

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 personal injury if broken, punctured, crushed, disassembled, or if exposed to excessive heat or liquid or to environments having high concentrations of industrial chemicals, including new or evaporating liquified gases, or to heat. 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, as this can 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 lay 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 sound louder than it actually is. Turn down the volume if you experience pain, ringing, or difficulty hearing. 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 that radiate that generate 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 should maintain a safe distance of separation between your medical device and Beats Studio Pro. Manufacturers often provide recommendations on the safe use of their device around wireless 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 ways to avoid skin irritation, go to [apple.com/clean](#). 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 easier 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 regular 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

DNG34-05522-C

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 according to your local laws and waste. For information about Apple lithium-ion batteries, go to apple.com/uk/batteries. Independent recycling professionals can obtain battery removal instructions by calling Apple support.

FCC and ICSED Canada Compliance

This device complies with part 15 of the FCC Rules and ICSED 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 to radio services 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: EMC8349
FCC ID: BCGA2924
IC: 579CA-A2924

EU / UK Compliance

Apple Inc. hereby declares that this wireless device is in compliance with Directive 2014/53/EU on the 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., Holly Hill Business Estate, Corby, Northamptonshire, NN12 8BL, United Kingdom. Apple's UK representative is Apple UK Ltd, 2 Furzeground Way Stockley Park, Middlesex, UB11 1BB.



Frequency

2.4GHz (Bluetooth)

Maximum Power

<100mW

The power delivered by the charger must be between min 25 Watts required by the radio equipment, and max 25 Watts required 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 products 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 details of the applicable 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. The discretion of Apple and its 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 customers: Apple's EU representative is Apple Distribution International Ltd, Holly Hill Business Estate, Corby, Northamptonshire, NN12 8BL, United Kingdom. Apple's UK representative is Apple UK Ltd, 2 Furzeground Way Stockley Park, Middlesex, UB11 1BB.

*100% Fiber Based Packaging.

Calculations exclude adhesives, inks, and 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 entrer dans des bâtonnets s'il chute, est brûlé, perfore, écrasé ou démonté, ou s'il est exposé à une chaleur excessive ou à un liquide, ou encore à un environnement où une forte concentration de produits chimiques est présente et/ou où il se trouve 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 fourni et l'adaptateur secteur fourni par un distributeur. 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. Utiliser des câbles ou chargeurs endommagés ou charger l'appareil en présence d'humidité

peut causer un incendie, un choc électrique, des blessures ou des dommages au Beats Studio Pro ou à d'autres biens.

Exposition prolongée à la chaleur

Évitez tout contact cutané prolongé avec l'appareil, sauf dans le secteur de charge. Ne placez pas l'appareil ou les câbles de charge sur une source d'alimentation, car cela peut procurer une sensation désagréable ou une blessure. Par exemple, si le Beats Studio Pro est en contact avec un adaptateur secteur, un câble de charge et d'un adaptateur secteur, vous ne devez pas vous asseoir ou vous coucher sur l'appareil, le câble de chargement, le connecteur de l'adaptateur secteur ni l'adapter 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.

Perle d'audition

Utiliser l'appareil à un volume sonore élevé peut entraîner des problèmes auditifs permanents. Le bruit de fond de l'environnement qui existe lorsque le volume sonore est élevé, peut entraîner des dommages auditifs permanents. Un volume sonore élevé, 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 appareil. Pour plus d'informations sur la perte d'audition et sur le réglage d'un volume maximum, consultez la page apple.com/sound.

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

Risque au volant

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 règlements en vigueur concernant l'utilisation d'un casque/d'écouteurs lors de la conduite de votre véhicule et respectez-les. 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 tout 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 peuvent émettre 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 instructions 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 fournissent souvent des recommandations sur l'utilisation sûre de leurs appareils à proximité de produits sans fil ou électromagnétiques afin d'éviter de perturber leur fonctionnement. Si vous pensez que le Beats Studio Pro interfère avec votre appareil médical, cessez d'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 le Beats Studio Pro régulièrement à l'aide d'un chiffon doux non pelucheux. Pour plus d'informations sur le nettoyage de vos appareils et comment les utiliser pour éviter les irritations cutanées, rendez-vous sur beatsbydr.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 cheveux ressentent une petite décharge électrostatique lorsque vous portez le 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 sur le dépannage ou souhaitez télécharger les derniers logiciels, rendez-vous sur beatsbydr.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. Les collecteurs de déchets ménagers de votre produit et/ou de sa batterie au moment de leur élimination favoriseront la préservation des ressources naturelles et permettront un recyclage respectueux de la santé humaine et de l'environnement. Pour plus d'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/ny/environment.

