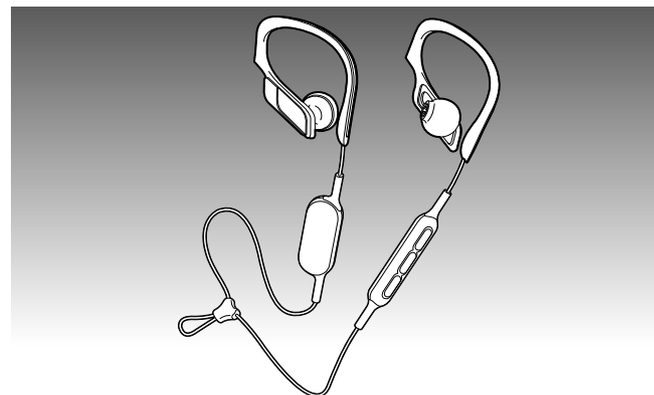


Panasonic®

Istruzioni per l'uso

Auricolari stereo senza fili digitali

Modello N. **RP-BTS10**



Manufactured by:
Panasonic Corporation
Kadoma, Osaka, Japan
Importer for Europe:
Panasonic Marketing Europe GmbH
Panasonic Testing Centre
Winsbergring 15, 22525 Hamburg, Germany



E

Accessori

Controllare e identificare gli accessori forniti.

- 1 Cavo di ricarica USB



Gentile cliente

Grazie per aver acquistato questo prodotto.

Leggere attentamente queste istruzioni prima di utilizzare il presente prodotto, e conservare questo manuale per usi futuri.

Indice

Prima dell'uso

Accessori	2
(Importante) Informazioni sull'impermeabilità	2
Precauzioni di sicurezza	3

Predisposizione

Definizione dei componenti	4
Carica	4
Accensione e spegnimento	5
Come indossare gli auricolari	5
Connessione di un dispositivo Bluetooth®	5

Funzionamento

Riproduzione di musica	6
Esecuzione di una chiamata	7
Funzioni utili	7

Varie

Ripristino delle impostazioni di fabbrica	7
Manutenzione	8
Copyright, ecc.	8
Informazioni su Bluetooth®	8
Guida per la risoluzione dei problemi	9
Specifiche	10
Rimozione della batteria in caso di smaltimento dell'unità	11

(Importante) Informazioni sull'impermeabilità

• Questa unità è stata realizzata a prova di spruzzi d'acqua, equivalente al grado di protezione IPX2 della norma IEC 60529. Precisiamo tuttavia che l'unità non è interamente impermeabile.

* **L'impermeabilità non è garantita in talune condizioni.**

* **Il terminale di ricarica e il cavo di ricarica USB fornito in dotazione non sono impermeabili.**

■ Informazioni sull'IPX2 (livello di protezione dall'accesso di liquidi rispetto alla caduta di gocce d'acqua)

Il gocciolamento in senso verticale di acqua a temperatura normale non provoca danni se l'unità è inclinata a un angolo di 15° rispetto alla sua posizione normale.

■ Rispettare quanto segue. L'utilizzo non corretto potrebbe causare malfunzionamenti.

- Non lasciare l'unità bagnata. Asciugare l'unità con un panno asciutto e morbido.
- Chiudere saldamente la copertura del terminale di ricarica dell'unità tranne nel caso in cui è in carica.
- Non aprire o chiudere la copertura del terminale di ricarica con le mani bagnate o quando l'unità è esposta a gocce d'acqua.
- Prima di chiudere la copertura del terminale di ricarica, togliere eventuali capelli, lanugine, sabbia, polvere e altri elementi per evitare che restino impigliati nella copertura stessa.
- Non versare acqua saponata o detersivi sull'unità e non immergerla in acqua.

Precauzioni di sicurezza

■ Unità

- Evitare l'utilizzo o il posizionamento dell'unità vicino a fonti di calore.
- Non utilizzare l'unità a volume alto in luoghi dove occorre sentire, per motivi di sicurezza, i suoni provenienti dall'ambiente circostante, come in prossimità di passaggi a livello e nei cantieri.
- Non bloccare la ventilazione di questa unità con oggetti come un panno per lunghi periodi di tempo durante la fase di carica o quando l'unità è accesa.

