

- Informatie over het opladen van het apparaat**
- Dit apparaat kan alleen via USB worden opgeladen. Voor het opladen heeft u een computer met USB-poort nodig.
- Als u de batterij wilt opladen, moet u de oplader aansluiten, nook kan de BLUETOOTH-functie worden gebruikt.
- Wanneer u het apparaat gedurende een langere periode niet gebruikt, kan het zijn dat de batterij onvoldoende is opgeladen. De batterij blijft goed opgeladen wanneer deze een paar keer is ontladen en weer opgeladen.
- Wanneer u het apparaat een lange tijd ongebruikt laat, du de batterij een keer leeg en ze maximaal op om te voorkomen dat de veel ontlad.
- Wanneer de batterij van het apparaat steeds vaker moet worden opgeladen, verwijst u de oplaadbare batterij door een nieuwe batterij. Neem contact op met de dichtstbijzijnde Sony-dealer om de batterij te vervangen.
- Opmerking over statische elektriciteit!**
- Wanneer u in een ruimte statische elektriciteit kan een licht tinteling in uw oren veroorzaken. Draag kleding van natuurlijke materialen om het effect te minimaliseren.
- Het apparaat niet oever werk!**
- Recht naar de oplaadbare batterij niet.
- Druk met een puntig voorwerp, zoals een pin, op de knop RESET totdat u een klik voert. Het apparaat wordt gereest. Koppelinggegevens worden niet verwijderd.
- Als het probleem ook na het resetten aanhoudt, initialiseert u het apparaat als volgt.
 - Druk minimaal 15 seconden de knop RESET in met een puntig voorwerp zoals een pen. De Indicator (blauw) knippert 4 keer en het toestel wordt naar de fabriekinstellingen teruggezet.
- Het knip in dat het apparaat naald is te initialiseren geen verbinding maakt met uw iPhone of computer. Verwijder in het geval de koppelinggegevens van het apparaat van uw iPhone of de computer en koppeel deze vervolgens opnieuw.

Spaatwaterbestendigheid

De specificaties voor spaatwaterbestendigheid¹⁾ die uit dat apparaat zijn gekwalificeerd aan IPX4²⁾ in IEC 60529 "Beschermingsgraad tegen waterindringing (IP-code)" die de mate van bescherming tegen bindingen van water aangeeft. Dit apparaat kan echter niet in water worden gebruikt. Tenz! het apparaat is niet geschikt om in water met water het apparaat bindingen en vuur, elektriciteit of defecten veroorzaakt. Let voorzichtig op de volgende waarschuwingen en instructies separaat uitgereikt voor de iPhone of de computer en koppeel deze vervolgens opnieuw.

- Nederlands**
- WAARSCHUWING**
- Open de behuizing niet. Zo kunt u het risico op brand of elektrische schokken verliezen. Laet het apparaat alleen nakijken door de uoede service.technic.
- Installeer de apparatuur niet in een beperkte ruimte zoals een boekenrek of inbouwkast.
- Stel de batterij (geïnstalleerde accu of batterijen) niet langdurig bloot aan extreem hoge temperaturen, zoals zonlicht, vuur, enzovoort.

Opmerking voor klanten: de volgende informatie geldt alleen voor apparaten verkocht in landen waar de EU-richtlijnen van kracht zijn
Dit product werd geproduceerd door of in opdracht van Sony Corporation, 1-7-1 Kojima-cho, Aizu, Ioh-0075 Japan.
Vragen met betrekking tot product conformiteit gebaseerd op EU-wetgeving kunnen worden gericht aan de gemachtigde vertegenwoordiger, Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Duitsland.
Voor service of garantieklachten verwijzen wij u door naar de adressen in de afzonderlijke service of garantie documenten.

CE

Hierbij verklaart Sony Corp. dat de testresultaten overeenstemmen met de essentiële eisen en de andere relevante bepalingen van richtlijn 1999/5/EG.
nadere informatie vindt u in:
http://www.compliance.sony.de/

Verwijdering van oude batterijen, elektrische en elektronische apparaten (van toepassing in de Europese Unie en andere Europese landen met andere elektrische inzamelingsystemen)
Dit symbool op het product, de batterij of op de verpakking wijst erop dat het product en/of de batterij aan het einde van hun levensduur niet met gewone afval moet worden verwerkt.
Op sommige batterijen kan dit symbool gebruikt worden in combinatie met een chemisch symbool. Het chemisch symbool wordt ook wel (of) op de batterij of op de verpakking van de batterij merkt. Het chemisch symbool geeft de batterij mee dat 0,005% kwik of 0,004% lood bevat.

Door deze producten en batterijen op juiste wijze af te voeren, vermijdt u het mogelijk te zijn dat uw milieu of de gezondheid van mensen of het milieu van dieren schade ondervindt.
Voor alle andere batterijen verwijzen we u naar het hoofdstuk over hoe de batterij veilig uit het product te verwijderen.
Verpakking van deze producten kan het elektrische of elektronische afval van het product te verwijderen.
Voor meer details in verband met het recycleren van dit product of het gebruik van deze producten, neem contact op met de gemeentelijke instanties, de organisatie belast met de verwijdering van huisvuul of gelid afval of de winkel waar u het product hebt aangekocht.