Informations relatives à la mise au rebut des batteries

Mettez les batteries du rebut conformément aux lois et directives environnementales locales. Les batteries lithium-ion de vos Beats Studio Pro et la batterie de l'été doivent être remplacées ou recyclées par Apple ou un fournisseur de service autorisé, et misez le rebut séparément des déchets ménagers. Pour plus d'informations sur les batteries lithium-ion Apple, visitez le site apple.com/ny/batteries. Les professionnels de 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/EU et au Document d'Entente 2014/53/EU/2017. Une copie de la Déclaration de Conformité est disponible à l'adresse apple.com/euro/compliance. Le représentant d'Apple dans l'Union européenne est Apple Distribution International Ltd., dont le siège social est à Hollyhill Industrial Estate, à Cork, en Irlande. Le représentant d'Apple au Royaume-Uni est Apple UK Ltd., 2 Furzebridge Way Stockley Park, Middlesex, UB11 1Bb.



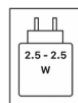
Exposition aux fréquences radio

Le débit d'absorption spécifique (DAS) :

- 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 BC1.2 telle que décrite par l'USB Implementer Forum (USB-IF) et le Type-C Cable and Connector Specification Release 2,3 et la Battery Charging Specification, v1.2, respectivement.



Déclarations
opencsource.apple.com/beats

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 et s'applique à l'ensemble (l'unité vendue au détail). Apple ne fournit aucune garantie contre l'usage normal ni contre les dommages causés par un accident ou un mauvais usage. Pour faire appel au service à la clientèle, contactez Apple ou appeler Apple ou 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 varier en fonction du pays de vente d'origine. Des frais téléphoniques et des frais de port internationaux peuvent s'appliquer, en fonction du lieu géographique. Sous réserve des conditions générales et des limitations énoncées sur la déclaration de garantie, nous assurons les prestations de service disponibles sur apple.com/it/legal/warranty et support.apple.com. Si vous déposez une réclamation valide au titre de la présente garantie, Apple vous remboursera ou vous remplacez votre appareil à sa discréction. 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 lorsqu'il vous effectuez une réclamation au titre de la présente garantie.

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

France - Instructions de tri



***Emballage constitué à 100 % de fibres.**
Les calculs excluent les adhésifs, les encres et les revêtements.

Sicherheit und Handhabung

Wichtige Sicherheitshinweise

Behandeln Sie Beats Studio Pro vorsichtig. Beats Studio Pro enthält empfindliche elektronische Komponenten einschließlich eines Akkus. Wenn er fallen gelassen, durchgeschüttelt, geschlagen wird, oder wenn er Feuer, übermäßiger Hitze, Flüssigkeiten oder einer Umgebung mit hohen Konzentrationen von Industriechemikalien ausgesetzt wird -

• Es kann Nitrobenzol, ein explosionsförderndes, verflüssigte Gasen wie Helium, kann er beschädigt werden, seine Funktionalität kann beeinträchtigt werden und er kann Verletzungen verursachen. Verwenden Sie keinen Benzol, Nitrobenzol oder Helium Pro.

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

Akkus

Verwenden Sie nicht, den Akku von Beats Studio Pro bald zu ernehen. Sie können ihn dabei beschädigen, was zu Überhitzung und Verletzungen führen kann.

Aufladen

Laden Sie Beats Studio Pro mit dem Ladekabel und dem USB-C-Adapter oder dem Computer oder Verwenden Sie zum Laden nur einen Adapter, 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 Adapters kann ein Verletzungsrisiko darstellen oder die Lebensdauer des Akkus verkürzen. 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 Hitzeeinwirkung

Vermeiden Sie längeren Hautkontakt mit dem Gerät, seinem Netzteil, dem Ladekabel und dem Anschluss, wenn das Gerät auf dem USB-C-Adapter oder Stromquelle angeschlossen wird, da dies zu unangenehmen Gefilden oder zu Verletzungen führen kann. Wenn beispielsweise Beats Studio Pro unter Verdecken oder direkt an einer Stelle eines Netzteils aufgeladen wird, sollten Sie nicht auf dem Gerät, dem Ladekabel, Stecker oder Netzteil sitzen oder schlafen und diese Komponenten nicht unter einer Decke, einem Bett oder einem Körper platzieren. Seien Sie besonders vorsichtig, wenn Sie Wärme an Ihrem Körper nur eingeschränkt wahrnehmen können.

