

SONY

5-044-177-41(1)

Notice for customers: the following information is only applicable to products sold in countries/regions applying EU directives and/or UK applying relevant statutory requirements.

This product has been manufactured for or on behalf of Sony Corporation, EU and UK Importer: Sony Europe B.V. Inquiries to the EU Importer or related to product compliance in Europe should be sent to the manufacturer's authorized representative, Sony Belgium, Bijkantoor van Sony Europe B.V., Da Vincielaan 7-01, 1930 Zaventem, Belgium. Inquiries to the UK Importer or related to product compliance in the UK should be sent to the manufacturer's authorized representative, Sony Europe B.V., The Heights, Brooklands, Weybridge, Surrey KT13 0DW, United Kingdom. Hereby, Sony Corporation declares that this equipment is in compliance with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: https://compliance.sony.eu

Hereby, Sony Corporation declares that this equipment is in compliance with the UK relevant statutory requirements. The full text of the declaration of conformity is available at the following internet address: https://compliance.sony.co.uk

Disposal of waste batteries and electrical and electronic equipment applicable in the European Union and other countries with separate collection systems)

This symbol on the product, the battery or on the packaging indicates that the product and the batteries shall not be treated as household waste. On certain batteries this symbol might be used in combination with a chemical symbol. The chemical symbol used (Pb) is added if the battery contains more than 0.004% lead, by ensuring that these products and batteries are disposed of correctly, you will help to prevent potentially negative consequences for the environment and human health which could be caused by inappropriate waste handling. The recycling of the materials will help to conserve natural resources. In case of products that for safety, performance or data integrity reasons require a permanent connection with an incorporated battery, this battery should be replaced by qualified service staff only. To ensure that the battery and the electrical and electronic equipment will be treated properly, hand over those products at end-of-life to the appropriate collection point for the recycling of electrical and electronic equipment. For all other batteries, please view the section on how to remove the battery from the product safely. Hand the battery over to the appropriate collection point for the recycling of waste batteries. For more detailed information about recycling of this product or battery, please contact your local Civic Office, your household waste disposal service or the shop where you purchased the product or battery.

This unit has been tested and found to comply with the limits set out in the EMC regulation using a connection cable shorter than 3 m. High volume use may adversely affect your hearing. Do not use the unit while walking, driving, or cycling. Doing so may cause traffic accidents. Do not use in hazardous areas unless the surrounding sound can be heard. The unit is not waterproof. If water or foreign matter enters the unit, it may get noisy or electric shock may occur. If water or foreign matter enters the unit, stop use immediately and consult your nearest Sony dealer. In particular, be careful in the following cases:

- When using the unit near a sink or liquid container
- Be careful that the unit does not fall into a liquid or container filled with water.
- When using the unit in the rain or snow, or in humid locations
- When using the unit while you are perspiring
- If you touch the unit with wet hands, or put the unit in the pocket of a damp article of clothing, the unit may get wet.

Do not touch the unit or the human body from the mobile phone or other wireless devices connected to the unit, refer to the instruction manual of the wireless device. Never insert the USB plug when the unit or charging cable is wet. If the USB plug is inserted while the unit is charging, water may enter the USB port. Do not use the liquid (such as seawater, soft drink, etc.) or foreign matter on the unit or charging cable, and cause abnormal heat generation or malfunction. This product has magnets which may interfere with pacemakers, programmable shunt valves for hydrocephalus treatment, or other medical devices. Do not place this product close to persons who use such medical devices. Consult your doctor before using this product if you use any such medical device. This product has magnets. Placing magnetic stripe cards in the vicinity of the product may affect the magnetism of the card and render it unusable. **Note about static electricity** If you use the unit when the air is dry, you may experience discomfort due to static electricity accumulated on your body. This is not a malfunction of the product and does not reduce the effect by wearing clothes made of natural materials that do not easily generate static electricity.

Precautions

The two-dimensional code or the URL on the label will help you access the help information that describes useful notes or procedures in details.

ON BLUETOOTH® COMMUNICATIONS

- Microwaves emitting from a Bluetooth device may affect the operation of electronic medical devices. Turn off this unit and other Bluetooth devices in the following locations, as if they cause an accident:
 - In hospitals, near priority signaling in trains, locations where inflammable gas is present, near automatic doors, or near fire alarms.
- Do not subject the batteries to excessive heat, such as in a car, near a transmitting device, due to the characteristics of Bluetooth wireless technology. As a result, the sound may not be in sync with the image transmitted on movies or playing games.

Charging battery

- Be sure to use the supplied USB Type-C cable.
- Notes on wearing the unit**
 - Because the headphones achieve a tight seal over the ears, forcibly pressing them against your ears or quickly pulling them off can result in earache or dizziness. When wearing the headphones, the speaker diaphragm may produce a click sound. This is not a malfunction.
 - Dispose of properly.

Other notes

- Do not apply weight or pressure to the unit for long periods, including when it is stored, as this may cause deformation.
- If you experience discomfort while using the unit, stop using it immediately.
- If you have any questions or problems concerning this unit that are not covered in this manual, please consult your nearest Sony dealer.

Location of the serial number label

See Fig. **1**

Specifications

Headset
Power source: DC 3.7 V Built-in lithium-ion rechargeable battery (approx. 200mAh) When charged using USB
Operating temperature: 0 °C to 40 °C
Rated power consumption: 1.4 W
Mass: Approx. 147 g
Included Items: Wireless Stereo Headset (1) USB Type-C® cable (USB-A to USB-C®) (approx. 20 cm) (1)

Communication specification

Communication system: Bluetooth Specification version 5.2
Output: Bluetooth Specification Version Class 1
Frequency band: 2.4 GHz Band (2,400 MHz - 2,483.5 MHz)
Operating frequency: Bluetooth: 2,400 MHz - 2,483.5 MHz
Maximum output power: Bluetooth: < 7 dBm

Design and specifications are subject to change without notice.

System requirements for battery charge using USB
USB AC adaptor A commercially available USB AC adaptor capable of supplying an output current of 0.5 A (500 mA) or more.

