

an andere Bluetooth-apparaten uit op de volgende plaatsen, omdat dit ongelukken kan veroorzaken:

- de buurt van ontvlambare gasen, in zekerehuizen of bezettingstanks, in de buurt van automatische deuren of brandalarmen.
- Gebruik toestel niet in een vliegtuig. Radiogolven kunnen instrumenten beïnvloeden, wat kan leiden tot een ongeveilig vliegtocht.
- Verwijde de aard van draadloze technologie is het geluid dat muziek wordt afgespeeld op dit apparaat. Het is mogelijk dat de Bluetooth-standaardprofielen geven het geluid van Bluetooth-communicatie te horen aan het Bluetooth-apparaat. Het is mogelijk dat de Bluetooth-standaardprofielen geven het geluid van Bluetooth-communicatie te horen aan het Bluetooth-apparaat.
- Codec: audiosignaalcompressie en conversieformaat
- Subband Codec
- Advanced Audio Coding

- Hybride oordopjes uit siliconenrubber (SS/SM/L, telkens 2)
- Referentieid's (dit blaadje) 1
- Referentieid's (dit blaadje) 2
- Overige documenten (1 set)
- Wat werkelijke bereik zal variëren afhankelijk van factoren zoals obstakels
- Gebruik toestel niet in een vliegtuig. Radiogolven kunnen instrumenten beïnvloeden, wat kan leiden tot een ongeveilig vliegtocht.
- Verwijde de aard van draadloze technologie is het geluid dat muziek wordt afgespeeld op dit apparaat. Het is mogelijk dat de Bluetooth-standaardprofielen geven het geluid van Bluetooth-communicatie te horen aan het Bluetooth-apparaat.
- Codec: audiosignaalcompressie en conversieformaat
- Subband Codec
- Advanced Audio Coding

Draadloze stereoheadset

Voeding: 3,7 V DC; ingebouwde oplaadbare lithium-ionbatterij

5 V DC; bij opladen via USB

Massa: ong. 35 g

Bereik/afstandtemperatuur: 0 °C tot 40 °C

Nominaal vermogensverbruik: 0,63 W

Gebruik:

- Bi verbinding via een Bluetooth-afzender
- Afgespeeld voor muziek; max. 20 uur
- Communicatieduur: max. 20 uur
- Maximale afstandsreik: max. 200 m
- Opmeking: de gebruiksaanwijzing kunnen lager liggen afhankelijk van de codec en de gebruiksomstandigheden.

Opmeking:

- Ong. 4,5 uur (De headset kan gedurende ongeveer 20P minuten muziek afspelen na een laadtijd van 15 minuten.)
- Opmeking: de oplaadlijn kan niet worden aangesloten op een andere USB-voeding.
- Opmeking: de oplaadlijn kan niet worden gebruikt om de oplaadbare batterij te opladen.

Oplaadtemperatuur: 5 °C tot 35 °C

Ontvanger

Type: gesloten, dynamisch

Frequentie: 9 mm

Versterking: 8 Hz – 22 000 Hz

Microfoon

Type: Electrocondensator

Directiviteit: omnidirectioneel

Effectief frequentiebereik: 50 Hz – 8 000 Hz

Systeemvereisten voor het opladen van de batterij via USB

(vanaf augustus 2017)

PC waarop een van de volgende besturingsystemen worden is geïnstalleerd:

de uitgerust is met een USB-portal:

Besturingsysteem:

(bij gebruik van Windows)

Windows® 10 Home / Windows® 10 Pro

Windows® 8.1 / Windows® 8.1 Pro

Windows® 8 / Windows® 8 Pro

Windows® 7

Home Basic / Home Premium / Professional / Ultimate

(Bij gebruik van een Mac)

Mac OS X (versie 10.9 of later)

Het ontwerp en de technische gegevens kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.

Italiano

Non installare l'apparecchiatura in un ambiente ristretto, come scaffali per libri o mobili in camera.

Non esporre la batteria (blocci batteria o batterie) nelle seguenti situazioni:

• In presenza di fonti di calore eccessivo, quali luce solare, fucolo o simili per un periodo di tempo prolungato.

• Quando si tenta di caricare o rompere le celle o la batteria.

• Quando si tenta di ricaricare la batteria in caso di perdite dalle celle.

• Quando si tenta di ricaricare la batteria in presenza di liquidi.