Gehörverlust

Hohe Lautstärke kann Ihr Gehör dauerhaft schädigen. Hintergrundgeräusche sowie das dauerhafte Hören lauter Musik können dazu

führen, dass die Beschaffung 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

Von der Verwendung von Beats Studio Pro am Steuer eines Fahrzeugs wird abgeraten. Dieser Artikel ist die offizielle Landesempfehlung. Informieren Sie sich über die einschlägigen Gesetze und Bestimmungen zur Verwendung von Kopfhörern an einem Fahrzeug, und befolgen Sie diese. Sollten Sie ein Auto fahren und aufmerksam sein, wenn Sie am Straßenverkehr teilnehmen. Schalten Sie Ihr Audiogerät aus, wenn es Sie beim Steuern eines Fahrzeugs oder bei Tätigkeiten obliegt oder stört, die Ihre volle Aufmerksamkeit erfordern.

Interferenzen mit medizinischen Geräten

Beats Studio Pro enthält Magneten und/oder Komponenten und Funksender, 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 eine Sicherheitsabstand zwischen Ihrem medizinischen Gerät und Beats Studio Pro einhalten müssen. Hersteller geben oft Empfehlungen zur sichereren Verwendung Ihres Geräts in der Nähe von kabellosen medizinischen 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, sauberen Tuch. Weitere Informationen über die Reinigung Ihres Geräts und andere Tipps zur Vermeidung von Hautreizungen finden Sie unter beatsbydr.com/support. Wenn sich eine Hautreizung entwickelt, stellen Sie eine Verhandlung ein. Wenden Sie sich an einen Arzt, wenn das Problem bestehen bleibt.

Elektrostatische Entladungen

Bei der Verwendung von Beats Studio Pro in feuchten oder trockenen Läden kann elektrostatische Elektrizität entstehen. Dann ist es möglich, dass an Ihren Ohren leichte, von

Beats Studio Pro verursachte elektrostatische Entladungen vorkommen. 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, unklassierten Metallgestell berühren, bevor Sie Beats Studio Pro nutzen.

Support

Support, Informationen zur Fehlerbehebung und die neuesten Software-Downloads finden Sie unter beatsbydr.com/support.

Informationen zur Entsorgung und zum Recycling



Des Symbols oben bedeutet, dass dieses Produkt und/oder die Batterie entsprechend den geltenden gesetzlichen Vorschriften und getrennt vom Haushmüll entsorgt werden muss. Muss dieses Produkt entsorgt werden, gibt es bei einer offiziellen Sammelstelle oder Besitzerstelle eines privaten Haushaltes können diese bei den Sammelstellen der öffentlich-rechtlichen Entsorgungsanbieter oder bei den Händlern, die das Produkt verkauft haben (auch Apple Retail Stores) eingerichteten Rücknahmestellen unentgeltlich abgeben. 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 <https://apple.com/de/environment>.

Durch getrenntes Sammeln und Recycling werden die Rohstoffreserven 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 bør også se til din servicecenter eller Dataen på din enhet, om eventuelle personvern og personlig informasjon er relevante.

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 Servicecenter gehandelt oder recycelt und getrennt vom Haushmüll entsorgt werden. Informationen zu den Lithium-Ionen-Akkus von Apple finden Sie unter apple.com/de/batteries. Unabhängige Recycling-Experten erhalten Anweisungen zur Akkuentnahmen, wenn Sie den Support von Apple anrufen.

Konformität EU/Vereinigtes Königreich

Apple Inc. erklärt hiermit, dass dieses drahtlose Gerät der Richtlinie 2014/53/EU

bzw. der Radio Equipment Regulation 2017 entspricht. Ein Exemplar der Konformitätserklärung ist verfügbar unter apple.com/eu/compliance. Apple wird in Europa vertreten durch Apple Distribution International Ltd., Hollyhill Industrial Estate, Cork, Irland. Apple ist im Vereinigten Königreich vertreten durch Apple UK Ltd., 2 Furzeground Way Stockley Park, Middlesex, UB11 1BW.