- Het woordmerk en logo van BLUETOOTH zijn eigendommen van Bluetooth SIG, Inc. en elk gebruik van deze merken door Sony Corporation vindt onder licentie plaats.
- Het merkteken 'n' is een handelsmerk of geregistreerd handelsmerk van NFC Forum, Inc. in de VS en andere landen.
- Micrsoft, Windows en Windows Vista zijn gedeponeerde handelsmerken van Microsoft Corporation in de Verenigde Staten en/of andere landen.
- Mac en MacOS zijn gedeponeerde handelsmerken van Apple Inc. in de VS, en andere landen.
- iPhone is een handelsmerk van Apple Inc., geregistreerd in de Verenigde Staten en in andere landen.
- Andere handelsmerken en handelsnamen zijn eigendommen van hun respectieve eigenaren.

Technische gegevens

Voorzorgsmaatregelen

- Algemeen**
- Communicatiesysteem:** Bluetooth-specificatie versie 3.0
- Uitvoer:** Bluetooth-technologie versiemogelnske 2.0
- Maximale draadloze communicatie snelheid:** ong. 10 m (zonder obstakels)³⁾
- Maximale draadloze communicatie bereik:** 10 m (2,485 GHz)
- MuIti-media methode:** FHSS
- Compatibele BLUETOOTH-profielen:**
 - A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)
 - AVRCP (Audio Video Remote Control Profile)
 - HFP (Hands-free Profile)
 - HSP (Headset Profile)
- Ondersteunde codecs:** SBC⁴⁾, AAC⁵⁾
- Ondersteunde methode voor inhoudsbeveiliging:** SCMS-T
- Opmerking: (A2DP):** 20 Hz - 20.000 Hz (frequentie band) (bemonsteringsfrequentie: 44,1 kHz)
- Meegeweerde onderdelen:**
 - Draadloze stereofoonset (1)
 - Micro-USB-kabel (ong. 50 cm) (1)
 - Large hybride oordopjes uit siliconenrubber (S/S/M/L 2 elk)
 - Gebogen ondersteuning (S/M/L 2 elk)
 - Naslagdoek (dit vel) (1)
 - Producthandleiding (1)
 - Anderе documenten (1 set)
- Het werkelijke bereik is afhankelijk van factoren zoals obstakels tussen apparaten, magnetische velden rond een magnetron, statische elektriciteit, omgevingsverlichting, antennesprekatie, besturingssysteem, software enzovoort.
- BLUETOOTH-standaardprofielen geven het doel aan van BLUETOOTH-communicatie tussen apparaten.
- Codec: indeling voor audiopsignaalconversie en conversie Subband Coding
- Advanced Audio Coding

Draadloze stereoheadset

- Voedingsbron:**
 - 3,7 V gelijktroom: ingebouwd oplaadbare lithium-ion batterij
 - Als dit apparaat binnen 10 meter van een Wi-Fi-apparaat wordt gebruikt, schakelt u het Wi-Fi-apparaat uit.
 - Plaagst dit apparaat en het BLUETOOTH-apparaat zo dicht mogelijk bij elkaar.
- Microfoon die automatisch zijn van BLUETOOTH-apparaat, kunnen van invloed zijn op de werking van elektronische medische apparaten. Schakel dit apparaat en andere BLUETOOTH-apparaten uit op de volgende plaatsen, omdat dit ongelukken kan veroorzaken:
 - In de buurt van ontvlambare gassen, in ziekenhuizen of in omgevingen met hoge zuurstofconcentraties.
 - In de buurt van automatische deuren of brandalarmen
 - Gebruik het apparaat niet in een vliegtuig.
 - Radiogolven beïnvloeden die een ongeluk kunnen veroorzaken omdat deze niet goed werken.
 - Dit apparaat ondersteunt beveiligingsmogelkheden die voldoen aan de bui van dit apparaat.
 - BLUETOOTH-communicatie tussen apparaten wordt verbonden wanneer de draadloze BLUETOOTH-technologie wordt gebruikt, maar afhankelijk van de instelling is de beveiliging wellicht niet voldoende. Wees voorzichtig wanneer u communicatie via de draadlose BLUETOOTH-technologie.
- Wie zijn niet verantwoordelijk voor het lekken van informatie tijdens de BLUETOOTH-communicatie.
- We kunnen niet garanderen dat verband kan worden gemaakt met alle BLUETOOTH-apparaten.
- Een apparaat met BLUETOOTH-functie moet voldoen aan de BLUETOOTH-norm die is vastgesteld door Bluetooth SIG, Inc. en moet zijn geïnterveerd.
- Zelfs als het verboden apparaat voldoet aan de hierboven vermelde BLUETOOTH-norm, kan sommige apparaten informatie mogelijk verspreiden.
- Microfoon**
- Type: elektrofooncondensator
- Directiviteit:** omnidirectioneel
- Effectief frequentiebereik:** 100 Hz - 4.000 Hz

- Opmerking:** Het aantal uren voor het opladen kan verschillen afhankelijk van de gebruiksomstandigheden.
- Opladertemperatuur:** 5 °C tot 35 °C
- Ontvanger**
- Type:** gesloten, dynamisch
- Drivers:** 9 mm
- Frequentiebereik:** 20 Hz - 20.000 Hz
- Wie zijn niet verantwoordelijk voor het lekken van informatie tijdens de BLUETOOTH-communicatie.
- We kunnen niet garanderen dat verband kan worden gemaakt met alle BLUETOOTH-apparaten.
- Een apparaat met BLUETOOTH-functie moet voldoen aan de BLUETOOTH-norm die is vastgesteld door Bluetooth SIG, Inc. en moet zijn geïnterveerd.
- Zelfs als het verboden apparaat voldoet aan de hierboven vermelde BLUETOOTH-norm, kan sommige apparaten informatie mogelijk verspreiden.
- Afhankelijk van het apparaat** waarmee verbinding wordt gemaakt, kan het enige tijd duren voordat de communicatie wordt gestart.