• Quando si tenta di ricaricare la batteria in presenza di liquidi infiammabili.

• Quando si tenta di ricaricare la batteria in presenza di liquidi corrosivi.

• Quando si tenta di ricaricare la batteria in presenza di liquidi infiammabili.

• Quando si tenta di ricaricare la batteria in presenza di liquidi corrosivi.

• Quando si tenta di ricaricare la batteria in presenza di liquidi infiammabili.

• Quando si tenta di ricaricare la batteria in presenza di liquidi corrosivi.

• Quando si tenta di ricaricare la batteria in presenza di liquidi infiammabili.

• Quando si tenta di ricaricare la batteria in presenza di liquidi corrosivi.

• Quando si tenta di ricaricare la batteria in presenza di liquidi infiammabili.

• Quando si tenta di ricaricare la batteria in presenza di liquidi corrosivi.

• Quando si tenta di ricaricare la batteria in presenza di liquidi infiammabili.

• Quando si tenta di ricaricare la batteria in presenza di liquidi corrosivi.

• Quando si tenta di ricaricare la batteria in presenza di liquidi infiammabili.

• Quando si tenta di ricaricare la batteria in presenza di liquidi corrosivi.

• Quando si tenta di ricaricare la batteria in presenza di liquidi infiammabili.

• Quando si tenta di ricaricare la batteria in presenza di liquidi corrosivi.

• Quando si tenta di ricaricare la batteria in presenza di liquidi infiammabili.

• Quando si tenta di ricaricare la batteria in presenza di liquidi corrosivi.

• Quando si tenta di ricaricare la batteria in presenza di liquidi infiammabili.

• Quando si tenta di ricaricare la batteria in presenza di liquidi corrosivi.

• Quando si tenta di ricaricare la batteria in presenza di liquidi infiammabili.

• Quando si tenta di ricaricare la batteria in presenza di liquidi corrosivi.

• Quando si tenta di ricaricare la batteria in presenza di liquidi infiammabili.

• Quando si tenta di ricaricare la batteria in presenza di liquidi corrosivi.

• Quando si tenta di ricaricare la batteria in presenza di liquidi infiammabili.

• Quando si tenta di ricaricare la batteria in presenza di liquidi corrosivi.

• Quando si tenta di ricaricare la batteria in presenza di liquidi infiammabili.

• Quando si tenta di ricaricare la batteria in presenza di liquidi corrosivi.

• Quando si tenta di ricaricare la batteria in presenza di liquidi infiammabili.

• Quando si tenta di ricaricare la batteria in presenza di liquidi corrosivi.

• Quando si tenta di ricaricare la batteria in presenza di liquidi infiammabili.

• Quando si tenta di ricaricare la batteria in presenza di liquidi corrosivi.

• Quando si tenta di ricaricare la batteria in presenza di liquidi infiammabili.

• Quando si tenta di ricaricare la batteria in presenza di liquidi corrosivi.

• Quando si tenta di ricaricare la batteria in presenza di liquidi infiammabili.

• Quando si tenta di ricaricare la batteria in presenza di liquidi corrosivi.

• Quando si tenta di ricaricare la batteria in presenza di liquidi infiammabili.

• Quando si tenta di ricaricare la batteria in presenza di liquidi corrosivi.

• Quando si tenta di ricaricare la batteria in presenza di liquidi infiammabili.

• Quando si tenta di ricaricare la batteria in presenza di liquidi corrosivi.

• Quando si tenta di ricaricare la batteria in presenza di liquidi infiammabili.

• Quando si tenta di ricaricare la batteria in presenza di liquidi corrosivi.

• Quando si tenta di ricaricare la batteria in presenza di liquidi infiammabili.

• Quando si tenta di ricaricare la batteria in presenza di liquidi corrosivi.

• Quando si tenta di ricaricare la batteria in presenza di liquidi infiammabili.

• Quando si tenta di ricaricare la batteria in presenza di liquidi corrosivi.

• Quando si tenta di ricaricare la batteria in presenza di liquidi infiammabili.

• Quando si tenta di ricaricare la batteria in presenza di liquidi corrosivi.

• Quando si tenta di ricaricare la batteria in presenza di liquidi infiammabili.

• Quando si tenta di ricaricare la batteria in presenza di liquidi corrosivi.

• Quando si tenta di ricaricare la batteria in presenza di liquidi infiammabili.