Compatible iPhone/iPod models

iPhone SE (3rd generation), iPhone 13 Pro Max, iPhone 13 Pro, iPhone 13, iPhone 13 mini, iPhone 12 Pro Max, iPhone 12 Pro, iPhone 12, iPhone 11 Pro, iPhone XS Max, iPhone XS, iPhone XR, iPhone X, iPhone 8 Plus, iPhone 8, iPhone 7 Plus, iPhone 7, iPhone SE, iPhone 6s Plus, iPhone 6s, iPhone 6 (7th generation)

(As of May 2022)

Trademarks

- Apple, iPhone, iPod and iPod touch are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.
- The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Sony Group Corporation and its subsidiaries is under license.
- USB Type-C® and USB-C® are registered trademarks of USB Implementers Forum.
- All other trademarks and registered trademarks are trademarks or registered trademarks of their respective holders. In this manual, "™" and "®" marks are not specified.

Lienses

Use of the Made for Apple badge means that an accessory has been designed to connect specifically to the Apple product(s) identified in the badge, and has been certified by the developer to meet Apple performance standards. Apple is not responsible for the operation of this device or its compliance with safety and regulatory standards.

This product contains software that Sony uses under a licensing agreement with the owner of its copyright. We are obligated to announce the conditions that the agreement with our customers under the ownership of copyright for the software. Please access the following URL, and read the contents of the license.

- https://www.sony.com/help/mdr/sr/223/
- Services offered by third parties may be changed, suspended, or terminated without prior notice. Sony does not bear any responsibility in such sorts of situations.

Français

Casque stéréo sans fil

Modèle: YZ958

Le terme « Headset » dans ce document désigne l'appareil ou ses accessoires. La plaque signalétique et les informations importantes concernant la sécurité sont faites aux endroits suivants:

Voir la figure **1**

Il n'est pas le produit dans un espace clos, comme une bibliothèque ou une armoire encastrée.

N'exposez pas les piles (batterie ou piles installées) à une chaleur excessive, telle que le soleil, un feu ou autre, pendant une longue période. Ne laissez pas les piles (batterie ou piles installées) sous une température extrêmement basse que les batteries/des accumulateurs et un emballement thermique.

Ne rechargez pas, n'ouvrez pas et ne détruisez pas les batteries rechargeables.

En cas de fuite de une batterie rechargeable, ne laissez pas la liquide entrer en contact avec la peau ou les yeux. Si un contact a été établi, lavez la zone touchée avec de grandes quantités d'eau et consultez un médecin.

Les batteries rechargeables doivent être chargées avant d'être utilisées. Rappelez-vous toujours aux instructions du fabricant ou au manuel du produit pour obtenir des instructions de chargement pertinentes. Après de longues périodes de stockage, il peut être nécessaire de charger et de décharger les batteries rechargeables plusieurs fois pour obtenir une pleine capacité.

Mettez au rebut correctement.

AVIS AUX CLIENTS: les informations suivantes ne s'appliquent qu'aux produits vendus dans les pays/régions appliquant les directives de l'UE.

Ce produit a été fabriqué par ou pour le compte de Sony Corporation Importatrice dans l'UE. Les questions basées sur le règlement européen pour l'importateur ou relatives à la conformité des produits vendus doivent être adressées au fabricant, Sony Belgium, Bijkantoor van Sony Europe B.V., Da Vincielaan 7-01, 1930 Zaventem, Belgique.

Le soussigné, Sony Corporation, déclare que cet équipement est conforme à la Directive 2014/53/UE. Le texte complet de la déclaration UE de conformité est disponible à l'adresse Internet suivante : https://compliance.sony.eu

Élimination des piles et accumulateurs et des équipements électriques et électroniques usagés (applicable dans les pays de l'Union Européenne et dans les autres pays disposant d'un système de collecte sélective)

Ce symbole apposé sur le produit, la pile ou l'accumulateur, ou sur l'emballage, indique que le produit et les piles et accumulateurs fournis avec ce produit ne doivent pas être traités comme de simples déchets ménagers. Sur certains types de piles, ce symbole apparaît parfois combiné avec un symbole chimique, le symbole pour le plomb (Pb) est rajouté lorsque ces piles contiennent plus de 0.004% de plomb. En vous assurant que les produits, piles et accumulateurs sont mis au rebut de façon appropriée, vous participez activement à la prévention des conséquences négatives que leur mauvais traitement pourrait provoquer sur l'environnement et à la santé humaine. Le recyclage des matériaux contribue par ailleurs à la préservation des ressources naturelles. Pour les produits qui, pour des raisons de sécurité, de performance ou d'usage des données, nécessitent une connexion permanente à une pile ou à un accumulateur intégré(e), il conviendra de vous rapprocher d'un service technique qualifié pour effectuer son remplacement. En outre, il est possible d'obtenir des informations relatives à la collecte appropriée, vous assurez que le produit, la pile ou l'accumulateur intégré sera traité correctement. Pour tous les autres cas, de figure et afin d'enlever les piles ou accumulateurs en toute sécurité de votre appareil, reportez-vous au manuel d'utilisation. Rappelez-vous les piles et accumulateurs, et les équipements électriques et électroniques usagés au point de collecte approprié pour le recyclage. Pour toute information complémentaire au sujet du recyclage de ce produit ou des piles et accumulateurs, vous pouvez contacter votre municipalité, votre déchetterie locale ou le point de vente où vous avez acheté ce produit.

Cet appareil a été testé et déclaré conforme aux limites de la norme EMC en utilisant un câble de connexion de moins de 3 m. Un volume élevé peut nuire à votre audition. N'utilisez pas l'appareil lorsque vous marchez, conduisez ou faites du vélo. Cela pourrait provoquer des accidents de la circulation. N'utilisez pas l'appareil dans des zones dangereuses à moins que les bruits environnants puissent être entendus. L'appareil n'est pas étanche. Si de l'eau ou des corps étrangers pénètrent dans l'appareil, cela pourrait provoquer un incendie ou un choc électrique. Si de l'eau ou un corps étranger pénètre dans l'appareil, cessez immédiatement de l'utiliser, puis contactez votre revendeur Sony le plus proche. En particulier, faites attention dans les cas suivants :

- Lors de l'utilisation à côté d'un évier ou d'un récipient de liquide
- Quand vous utilisez le produit dans une pièce où il y a de la vapeur d'eau
- Lors de l'utilisation sous la pluie, la neige ou dans des lieux humides
- Lors de l'utilisation en cas de température élevée
- Si vous touchez l'appareil avec des mains mouillées ou si vous rangez l'appareil dans la poche d'un vêtement humide. Il pourra être mouillé également.