■ Allergie

- Sospendere l'utilizzo se si avverte fastidio con gli auricolari o con qualsiasi altro componente a diretto contatto con la pelle.
- L'uso protratto può causare eruzioni cutanee o altre reazioni allergiche.

■ Precauzioni per l'ascolto con auricolari

- Non utilizzare gli auricolari a volume elevato. Gli esperti dell'udito sconsigliano la riproduzione continua prolungata.
- Se si avverte un ronzio nelle orecchie, ridurre il volume o sospendere l'utilizzo.
- Non utilizzare durante la marcia con un veicolo a motore: potrebbe creare un rischio per il traffico stradale ed è illegale in molte aree.
- Prestare estrema attenzione o sospendere temporaneamente l'utilizzo in situazioni potenzialmente pericolose.

L'unità può ricevere interferenze radio causate dall'utilizzo di telefoni cellulari. Se si verifica tale circostanza, aumentare la distanza tra l'unità e il telefono cellulare.

L'unità è destinata ad un utilizzo in aree con clima moderato e tropicale.

■ USB

- Utilizzare esclusivamente il cavo di ricarica USB fornito in dotazione.

Attenzione: Utilizzare esclusivamente il cavo di ricarica USB fornito in dotazione in caso di collegamento ad un computer.

Dichiarazione di Conformità (DoC)

Con la presente, "Panasonic Corporation" dichiara che questo prodotto è conforme ai requisiti essenziali e alle altre disposizioni rilevanti della Direttiva 2014/53/UE.

I clienti possono scaricare una copia del DoC originale per i nostri prodotti RE dal nostro server DoC:

<http://www.doc.panasonic.de>

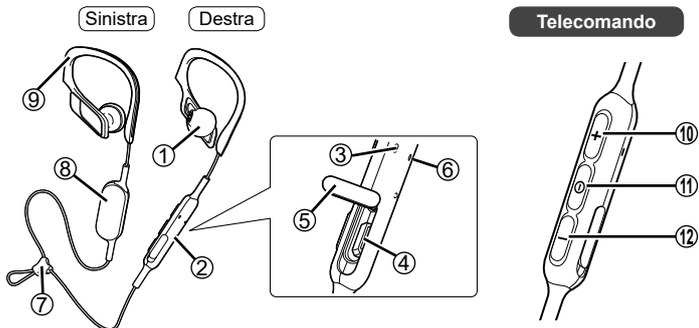
Contatto del Rappresentante Autorizzato:

Panasonic Marketing Europe GmbH, Panasonic Testing Centre, Winsbergring 15, 22525 Hamburg, Germania

Evitare l'uso nelle seguenti condizioni

- Temperature estreme elevate o basse durante uso, stoccaggio o trasporto.
- Smaltimento di una batteria nel fuoco o in un forno caldo, o meccanicamente schiacciando o tagliando una batteria, che può portare ad un'esplosione.
- Temperatura estremamente alta e/o pressione dell'aria estremamente bassa che può portare ad un'esplosione o alla perdita di liquido o gas infiammabile.

Definizione dei componenti



① Auricolare

② Telecomando

③ Spia di segnalazione LED*

- Il numero di lampeggi o il colore notificano lo stato dell'unità.
(* di seguito indicata come "LED")

④ Terminale di carica (DC IN)

- Aprire la copertura della presa USB e collegare il cavo di ricarica USB (fornito in dotazione) al presente terminale durante la ricarica (consultare "Carica").

⑤ Copertura della presa USB

■ Nota

- Se si accorcia troppo il cavo utilizzando il regolatore della lunghezza del cavo ⑦ il gancio ⑨ si aprirà e il cavo non risulterà fissato saldamente. Si consiglia pertanto di non stringere il cavo in maniera eccessiva per consentire un fissaggio adeguato e il normale movimento.
- Utilizzare esclusivamente il cavo di ricarica USB fornito in dotazione.
- Quando si utilizza l'unità, non coprire il telecomando con il palmo della mano. La connessione Bluetooth® potrebbe bloccarsi.