• Quando si tenta di ricaricare la batteria in presenza di liquidi corrosivi.

• Quando si tenta di ricaricare la batteria in presenza di liquidi infiammabili.

• Quando si tenta di ricaricare la batteria in presenza di liquidi corrosivi.

• Quando si tenta di ricaricare la batteria in presenza di liquidi infiammabili.

• Quando si tenta di ricaricare la batteria in presenza di liquidi corrosivi.

• Quando si tenta di ricaricare la batteria in presenza di liquidi infiammabili.

• Quando si tenta di ricaricare la batteria in presenza di liquidi corrosivi.

• Quando si tenta di ricaricare la batteria in presenza di liquidi infiammabili.

• Quando si tenta di ricaricare la batteria in presenza di liquidi corrosivi.

• Quando si tenta di ricaricare la batteria in presenza di liquidi infiammabili.

Precauzioni

Comunicazioni Bluetooth

La tecnologia wireless Bluetooth opera in un raggio di circa 10 m. Il raggio di comunicazione massimo può variare in base alla presenza di ostacoli (persone, oggetti metallici, pareti e così via) o all'ambiente elettronico.

La antenna è integrata nell'unità, come indicato dalla linea tratteggiata (Fig. 1A). È possibile migliorare la sensibilità delle comunicazioni Bluetooth orientando l'antenna integrata verso il dispositivo Bluetooth connesso. In presenza di ostacoli tra l'antenna del dispositivo connesso e l'antenna wireless dell'unità, è possibile che si verifichino disturbi o interruzioni dell'audio o che le comunicazioni siano interrotte.

Nelle seguenti condizioni è possibile che le comunicazioni Bluetooth risultino disabilitate o che si verifichino disturbi o interruzioni dell'audio:

- Presenza di una persona tra l'unità e il dispositivo Bluetooth.
- Questa situazione può essere evitata posizionando il dispositivo Bluetooth davanti all'antenna dell'unità.
- Presenza di ostacoli tra l'unità e il dispositivo Bluetooth, come elementi metallici o pareti.
- Nel perimetro dell'unità è in funzione un dispositivo che utilizza la frequenza 2,4 GHz, ad esempio un telefono Wi-Fi, un telefono cordless o un forno a microonde.
- Il dispositivo Bluetooth e Wi-Fi (IEEE802.11b/g/n) utilizzano la stessa frequenza (2,4 GHz), pertanto possono verificarsi interferenze a microonde che causano disturbi o deterioramento del segnale audio oppure l'impossibilità di comunicare se l'unità viene utilizzata in prossimità di un dispositivo Wi-Fi. In tal caso, procedere come indicato a seguito.
- Utilizzare l'unità ad almeno 10 m di distanza dal dispositivo Wi-Fi.
- Se l'unità viene utilizzata entro un raggio di 10 m di distanza dal dispositivo Wi-Fi, spegnere il dispositivo Wi-Fi.
- Posizionare questa unità e il dispositivo Bluetooth il più vicino possibile tra loro.
- Le microonde emesse da un dispositivo Bluetooth possono influire negativamente sul funzionamento delle apparecchiature mediche elettroniche. Spegnere l'unità e altri dispositivi Bluetooth nei seguenti luoghi, per evitare possibili incidenti:
 - in presenza di gas infiammabili, all'interno di ospedali o stazioni di rifornimento
 - in prossimità di porte automatiche allarmi antincendio.
- Non utilizzare l'unità in aereo. Le onde radio possono influire sulle strumentazioni, provocando incidenti dovuti a problemi di funzionamento.
- A causa delle caratteristiche della tecnologia senza fili, l'audio riprodotto da questa unità presenta un ritardo rispetto a quello riprodotto sul formato di trasmissione. Pertanto, l'immagine e il suono riprodotti non essere allineati durante la riproduzione di un film.
- lo svolgimento di un gioco.

Questa unità supporta funzionalità di sicurezza conformi allo standard Bluetooth, alcuni dispositivi potrebbero non funzionare correttamente con questa tecnologia wireless.

Sony non si assume alcuna responsabilità per eventuale divulgazione di informazioni durante le comunicazioni Bluetooth.

La connettività a tutti i dispositivi Bluetooth non è garantita.

È necessario un dispositivo dotato della funzione Bluetooth per conformarsi allo standard Bluetooth specificato da Bluetooth SIG, Inc. ed per ottenere l'autenticazione.