Pour plus de détails sur les effets du contact entre le corps humain et le téléphone mobile ou d'autres périphériques sans fil connectés à l'appareil, reportez-vous au mode d'emploi du périphérique sans fil. N'exposez jamais la tête sous une forte chaleur ou à un rayonnement radio. Si vous insérez la fiche USB quand l'appareil ou le câble de charge est humide, vous risquez de provoquer un court-circuit à cause du liquide (eau du robinet, eau de mer, soda, etc.) ou de la présence d'un corps étranger sur l'appareil ou le câble de charge, ce qui génère une chaleur anormale ou un dysfonctionnement. Ce produit comporte un ou des aimants qui peuvent perturber les stimulateurs cardiaques, les défibrillateurs cardiaques et les dispositifs médicaux. Utilisez ce produit conformément à la notice de l'appareil. Ne placez pas ce produit près de personnes utilisant un tel appareil médical. Consultez votre médecin avant d'utiliser ce produit si vous utilisez ce type d'appareil médical. Ce produit comporte des aimants. La présence de cartes à bandes magnétiques à proximité du produit peut affecter la magnétisme des cartes et les rendre inutilisables.

Remarque concernant l'électricité statique

Si vous utilisez l'appareil lorsque l'air est sec, vous pouvez ressentir une gêne due à l'électricité statique accumulée sur votre corps. Ceci n'est pas un dysfonctionnement de l'appareil. Vous pouvez réduire cet effet en portant des vêtements en matériaux naturels qui ne génèrent pas facilement d'électricité statique.

Précautions

Le code à deux dimensions ou l'URL figurant sur le couvercle vous permettront d'accéder au guide d'aide qui contient des remarques utiles et décrit les procédures en détail.

Sur les communications BLUETOOTH®

- Les micro-ondes émises par tout appareil Bluetooth peuvent affecter le fonctionnement des dispositifs médicaux électroniques. Éviguez le dispositif et tout autre appareil Bluetooth dans les lieux suivants afin d'éviter tout accident :
 - dans les hôpitaux, à proximité des sièges prioritaires de train, en avion, dans les avions, à bord des avions, ainsi que près des aéronefs incendie ou des portes automatiques.
- La lecture audio sur ce dispositif peut être déformée par rapport à celle de l'original, en raison des caractéristiques de la technologie sans fil.
- Les appareils Bluetooth peuvent émettre des ondes radio à haute fréquence. Ils peuvent émettre des ondes radio à haute fréquence. Ils peuvent émettre des ondes radio à haute fréquence. Ils peuvent émettre des ondes radio à haute fréquence.

Chargement du port de connexion de câble USB Type-C fourni.

Ne laissez pas le produit dans un espace clos, comme une bibliothèque ou une armoire encastrée.

N'exposez pas les poids ou des pressions sur le dispositif pendant de longues périodes, y compris lors de son entreposage, car cela pourrait provoquer des déformations.

Si vous sentez une gêne lors de l'utilisation du produit, arrêtez de l'utiliser immédiatement.

Pour obtenir des réponses à toutes questions ou des informations sur tous les problèmes concernant le dispositif, qu'il s'agisse de problèmes dans ce manuel, veuillez consulter votre revendeur Sony le plus proche.

Autres remarques

- N'appliquez pas des poids ou de pression sur le dispositif pendant de longues périodes, y compris lors de son entreposage, car cela pourrait provoquer des déformations.
- Si vous sentez une gêne lors de l'utilisation du produit, arrêtez de l'utiliser immédiatement.
- Pour obtenir des réponses à toutes questions ou des informations sur tous les problèmes concernant le dispositif, qu'il s'agisse de problèmes dans ce manuel, veuillez consulter votre revendeur Sony le plus proche.

Emploiment de l'étiquette du numéro de série

Voir la figure **1**

Specifications

Casque
Source d'alimentation: 3,7 V CC - batterie au lithium-ion rechargeable intégrée
5,0 V CC - en cas de charge par USB
Température de fonctionnement: 0 °C à 40 °C
Consommation électrique à la puissance nominale: 1,4 W
Mass: Environ 147 g
Éléments fournis: Casque stéréo sans fil (1) Câble USB Type-C® (USB-A vers USB-C®) (environ 20 cm) (1)

Specifications of communication

Système de communication: Specification Bluetooth version 5.2
Sortie: Specification Bluetooth classe de puissance 1
Gamme de fréquences: Bande de 2,4 GHz (2,400 MHz - 2,483 MHz)
Fréquence de fonctionnement: Bluetooth: 2,400 MHz - 2,483,5 MHz
Puissance de sortie maximale: Bluetooth : < 7 dBm

La conception et les spécifications peuvent être modifiées sans préavis.

Configuration système pour la charge de la batterie par USB

Adaptateur secteur USB

Un adaptateur secteur USB disponible dans le commerce capable de fournir un courant de sortie de 0,5 A (500 mA) minimum.

Modèles compatibles avec l'iPhone/iPod

iPhone SE (2ème génération), iPhone 13 Pro Max, iPhone 13 Pro, iPhone 13, iPhone 13 mini, iPhone 12 Pro Max, iPhone 12 Pro, iPhone 12, iPhone 11 Pro, iPhone SE (2ème génération), iPhone 11 Pro Max, iPhone 11 Pro, iPhone 11, iPhone XS Max, iPhone XS, iPhone XR, iPhone X, iPhone 8 Plus, iPhone 8, iPhone 7 Plus, iPhone 7, iPhone SE, iPhone 6s Plus, iPhone 6s, iPod touch (7ème génération) (A compter de mai 2022)

Marques

- Apple, iPhone, iPod et iPod touch sont des marques commerciales d'Apple Inc., déposées aux États-Unis et dans d'autres pays.
- Le marque et les logos Bluetooth® sont des marques commerciales déposées appartenant à Bluetooth SIG, Inc. et toute utilisation de ces marques par Sony Group Corporation et ses filiales est sous licence.
- USB Type-C® et USB-C® sont des marques commerciales déposées et USB Implementers Forum.
- Toutes les autres marques et marques déposées sont des marques ou des marques déposées de leurs détenteurs respectifs. Les symboles "™" et "®" n'apparaissent pas dans ce manuel.