Frequenz
2.4GHz (Bluetooth)
Maximalleistung
< 100mW

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

Dieses Gerät unterstützt das Laden über USB-C und USB-A, wie Jewels in „USB Type-C and USB-A 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 im Lieferumfang enthaltene Gerät 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 Gebrauchserscheinungen oder Schäden, die durch Unfall oder Brandstiftung verursacht werden. Um diesen Service in Anspruch zu nehmen, kontaktieren Sie Apple telefonisch oder besuchen Sie einen Apple Store oder einen autorisierten Apple-Servicecenter. Die wettbewerbsfähigen Servicecenter, nämlich 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 Geplante Wartungen und internationale Versandkosten anfallen. Vorbehaltlich der vollständigen Bedingungen und detaillierten Informationen zur Inanspruchnahme von Services bei Apple, wird Ihnen ein neuer oder reparierter Apple, wie wird Apple Ihr Hardwarerprodukt nach eigenem Ermessen reparieren, ersetzen oder den Kaufpreis erstatten, wenn Sie

einen gültigen Auspruch im Rahmen dieser Garantie geladen machen können. Garantieleistungen gelten zusätzlich zu den Rechten, die gemäß den lokalen Verbraucherschutzgesetzen gewährt werden. Sie müssen möglicherweise einen Kaufnachweis 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. Apple ist im Vereinigten Königreich vertreten durch Apple UK Ltd., 2 Furzeground Way Stockley Park, Middlesex, UB11 1BW.

***100 % faserbasierte Verpackung.**
Klebstoffe, Druckfarben und Beschriftungen nicht entberechnet.

Sikkerhet og håndheving

Viktig sikkerhetsinformasjon
Håndter Beats Studio Pro forsiktig. Beide øretelefonene inneholder sensitive elektroniske komponenter, inkludert et batteri, og kan bli skadet, svekket funksjonalliteten eller forårsake personskade hvis de mistas på bokken, brennes, putres eller knuses eller deponeres i vann. Det kan også skade hvis de blir utsatt for høy temperatur, væske eller miljøer med høy koncentrasjon av industrielle kjemikalier, inkludert flyende fordampningsgasser som helium. Ikke bruk Beats Studio Pro som er skadet.

Forsiktig: Hold hender og fingre unna de bevegelige delene for å unngå å bli klemt.

Batterier

Ikke forsøk å skifte ut Beats Studio Pro-batteriet selv – dette kan forårsake skade på batteriet, som kan føre til overopplading eller personskade.

Lading

Lad Beats Studio Pro med USB-C-ladekabelen og en strømadapter eller dobbelstrøm. Lade ikke Beats Studio Pro med en kontaktsett med USB-C og batteriet i gjeldende land, samt internasjonale og lokale sikkerhetsstandarder. Det er ikke sikkert at andre adaptorer overholder gjeldende sikkerhetsstandarder, og lading med andre adaptorer kan føre til skade for deg eller personskade. Bruk av kabler eller ladere som er skadet, eller lading i tutlig miljø, kan forårsake brann, elektrisk støt, personskade eller skade på Beats Studio Pro eller andre eiendeler.

Langvarig eksponering for høy temperature

Unngå hukontakt over lengre tid med enheter, strømadaptere og ladekabeler og -kontakter når de er tilkoblet en strømkilde, da dette kan forårsake ubehag eller personskade. For eksempel hvis

Beats Studio Pro lades via ladekabelen og stromdækslet. Du ikke sätter eller sørger på enheten, ladekabelen, kontakten eller stromdækslet, eller plassere dem under et teppe, en pute eller kroppen din. Vær spesielt oppmerksom hvis du leder av en vise sykdom som påvirker evnen din til å identifisere varme mot kroppen.

Hørelastop

Å lytte til lyd med høy volum kan forårsake permanent skade på hørelsen din. Bemts Studio Pro har en integrert oppmerking for høy volumnivå og kan føre til at lyder høres lavere ut enn de egentlig er. Kontroller volumet for du bruker Beats Studio Pro. Du finner mer informasjon om hørelastop og hvordan du kan stille inn en maksimal volumgrense på apple.com/sound.



ADVARSEL: For å hindre potensiell hørelskskade må du ikke lytte med høy volumnivå over lengre tid.

Fare ved kjøring

Bruk av Beats Studio Pro samtidig som du betjener et kjøretøy, er ikke tillatt, og er ubetydlig i veitilstanden. Gjør deg kjent med og følg gjeldende lover og regelverf for bruk av høytelofoner ved betjening av kjøretøy. Vær forsiktig og oppmerksom når du kjører. Slutt å lytte på lydenheten din når du kjører, og ikke laste opp eller distraher deg når du betjener et kjøretøy eller utfører en annen aktivitet som krever din fulle oppmerksomhet.

Interferens med medisinske apparater

Beats Studio Pro inneholder magneter og/eller komponenter og radiatør som utstrøler elektromagnetiske felter. Disse elektromagnetiske feltene kan forårsake interferens med medisinske apparater. Undør du en helde en trygg avstand eller mer fra del med magnet, radiatør eller ditt adskilt fra Beats Studio Pro i samsvar med legen din og den medisinske produsenten for apparatet ditt, og å få informasjon om ditt spesifikke medisinske apparat. Produktet ikke oppgir en betenkning for trygg bruk av dreses apparater i kombinasjon med trådløse produkter eller produkter med magneter, for å forhindre potensiell interferens. Hvis du mistenker at Beats Studio Pro kan interFER med et medisinsk apparat ditt, må du slutte å bruke Beats Studio Pro.