Anche se il dispositivo connesso è conforme allo standard Bluetooth, alcuni dispositivi potrebbero non essere connessi oppure potrebbero non funzionare correttamente con questa tecnologia wireless.

Sony non si assume alcuna responsabilità per eventuale divulgazione di informazioni durante le comunicazioni Bluetooth.

La connettività a tutti i dispositivi Bluetooth non è garantita.

È necessario un dispositivo dotato della funzione Bluetooth per conformarsi allo standard Bluetooth specificato da Bluetooth SIG, Inc. ed per ottenere l'autenticazione.

Anche se il dispositivo connesso è conforme allo standard Bluetooth, alcuni dispositivi potrebbero non essere connessi oppure potrebbero non funzionare correttamente con questa tecnologia wireless.

Sony non si assume alcuna responsabilità per eventuale divulgazione di informazioni durante le comunicazioni Bluetooth.

La connettività a tutti i dispositivi Bluetooth non è garantita.

È necessario un dispositivo dotato della funzione Bluetooth per conformarsi allo standard Bluetooth specificato da Bluetooth SIG, Inc. ed per ottenere l'autenticazione.

Anche se il dispositivo connesso è conforme allo standard Bluetooth, alcuni dispositivi potrebbero non essere connessi oppure potrebbero non funzionare correttamente con questa tecnologia wireless.

Sony non si assume alcuna responsabilità per eventuale divulgazione di informazioni durante le comunicazioni Bluetooth.

La connettività a tutti i dispositivi Bluetooth non è garantita.

È necessario un dispositivo dotato della funzione Bluetooth per conformarsi allo standard Bluetooth specificato da Bluetooth SIG, Inc. ed per ottenere l'autenticazione.

Anche se il dispositivo connesso è conforme allo standard Bluetooth, alcuni dispositivi potrebbero non essere connessi oppure potrebbero non funzionare correttamente con questa tecnologia wireless.

Sony non si assume alcuna responsabilità per eventuale divulgazione di informazioni durante le comunicazioni Bluetooth.

La connettività a tutti i dispositivi Bluetooth non è garantita.

È necessario un dispositivo dotato della funzione Bluetooth per conformarsi allo standard Bluetooth specificato da Bluetooth SIG, Inc. ed per ottenere l'autenticazione.

Anche se il dispositivo connesso è conforme allo standard Bluetooth, alcuni dispositivi potrebbero non essere connessi oppure potrebbero non funzionare correttamente con questa tecnologia wireless.

Sony non si assume alcuna responsabilità per eventuale divulgazione di informazioni durante le comunicazioni Bluetooth.

La connettività a tutti i dispositivi Bluetooth non è garantita.

È necessario un dispositivo dotato della funzione Bluetooth per conformarsi allo standard Bluetooth specificato da Bluetooth SIG, Inc. ed per ottenere l'autenticazione.

Anche se il dispositivo connesso è conforme allo standard Bluetooth, alcuni dispositivi potrebbero non essere connessi oppure potrebbero non funzionare correttamente con questa tecnologia wireless.

Sony non si assume alcuna responsabilità per eventuale divulgazione di informazioni durante le comunicazioni Bluetooth.

La connettività a tutti i dispositivi Bluetooth non è garantita.

È necessario un dispositivo dotato della funzione Bluetooth per conformarsi allo standard Bluetooth specificato da Bluetooth SIG, Inc. ed per ottenere l'autenticazione.

Anche se il dispositivo connesso è conforme allo standard Bluetooth, alcuni dispositivi potrebbero non essere connessi oppure potrebbero non funzionare correttamente con questa tecnologia wireless.

Sony non si assume alcuna responsabilità per eventuale divulgazione di informazioni durante le comunicazioni Bluetooth.

La connettività a tutti i dispositivi Bluetooth non è garantita.

È necessario un dispositivo dotato della funzione Bluetooth per conformarsi allo standard Bluetooth specificato da Bluetooth SIG, Inc. ed per ottenere l'autenticazione.

Anche se il dispositivo connesso è conforme allo standard Bluetooth, alcuni dispositivi potrebbero non essere connessi oppure potrebbero non funzionare correttamente con questa tecnologia wireless.

Sony non si assume alcuna responsabilità per eventuale divulgazione di informazioni durante le comunicazioni Bluetooth.

La connettività a tutti i dispositivi Bluetooth non è garantita.