Lienses

L'utilisation du badge Made for Apple signifie qu'un accessoire a été conçu pour être accordé spécifiquement au produit ou aux produits compatibles.

Apple identifiés dans le badge, et il est certifié par le constructeur pour satisfaire les normes de performance d'Apple. Apple n'est pas responsable du fonctionnement de ce appareil ni de sa conformité avec les consignes et normes de sécurité.

Cet produit contient des logiciels utilisés par Sony dans le cadre d'un contrat de licence conclu avec le propriétaire des droits d'auteur. Nous sommes tenu d'annoncer le contenu du contenu des clients, conformément à l'accord passé avec le propriétaire des droits d'auteur du logiciel. Veuillez cliquer sur le lien et lire le contenu de la licence.

https://www.sony.com/help/mdr/sr/223/

Les services proposés par des tiers peuvent être modifiés, suspendus ou éliminés sans avis préalable. Sony n'assume aucune responsabilité dans ce genre de situation.

Deutsch
Funk-Stereo-Headset
Modell: YZ958
Der Begriff „Produkt“ bezieht sich in diesem Dokument auf das Gerät oder sein Zubehör.
Das Typenschild und wichtige Sicherheitsinformationen befinden sich an folgenden Stellen:
Siehe Abbildung A
Stellen Sie das Produkt nicht in einem geschlossenen Büheraum, einem Einkaufszentrum, A. auf, wo keine ausreichende Luftzufuhr gegeben ist.
Batterien (Akkus oder eingebaute Batterien) dürfen nicht über längere Zeit übermäßiger Wärmeeinwirkung ausgesetzt werden, wie z.B. Sonnenstrahlung, Feuer, o. ä.
Die Batterie des Produkts kann extrem niedrigen Temperaturen aus, Überhitzung und thermisches Durchgehen zur Folge haben können. Zerlegen, öffnen oder zerbrechen Sie keine Akkus.
Wenn Akkus unter Verwendung von austretende Flüssigkeiten nicht in Kontakt mit Haut oder Augen kommen. Wenn Sie es zu einem Kontakt mit austretenden Flüssigkeiten können, spülen Sie die betroffenen Stellen mit reichlich Wasser und suchen Sie einen Arzt auf.
Akkus müssen vor Gebrauch aufgeladen werden. Beachten Sie stets die Ladeanleitungen in den Anweisungen des Herstellers oder im Produkt-Handbuch.
Nach längeren Lagerzeiten kann es zum Erzielen der maximalen Leistung erforderlich sein, die Akkus mehrmals zu laden und zu entladen. Ordnungsgemäß entsorgen.

Hinweis für Kunden: Die folgenden Informationen gelten nur für Produkte, die in Ländern/Regionen verkauft werden, in denen EU-Richtlinien gelten.

Dieses Produkt wurde von und für die Sony Corporation hergestellt. EU Importeur: Sony Europe B.V. Anfragen an den Importeur oder zur Produktkonformität auf Grundlage der Gesetzgebung in Europa senden Sie bitte an den Bewilligungsträger Sony Belgium, Bijkantoor van Sony Europe B.V., Da Vincielaan 7-01, 1930 Zaventem, Belgium.

Hiermit erklärt Sony Corporation, dass diese Funksendung der Richtlinie 2014/53/EU entspricht.

Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: https://compliance.sony.eu

Entsorgung von gebrauchten Batterien und Akkus und gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (anzuwenden in den Ländern der Europäischen Union und anderen Ländern mit einem separaten Sammelsystem für diese Produkte)