⑥ Microfono

⑦ Regolatore della lunghezza del cavo

⑧ Alloggiamento batteria

- (Rimuovere la batteria quando si procede allo smaltimento del prodotto. → P. 11)

⑨ Gancio

⑩ Volume +/Successivo

⑪ Accensione/Abbinamento/Play/Pausa/Chiamata ①

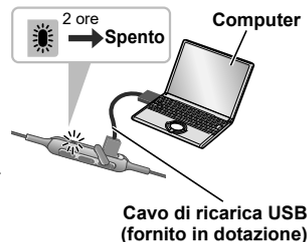
⑫ Volume -/Precedente

Carica

La batteria ricaricabile (installata nell'unità) non è caricata inizialmente. Caricare la batteria prima di utilizzare l'unità.

1 Collegare l'unità a un computer utilizzando il cavo di ricarica USB

- Il LED si accende con luce rossa.
- Il LED si accende di colore rosso quando la carica è in corso. Una volta completata la carica, il LED si spegne.
- La carica dura 2 ore circa dallo stato di batteria scarica a completamente carica. (Tempo di ricarica rapida per 60 minuti di funzionamento: circa 20 minuti)



2 Chiudere bene il coperchio del terminale di ricarica



■ Non toccare il terminale di ricarica con le mani umide

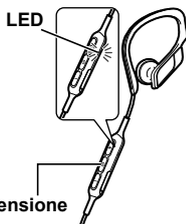
- Se sudore o liquidi entrano in contatto con il terminale di ricarica, possono insorgere anomalie.

■ Nota

- La funzione Bluetooth® non può essere utilizzata se tale unità è collegata a un computer con un cavo di ricarica USB.
- Ricaricare a una temperatura ambiente compresa tra 10 °C e 35 °C.
- Non è possibile accendere l'unità durante la carica.
- Utilizzare esclusivamente il cavo di ricarica USB fornito in dotazione.
- Se il PC utilizzato per la carica passa in "modalità sospensione", la carica potrebbe non essere effettuata.

Accensione e spegnimento

- 1** Nello stato spegnimento, tenere premuto il pulsante di accensione ① dell'unità per circa 3 secondi finché il LED (blu) non lampeggia
- Si avverte un bip e il LED (blu) lampeggerà lentamente.



Spegnimento

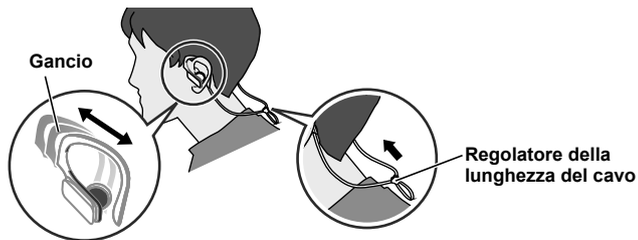
- Premere e tenere premuto ① per circa 3 secondi. Verrà emesso un segnale acustico e l'unità si spegnerà.

■ Nota

- Se l'unità non viene azionata per un intervallo di circa 5 minuti, essa si spegnerà automaticamente (consultare "Spegnimento automatico" (→ P. 7))

Come indossare gli auricolari

Appendere l'unità al collo con il telecomando sulla destra, e indossare gli auricolari. Spostare il regolatore della lunghezza del cavo verso la parte posteriore della testa e regolare la lunghezza del cavo.



■ Nota

- Se si utilizzano gli auricolari per la prima volta, far scorrere il gancio in modo da ottenere maggior comodità e regolare il gancio nella posizione in cui il suono è più facile da sentire.
- A seconda della posizione di utilizzo la qualità del suono potrebbe cambiare.

■ Attenzione

- Non deformare con la forza il gancio. Il gancio potrebbe risultarne danneggiato.

Connessione di un dispositivo Bluetooth®

Predisposizione

- Posizionare il dispositivo Bluetooth® entro circa 1 m dall'unità.
- Verificare il funzionamento del dispositivo nelle istruzioni d'uso, se necessario.

