desecharse junto con los demás residuos domésticos. Cuando este producto llegue al final de su vida útil, deseche en un lugar seguro por las autoridades locales. La recogida sélectiva y el reciclaje de este producto y/o su batería en el momento del desecho ayudan a conservar los recursos naturales y a asegurar que se recicle de un modo que proteja la salud de las personas y el entorno. Si desea información acerca del programa de reciclaje de Apple, los puntos de recolección de reciclaje, sustancias prohibidas y otros asuntos medioambientales, visite apple.com/es/evnvironment.

Información sobre el desecho de baterías

Deseche las baterías de acuerdo con las leyes y directrices ambientales locales. Las baterías de iones de litio de sus Beats Studio Pro y baterías del estuche deben ser reparadas o recicladas por Apple o un proveedor de servicios autorizado. Y desechadas por separado de la basura doméstica. Para más información sobre las baterías de iones de litio de Apple, visite apple.com/es/batteries. Los profesionales independientes de reciclaje pueden llamar a la asistencia de Apple para obtener instrucciones sobre la extracción de baterías.

Cumplimiento de las normativas de la UE y Reino Unido

Por la presente, Apple Inc. declara que este dispositivo inalámbrico cumple con la Directiva 2014/53/UE y el Reglamento sobre equipos de radio de 2017. Una copia de la Declaración de Conformidad está disponible en apple.com/euro/compliance. El representante de Apple en la UE es Apple Distribution International Ltd, Hollyhill Industrial Estate, Cork (Irlanda). El representante de Apple en el Reino Unido es Apple UK Ltd, 2 Fitzgibbon Way, Stockley Park, Middlesex, UB11 1BB.

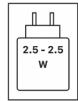


Frecuencia Potencia Máxima

2.4 GHz (Bluetooth) < 100mW

La potencia suministrada por el cargador debe estar entre el mínimo de 2.5 W requeridos por el equipo de radio y un máximo de 2.5 W para alcanzar la velocidad de carga máxima.

Este dispositivo admite la carga por USB-C y B, 1, 2, tal y como describe el USB Implementers Forum en sus documentos "USB Type-C" Cable and Connector Specification Release 2.3" y "Battery Charging Specification v1.2", respectivamente.



Agradecimientos

opensource.apple.com/beats

Resumen de la garantía limitada de un año de Apple

Apple ofrece una garantía al producto de hardware y los accesorios incluidos que cubre los defectos en los materiales y la mano de obra durante un año a partir de la fecha de compra original. Apple no ofrece ninguna garantía que cubra el desgaste normal ni los daños causados por accidentes o mal uso. Para solicitar el servicio, llame o Apple o acuda a una Apple Store o un proveedor de servicios autorizado por Apple. Los servicios disponibles dependen del país en el que se soliciten y pueden limitarse al país de venta original. En función de su ubicación podrían aplicarse recargos por llamadas y gastos de envío internacionales. De acuerdo con los términos completos y la información detallada sobre la obtención del servicio disponible en apple.com/es/legal/warranty y support.apple.com, si

presenta una reclamación válida conforme a esta garantía, Apple reparará, sustituirá o reembolsará su dispositivo de hardware a su propia discreción. La garantía se suma a los derechos establecidos en la legislación local en materia de consumo. Es posible que se le solicite que proporcione los datos del comprobante de compra al realizar una reclamación en virtud de esta garantía.

Para consumidores de la UE: Apple hace referencia a Apple Distribution International Ltd, Hollyhill Industrial Estate, Cork (Irlanda). Los consumidores podrán disponer de recursos gratuitos ante el vendedor en caso de falta de conformidad. Estos recursos no se verán afectados por la garantía.

*Embalaje 100% de fibra.

Para calcularlo no se tienen en cuenta los adhesivos, las tintas ni los recubrimientos.

Техніка Безпеки Та Правила Поводження З Пристроєм

Важлива інформація про техніку безпеки

Поводьтесь з навушниками Beats Studio Pro обережно. Навушники Beats Studio Pro містять чутливі електронні компоненти, зокрема акустичні. Їх можна бути пошкоджені або можуть погіршити функціональні властивості організму або спричинити травмування користувача в разі падіння, спалювання, проколівання, роздавлення, роздроблення або впливу надмірного тепла чи ридини або потрапляння в серцевину високої концентрацією промислових хімічних речовин, а також перебування поблизу зарядних газів, які вилітають, наприклад гелію. Заборонено використовувати навушники Beats Studio Pro в разі пошкодження.

Увага! Тримайте руки та пальці подаль від рухомих частин, щоб уникнути защемлення.

Акумулатор

Заборонено вставляти акумулатор навушників Beats Studio Pro самостійно; це може спричинити його пошкодження і перегрівання та призвести до травмування користувача.