Das Symbol des Produkts oder der Batterie/des Akku oder der Verpackung weist darauf hin, dass das Produkt oder die Batterie/des Akku nicht als normaler Haushaltsabfall zu behandeln sind. Ein zusätzliches chemisches Symbol (Blei) unter der durchgehenden Multilinie bedeutet, dass die Batterie/des Akku einen Anteil von mehr als 0,004% Blei enthält. Durch Ihren Beitrag zum korrekten Entsorgen des Produkts und der Batterie/des Akku schützen Sie die Umwelt und die Gesundheit Ihrer Mitmenschen, Umwelt und Gesundheit werden durch falsches Entsorgen gefährdet. Materialrecycling hilft, den Verbrauch von Ressourcen zu verringern. Ein Symbol unter der durchgehenden Multilinie bedeutet, dass die Batterie/des Akku einen Anteil von mehr als 0,004% Blei enthält. Durch Ihren Beitrag zum korrekten Entsorgen des Produkts und der Batterie/des Akku schützen Sie die Umwelt und die Gesundheit Ihrer Mitmenschen, Umwelt und Gesundheit werden durch falsches Entsorgen gefährdet. Materialrecycling hilft, den Verbrauch von Ressourcen zu verringern. Ein Symbol unter der durchgehenden Multilinie bedeutet, dass die Batterie/des Akku einen Anteil von mehr als 0,004% Blei enthält. Durch Ihren Beitrag zum korrekten Entsorgen des Produkts und der Batterie/des Akku schützen Sie die Umwelt und die Gesundheit Ihrer Mitmenschen, Umwelt und Gesundheit werden durch falsches Entsorgen gefährdet. Materialrecycling hilft, den Verbrauch von Ressourcen zu verringern. Ein Symbol unter der durchgehenden Multilinie bedeutet, dass die Batterie/des Akku einen Anteil von mehr als 0,004% Blei enthält. Durch Ihren Beitrag zum korrekten Entsorgen des Produkts und der Batterie/des Akku schützen Sie die Umwelt und die Gesundheit Ihrer Mitmenschen, Umwelt und Gesundheit werden durch falsches Entsorgen gefährdet. Materialrecycling hilft, den Verbrauch von Ressourcen zu verringern. Ein Symbol unter der durchgehenden Multilinie bedeutet, dass die Batterie/des Akku einen Anteil von mehr als 0,004% Blei enthält. Durch Ihren Beitrag zum korrekten Entsorgen des Produkts und der Batterie/des Akku schützen Sie die Umwelt und die Gesundheit Ihrer Mitmenschen, Umwelt und Gesundheit werden durch falsches Entsorgen gefährdet. Materialrecycling hilft, den Verbrauch von Ressourcen zu verringern. Ein Symbol unter der durchgehenden Multilinie bedeutet, dass die Batterie/des Akku einen Anteil von mehr als 0,004% Blei enthält. Durch Ihren Beitrag zum korrekten Entsorgen des Produkts und der Batterie/des Akku schützen Sie die Umwelt und die Gesundheit Ihrer Mitmenschen, Umwelt und Gesundheit werden durch falsches Entsorgen gefährdet. Materialrecycling hilft, den Verbrauch von Ressourcen zu verringern. Ein Symbol unter der durchgehenden Multilinie bedeutet, dass die Batterie/des Akku einen Anteil von mehr als 0,004% Blei enthält. Durch Ihren Beitrag zum korrekten Entsorgen des Produkts und der Batterie/des Akku schützen Sie die Umwelt und die Gesundheit Ihrer Mitmenschen, Umwelt und Gesundheit werden durch falsches Entsorgen gefährdet. Materialrecycling hilft, den Verbrauch von Ressourcen zu verringern. Ein Symbol unter der durchgehenden Multilinie bedeutet, dass die Batterie/des Akku einen Anteil von mehr als 0,004% Blei enthält. Durch Ihren Beitrag zum korrekten Entsorgen des Produkts und der Batterie/des Akku schützen Sie die Umwelt und die Gesundheit Ihrer Mitmenschen, Umwelt und Gesundheit werden durch falsches Entsorgen gefährdet. Materialrecycling hilft, den Verbrauch von Ressourcen zu verringern. Ein Symbol unter der durchgehenden Multilinie bedeutet, dass die Batterie/des Akku einen Anteil von mehr als 0,004% Blei enthält. Durch Ihren Beitrag zum korrekten Entsorgen des Produkts und der Batterie/des Akku schützen Sie die Umwelt und die Gesundheit Ihrer Mitmenschen, Umwelt und Gesundheit werden durch falsches Entsorgen gefährdet. Materialrecycling hilft, den Verbrauch von Ressourcen zu verringern. Ein Symbol unter der durchgehenden Multilinie bedeutet, dass die Batterie/des Akku einen Anteil von mehr als 0,004% Blei enthält. Durch Ihren Beitrag zum korrekten Entsorgen des Produkts und der Batterie/des Akku schützen Sie die Umwelt und die Gesundheit Ihrer Mitmenschen, Umwelt und Gesundheit werden durch falsches Entsorgen gefährdet. Materialrecycling hilft, den Verbrauch von Ressourcen zu verringern. Ein Symbol unter der durchgehenden Multilinie bedeutet, dass die Batterie/des Akku einen Anteil von mehr als 0,004% Blei enthält. Durch Ihren Beitrag zum korrekten Entsorgen des Produkts und der Batterie/des Akku schützen Sie die Umwelt und die Gesundheit Ihrer Mitmenschen, Umwelt und Gesundheit werden durch falsches Entsorgen gefährdet. Materialrecycling hilft, den Verbrauch von Ressourcen zu verringern. Ein Symbol unter der durchgehenden Multilinie bedeutet, dass die Batterie/des Akku einen Anteil von mehr als 0,004% Blei enthält. Durch Ihren Beitrag zum korrekten Entsorgen des Produkts und der Batterie/des Akku schützen Sie die Umwelt und die Gesundheit Ihrer Mitmenschen, Umwelt und Gesundheit werden durch falsches Entsorgen gefährdet. Materialrecycling hilft, den Verbrauch von Ressourcen zu verringern. Ein Symbol unter der durchgehenden Multilinie bedeutet, dass die Batterie/des Akku einen Anteil von mehr als 0,004% Blei enthält. Durch Ihren Beitrag zum korrekten Entsorgen des Produkts und der Batterie/des Akku schützen Sie die Umwelt und die Gesundheit Ihrer Mitmenschen, Umwelt und Gesundheit werden durch falsches Entsorgen gefährdet. Materialrecycling hilft, den Verbrauch von