Sincronizzazione (Registrazione) dell'unità con il dispositivo Bluetooth® per la connessione

- 1** Nello stato spegnimento, tenere premuto il pulsante di accensione dell'unità finché il LED non lampeggia

Quando si sincronizza un dispositivo per la prima volta : circa 3 secondi
Quando si sincronizza un secondo dispositivo o dispositivi successivi: circa 5 secondi

- L'unità inizia a cercare il dispositivo Bluetooth® a cui connettersi e il LED lampeggia alternativamente con luce blu e rossa.

- 2** Accendere l'unità Bluetooth® e attivare la funzione Bluetooth®

- 3** Selezionare "RP-BTS10" dal menu del dispositivo Bluetooth®

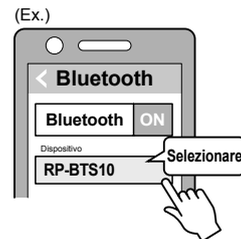
- L'indirizzo MAC "□□□□□□" ("□" indica un carattere unico per ogni set) può essere visualizzato prima di "RP-BTS10".
- Se viene richiesta una chiave di accesso, immettere la chiave di accesso "0000 (quattro zeri)" dell'unità.

- 4** Verificare la connessione con il dispositivo Bluetooth® sull'unità

- Il LED lampeggerà alternativamente con luce blu e rossa finché la connessione con il dispositivo non sarà completata. Quando viene emesso un segnale elettronico e il LED (blu) lampeggia due volte ogni 2 secondi circa, la sincronizzazione (registrazione) è completata. (Connessione stabilita)

■ Nota

- Se la connessione a un dispositivo non viene stabilita entro circa 5 minuti, l'unità si spegne. Eseguire di nuovo la sincronizzazione.
- È possibile sincronizzare fino a 8 dispositivi Bluetooth® con questa unità. Se viene sincronizzato un 9° dispositivo, il dispositivo con la connessione più vecchia verrà sostituito. Per utilizzarlo, eseguire di nuovo la sincronizzazione.



Riproduzione di musica

Connessione di un dispositivo Bluetooth® sincronizzato

1 Accendere l'unità

- Tenere premuto il pulsante di accensione dell'unità per circa 3 secondi finché il LED (blu) non lampeggia.
- Si avverte un bip e il LED (blu) lampeggerà lentamente.

2 Eseguire le fasi 2 e 3 descritte nel paragrafo "Sincronizzazione (Registrazione) dell'unità con il dispositivo Bluetooth® per la connessione" (→ P. 5)

- Quando il LED (blu) lampeggia due volte ogni 2 secondi circa, la sincronizzazione (registrazione) è completata. (Connessione stabilita)

■ Nota

- Questa unità memorizza l'ultimo dispositivo connesso. La connessione potrebbe essere stabilita automaticamente dopo la fase 1 (vedi sopra).
- Se la connessione a un dispositivo non viene stabilita entro circa 5 minuti, l'unità si spegne. Eseguire di nuovo la sincronizzazione. (→ P. 5)

Se il dispositivo Bluetooth® compatibile supporta i profili Bluetooth® "A2DP" e "AVRCP", la musica può essere riprodotta con le funzioni di controllo remoto dell'unità.

- **A2DP** (Profilo di distribuzione audio avanzata): Trasmette l'audio all'unità.
- **AVRCP** (Profilo di controllo remoto audio/video): Consente il controllo remoto del dispositivo utilizzando l'unità.

1 Connettere il dispositivo Bluetooth® all'unità (→ P. 5)

2 Selezionare e riprodurre la musica sul dispositivo Bluetooth®

- La musica selezionata viene trasmessa agli auricolari dell'unità.

Durata operativa della batteria

Tipo di batteria	Durata operativa
Batteria ricaricabile (installata sull'unità)	Circa 4 ore 20 minuti

La durata operativa può essere inferiore in base alle condizioni di esercizio.

■ Attenzione

- L'unità può disperdere il suono a seconda del livello del volume.
- Aumentando il volume fino al livello pressoché massimo, la musica può risultare distorta. Ridurre il volume fino alla scomparsa della distorsione.

Controllo remoto

È possibile controllare il dispositivo Bluetooth® utilizzando l'unità.