Заряджання

Заряджати навушники Beats Studio Pro слід через зарядний кабель зі стандартним USB-C, підключений до адаптера живлення або комп'ютера. Дозволяється використовувати лише зарядний пристрій, що є сумісним з USB та відповідає вимогам місцевих нормативних документів, а також міжнародних і державних стандартів безпеки. Забороняє за допомогою мікрометрів, що не відповідають вимогам стандартів безпеки, може призвести до травмування або смерті. Використання пошкодженого кабелю або зарядки.

пристроїв, а також заряджання за наявності води і може спричинити пошкодження електричним струмом, травмування людей і пошкодження Beats Studio Pro у інший спосіб.

Тривале навантаження

Потрібно уникати тривалого контакту з виробом, адаптером живлення, зарядним кабелем або роз'ємом під час заряджання від джерела живлення, тому що це може викликати дискомфорт або травмування. Наприклад, коли Beats Studio Pro заряджається за допомогою зарядного кабелю та адаптера живлення, не сидіти на ньому сплячи на пристрої, зарядному кабелі, роз'ємі чи адаптері живлення та не класти їх під ковдру, покривку чи своє тіло. Якщо ваш фінансний стан унеможливає відвідувати високотемпературну кліматичну кабінку, необхідно вжити відповідних заходів безпеки.

Погіршення слуху

Слухання аудіо на підвищеній гучності може призвести до невідправного погіршення слуху. Нависокий шум і тривалі впливи гучних звуків можуть створити ілюзію того, що звуки тихіші, ніж насправді. Перед використанням навушників Beats Studio Pro перевірте рівень гучності. Докладну інформацію про погіршення слуху та встановлення обмеження гучності можна отримати на сторінці apple.com/sound.



ПОПЕРЕДЖЕННЯ Щоб попередити пошкодження органів слуху, керуйтеся наступними рекомендаціями щодо слухання аудіо на підвищеній гучності.

Небезпека за кермом

Використовуйте навушники Beats Studio Pro під час керування транспортним засобом не рекомендується, а в деяких країнах заборонено законодавством. Під час керування транспортним засобом необхідно дотримуватися вимог нормативних актів щодо використання навушників. Будьте уважні та обережні за кермом. Якщо слухання аудіо викликає вас відволікання будь-яким транспортним засобом або виконання будь-яких інших операцій, що потребують зосередження, викиньте аудіопристрій.

Перешкоди роботі медичного обладнання

Навушники Beats Studio Pro містять магніти та/або компоненти та компоненти, які створюють електромагнітні поля. Ці електромагнітні поля можуть перешкодити нормальному роботі медичних пристроїв. Щоб отримати інформацію про свій медичний пристрій, а також дізнатися, чи потрібно підтримувати безпечну відстань між медичним пристроєм і навушниками Beats Studio Pro, зверніться до свого лікаря та виробника медичного пристрою. Виробники часто

надають рекомендації щодо безпечного використання своїх пристроїв поблизу безпідтокових або магнітних виробів для запобігання можливим перешкодам. Якщо ви підозрюєте, що навушники Beats Studio Pro перешкоджають нормальному роботі вашого медичного пристрою, припиніть використання навушників Beats Studio Pro.

Подразнення шкіри

Недостатньо ретельне очищення навушників Beats Studio Pro може спричинити подразнення шкіри. Причиною цього у Beats Studio Pro необхідно регулярно очищати за допомогою м'якої серветки без ворсу. Для отримання додаткової інформації про те, як очистити свої пристрій, і інших порад з уникання подразнення шкіри перейдіть за адресою beatsbydre.com/support. У разі виникнення проблем, пов'язаних зі шкірою, необхідно припинити використання виробу. Якщо це не допомогло усунути проблему, треба звернутися до лікаря.

Електростатичний розряд

У разі використання навушників Beats Studio Pro в умовах забур'яненого повітря на навушниках легко накопичуються електростатичний заряд. Це може спричинити невеликий розряд між вушками та Beats Studio Pro. Щоб звести до мінімуму ризик електростатичного розряду, уникайте використання Beats Studio Pro у дуже сухому середовищі або торкайтеся заземленого нефарбованого металевго предмета, перш ніж одити Beats Studio Pro на голову.

Технічна підтримка

Послуги технічної підтримки, рекомендації та пошкоду й усунення несправностей і нові версії програмного забезпечення доступні на сторінці beatsbydred.com/support.

Інформація щодо утилізації та переробки



Наведений вище символ означає, що згідно з місцевими законами та нормативними документами цей виріб і відповідний акмулятор необхідно утилізувати окремо від побутових відходів. Після завершення строку експлуатації виробу його необхідно передати до пункту збирання, призначеного місцевими органами влади.

Роздільне збирання, утилізація та переробка виробу і (або) акумулятора значно зменшують обсяг використання природних ресурсів і негативний вплив на довкілля і здоров'я людей. Додатково про програму послатньої переробки продукції компанії Apple, адреси пунктів збирання, небезпечні речовини і інші питання, пов'язані з охороною довкілля, можна дізнатися на сторінці apple.com/uk/environant.