Hudirritasjon

Beats Studio Pro kan forårsake hudirritasjon hvis du ikke rengjører godt nok. Rengjør Beats Studio Pro regelmessig med en myk klut som ikke løer. Du finner mer informasjon om hvordan du rengjør enheten og andre tips for å unngå hudirritasjon på apple.com/eurocompliance. Hvis du opplever hudproblemer, oppsök legge hvis problemete vedvarer.

Elektrostatisk skade

Når Beats Studio Pro brukes i områder med høy luftfuktighet, kan det lett bygges seg opp statisk elektritet som kan føre til en liten elektrostatisk utlading når ørene dine virer Beats Studio Pro. For å minke risikoen for elektrostatisk utlading, bør du unngå å bruke Beats Studio Pro i miljøet tørre miljøer, og unngå å ta på ulokerte, ujordede metallobjekter før du setter Beats Studio Pro på hodet.

Brukervevette

Du finner brukervevette og informasjon om feilstekning og de nyste programvarenedlastningene på beatsbydre.com/support.

Informasjon om Avfallshåndtering og Gjenbrukning



Symbolet ovenfor betyr at produktet ditt og/eller tilhørende batterier ikke skal avhendes ved husholdningsavfall i henhold til lokale lover og forskrifter. Når dette produktet ikke lenger skal brukes, må du levere det til et godkjent mottaker. Separat innsamling og gjenbruk av ditt produkt og/eller medfølgende batterier som ikke lenger fungerer, vil bidra til å beskytte miljøet og ikke til at det resirkuleres på en mangel som kan skytte menneskers helse og miljøet. Du finner mer informasjon om Apple-gjenbringsplan, gjenbringsstasjoner, stoffer med restriksjoner og andre miljøinitiativer på apple.com/environment.

Informasjon om Batteriehåndtering

Avhend batterier i henhold til dine lokale lover og rettigheter. Unnår deg fra å bruke Beats Studio Pro før batterien er full充電 eller gjennom en Apple eller en autorisert serviceleverandør, og avhend separat fra husholdningsavfall. Du finner mer informasjon om lithiumbatterier for Apple på apple.com/batteries.

Samsvar i Europa / Storbritannia

Apple Inc. erklærer herved at denne trådløse enheten oppfyller standarden i henhold til direktiv 2014/53/EU og radioutstyrsforskriftene. En kopip av Samsvarsrapporten er tilgjengelig på apple.com/eurocompliance. Apples representant i Europa er Apple Distribution International Ltd., Hollyhill Industrial Estate, Cork, Irland. Forbrukere kan ha krav på gratis retts hjelpe overfor selgeren ved mangler på samsvar, noe som ikke påvirker av denne garantien.

Effekten som finnes av lederen, må være på minimum mindre 2,5 Watt som kreves av radioutstyret, og maks. 2,5 Watt for å oppnå maksimal ladehastighet.

Denne enheten støtter lading av USB-C og BC1.2 som beskrevet i henholdsvis USB Implementers Forum, USB Type-C® Cable and Connector Specification Release 2.3 og Battery Charging Specification v1.2.



Anerkjennelses
opensource.apple.com/beats

Sammendrag av Apples Ettrige Begrennende Garanti

Apple er garantert for det vedlagte maskinvareproduktet og tilbehøret i forhold til defekter i materialer og utferdelse i ett år fra den opprinnelige kjøpsdatoen.

Apple er ikke garantert for normal utslagelse eller teknisk utvikling i produktet, eller for at produktet er ført i fare. For å få service må du ringe Apple eller besøke en Apple Store eller en Apple-Autorisert Serviceleverandør.

Tilgjengelige servicealternativer er avhengig av hvilken del enheten er ført i fare, og kan variere til det opprinnelige salgsstedet. Samtalegebyrer og gebyrer for internasjonal frakt kan pålegges, avhengig av sted. Je vennligst tilkoble til lokale forbrukerleverandører for detaljer om opplysnings- og avtakstider for service, som er tilgjengelig på apple.com/legal-warranty og support.apple.com, vi Apple enten reparere, erstatte eller refundere maskinvarene din etter et eget skjemt hvor den sender inn den til konsulenten din under garantien. Garantiforbedrere kommer i tillegg til rettigheten som ges i henhold til lokale forbrukerloven. Du kan bli bedt om å fremstille et dokument fra fremsætter et krav tilgjengelig i henhold til garantien.