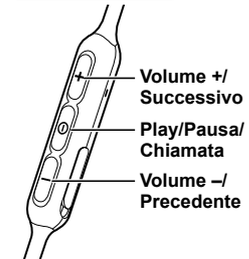
- In base ai dispositivi Bluetooth®, alcune delle seguenti funzioni non sono disponibili o operano in modo differente con il funzionamento dell'unità.

(Esempio operativo)

Play/Pausa/Chiamata		
	Pressione	Play/Pausa/Chiamata
①	Premere due volte rapidamente	Rifiutare la chiamata in entrata/ Passare al dispositivo di chiamata

Precedente/Successivo/Volume		
	Pressione	Aumento del volume
+	Pressione continua	Avanti all'inizio della traccia successiva
	Pressione	Riduzione del volume
-	Pressione continua	Indietro all'inizio della traccia attuale

Telecomando



■ Nota

- Il volume è regolabile in 15 livelli. Raggiungendo il volume massimo o minimo, viene emesso un segnale acustico.
- La funzione "Aumenta/Riduci il volume" non è disponibile durante la pausa.

Esecuzione di una chiamata

I telefoni con funzione Bluetooth® (telefoni cellulari o smartphone), che supportano il profilo Bluetooth® "HSP" o "HFP", consentono l'utilizzo dell'unità per effettuare chiamate.

- **HSP** (Profilo auricolare):
Questo profilo può essere utilizzato per ricevere suoni monoaurali e stabilire una comunicazione bidirezionale utilizzando il microfono presente sull'unità.
- **HFP** (Profilo viva-voce):
Oltre alle funzioni HSP, questo profilo è dotato della funzione delle chiamate in entrata e in uscita.

1 Connettere il telefono con funzione Bluetooth® all'unità

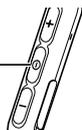
2 Risposta a una chiamata in entrata

Premere **⓪** sull'unità e rispondere

- Durante una chiamata in entrata, la suoneria verrà emessa dagli auricolari e il LED lampeggerà.
- (Solo **HFP**) Per rifiutare la chiamata in entrata, premere **⓪** due volte rapidamente fino all'interruzione della suoneria.

Telecomando

Chiamata



Esecuzione di una chiamata

Eseguire una chiamata dal telefono con funzione Bluetooth®

- Fare riferimento anche al manuale operativo del telefono con funzione Bluetooth®.

(Le fasi operative e di controllo sull'unità sono descritte a seguire)

- Durante una chiamata in uscita, la suoneria verrà emessa dagli auricolari e il LED lampeggerà.
- Per annullare la chiamata in uscita, premere **⓪** e verrà emesso un segnale acustico.

3 Avviare la comunicazione

- Il LED lampeggerà ripetutamente per due volte durante una chiamata.
- Il volume è regolabile durante una chiamata. Per le istruzioni di impostazione, consultare "Controllo remoto". (→ P. 6)

4 PPremere **⓪** per terminare la telefonata

- Verrà emesso un segnale acustico.

■ Nota

- In alcuni casi può essere necessario eseguire l'impostazione della funzione viva-voce sul telefono con funzione Bluetooth®.
- In base alla telefono con funzione Bluetooth®, è possibile sentire dall'unità i toni di chiamata in entrata e in uscita del telefono.
- (Solo **HFP**) Premere **⓪** due volte rapidamente sull'unità. Il dispositivo chiamante sarà commutato fra il telefono con funzione Bluetooth® e l'unità.

Funzioni utili

Ripristino dell'unità

L'unità può essere ripristinata se tutte le operazioni sono rifiutate. Per il ripristino dell'unità, tenere premuto il pulsante **⓪** per 10 secondi. Tutte le operazioni precedenti saranno annullate. (Le informazioni del dispositivo associato non verranno eliminate.)

Spegnimento automatico

Se l'unità è inattiva per circa 5 minuti e le operazioni per i dispositivi Bluetooth® sono sospese durante questo periodo, verrà emesso un segnale acustico e l'unità si spegnerà automaticamente.

Spia di segnalazione LED

Quando il livello della batteria è basso durante l'utilizzo dell'unità, il LED lampeggiante blu sul telecomando cambia colore diventando rosso. Verrà emesso un segnale acustico ogni minuto. Se la batteria si esaurisce, l'unità si spegne.