Ressourcen zu verringern. Ein Symbol unter der durchgehenden Multilinie bedeutet, dass die Batterie/des Akku einen Anteil von mehr als 0,004% Blei enthält. Durch Ihren Beitrag zum korrekten Entsorgen des Produkts und der Batterie/des Akku schützen Sie die Umwelt und die Gesundheit Ihrer Mitmenschen, Umwelt und Gesundheit werden durch falsches Entsorgen gefährdet. Materialrecycling hilft, den Verbrauch von Ressourcen zu verringern. Ein Symbol unter der durchgehenden Multilinie bedeutet, dass die Batterie/des Akku einen Anteil von mehr als 0,004% Blei enthält. Durch Ihren Beitrag zum korrekten Entsorgen des Produkts und der Batterie/des Akku schützen Sie die Umwelt und die Gesundheit Ihrer Mitmenschen, Umwelt und Gesundheit werden durch falsches Entsorgen gefährdet. Materialrecycling hilft, den Verbrauch von Ressourcen zu verringern. Ein Symbol unter der durchgehenden Multilinie bedeutet, dass die Batterie/des Akku einen Anteil von mehr als 0,004% Blei enthält. Durch Ihren Beitrag zum korrekten Entsorgen des Produkts und der Batterie/des Akku schützen Sie die Umwelt und die Gesundheit Ihrer Mitmenschen, Umwelt und Gesundheit werden durch falsches Entsorgen gefährdet. Materialrecycling hilft, den Verbrauch von Ressourcen zu verringern. Ein Symbol unter der durchgehenden Multilinie bedeutet, dass die Batterie/des Akku einen Anteil von mehr als 0,004% Blei enthält. Durch Ihren Beitrag zum korrekten Entsorgen des Produkts und der Batterie/des Akku schützen Sie die Umwelt und die Gesundheit Ihrer Mitmenschen, Umwelt und Gesundheit werden durch falsches Entsorgen gefährdet. Materialrecycling hilft, den Verbrauch von Ressourcen zu verringern. Ein Symbol unter der durchgehenden Multilinie bedeutet, dass die Batterie/des Akku einen Anteil von mehr als 0,004% Blei enthält. Durch Ihren Beitrag zum korrekten Entsorgen des Produkts und der Batterie/des Akku schützen Sie die Umwelt und die Gesundheit Ihrer Mitmenschen, Umwelt und Gesundheit werden durch falsches Entsorgen gefährdet. Materialrecycling hilft, den Verbrauch von Ressourcen zu verringern. Ein Symbol unter der durchgehenden Multilinie bedeutet, dass die Batterie/des Akku einen Anteil von mehr als 0,004% Blei enthält. Durch Ihren Beitrag zum korrekten Entsorgen des Produkts und der Batterie/des Akku schützen Sie die Umwelt und die Gesundheit Ihrer Mitmenschen, Umwelt und Gesundheit werden durch falsches Entsorgen gefährdet. Materialrecycling hilft, den Verbrauch von Ressourcen zu verringern. Ein Symbol unter der durchgehenden Multilinie bedeutet, dass die Batterie/des Akku einen Anteil von mehr als 0,004% Blei enthält. Durch Ihren Beitrag zum korrekten Entsorgen des Produkts und der Batterie/des Akku schützen Sie die Umwelt und die Gesundheit Ihrer Mitmenschen, Umwelt und Gesundheit werden durch falsches Entsorgen gefährdet. Materialrecycling hilft, den Verbrauch von Ressourcen zu verringern. Ein Symbol unter der durchgehenden Multilinie bedeutet, dass die Batterie/des Akku einen Anteil von mehr als 0,004% Blei enthält. Durch Ihren Beitrag zum korrekten Entsorgen des Produkts und der Batterie/des Akku schützen Sie die Umwelt und die Gesundheit Ihrer Mitmenschen, Umwelt und Gesundheit werden durch falsches Entsorgen gefährdet. Materialrecycling hilft, den Verbrauch von Ressourcen zu verringern. Ein Symbol unter der durchgehenden Multilinie bedeutet, dass die Batterie/des Akku einen Anteil von mehr als 0,004% Blei enthält. Durch Ihren Beitrag zum korrekten Entsorgen des Produkts und der Batterie/des Akku schützen Sie die Umwelt und die Gesundheit Ihrer Mitmenschen, Umwelt und Gesundheit werden durch falsches Entsorgen gefährdet. Materialrecycling hilft, den Verbrauch von Ressourcen zu verringern. Ein Symbol unter der durchgehenden Multilinie bedeutet, dass die Batterie/des Akku einen Anteil von mehr als 0,004% Blei enthält. Durch Ihren Beitrag zum korrekten Entsorgen des Produkts und der Batterie/des Akku schützen Sie die Umwelt und die Gesundheit Ihrer Mitmenschen, Umwelt und Gesundheit werden durch falsches Entsorgen gefährdet. Materialrecycling hilft, den Verbrauch von Ressourcen zu verringern. Ein Symbol unter der durchgehenden Multilinie bedeutet, dass die Batterie/des Akku einen Anteil von mehr als 0,004% Blei enthält. Durch Ihren Beitrag zum korrekten Entsorgen des Produkts und der Batterie/des Akku schützen Sie die Umwelt und die Gesundheit Ihrer Mitmenschen, Umwelt und Gesundheit werden durch falsches Entsorgen gefährdet. Materialrecycling hilft, den Verbrauch von Ressourcen zu verringern. Ein Symbol unter der durchgehenden Multilinie bedeutet, dass die Batterie/des Akku einen Anteil von mehr als 0,004% Blei enthält. Durch Ihren Beitrag zum korrekten Entsorgen des Produkts und der Batterie/des Akku schützen Sie die Umwelt und die Gesundheit Ihrer Mitmenschen, Umwelt und Gesundheit werden durch falsches Entsorgen gefährdet. Materialrecycling hilft, den Verbrauch von Ressourcen zu verringern. Ein Symbol unter der durchgehenden Multilinie bedeutet, dass die Batterie/des Akku einen Anteil von mehr als 0,004% Blei enthält. Durch Ihren Beitrag zum korrekten Entsorgen des Produkts und der Batterie/des Akku schützen Sie die Umwelt und die Gesundheit Ihrer Mitmenschen, Umwelt und Gesundheit werden durch falsches Entsorgen gefährdet. Materialrecycling hilft, den Verbrauch von Ressourcen zu verringern. Ein Symbol unter der durchgehenden Multilinie bedeutet, dass die Batterie/des Akku einen Anteil von mehr als 0,004% Blei enthält. Durch Ihren Beitrag zum korrekten Entsorgen