Systeemvereisten voor het opladen van de batterij via USB

Computers waar een van de volgende besturingssystemen wordt is geïnstalleerd en die een USB-poort hebben:

- Besturingssystemen**
 - Windows 7
 - Windows® 8.1 / Windows® 8 Pro
 - Windows® 8 / Windows® 8 Pro
 - Windows® 7
 - Home Basic / Home Premium / Professional / Ultimate
 - Windows Vista® (Service Pack 2 of later)
 - Home Basic / Home Premium / Business / Ultimate

(bij gebruik van Mac)

Mac OS X (versie 10,0 of later)

Wijzigingen in ontwerp en technische gegevens voorbehouden zonder voorafgaande kennisgeving.

Italiano

ATTENZIONE

Per ridurre il rischio di scosse elettriche, non aprire il coperchio esterno. Per qualsiasi riparazione rivolgersi solo a personale qualificato.

Non installare o apparecchiatura in un ambiente ristretto, come scaffali per libri o mobili incorporati.

Non esporre la batteria (blocchi batteria o batterie installate) a fonti di calore eccessivo, quali sole solare, fuoco o simili per un periodo di tempo prolungato.

- Avviso per i clienti: le seguenti informazioni riguardano le precauzioni di sicurezza e le avvertenze da prendere sui suoi applicati le direttive UE**
- Quando si utilizza l'unità, verificare che il coperchio della porta micro-USB sia chiuso.
 - Il coperchio della porta micro-USB (coperchio) può essere protetto contro gli spruzzi d'acqua da qualsiasi direzione.

La resistenza agli spruzzi dell'unità si basa su misurazioni eseguite da Sony nelle condizioni descritte in precedenza. L'attuale resistenza all'umidità, alla resistenza agli spruzzi, acqua causata da uso improprio da parte del cliente non sono coperti dalla garanzia.

Conservazione della resistenza agli spruzzi
Leggere attentamente le seguenti avvertenze e utilizzare le precauzioni e le precauzioni.

Non lasciar cadere l'unità né sottoporla a urti. In caso contrario potrebbe deformarsi o danneggiarsi, con conseguente deterioramento della resistenza agli spruzzi.
Non immergere l'unità in acqua e non usarla in luoghi umidi, come un bagno.

Il coperchio della porta micro-USB è importante per conservare la resistenza agli spruzzi. Quando si utilizza l'unità, verificare che il coperchio della porta micro-USB sia chiuso. Assicurarsi che il coperchio della porta micro-USB sia o se non è completamente chiuso, la resistenza agli spruzzi non è efficace. L'acqua potrebbe inoltre entrare nell'unità e causare malfunzionamenti.

Non spruzzare acqua con forza verso la parte cilindrica da cui viene emesso il suono. Ciò potrebbe compromettere la resistenza agli spruzzi del prodotto.
Non toccare le parti della batteria con le mani.
Non asciugare con un panno morbido e asciutto l'acqua che dovesse raggiungere l'unità. Si rimane dell'acqua nei fori micro-USB, assicurarsi di soffiare delicatamente l'acqua fuori dalla batteria.

Non toccare la batteria o il pannello della batteria con le mani.
Non toccare la batteria o il pannello della batteria con le mani.

Non lasciare acqua sull'unità in ambienti freddi, poiché l'eventuale acqua dopo lo sci.

Questo simbolo sulla confezione indica che gli stessi informazioni essere trattati come normali rifiuti domestici.
Su l'altro battere questo simbolo può essere utilizzato in quanto richiesto da un sistema di gestione dei rifiuti. Il simbolo di mercurio (Hg) e del piombo (Pb) sono aggiunti se la batteria contiene più dello 0,005% di mercurio o dello 0,004% di piombo. Assicurarsi che questi prodotti e le batterie non siano smaltiti correttamente, contribuendo a prevenire pratiche di conseguenza negative per l'ambiente e per la salute che potrebbero altrimenti essere causate dal trattamento.

La presente Sony Corp. dichiara che questo apparecchio è conforme ai requisiti essenziali ed alle altre disposizioni pertinenti dell'articolo 3 del direttiva 1999/5/CE.
Per ulteriori dettagli, si prega di consultare il seguente URL:
http://www.compliance.sony.de/
Smaltimento delle batterie (pile e accumulatori) e delle apparecchiature elettriche ed elettroniche a fine vita (applicabile in tutti i paesi europei)
Questo simbolo sulla confezione indica che gli stessi simboli sono essere trattati come normali rifiuti domestici.
Su l'altro battere questo simbolo può essere utilizzato in quanto richiesto da un sistema di gestione dei rifiuti. Il simbolo di mercurio (Hg) e del piombo (Pb) sono aggiunti se la batteria contiene più dello 0,005% di mercurio o dello 0,004% di piombo. Assicurarsi che questi prodotti e le batterie non siano smaltiti correttamente, contribuendo a prevenire pratiche di conseguenza negative per l'ambiente e per la salute che potrebbero altrimenti essere causate dal trattamento.