Ripristino delle impostazioni di fabbrica

Se si desidera eliminare tutte le informazioni del dispositivo associato e altro ancora, è possibile ripristinare l'unità alle impostazioni di fabbrica (impostazioni originali al momento dell'acquisto). Caricare la batteria prima di ripristinare l'unità.

1 Spegnere l'unità, premere e tenere premuto **⓪** per circa 5 secondi

- Inizia la ricerca dei dispositivi Bluetooth® per la connessione.

2 Premere e tenere premuto contemporaneamente + e - per 5 secondi o più durante la ricerca

- Il LED lampeggerà rapidamente in blu. L'unità verrà ripristinata alle impostazioni di fabbrica.

■ Attenzione

- Quando si sincronizza di nuovo un dispositivo, eliminare i dati di registrazione (Dispositivo: "RP-BTS10") dal menu del dispositivo Bluetooth®, e registrare di nuovo questa unità con il dispositivo Bluetooth®. (→ P. 5)

Manutenzione

Pulire l'unità con un panno morbido e asciutto.

- Non utilizzare solventi tra cui benzina, diluente, alcool, detergente per cucina, tergcristalli chimico ecc.: questi ultimi possono causare la deformazione della custodia esterna o la rimozione del rivestimento.

Mantenere inalterate le prestazioni della batteria

- Durante lunghi periodi di inutilizzo, caricare completamente questa unità una volta ogni 6 mesi per mantenere inalterate le prestazioni della batteria.

Copyright, ecc.

- Il marchio denominativo Bluetooth® e i loghi sono marchi registrati di proprietà di Bluetooth SIG, Inc. e qualsiasi utilizzo di tali marchi da parte di Panasonic Corporation è concesso in licenza. Altri marchi e nomi di marchi sono di proprietà dei rispettivi proprietari.
- Altri nomi di sistemi e nomi di prodotti che appaiono in questo documento sono generalmente marchi o marchi registrati delle rispettive imprese di sviluppo. Tenere presente che il marchio ™ e il marchio © non appaiono in questo documento.

Informazioni su Bluetooth®

Panasonic declina qualsiasi responsabilità per dati e/o informazioni compromesse durante una trasmissione wireless.

■ Banda di frequenza utilizzata

L'unità utilizza la banda di frequenza da 2,4 GHz.

■ Certificazione dell'unità

- L'unità è conforme alle limitazioni di frequenza e ha ottenuto la certificazione in base alle leggi sulle frequenze. Pertanto, non è necessaria un'autorizzazione wireless.
- Le azioni indicate a seguire sono punibili per legge in alcuni paesi:
 - Smontare/modificare l'unità.
 - Rimuovere le indicazioni delle specifiche.

■ Limitazioni d'uso

- Non è garantita la trasmissione wireless e/o l'utilizzo con tutti i dispositivi dotati di Bluetooth®.
- Tutti i dispositivi devono essere conformi alle norme stabilite da Bluetooth SIG, Inc.
- In base alle specifiche e alle impostazioni di un dispositivo, è possibile che quest'ultimo non riesca a connettersi o che alcune operazioni siano differenti.
- Il sistema supporta le funzioni di sicurezza Bluetooth®. Tuttavia, in base all'ambiente operativo e/o alle impostazioni, tale sicurezza può risultare insufficiente. Trasmettere i dati al sistema via wireless con cautela.
- Il sistema non può trasmettere dati a un dispositivo Bluetooth®.

■ Raggio d'azione

Utilizzare l'unità a una distanza massima di 10 m.

La distanza può diminuire in base ad ambiente, ostacoli o interferenze.

■ Interferenze causate da altri dispositivi

- L'unità può non funzionare correttamente e possono verificarsi problemi quali rumore o sbalzi sonori a causa di interferenze di onde radio se l'unità è posizionata troppo vicino ad altri dispositivi Bluetooth® o ad altri dispositivi che utilizzano la banda da 2,4 GHz.
- L'unità può non funzionare correttamente se le onde radio, provenienti da una vicina stazione trasmittente ecc., sono troppo forti.