For forbrukere i EU: Apple byr Apple Distribution International Ltd., Hollyhill Industrial Estate, Cork, Irland. Forbrukere kan ha krav på gratis retts hjelpe overfor selgeren ved mangler på samsvar, noe som ikke påvirker av denne garantien.

*100 % Fiberbund Emballasje.

Beregninger utenukker klebemidler, blekk og bestryknings.

Säkerhet och hantering

Viktigt säkerhetsinformation

Antenner Beats Studio Pro löser sig. Beats Studio Pro innehåller känsliga elektroniska komponenter, inklusive ett batteri, och kan

skada 10 kWh/panel funktion, eftersom skador om de läppas, bråns, punkteras, krossas, demonteras, eller expanderas för hög värme eller vättska eller miljöer med höga koncentrationer av industriella kemikalier, inklusive kondensatorer lydtransistorer och kontaktor. Använd inte ett skadat par Beats Studio Pro.

Förståelse! Håll händer och fingrar borta från de rörliga delarna för att undvika klämsskador.

Batterier

Försök inte byta ut Beats Studio Pro batteri på egen hand – batteriet kan skadas vilket kan orsaka överhettning och personskador.

Ladda

Ladda Beats Studio Pro med USB-C-laddningskabeln och en nätdapter efter att du har satt enheten med en codis som är kompatibel med USB och följer tillämpliga nationella bestämmelser och internationella och regionala sekuritetsstandarderna för upphöjd tryck. Använd inte galvaniska sekuritetsadaptorer, och laddning med sådana adaptorer kan utgöra en risk för dödsfall eller personskador. Användning av skadade kablar eller laddare eller laddning när det är fukt kan orsaka brand, elektrisk stöt, personskador eller skador på Beats Studio Pro eller annan egendom.

Långvarig värmeexponering

Undvik långvarig hukontakt med en enhet, dess antennepol och laddningskabel och kontakten när den är anslutna till en strömkälla. Det kan vara obehagligt eller orsaka personskador. Till exempel under tiden Beats Studio Pro laddas med laddningskabeln och nätdaptern ska du inte sitta eller sova på enheten, laddningskabeln, kontakten eller nätdaptern eller placera dem under en filt, kudde eller din kropp. Var särskilt försiktig om du har ett fysiskt tillstånd som gör den svår att hålla den i formiga mot kroppen.

Hörselnedsättning

Att lyssna på ljud med hög volym kan skada din hörsel. Minimera. Bakgrundsljud och långvarig exponering för hög volymnivåer kan få ledet att upplevas som lägre än det faktiskt är. Kontrollera volymen innan användning av Beats Studio Pro. Mer information om hörselnedsättningar och hur du ställer in en maximal volymgräns finns på apple.com/sound.



WARNING! För att förhindra hörselskador ska du inte lyssna på höga ljudnivåer under längre perioder.

Fara vid köring

Det rekommenderas inte att du använder Beats Studio Pro när du kör ett fordon. Det är även olagligt i vissa områden. Kontrollera och följi gällande lagar och



Frekvens
2.4GHz (Bluetooth)

Maksimal effekt
<100mW

bestämmelser för användning av hörurarnar du har köpt ett fordon. Var försiktig och uppmärksam när du kör. Sluta lyssna på ljudenheter om du upptäcker att det är storande eller distraherande när du kör ett fordon eller utöver någon aktivitet som kräver din fulla uppmärksamhet.

Störningar vid kontakt med medicintekniska produkter

Beats Studio Pro innehåller magneter och komponenter samt radiator som avger elektromagnetiskt fält. Dessa elektromagnetiska fälten kan orsaka störningar vid kontakt med medicinteknika produkter. Rädgor med den lärare och tillverkaren av den medicinteknika produkten om du har hört information som säger att det finns medicinteknika produkter och om du behöver hålla ett säkert avstånd mellan den medicintekniska produkten och Beats Studio Pro. Tillverkare ger ofta rekommendationer om tekniken för att undvika elektromagnetiskt fält i samband med produkter med magneter för att förhindra eventuella störningar. Om du misstänker att Beats Studio Pro orsakar störningar i den medicintekniska produkten ska du sluta använda Beats Studio Pro.

Hudirritation

Beats Studio Pro kan orsaka hudirritation om de inte rengörs på rätt sätt. Rengör regelbundet Beats Studio Pro och en mjuk, torkande skål. Mer information om hur enheten rengörs och andra tips för att undvika hudirritation finns på beatsbydre.com/support. Avbryt användningen om hudproblem uppstår. Kontakta läkare om problemet kvarstår.