des Produkts und der Batterie/des Akku schützen Sie die Umwelt und die Gesundheit Ihrer Mitmenschen, Umwelt und Gesundheit werden durch falsches Entsorgen gefährdet. Materialrecycling hilft, den Verbrauch von Ressourcen zu verringern. Ein Symbol unter der durchgehenden Multilinie bedeutet, dass die Batterie/des Akku einen Anteil von mehr als 0,004% Blei enthält. Durch Ihren Beitrag zum korrekten Entsorgen des Produkts und der Batterie/des Akku schützen Sie die Umwelt und die Gesundheit Ihrer Mitmenschen, Umwelt und Gesundheit werden durch falsches Entsorgen gefährdet. Materialrecycling hilft, den Verbrauch von Ressourcen zu verringern. Ein Symbol unter der durchgehenden Multilinie bedeutet, dass die Batterie/des Akku einen Anteil von mehr als 0,004% Blei enthält. Durch Ihren Beitrag zum korrekten Entsorgen des Produkts und der Batterie/des Akku schützen Sie die Umwelt und die Gesundheit Ihrer Mitmenschen, Umwelt und Gesundheit werden durch falsches Entsorgen gefährdet. Materialrecycling hilft, den Verbrauch von Ressourcen zu verringern. Ein Symbol unter der durchgehenden Multilinie bedeutet, dass die Batterie/des Akku einen Anteil von mehr als 0,004% Blei enthält. Durch Ihren Beitrag zum korrekten Entsorgen des Produkts und der Batterie/des Akku schützen Sie die Umwelt und die Gesundheit Ihrer Mitmenschen, Umwelt und Gesundheit werden durch falsches Entsorgen gefährdet. Materialrecycling hilft, den Verbrauch von Ressourcen zu verringern. Ein Symbol unter der durchgehenden Multilinie bedeutet, dass die Batterie/des Akku einen Anteil von mehr als 0,004% Blei enthält. Durch Ihren Beitrag zum korrekten Entsorgen des Produkts und der Batterie/des Akku schützen Sie die Umwelt und die Gesundheit Ihrer Mitmenschen, Umwelt und Gesundheit werden durch falsches Entsorgen gefährdet. Materialrecycling hilft, den Verbrauch von Ressourcen zu verringern. Ein Symbol unter der durchgehenden Multilinie bedeutet, dass die Batterie/des Akku einen Anteil von mehr als 0,004% Blei enthält. Durch Ihren Beitrag zum korrekten Entsorgen des Produkts und der Batterie/des Akku schützen Sie die Umwelt und die Gesundheit Ihrer Mitmenschen, Umwelt und Gesundheit werden durch falsches Entsorgen gefährdet. Materialrecycling hilft, den Verbrauch von Ressourcen zu verringern. Ein Symbol unter der durchgehenden Multilinie bedeutet, dass die Batterie/des Akku einen Anteil von mehr als 0,004% Blei enthält. Durch Ihren Beitrag zum korrekten Entsorgen des Produkts und der Batterie/des Akku schützen Sie die Umwelt und die Gesundheit Ihrer Mitmenschen, Umwelt und Gesundheit werden durch falsches Entsorgen gefährdet. Materialrecycling hilft, den Verbrauch von Ressourcen zu verringern. Ein Symbol unter der durchgehenden Multilinie bedeutet, dass die Batterie/des Akku einen Anteil von mehr als 0,004% Blei enthält. Durch Ihren Beitrag zum korrekten Entsorgen des Produkts und der Batterie/des Akku schützen Sie die Umwelt und die Gesundheit Ihrer Mitmenschen, Umwelt und Gesundheit werden durch falsches Entsorgen gefährdet. Materialrecycling hilft, den Verbrauch von Ressourcen zu verringern. Ein Symbol unter der durchgehenden Multilinie bedeutet, dass die Batterie/des Akku einen Anteil von mehr als 0,004% Blei enthält. Durch Ihren Beitrag zum korrekten Entsorgen des Produkts und der Batterie/des Akku schützen Sie die Umwelt und die Gesundheit Ihrer Mitmenschen, Umwelt und Gesundheit werden durch falsches Entsorgen gefährdet. Materialrecycling hilft, den Verbrauch von Ressourcen zu verringern. Ein Symbol unter der durchgehenden Multilinie bedeutet, dass die Batterie/des Akku einen Anteil von mehr als 0,004% Blei enthält. Durch Ihren Beitrag zum korrekten Entsorgen des Produkts und der Batterie/des Akku schützen Sie die Umwelt und die Gesundheit Ihrer Mitmenschen, Umwelt und Gesundheit werden durch falsches Entsorgen gefährdet. Materialrecycling hilft, den Verbrauch von Ressourcen zu verringern. Ein Symbol unter der durchgehenden Multilinie bedeutet, dass die Batterie/des Akku einen Anteil von mehr als 0,004% Blei enthält. Durch Ihren Beitrag zum korrekten Entsorgen des Produkts und der Batterie/des Akku schützen Sie die Umwelt und die Gesundheit Ihrer Mitmenschen, Umwelt und Gesundheit werden durch falsches Entsorgen gefährdet. Materialrecycling hilft, den Verbrauch von Ressourcen zu verringern. Ein Symbol unter der durchgehenden Multilinie bedeutet, dass die Batterie/des Akku einen Anteil von mehr als 0,004% Blei enthält. Durch Ihren Beitrag zum korrekten Entsorgen des Produkts und der Batterie/des Akku schützen Sie die Umwelt und die Gesundheit Ihrer Mitmenschen, Umwelt und Gesundheit werden durch falsches Entsorgen gefährdet. Materialrecycling hilft, den Verbrauch von Ressourcen zu verringern. Ein Symbol unter der durchgehenden Multilinie bedeutet, dass die Batterie/des Akku einen Anteil von mehr als 0,004% Blei enthält. Durch Ihren Beitrag zum korrekten Entsorgen des Produkts und der Batterie/des Akku schützen Sie die Umwelt und die Gesundheit Ihrer Mitmenschen, Umwelt und Gesundheit werden durch falsches Entsorgen gefährdet. Materialrecycling hilft, den Verbrauch von Ressourcen zu verringern. Ein Symbol unter der durchgehenden Multilinie bedeutet, dass die Batterie/des Akku einen Anteil von mehr als 0,004% Blei enthält. Durch Ihren Beitrag zum korrekten Entsorgen des Produkts und der Batterie/des Akku schützen Sie die Umwelt und die Gesundheit Ihrer Mitmenschen, Umwelt und Gesundheit werden durch falsches Entsorgen gefährdet. Materialrecycling hilft, den