La presente Sony Corp. dichiara che questo apparecchio è conforme ai requisiti essenziali ed alle altre disposizioni pertinenti dell'articolo 3 del direttiva 1999/5/CE.
Per ulteriori dettagli, si prega di consultare il seguente URL:
http://www.compliance.sony.de/
Smaltimento delle batterie (pile e accumulatori) e delle apparecchiature elettriche ed elettroniche a fine vita (applicabile in tutti i paesi europei)
Questo simbolo sulla confezione indica che gli stessi simboli sono essere trattati come normali rifiuti domestici.
Su l'altro battere questo simbolo può essere utilizzato in quanto richiesto da un sistema di gestione dei rifiuti. Il simbolo di mercurio (Hg) e del piombo (Pb) sono aggiunti se la batteria contiene più dello 0,005% di mercurio o dello 0,004% di piombo. Assicurarsi che questi prodotti e le batterie non siano smaltiti correttamente, contribuendo a prevenire pratiche di conseguenza negative per l'ambiente e per la salute che potrebbero altrimenti essere causate dal trattamento.

La presente Sony Corp. dichiara che questo apparecchio è conforme ai requisiti essenziali ed alle altre disposizioni pertinenti dell'articolo 3 del direttiva 1999/5/CE.
Per ulteriori dettagli, si prega di consultare il seguente URL:
http://www.compliance.sony.de/
Smaltimento delle batterie (pile e accumulatori) e delle apparecchiature elettriche ed elettroniche a fine vita (applicabile in tutti i paesi europei)
Questo simbolo sulla confezione indica che gli stessi simboli sono essere trattati come normali rifiuti domestici.
Su l'altro battere questo simbolo può essere utilizzato in quanto richiesto da un sistema di gestione dei rifiuti. Il simbolo di mercurio (Hg) e del piombo (Pb) sono aggiunti se la batteria contiene più dello 0,005% di mercurio o dello 0,004% di piombo. Assicurarsi che questi prodotti e le batterie non siano smaltiti correttamente, contribuendo a prevenire pratiche di conseguenza negative per l'ambiente e per la salute che potrebbero altrimenti essere causate dal trattamento.

La presente Sony Corp. dichiara che questo apparecchio è conforme ai requisiti essenziali ed alle altre disposizioni pertinenti dell'articolo 3 del direttiva 1999/5/CE.
Per ulteriori dettagli, si prega di consultare il seguente URL:
http://www.compliance.sony.de/
Smaltimento delle batterie (pile e accumulatori) e delle apparecchiature elettriche ed elettroniche a fine vita (applicabile in tutti i paesi europei)
Questo simbolo sulla confezione indica che gli stessi simboli sono essere trattati come normali rifiuti domestici.
Su l'altro battere questo simbolo può essere utilizzato in quanto richiesto da un sistema di gestione dei rifiuti. Il simbolo di mercurio (Hg) e del piombo (Pb) sono aggiunti se la batteria contiene più dello 0,005% di mercurio o dello 0,004% di piombo. Assicurarsi che questi prodotti e le batterie non siano smaltiti correttamente, contribuendo a prevenire pratiche di conseguenza negative per l'ambiente e per la salute che potrebbero altrimenti essere causate dal trattamento.

La presente Sony Corp. dichiara che questo apparecchio è conforme ai requisiti essenziali ed alle altre disposizioni pertinenti dell'articolo 3 del direttiva 1999/5/CE.
Per ulteriori dettagli, si prega di consultare il seguente URL:
http://www.compliance.sony.de/
Smaltimento delle batterie (pile e accumulatori) e delle apparecchiature elettriche ed elettroniche a fine vita (applicabile in tutti i paesi europei)
Questo simbolo sulla confezione indica che gli stessi simboli sono essere trattati come normali rifiuti domestici.
Su l'altro battere questo simbolo può essere utilizzato in quanto richiesto da un sistema di gestione dei rifiuti. Il simbolo di mercurio (Hg) e del piombo (Pb) sono aggiunti se la batteria contiene più dello 0,005% di mercurio o dello 0,004% di piombo. Assicurarsi che questi prodotti e le batterie non siano smaltiti correttamente, contribuendo a prevenire pratiche di conseguenza negative per l'ambiente e per la salute che potrebbero altrimenti essere causate dal trattamento.

La presente Sony Corp. dichiara che questo apparecchio è conforme ai requisiti essenziali ed alle altre disposizioni pertinenti dell'articolo 3 del direttiva 1999/5/CE.
Per ulteriori dettagli, si prega di consultare il seguente URL:
http://www.compliance.sony.de/
Smaltimento delle batterie (pile e accumulatori) e delle apparecchiature elettriche ed elettroniche a fine vita (applicabile in tutti i paesi europei)
Questo simbolo sulla confezione indica che gli stessi simboli sono essere trattati come normali rifiuti domestici.
Su l'altro battere questo simbolo può essere utilizzato in quanto richiesto da un sistema di gestione dei rifiuti. Il simbolo di mercurio (Hg) e del piombo (Pb) sono aggiunti se la batteria contiene più dello 0,005% di mercurio o dello 0,004% di piombo. Assicurarsi che questi prodotti e le batterie non siano smaltiti correttamente, contribuendo a prevenire pratiche di conseguenza negative per l'ambiente e per la salute che potrebbero altrimenti essere causate dal trattamento.