È necessario un dispositivo dotato della funzione Bluetooth per conformarsi allo standard Bluetooth specificato da Bluetooth SIG, Inc. ed per ottenere l'autenticazione.

Anche se il dispositivo connesso è conforme allo standard Bluetooth, alcuni dispositivi potrebbero non essere connessi oppure potrebbero non funzionare correttamente con questa tecnologia wireless.

Sony non si assume alcuna responsabilità per eventuale divulgazione di informazioni durante le comunicazioni Bluetooth.

La connettività a tutti i dispositivi Bluetooth non è garantita.

È necessario un dispositivo dotato della funzione Bluetooth per conformarsi allo standard Bluetooth specificato da Bluetooth SIG, Inc. ed per ottenere l'autenticazione.

Anche se il dispositivo connesso è conforme allo standard Bluetooth, alcuni dispositivi potrebbero non essere connessi oppure potrebbero non funzionare correttamente con questa tecnologia wireless.

Sony non si assume alcuna responsabilità per eventuale divulgazione di informazioni durante le comunicazioni Bluetooth.

La connettività a tutti i dispositivi Bluetooth non è garantita.

È necessario un dispositivo dotato della funzione Bluetooth per conformarsi allo standard Bluetooth specificato da Bluetooth SIG, Inc. ed per ottenere l'autenticazione.

Anche se il dispositivo connesso è conforme allo standard Bluetooth, alcuni dispositivi potrebbero non essere connessi oppure potrebbero non funzionare correttamente con questa tecnologia wireless.

Sony non si assume alcuna responsabilità per eventuale divulgazione di informazioni durante le comunicazioni Bluetooth.

La connettività a tutti i dispositivi Bluetooth non è garantita.

È necessario un dispositivo dotato della funzione Bluetooth per conformarsi allo standard Bluetooth specificato da Bluetooth SIG, Inc. ed per ottenere l'autenticazione.

Anche se il dispositivo connesso è conforme allo standard Bluetooth, alcuni dispositivi potrebbero non essere connessi oppure potrebbero non funzionare correttamente con questa tecnologia wireless.

Sony non si assume alcuna responsabilità per eventuale divulgazione di informazioni durante le comunicazioni Bluetooth.

La connettività a tutti i dispositivi Bluetooth non è garantita.

È necessario un dispositivo dotato della funzione Bluetooth per conformarsi allo standard Bluetooth specificato da Bluetooth SIG, Inc. ed per ottenere l'autenticazione.

Anche se il dispositivo connesso è conforme allo standard Bluetooth, alcuni dispositivi potrebbero non essere connessi oppure potrebbero non funzionare correttamente con questa tecnologia wireless.

Sony non si assume alcuna responsabilità per eventuale divulgazione di informazioni durante le comunicazioni Bluetooth.

La connettività a tutti i dispositivi Bluetooth non è garantita.

È necessario un dispositivo dotato della funzione Bluetooth per conformarsi allo standard Bluetooth specificato da Bluetooth SIG, Inc. ed per ottenere l'autenticazione.

Anche se il dispositivo connesso è conforme allo standard Bluetooth, alcuni dispositivi potrebbero non essere connessi oppure potrebbero non funzionare correttamente con questa tecnologia wireless.

Sony non si assume alcuna responsabilità per eventuale divulgazione di informazioni durante le comunicazioni Bluetooth.

La connettività a tutti i dispositivi Bluetooth non è garantita.

È necessario un dispositivo dotato della funzione Bluetooth per conformarsi allo standard Bluetooth specificato da Bluetooth SIG, Inc. ed per ottenere l'autenticazione.

Anche se il dispositivo connesso è conforme allo standard Bluetooth, alcuni dispositivi potrebbero non essere connessi oppure potrebbero non funzionare correttamente con questa tecnologia wireless.

Sony non si assume alcuna responsabilità per eventuale divulgazione di informazioni durante le comunicazioni Bluetooth.

La connettività a tutti i dispositivi Bluetooth non è garantita.

È necessario un dispositivo dotato della funzione Bluetooth per conformarsi allo standard Bluetooth specificato da Bluetooth SIG, Inc. ed per ottenere l'autenticazione.

Anche se il dispositivo connesso è conforme allo standard Bluetooth, alcuni dispositivi potrebbero non essere connessi oppure potrebbero non funzionare correttamente con questa tecnologia wireless.