Elektrostatisch urladdning

När Beats Studio Pro används i områden där luften är mycket torr är det lätt att det byggs upp statisk elektricitet så att dina händer kan få elektrostatisch urladdning från Beats Studio Pro. För att minimera risken för elektrostatisch urladdning bör du undvika att använda Beats Studio Pro i extrema torra miljöer eller vindrör ett jordat, omränt metallföremål innan du placerer Beats Studio Pro på huvudet.

Support

Gå till beatsbydre.com/support om du behöver hjälp med tekniken eller efter teknisk information eller vill hämta de senaste programvaruversionerna.

Information om kassering och återvinning



Symbolen ovan betyder att produkten och/eller dess batteri ska kasseras separat från hushållsavfall och levereras med lokala lagar och föreskrifter. När den här produkten når slutet av sin livslängd tar

du den till en återvinningscentral som uppmärksammar myndigheter. Separat insamling och återvinning av din produkt och/eller dess batteri vid kasseringen bidrar till att bevara naturresurser och skyddar miljön. Detta är viktigt för oss som ser till att minnestekniken leveras i en hållbar och säker miljö. Mer information om Apples återvinningsprogram, återvinningscentraler, ämnen som omfattas av begränsningar och andra miljöinitiativ finns på apple.com/environment.

Information om kassering av batterier

Kassera batterierna i enlighet med lokala miljölagar och -richtlinjer. Litiumjonbatteriet i Beats Studio Pro ska servas eller återvinnas av Apple eller en auktoriserad teknikerleverantör och kan inte separeras från hushållsavfall. Mer information om Apples litiumjonbatterier finns på apple.com/batteries.

Förbönar om överensstämmelse för EU-storbrannen

Apple Inc. intygar att den här trödlösa enheten överensstämmer med direktiv 2014/53/EU och radioudstyrstrafförordningen från 2017.

En kopia av försäkran om överensstämmelse finns på apple.com/euro-compliance. Apples representant i EU är Apple Distribution International Ltd., Hollyhill Industrial Estate, Cork, Ireland. Apples representant i Storbritannien är Apple UK Ltd., 2 Furzeground Way Stockley Park, Middlesex, UB11 1BB, Storbritannien.



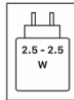
Frekvens

2.4GHz (Bluetooth)

Maximal effekt
<100mW

Laddarens effekt måste vara mindre än 2,5 watt, enligt radioutrustningskrav, och högst 2,5 watt för att uppnå maximal laddningshastighet.

Den här enheten har stöd för USB-C- och BC1.2-laddning enligt beskrivningen i USB Implementers Forum, USB Type-C® Cable and Connector Specification Release 2.3 och Battery Charging Specification v1.2.



Erkännanden

opensource.apple.com/beats

Sammanfattnings av Apples begränsade ettåriga garanti

Apple garanterar den medföljande maskinvaruprodukten och dess medföljande tillbehör mot defekter i material och utförande under ett år från det ursprungliga inköpsdatumet. Apple garanterar inte mot normal slitage eller skador som orsakas av olyckor, missbruk, missbruk, omvända tryck, vatten, fukt, eld, brand, explosioner, batterier eller opladdning med fikt til stede, kan fordrage brand, elektrisk stød, personskade eller beskadigelse af Beats Studio Pro eller andre genstande.

bestemmelser om internationale och regionale sikkerhetsstandarder.

Andre adaptører overholder muligvis ikke gældende sikkerhedsstandarder, og opladning med sådanne adaptører kan udgøre et risiko for dødsfald eller personskade, hvis de anvendes på bøbler eller opladere, eller opladning med fikt til stede, kan fordrage brand, elektrisk stød, personskade eller beskadigelse af Beats Studio Pro eller andre genstande.

Langvarig varmeeksponering

Undgå længerevarende hukontak med en enhed, dens strømadapter og opladningskabel og -stikker. Enheden er tilpasset til at arbejde i det lokale medførte uebhøj eller personskade. Hvis Beats Studio Pro f.eks. oplates gennem opladningskabel og en strømadapter, må du ikke sidde eller sove på enheden, opladningskabel, stikket eller den lokale opladningsstik, eller placere dem under et tæppe, en madras eller din knap. Vær særlig forsigtig, hvis du har en medicinsk tilstand, der påvirker evnen til at registrere varme mod kroppen.