Інформація щодо утилізації акумулятора

Утилізація акумуляторів необхідно здійснювати відповідно до вимог місцевих нормативних документів. Обслуговування й утилізація літій-іонних акумуляторів у навушниках Beats Studio Pro та акумулятора футляра виконуються спеціалістами компанії Apple або офіційного сервісного центру. Заборонено утилізувати акумулятори разом із побутовими відходами. Докладніше про літій-іонні акумулятори Apple можна дізнатися на сторінці apple.com/batteries. Незалежні спеціалісти з технічного обслуговування можуть отримати інструкції щодо заміни акумулятора за телефоном служби підтримки Apple.

Відповідність вимогам ЄС/Великої Британії

Компанія Apple Inc. цим заявляє, що цей бездротовий пристрій відповідає Директиві 2014/53/ЄС (Установі) з експлуатації радіообладнання 2017 р. Копія декларації відповідності опублікована на сторінці apple.com/euro/compliance. Представник компанії Apple у ЄС — компанія Apple Distribution International Ltd., Hollyhill Industrial Estate, Cork, Ireland (Ірландія). Представник компанії Apple у Великій Британії — компанія Apple UK Ltd., 2 Furzestground Way Stockley Park, Middlesex, UB11 1BB.



UK CA CE
2.4 ГГц (Bluetooth)
Максимальна потужність до 100 мВт

Потужність, що подається зарядним пристроєм, повинна становити від 2,5 до 5 Вт для радіообладнання і не більше 2,5 Вт для максимальної ширини спектра. Цей пристрій підтримує зарядку через USB-C / BC1.2 відповідно до USB Implementers Forum, технічних характеристик кабельної роз'ємки USB Type-C® версії 2.3, а також згідно технічних характеристик заряджання батареї версії 1.2 відповідно.



Посилання
apple.com/uk/environant

Головний Однорічний Обмежений Гарантія Apple

Компанія Apple надає гарантію обмеженого забезпечення та асерувань, що вказують до комплексу поставання, від дефектів матеріалів і виготовлення протягом одного року з дати первинної роздрібної покупки. Гарантія Apple не поширюється на дефекти, що виникли через нормальне зношування виробу і пошкодження, спричинені нещасливими випадками або зловживаннями. Щоб отримати послугу, зателефонуйте в Apple або відвідайте магазин Apple. Авторизованого Постачальника (Поступ Apple) — доступні Варіанти обслуговування залежать від країни, у якій надається послуга, і можуть бути обмежені вимогами країни первинного продажу. Залежно від місця розташування може створюватися плата за доставку та міжнародну доставку. Згідно з повними умовами, вказаними в інформації про отримання послуг, доступною на apple.com/legal/warranty та support.apple.com, якщо ви подаете об'єднану претензію за цією гарантією, Apple на власний розсуд відішлють вам апаратний пристрій, замінить його або відшкодує його вартість. Права, що надаються гарантією, є доповненими всім апаратний пристрій, замінить його або відшкодує його вартість. Права, що надаються гарантією, є доповненими всім правом, передбаченим місцевим законодавством про захист прав споживачів. Під час пред'явлення претензії за цією гарантією від вас можуть вимагати надати підтвердження покупки. Для споживачів в ЄС Apple означає Apple Distribution International Ltd., Hollyhill Industrial Estate, Cork, Ireland (Ірландія). Споживачі мають право безкоштовно скористатися засобами перевезення заховиту проти продавця в разі відсутності підтвердження, за які ця гарантія не відповідає.

* Улавок зроблена на 100% на основі فولكنا.

У розпакуванні не включені клеїні речовини, фарби та покриття.

Улавок зроблена на 100% на основі فولكنا.

תוכנית התרומה לבריאות אוזניים ושלד / ציוד רפואי
בתאורית התרומה לבריאות אוזניים ושלד
על פי הצהרת
רפואית (Declaration of Conformity) תוכנית התרומה
לבריאות אוזניים ושלד / ציוד רפואי
בתאורית התרומה לבריאות אוזניים ושלד
על פי הצהרת רפואית (Declaration of Conformity)
תוכנית התרומה לבריאות אוזניים ושלד / ציוד רפואי
בתאורית התרומה לבריאות אוזניים ושלד
על פי הצהרת רפואית (Declaration of Conformity)
תוכנית התרומה לבריאות אוזניים ושלד / ציוד רפואי
בתאורית התרומה לבריאות אוזניים ושלד
על פי הצהרת רפואית (Declaration of Conformity)



תדר
1000W
2.4GHz (Bluetooth)
התקופה של 2.5 שנים היא
התקופה של 2.5 שנים היא
התקופה של 2.5 שנים היא

מספר זה סולל תמיכה בטעינה באמצעות USB-C.
BC1.2+ כפי שמתאמר בתקנות ובאתר של הסוכן
ליישום USB Type-C® Cable - התאמה Release 2.3
and Connector Specification Release 2.3
.Battery Charging Specification v1.2+