■ Utilizzo previsto

- L'unità è destinata esclusivamente a un utilizzo normale e generale.
- Non utilizzare il sistema in prossimità di un'apparecchiatura o in un ambiente sensibile alle interferenze delle frequenze radio (ad es. aeroporti, ospedali, laboratori ecc.).

Guida per la risoluzione dei problemi

Prima di richiedere assistenza, eseguire le seguenti verifiche. In caso di dubbi su alcuni dei punti di verifica o se i rimedi indicati non risolvono il problema, rivolgersi al rivenditore per ottenere istruzioni.

Informazioni generali

L'unità non risponde

- Premere il pulsante **⏻** per 10 secondi. L'unità verrà riattivata. (Le informazioni del dispositivo associato non verranno eliminate.)

Alimentazione e carica

Impossibile ricaricare l'unità

- Verificare che il computer sia acceso e non in modalità standby o sospensione.
- La porta USB, attualmente in uso, funziona correttamente? Se il computer dispone di altre porte USB, scollegare il connettore dalla porta attualmente in uso e collegarlo a una delle altre disponibili.
- Se le azioni sopracitate non sono applicabili, scollegare il cavo di ricarica USB e ricollegarlo.
- Se il tempo di carica e la durata operativa diminuiscono, la batteria può essersi esaurita (numero di ricariche della batteria inclusa: circa 300.)

Il tempo di ricarica è maggiore

- Ricaricare a una temperatura ambiente compresa tra 10 °C e 35 °C.

Il LED non si accende durante la ricarica

- Il cavo di ricarica USB (fornito in dotazione) è ben collegato al terminale USB del computer? (→ P. 4)

L'unità non si accende

- L'unità è sotto carica? Non è possibile accendere l'unità durante la carica. (→ P. 4)

Connessione del dispositivo Bluetooth®

Impossibile connettere il dispositivo

- Eliminare le informazioni di associazione per l'unità dal dispositivo Bluetooth®, quindi riassociarli. (→ P. 5)

Volume suono e audio

Assenza di suono

- Verificare che l'unità e il dispositivo Bluetooth® siano collegati correttamente. (→ P. 5)
- Verificare che la musica sia riprodotta sul dispositivo Bluetooth®.
- Verificare che l'unità sia accesa e che il volume non sia impostato a un valore troppo basso.
- Associare e connettere nuovamente il dispositivo Bluetooth® e l'unità. (→ P. 5)

Volume basso

- Aumentare il volume dell'unità. (→ P. 6)
- Aumentare il volume sul dispositivo Bluetooth®.
- Acqua, ecc. potrebbero aderire all'interno degli auricolari. L'accumulo di acqua, ecc. potrebbe ridurre il livello del suono. (→ P. 4)

Il suono proveniente dal dispositivo è interrotto / La qualità del suono è scadente

- Il suono può essere interrotto se i segnali sono bloccati. Non coprire completamente l'unità con il palmo della mano ecc.
- Il dispositivo può trovarsi oltre la distanza di comunicazione di 10 m. Posizionare il dispositivo più in prossimità dell'unità.
- Rimuovere qualsiasi ostacolo tra l'unità e il dispositivo.
- Spegnerne tutti i dispositivi wireless LAN se non in funzione.
- Può verificarsi un problema di comunicazione se la batteria è esaurita. Caricare l'unità. (→ P. 4)

Chiamate

Impossibile sentire l'interlocutore

- Verificare che l'unità e il telefono con funzione Bluetooth® siano accesi.
- Verificare che l'unità e il telefono con funzione Bluetooth® siano collegati. (→ P. 5)
- Verificare le impostazioni audio del telefono con funzione Bluetooth®. Cambiare il dispositivo chiamante all'unità se è impostato sul telefono con funzione Bluetooth®. (→ P. 5)
- Se il volume della voce dell'interlocutore è troppo basso, aumentare il volume dell'unità e del telefono con funzione Bluetooth®.
- Acqua, ecc. potrebbero aderire all'interno degli auricolari. L'acqua che aderisce all'interno, ecc. potrebbe ridurre il volume della voce dell'interlocutore.
- Acqua, ecc. potrebbero aderire all'interno del microfono. La tua voce potrebbe non essere percepita dall'interlocutore a causa dell'acqua che aderisce all'interno, ecc.