La presente Sony Corp. dichiara che questo apparecchio è conforme ai requisiti essenziali ed alle altre disposizioni pertinenti dell'articolo 3 del direttiva 1999/5/CE.
Per ulteriori dettagli, si prega di consultare il seguente URL:
http://www.compliance.sony.de/
Smaltimento delle batterie (pile e accumulatori) e delle apparecchiature elettriche ed elettroniche a fine vita (applicabile in tutti i paesi europei)
Questo simbolo sulla confezione indica che gli stessi simboli sono essere trattati come normali rifiuti domestici.
Su l'altro battere questo simbolo può essere utilizzato in quanto richiesto da un sistema di gestione dei rifiuti. Il simbolo di mercurio (Hg) e del piombo (Pb) sono aggiunti se la batteria contiene più dello 0,005% di mercurio o dello 0,004% di piombo. Assicurarsi che questi prodotti e le batterie non siano smaltiti correttamente, contribuendo a prevenire pratiche di conseguenza negative per l'ambiente e per la salute che potrebbero altrimenti essere causate dal trattamento.

La presente Sony Corp. dichiara che questo apparecchio è conforme ai requisiti essenziali ed alle altre disposizioni pertinenti dell'articolo 3 del direttiva 1999/5/CE.
Per ulteriori dettagli, si prega di consultare il seguente URL:
http://www.compliance.sony.de/
Smaltimento delle batterie (pile e accumulatori) e delle apparecchiature elettriche ed elettroniche a fine vita (applicabile in tutti i paesi europei)
Questo simbolo sulla confezione indica che gli stessi simboli sono essere trattati come normali rifiuti domestici.
Su l'altro battere questo simbolo può essere utilizzato in quanto richiesto da un sistema di gestione dei rifiuti. Il simbolo di mercurio (Hg) e del piombo (Pb) sono aggiunti se la batteria contiene più dello 0,005% di mercurio o dello 0,004% di piombo. Assicurarsi che questi prodotti e le batterie non siano smaltiti correttamente, contribuendo a prevenire pratiche di conseguenza negative per l'ambiente e per la salute che potrebbero altrimenti essere causate dal trattamento.

La presente Sony Corp. dichiara che questo apparecchio è conforme ai requisiti essenziali ed alle altre disposizioni pertinenti dell'articolo 3 del direttiva 1999/5/CE.
Per ulteriori dettagli, si prega di consultare il seguente URL:
http://www.compliance.sony.de/
Smaltimento delle batterie (pile e accumulatori) e delle apparecchiature elettriche ed elettroniche a fine vita (applicabile in tutti i paesi europei)
Questo simbolo sulla confezione indica che gli stessi simboli sono essere trattati come normali rifiuti domestici.
Su l'altro battere questo simbolo può essere utilizzato in quanto richiesto da un sistema di gestione dei rifiuti. Il simbolo di mercurio (Hg) e del piombo (Pb) sono aggiunti se la batteria contiene più dello 0,005% di mercurio o dello 0,004% di piombo. Assicurarsi che questi prodotti e le batterie non siano smaltiti correttamente, contribuendo a prevenire pratiche di conseguenza negative per l'ambiente e per la salute che potrebbero altrimenti essere causate dal trattamento.

La presente Sony Corp. dichiara che questo apparecchio è conforme ai requisiti essenziali ed alle altre disposizioni pertinenti dell'articolo 3 del direttiva 1999/5/CE.
Per ulteriori dettagli, si prega di consultare il seguente URL:
http://www.compliance.sony.de/
Smaltimento delle batterie (pile e accumulatori) e delle apparecchiature elettriche ed elettroniche a fine vita (applicabile in tutti i paesi europei)
Questo simbolo sulla confezione indica che gli stessi simboli sono essere trattati come normali rifiuti domestici.
Su l'altro battere questo simbolo può essere utilizzato in quanto richiesto da un sistema di gestione dei rifiuti. Il simbolo di mercurio (Hg) e del piombo (Pb) sono aggiunti se la batteria contiene più dello 0,005% di mercurio o dello 0,004% di piombo. Assicurarsi che questi prodotti e le batterie non siano smaltiti correttamente, contribuendo a prevenire pratiche di conseguenza negative per l'ambiente e per la salute che potrebbero altrimenti essere causate dal trattamento.

La presente Sony Corp. dichiara che questo apparecchio è conforme ai requisiti essenziali ed alle altre disposizioni pertinenti dell'articolo 3 del direttiva 1999/5/CE.
Per ulteriori dettagli, si prega di consultare il seguente URL:
http://www.compliance.sony.de/
Smaltimento delle batterie (pile e accumulatori) e delle apparecchiature elettriche ed elettroniche a fine vita (applicabile in tutti i paesi europei)
Questo simbolo sulla confezione indica che gli stessi simboli sono essere trattati come normali rifiuti domestici.
Su l'altro battere questo simbolo può essere utilizzato in quanto richiesto da un sistema di gestione dei rifiuti. Il simbolo di mercurio (Hg) e del piombo (Pb) sono aggiunti se la batteria contiene più dello 0,005% di mercurio o dello 0,004% di piombo. Assicurarsi che questi prodotti e le batterie non siano smaltiti correttamente, contribuendo a prevenire pratiche di conseguenza negative per l'ambiente e per la salute che potrebbero altrimenti essere causate dal trattamento.