Tab af hørele

Hvis du lytter til lyd med høj lydstyrke, kan det skade din hørele permanent. Baggrundstøj samt vedvarende eksposition for høje lydniveauer kan få denne tyde til virke mere end de faktisk er. Kontroller lydstyrken, før du bruger Beats Studio Pro. Du kan finde flere oplysninger om tab af hørele, og hvordan du indstiller en maksimal lydstyrkegrænse, på apple.com/sound.



ADVARSEL: Undgå høreeskader ved ikke at lytte ved høj lydstyrke i længere tid på gange.

Farer under korsel

Brug af Beats Studio Pro under korsel anbefales ikke og er ulovligt visse steder. Vær forsiktig med din hørele på områder med høj lydniveau, som for eksempel ved gældende love om bestemmelser for brug af hovedtelefoner, når du betjener et køretøj. Vær forsiktig og opmærksom under korselen. Stop med at lytte til din lydenhed, hvis du finder det forstyrrende eller distinktivt, eller hvis du mener at et hvilket som helst korsel eller udøver en aktivitet, der kræver din fulde opmærksomhed.

Forstyrrelse af medicinsk udstyr

Beats Studio Pro indeholder magneter og elektrisk komponenter som kan generere felter, der udcreder elektromagnetiska felter. Disse elektromagnetiska felter kan forstyrre medicinske udstyr. Kontakt din læge og producenten af den medicinske udstyr for at få spidsinformation om risken for forstyrrelse av medicinske udstyr, om der er behov for at oprettholde en sikker afstand mellem dit medicinske udstyr og Beats Studio Pro. Producenter har ofte anbefalinger til sikker brug af din medicinske udstyr i samband med tekniska produkter eller magnetprodukter for att förhindra eventuella forstyrreleller. Hvis du har misstanke om, att Beats Studio

Helpdesk

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

Informatie over afvoer en recyclage



Bovenstaande symbolen betekent dat uw product en/of de batterij ervan volgens de plaatselijke regels en reglementen moet worden bij het huisvuil worden weggegooid. Wanneer dit product niet meer wordt gebruikt, breng het dan naar een inzamelplaats zoals aangegeven door de plaatselijke overheid. Apartheid en/of de batterij rechtstreeks verspilling van natuurlijke hulpbronnen te voorkomen en zorgt ervoor dat het product en/of de batterij gerecycled kan worden in manier die niet schadelijk is voor de gezondheid en het milieu. Ga voor informatie over Apple's recyclingprogramma, recyclinginformatieën, aanbevelingen voor gerecycleerde stoffen en andere milieukeerpunten naar apple.com/nl/environment.

Informatie over het wegwerpen van batterijen

Conformiteitsverklaring EU/VK

Apple Inc. verklaart hierbij dat dit draadloos apparaat voldoet aan richtlijn 2014/53/EU en de Radio Equipment Regulations 2014. Een exemplaar van de conformiteitsverklaring is beschikbaar op apple.com/europa/compliance. De vertegenwoordiger van Apple in de EU is Apple Distribution International Ltd., Hollyhill Industrial Estate, Croy, Ierland. De vertegenwoordiger van Apple in het Verenigd Koninkrijk is Apple UK Ltd, 2 Furzeground Way Stockley Park, Middlesex UB11 3RB.

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.



Erkenntnisse

opensource.apple.com/begts

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 gebruiksfouten.

stijfheid van de hoes als gevolg van gebruik of mistletoe. Naar onderhoud contact op met Apple of ga naar een Apple Store of een erkend servicecentrum van Apple. De beschikbare onderhoudsoplossingen zijn afhankelijk van het model en de oorzaak van de schade. Aangezien u in mijn mogelijk begrijpt tot het voordeel waar het product oorspronkelijk is verkocht. Afhankelijk van de lokale kunnen er gesprokkenen en internationale verzendkosten van toepassing zijn. Wanneer u een garantiekaart heeft, moet u deze kaart, zodat Apple conform de volledige voorwaarden en gedetailleerde informatie over het verkrijgen van onderhoud op apple.com/nl/legal/warranty en apple.com/nl/legal/repair kunt downloaden. Voor reparatie moet u een aantal inspectie rapporten, vervangen of restituutie. De garantieoordeel vormen een aanvulling op de rechten die worden verleend onder de lokale consumentenwetgeving. Bij heel indienen van een claim onder deze garantie moet u de garantiekaart en de defecte product.

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 beroep doen op de verkoper. Deze garantie is dan niet van toepassing.

*100% op vezels gebaseerde verpakking.

Berekeningen zijn exclusief lijm, inkt en coatings.



Frequentie 2.4GHz (Bluetooth) **Maximale Vermoging** < 100mW