Verbrauch von Ressourcen zu verringern. Ein Symbol unter der durchgehenden Multilinie bedeutet, dass die Batterie/des Akku einen Anteil von mehr als 0,004% Blei enthält. Durch Ihren Beitrag zum korrekten Entsorgen des Produkts und der Batterie/des Akku schützen Sie die Umwelt und die Gesundheit Ihrer Mitmenschen, Umwelt und Gesundheit werden durch falsches Entsorgen gefährdet. Materialrecycling hilft, den Verbrauch von Ressourcen zu verringern. Ein Symbol unter der durchgehenden Multilinie bedeutet, dass die Batterie/des Akku einen Anteil von mehr als 0,004% Blei enthält. Durch Ihren Beitrag zum korrekten Entsorgen des Produkts und der Batterie/des Akku schützen Sie die Umwelt und die Gesundheit Ihrer Mitmenschen, Umwelt und Gesundheit werden durch falsches Entsorgen gefährdet. Materialrecycling hilft, den Verbrauch von Ressourcen zu verringern. Ein Symbol unter der durchgehenden Multilinie bedeutet, dass die Batterie/des Akku einen Anteil von mehr als 0,004% Blei enthält. Durch Ihren Beitrag zum korrekten Entsorgen des Produkts und der Batterie/des Akku schützen Sie die Umwelt und die Gesundheit Ihrer Mitmenschen, Umwelt und Gesundheit werden durch falsches Entsorgen gefährdet. Materialrecycling hilft, den Verbrauch von Ressourcen zu verringern. Ein Symbol unter der durchgehenden Multilinie bedeutet, dass die Batterie/des Akku einen Anteil von mehr als 0,004% Blei enthält. Durch Ihren Beitrag zum korrekten Entsorgen des Produkts und der Batterie/des Akku schützen Sie die Umwelt und die Gesundheit Ihrer Mitmenschen, Umwelt und Gesundheit werden durch falsches Entsorgen gefährdet. Materialrecycling hilft, den Verbrauch von Ressourcen zu verringern. Ein Symbol unter der durchgehenden Multilinie bedeutet, dass die Batterie/des Akku einen Anteil von mehr als 0,004% Blei enthält. Durch Ihren Beitrag zum korrekten Entsorgen des Produkts und der Batterie/des Akku schützen Sie die Umwelt und die Gesundheit Ihrer Mitmenschen, Umwelt und Gesundheit werden durch falsches Entsorgen gefährdet. Materialrecycling hilft, den Verbrauch von Ressourcen zu verringern. Ein Symbol unter der durchgehenden Multilinie bedeutet, dass die Batterie/des Akku einen Anteil von mehr als 0,004% Blei enthält. Durch Ihren Beitrag zum korrekten Entsorgen des Produkts und der Batterie/des Akku schützen Sie die Umwelt und die Gesundheit Ihrer Mitmenschen, Umwelt und Gesundheit werden durch falsches Entsorgen gefährdet. Materialrecycling hilft, den Verbrauch von Ressourcen zu verringern. Ein Symbol unter der durchgehenden Multilinie bedeutet, dass die Batterie/des Akku einen Anteil von mehr als 0,004% Blei enthält. Durch Ihren Beitrag zum korrekten Entsorgen des Produkts und der Batterie/des Akku schützen Sie die Umwelt und die Gesundheit Ihrer Mitmenschen, Umwelt und Gesundheit werden durch falsches Entsorgen gefährdet. Materialrecycling hilft, den Verbrauch von Ressourcen zu verringern. Ein Symbol unter der durchgehenden Multilinie bedeutet, dass die Batterie/des Akku einen Anteil von mehr als 0,004% Blei enthält. Durch Ihren Beitrag zum korrekten Entsorgen des Produkts und der Batterie/des Akku schützen Sie die Umwelt und die Gesundheit Ihrer Mitmenschen, Umwelt und Gesundheit werden durch falsches Entsorgen gefährdet. Materialrecycling hilft, den Verbrauch von Ressourcen zu verringern. Ein Symbol unter der durchgehenden Multilinie bedeutet, dass die Batterie/des Akku einen Anteil von mehr als 0,004% Blei enthält. Durch Ihren Beitrag zum korrekten Entsorgen des Produkts und der Batterie/des Akku schützen Sie die Umwelt und die Gesundheit Ihrer Mitmenschen, Umwelt und Gesundheit werden durch falsches Entsorgen gefährdet. Materialrecycling hilft, den Verbrauch von Ressourcen zu verringern. Ein Symbol unter der durchgehenden Multilinie bedeutet, dass die Batterie/des Akku einen Anteil von mehr als 0,004% Blei enthält. Durch Ihren Beitrag zum korrekten Entsorgen des Produkts und der Batterie/des Akku schützen Sie die Umwelt und die Gesundheit Ihrer Mitmenschen, Umwelt und Gesundheit werden durch falsches Entsorgen gefährdet. Materialrecycling hilft, den Verbrauch von Ressourcen zu verringern. Ein Symbol unter der durchgehenden Multilinie bedeutet, dass die Batterie/des Akku einen Anteil von mehr als 0,004% Blei enthält. Durch Ihren Beitrag zum korrekten Entsorgen des Produkts und der Batterie/des Akku schützen Sie die Umwelt und die Gesundheit Ihrer Mitmenschen, Umwelt und Gesundheit werden durch falsches Entsorgen gefährdet. Materialrecycling hilft, den Verbrauch von Ressourcen zu verringern. Ein Symbol unter der durchgehenden Multilinie bedeutet, dass die Batterie/des Akku einen Anteil von mehr als 0,004% Blei enthält. Durch Ihren Beitrag zum korrekten Entsorgen des Produkts und der Batterie/des Akku schützen Sie die Umwelt und die Gesundheit Ihrer Mitmenschen, Umwelt und Gesundheit werden durch falsches Entsorgen gefährdet. Materialrecycling hilft, den Verbrauch von Ressourcen zu verringern. Ein Symbol unter der durchgehenden Multilinie bedeutet, dass die Batterie/des Akku einen Anteil von mehr als 0,004% Blei enthält. Durch Ihren Beitrag zum korrekten Entsorgen des Produkts und der Batterie/des Akku schützen Sie die Umwelt und die Gesundheit Ihrer Mitmenschen, Umwelt und Gesundheit werden durch falsches Entsorgen gefährdet. Materialrecycling hilft, den Verbrauch von Ressourcen zu verringern. Ein Symbol unter der durchgehenden Multilinie bedeutet, dass die Batterie/des Akku einen Anteil von mehr als 0,004% Blei enthält. Durch Ihren Beitrag zum kor