La presente Sony Corp. dichiara che questo apparecchio è conforme ai requisiti essenziali ed alle altre disposizioni pertinenti dell'articolo 3 del direttiva 1999/5/CE.
Per ulteriori dettagli, si prega di consultare il seguente URL:
http://www.compliance.sony.de/
Smaltimento delle batterie (pile e accumulatori) e delle apparecchiature elettriche ed elettroniche a fine vita (applicabile in tutti i paesi europei)
Questo simbolo sulla confezione indica che gli stessi simboli sono essere trattati come normali rifiuti domestici.
Su l'altro battere questo simbolo può essere utilizzato in quanto richiesto da un sistema di gestione dei rifiuti. Il simbolo di mercurio (Hg) e del piombo (Pb) sono aggiunti se la batteria contiene più dello 0,005% di mercurio o dello 0,004% di piombo. Assicurarsi che questi prodotti e le batterie non siano smaltiti correttamente, contribuendo a prevenire pratiche di conseguenza negative per l'ambiente e per la salute che potrebbero altrimenti essere causate dal trattamento.

La presente Sony Corp. dichiara che questo apparecchio è conforme ai requisiti essenziali ed alle altre disposizioni pertinenti dell'articolo 3 del direttiva 1999/5/CE.
Per ulteriori dettagli, si prega di consultare il seguente URL:
http://www.compliance.sony.de/
Smaltimento delle batterie (pile e accumulatori) e delle apparecchiature elettriche ed elettroniche a fine vita (applicabile in tutti i paesi europei)
Questo simbolo sulla confezione indica che gli stessi simboli sono essere trattati come normali rifiuti domestici.
Su l'altro battere questo simbolo può essere utilizzato in quanto richiesto da un sistema di gestione dei rifiuti. Il simbolo di mercurio (Hg) e del piombo (Pb) sono aggiunti se la batteria contiene più dello 0,005% di mercurio o dello 0,004% di piombo. Assicurarsi che questi prodotti e le batterie non siano smaltiti correttamente, contribuendo a prevenire pratiche di conseguenza negative per l'ambiente e per la salute che potrebbero altrimenti essere causate dal trattamento.

La presente Sony Corp. dichiara che questo apparecchio è conforme ai requisiti essenziali ed alle altre disposizioni pertinenti dell'articolo 3 del direttiva 1999/5/CE.
Per ulteriori dettagli, si prega di consultare il seguente URL:
http://www.compliance.sony.de/
Smaltimento delle batterie (pile e accumulatori) e delle apparecchiature elettriche ed elettroniche a fine vita (applicabile in tutti i paesi europei)
Questo simbolo sulla confezione indica che gli stessi simboli sono essere trattati come normali rifiuti domestici.
Su l'altro battere questo simbolo può essere utilizzato in quanto richiesto da un sistema di gestione dei rifiuti. Il simbolo di mercurio (Hg) e del piombo (Pb) sono aggiunti se la batteria contiene più dello 0,005% di mercurio o dello 0,004% di piombo. Assicurarsi che questi prodotti e le batterie non siano smaltiti correttamente, contribuendo a prevenire pratiche di conseguenza negative per l'ambiente e per la salute che potrebbero altrimenti essere causate dal trattamento.

La presente Sony Corp. dichiara che questo apparecchio è conforme ai requisiti essenziali ed alle altre disposizioni pertinenti dell'articolo 3 del direttiva 1999/5/CE.
Per ulteriori dettagli, si prega di consultare il seguente URL:
http://www.compliance.sony.de/
Smaltimento delle batterie (pile e accumulatori) e delle apparecchiature elettriche ed elettroniche a fine vita (applicabile in tutti i paesi europei)
Questo simbolo sulla confezione indica che gli stessi simboli sono essere trattati come normali rifiuti domestici.
Su l'altro battere questo simbolo può essere utilizzato in quanto richiesto da un sistema di gestione dei rifiuti. Il simbolo di mercurio (Hg) e del piombo (Pb) sono aggiunti se la batteria contiene più dello 0,005% di mercurio o dello 0,004% di piombo. Assicurarsi che questi prodotti e le batterie non siano smaltiti correttamente, contribuendo a prevenire pratiche di conseguenza negative per l'ambiente e per la salute che potrebbero altrimenti essere causate dal trattamento.

La presente Sony Corp. dichiara che questo apparecchio è conforme ai requisiti essenziali ed alle altre disposizioni pertinenti dell'articolo 3 del direttiva 1999/5/CE.
Per ulteriori dettagli, si prega di consultare il seguente URL:
http://www.compliance.sony.de/
Smaltimento delle batterie (pile e accumulatori) e delle apparecchiature elettriche ed elettroniche a fine vita (applicabile in tutti i paesi europei)
Questo simbolo sulla confezione indica che gli stessi simboli sono essere trattati come normali rifiuti domestici.
Su l'altro battere questo simbolo può essere utilizzato in quanto richiesto da un sistema di gestione dei rifiuti. Il simbolo di mercurio (Hg) e del piombo (Pb) sono aggiunti se la batteria contiene più dello 0,005% di mercurio o dello 0,004% di piombo. Assicurarsi che questi prodotti e le batterie non siano smaltiti correttamente, contribuendo a prevenire pratiche di conseguenza negative per l'ambiente e per la salute che potrebbero altrimenti essere causate dal trattamento.

La presente Sony Corp. dichiara che questo apparecchio è conforme ai requisiti essenziali ed alle altre disposizioni pertinenti dell'articolo 3 del direttiva 1999/5/CE.
Per ulteriori dettagli, si prega di consultare il seguente URL:
http://www.compliance.sony.de/
Smaltimento delle batterie (pile e accumulatori) e delle apparecchiature elettriche ed elettroniche a fine vita (applicabile in tutti i paesi europei)
Questo simbolo sulla confezione indica che gli stessi simboli sono essere trattati come normali rifiuti domestici.
Su l'altro battere questo simbolo può essere utilizzato in quanto richiesto da un sistema di gestione dei rifiuti. Il simbolo di mercurio (Hg) e del piombo (Pb) sono aggiunti se la batteria contiene più dello 0,005% di mercurio o dello 0,004% di piombo. Assicurarsi che questi prodotti e le batterie non siano smaltiti correttamente, contribuendo a prevenire pratiche di conseguenza negative per l'ambiente e per la salute che potrebbero altrimenti essere causate dal trattamento.