Sony non si assume alcuna responsabilità per eventuale divulgazione di informazioni durante le comunicazioni Bluetooth.

La connettività a tutti i dispositivi Bluetooth non è garantita.

È necessario un dispositivo dotato della funzione Bluetooth per conformarsi allo standard Bluetooth specificato da Bluetooth SIG, Inc. ed per ottenere l'autenticazione.

Anche se il dispositivo connesso è conforme allo standard Bluetooth, alcuni dispositivi potrebbero non essere connessi oppure potrebbero non funzionare correttamente con questa tecnologia wireless.

Sony non si assume alcuna responsabilità per eventuale divulgazione di informazioni durante le comunicazioni Bluetooth.

La connettività a tutti i dispositivi Bluetooth non è garantita.

È necessario un dispositivo dotato della funzione Bluetooth per conformarsi allo standard Bluetooth specificato da Bluetooth SIG, Inc. ed per ottenere l'autenticazione.

Anche se il dispositivo connesso è conforme allo standard Bluetooth, alcuni dispositivi potrebbero non essere connessi oppure potrebbero non funzionare correttamente con questa tecnologia wireless.

Sony non si assume alcuna responsabilità per eventuale divulgazione di informazioni durante le comunicazioni Bluetooth.

La connettività a tutti i dispositivi Bluetooth non è garantita.

È necessario un dispositivo dotato della funzione Bluetooth per conformarsi allo standard Bluetooth specificato da Bluetooth SIG, Inc. ed per ottenere l'autenticazione.

Anche se il dispositivo connesso è conforme allo standard Bluetooth, alcuni dispositivi potrebbero non essere connessi oppure potrebbero non funzionare correttamente con questa tecnologia wireless.

Sony non si assume alcuna responsabilità per eventuale divulgazione di informazioni durante le comunicazioni Bluetooth.

La connettività a tutti i dispositivi Bluetooth non è garantita.

È necessario un dispositivo dotato della funzione Bluetooth per conformarsi allo standard Bluetooth specificato da Bluetooth SIG, Inc. ed per ottenere l'autenticazione.

Anche se il dispositivo connesso è conforme allo standard Bluetooth, alcuni dispositivi potrebbero non essere connessi oppure potrebbero non funzionare correttamente con questa tecnologia wireless.

Sony non si assume alcuna responsabilità per eventuale divulgazione di informazioni durante le comunicazioni Bluetooth.

La connettività a tutti i dispositivi Bluetooth non è garantita.

È necessario un dispositivo dotato della funzione Bluetooth per conformarsi allo standard Bluetooth specificato da Bluetooth SIG, Inc. ed per ottenere l'autenticazione.

Anche se il dispositivo connesso è conforme allo standard Bluetooth, alcuni dispositivi potrebbero non essere connessi oppure potrebbero non funzionare correttamente con questa tecnologia wireless.

Sony non si assume alcuna responsabilità per eventuale divulgazione di informazioni durante le comunicazioni Bluetooth.

La connettività a tutti i dispositivi Bluetooth non è garantita.

È necessario un dispositivo dotato della funzione Bluetooth per conformarsi allo standard Bluetooth specificato da Bluetooth SIG, Inc. ed per ottenere l'autenticazione.

Anche se il dispositivo connesso è conforme allo standard Bluetooth, alcuni dispositivi potrebbero non essere connessi oppure potrebbero non funzionare correttamente con questa tecnologia wireless.

Sony non si assume alcuna responsabilità per eventuale divulgazione di informazioni durante le comunicazioni Bluetooth.

La connettività a tutti i dispositivi Bluetooth non è garantita.

È necessario un dispositivo dotato della funzione Bluetooth per conformarsi allo standard Bluetooth specificato da Bluetooth SIG, Inc. ed per ottenere l'autenticazione.

Anche se il dispositivo connesso è conforme allo standard Bluetooth, alcuni dispositivi potrebbero non essere connessi oppure potrebbero non funzionare correttamente con questa tecnologia wireless.

Sony non si assume alcuna responsabilità per eventuale divulgazione di informazioni durante le comunicazioni Bluetooth.

La connettività a tutti i dispositivi Bluetooth non è garantita.

È necessario un dispositivo dotato della funzione Bluetooth per conformarsi allo standard Bluetooth specificato da Bluetooth SIG, Inc. ed per ottenere l'autenticazione.