La presente Sony Corp. dichiara che questo apparecchio è conforme ai requisiti essenziali ed alle altre disposizioni pertinenti dell'articolo 3 del direttiva 1999/5/CE.
Per ulteriori dettagli, si prega di consultare il seguente URL:
http://www.compliance.sony.de/
Smaltimento delle batterie (pile e accumulatori) e delle apparecchiature elettriche ed elettroniche a fine vita (applicabile in tutti i paesi europei)
Questo simbolo sulla confezione indica che gli stessi simboli sono essere trattati come normali rifiuti domestici.
Su l'altro battere questo simbolo può essere utilizzato in quanto richiesto da un sistema di gestione dei rifiuti. Il simbolo di mercurio (Hg) e del piombo (Pb) sono aggiunti se la batteria contiene più dello 0,005% di mercurio o dello 0,004% di piombo. Assicurarsi che questi prodotti e le batterie non siano smaltiti correttamente, contribuendo a prevenire pratiche di conseguenza negative per l'ambiente e per la salute che potrebbero altrimenti essere causate dal trattamento.

La presente Sony Corp. dichiara che questo apparecchio è conforme ai requisiti essenziali ed alle altre disposizioni pertinenti dell'articolo 3 del direttiva 1999/5/CE.
Per ulteriori dettagli, si prega di consultare il seguente URL:
http://www.compliance.sony.de/
Smaltimento delle batterie (pile e accumulatori) e delle apparecchiature elettriche ed elettroniche a fine vita (applicabile in tutti i paesi europei)
Questo simbolo sulla confezione indica che gli stessi simboli sono essere trattati come normali rifiuti domestici.
Su l'altro battere questo simbolo può essere utilizzato in quanto richiesto da un sistema di gestione dei rifiuti. Il simbolo di mercurio (Hg) e del piombo (Pb) sono aggiunti se la batteria contiene più dello 0,005% di mercurio o dello 0,004% di piombo. Assicurarsi che questi prodotti e le batterie non siano smaltiti correttamente, contribuendo a prevenire pratiche di conseguenza negative per l'ambiente e per la salute che potrebbero altrimenti essere causate dal trattamento.

La presente Sony Corp. dichiara che questo apparecchio è conforme ai requisiti essenziali ed alle altre disposizioni pertinenti dell'articolo 3 del direttiva 1999/5/CE.
Per ulteriori dettagli, si prega di consultare il seguente URL:
http://www.compliance.sony.de/
Smaltimento delle batterie (pile e accumulatori) e delle apparecchiature elettriche ed elettroniche a fine vita (applicabile in tutti i paesi europei)
Questo simbolo sulla confezione indica che gli stessi simboli sono essere trattati come normali rifiuti domestici.
Su l'altro battere questo simbolo può essere utilizzato in quanto richiesto da un sistema di gestione dei rifiuti. Il simbolo di mercurio (Hg) e del piombo (Pb) sono aggiunti se la batteria contiene più dello 0,005% di mercurio o dello 0,004% di piombo. Assicurarsi che questi prodotti e le batterie non siano smaltiti correttamente, contribuendo a prevenire pratiche di conseguenza negative per l'ambiente e per la salute che potrebbero altrimenti essere causate dal trattamento.

La presente Sony Corp. dichiara che questo apparecchio è conforme ai requisiti essenziali ed alle altre disposizioni pertinenti dell'articolo 3 del direttiva 1999/5/CE.
Per ulteriori dettagli, si prega di consultare il seguente URL:
http://www.compliance.sony.de/
Smaltimento delle batterie (pile e accumulatori) e delle apparecchiature elettriche ed elettroniche a fine vita (applicabile in tutti i paesi europei)
Questo simbolo sulla confezione indica che gli stessi simboli sono essere trattati come normali rifiuti domestici.
Su l'altro battere questo simbolo può essere utilizzato in quanto richiesto da un sistema di gestione dei rifiuti. Il simbolo di mercurio (Hg) e del piombo (Pb) sono aggiunti se la batteria contiene più dello 0,005% di mercurio o dello 0,004% di piombo. Assicurarsi che questi prodotti e le batterie non siano smaltiti correttamente, contribuendo a prevenire pratiche di conseguenza negative per l'ambiente e per la salute che potrebbero altrimenti essere causate dal trattamento.

La presente Sony Corp. dichiara che questo apparecchio è conforme ai requisiti essenziali ed alle altre disposizioni pertinenti dell'articolo 3 del direttiva 1999/5/CE.
Per ulteriori dettagli, si prega di consultare il seguente URL:
http://www.compliance.sony.de/
Smaltimento delle batterie (pile e accumulatori) e delle apparecchiature elettriche ed elettroniche a fine vita (applicabile in tutti i paesi europei)
Questo simbolo sulla confezione indica che gli stessi simboli sono essere trattati come normali rifiuti domestici.
Su l'altro battere questo simbolo può essere utilizzato in quanto richiesto da un sistema di gestione dei rifiuti. Il simbolo di mercurio (Hg) e del piombo (Pb) sono aggiunti se la batteria contiene più dello 0,005% di mercurio o dello 0,004% di piombo. Assicurarsi che questi prodotti e le batterie non siano smaltiti correttamente, contribuendo a prevenire pratiche di conseguenza negative per l'ambiente e per la salute che potrebbero altrimenti essere causate dal trattamento.

La presente Sony Corp. dichiara che questo apparecchio è conforme ai requisiti essenziali ed alle altre disposizioni pertinenti dell'articolo 3 del direttiva 1999/5/CE.
Per ulteriori dettagli, si prega di consultare il seguente URL:
http://www.compliance.sony.de/
Smaltimento delle batterie (pile e accumulatori) e delle apparecchiature elettriche ed elettroniche a fine vita (applicabile in tutti i paesi europei)
Questo simbolo sulla confezione indica che gli stessi simboli sono essere trattati come normali rifiuti domestici.
Su l'altro battere questo simbolo può essere utilizzato in quanto richiesto da un sistema di gestione dei rifiuti. Il simbolo di mercurio (Hg) e del piombo (Pb) sono aggiunti se la batteria contiene più dello 0,005% di mercurio o dello 0,004% di piombo. Assicurarsi che questi prodotti e le batterie non siano smaltiti correttamente, contribuendo a prevenire pratiche di conseguenza negative per l'ambiente e per la salute che potrebbero altrimenti essere causate dal trattamento.

La presente Sony Corp. dichiara che questo apparecchio è conforme ai requisiti essenziali ed alle altre disposizioni pertinenti dell'articolo 3 del direttiva 1999/5/CE.
Per ulteriori dettagli, si prega di consultare il seguente URL:
http://www.compliance.sony.de/
Smaltimento delle batterie (pile e accumulatori) e delle apparecchiature elettriche ed elettroniche a fine vita (applicabile in tutti i paesi europei)
Questo simbolo sulla confezione indica che gli stessi simboli sono essere trattati come normali rifiuti domestici.
Su l'altro battere questo simbolo può essere utilizzato in quanto richiesto da un sistema di gestione dei rifiuti. Il simbolo di mercurio (Hg) e del piombo (Pb) sono aggiunti se la batteria contiene più dello 0,005% di mercurio o dello 0,004% di piombo. Assicurarsi che questi prodotti e le batterie non siano smaltiti correttamente, contribuendo a prevenire pratiche di conseguenza negative per l'ambiente e per la salute che potrebbero altrimenti essere causate dal trattamento.

La presente Sony Corp. dichiara che questo apparecchio è conforme ai requisiti essenziali ed alle altre disposizioni pertinenti dell'articolo 3 del direttiva 1999/5/CE.
Per ulteriori dettagli, si prega di consultare il seguente URL:
http://www.compliance.sony.de/
Smaltimento delle batterie (pile e accumulatori) e delle apparecchiature elettriche ed elettroniche a fine vita (applicabile in tutti i paesi europei)
Questo simbolo sulla confezione indica che gli stessi simboli sono essere trattati come normali rifiuti domestici.
Su l'altro battere questo simbolo può essere utilizzato in quanto richiesto da un sistema di gestione dei rifiuti. Il simbolo di mercurio (Hg) e del piombo (Pb) sono aggiunti se la batteria contiene più dello 0,005% di mercurio o dello 0,004% di piombo. Assicurarsi che questi prodotti e le batterie non siano smaltiti correttamente, contribuendo a prevenire pratiche di conseguenza negative per l'ambiente e per la salute che potrebbero altrimenti essere causate dal trattamento.

La presente Sony Corp. dichiara che questo apparecchio è conforme ai requisiti essenziali ed alle altre disposizioni pertinenti dell'articolo 3 del direttiva 1999/5/CE.
Per ulteriori dettagli, si prega di consultare il seguente URL:
http://www.compliance.sony.de/
Smaltimento delle batterie (pile e accumulatori) e delle apparecchiature elettriche ed elettroniche a fine vita (applicabile in tutti i paesi europei)
Questo simbolo sulla confezione indica che gli stessi simboli sono essere trattati come normali rifiuti domestici.
Su l'altro battere questo simbolo può essere utilizzato in quanto richiesto da un sistema di gestione dei rifiuti. Il simbolo di mercurio (Hg) e del piombo (Pb) sono aggiunti se la batteria contiene più dello 0,005% di mercurio o dello 0,004% di piombo. Assicurarsi che questi prodotti e le batterie non siano smaltiti correttamente, contribuendo a prevenire pratiche di conseguenza negative per l'ambiente e per la salute che potrebbero altrimenti essere causate dal trattamento.

La presente Sony Corp. dichiara che questo apparecchio è conforme ai requisiti essenziali ed alle altre disposizioni pertinenti dell'articolo 3 del direttiva 1999/5/CE.
Per ulteriori dettagli, si prega di consultare il seguente URL:
http://www.compliance.sony.de/
Smaltimento delle batterie (pile e accumulatori) e delle apparecchiature elettriche ed elettroniche a fine vita (applicabile in tutti i paesi europei)
Questo simbolo sulla confezione indica che gli stessi simboli sono essere trattati come normali rifiuti domestici.
Su l'altro battere questo simbolo può essere utilizzato in quanto richiesto da un sistema di gestione dei rifiuti. Il simbolo di mercurio (Hg) e del piombo (Pb) sono aggiunti se la batteria contiene più dello 0,005% di mercurio o dello 0,004% di piombo. Assicurarsi che