Specifiche

■ Informazioni generali

Alimentazione	DC 5 V, 0,6 W (Batteria interna: 3,7 V (Li-polimeri))
Durata operativa ^{*1}	Circa 4 ore 20 minuti
Tempo di carica ^{*2} (25 °C)	Circa 2 ore
Intervallo di temperatura di carica	10 °C a 35 °C
Intervallo di temperatura di esercizio	0 °C a 40 °C
Intervallo di umidità di esercizio	35%UR a 80%UR (assenza di condensa)
Peso	Circa 20 g
Resistente all'acqua	IPX2 equivalente

*1 Può essere inferiore in base alle condizioni operative.

*2 Tempo impiegato per una ricarica completa.

■ Sezione Bluetooth®

Specifiche del sistema Bluetooth®	Ver. 4.1
Classificazione dell'apparecchiatura wireless	Classe 2 (2,5 mW)
Banda di frequenza	2402 MHz a 2480 MHz
Massima potenza RF	4 dBm (EIRP)
Profili supportati	A2DP, AVRCP, HSP, HFP
Codec supportato	SBC
Distanza operativa	Fino a 10 m

■ Sezione altoparlanti

Unità driver	14,3 mm
---------------------	---------

■ Sezione terminale

DC IN	DC 5 V, 0,6 W
--------------	---------------

■ Sezione microfono

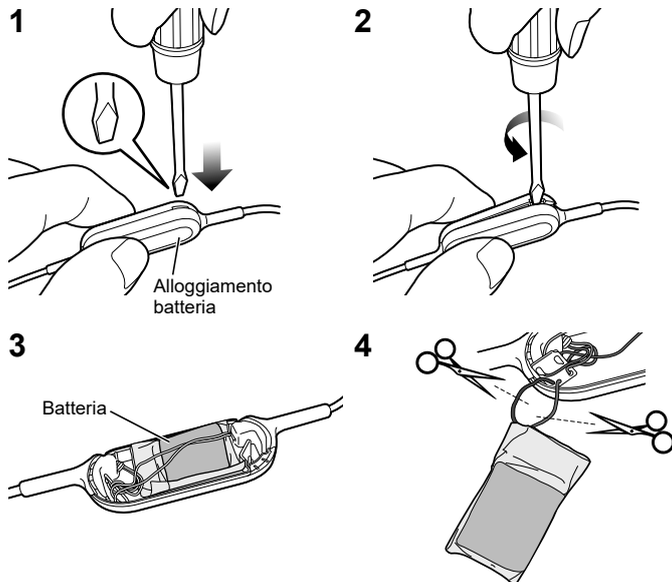
Modello	Singolo
----------------	---------

■ Sezione accessori

Cavo di ricarica USB	0,1 m
-----------------------------	-------

● Le specifiche sono soggette a variazioni senza alcun preavviso.

Rimozione della batteria in caso di smaltimento dell'unità



Le seguenti istruzioni non sono destinate a interventi di riparazione bensì allo smaltimento dell'unità. L'unità non è ripristinabile una volta smontata. Durante lo smaltimento, rimuovere la batteria installata nell'unità e riciclarla.

Pericolo

Essendo la batteria ricaricabile specifiche per questo prodotto, non usarle con altri dispositivi.

Non caricare la batteria rimosse.

- Non riscaldare o esporre a fiamme.
- Non lasciare la batteria all'interno di un'automobile con porte e finestrini chiusi ed esposta ai raggi solari diretti per un periodo di tempo prolungato.
- Non perforare con le unghie, colpire, smontare o modificare la batteria.
- Evitare il contatto dei cavi con altri metalli o fra di esse.
- Non trasportare o conservare la batteria insieme a collane, fermagli o simili.

Diversamente, la batteria potrebbero surriscaldarsi, prendere fuoco o rompersi.

Attenzione

Non lasciare batterie e altri oggetti alla portata dei bambini.

L'ingestione accidentale di tali oggetti può essere nociva per la salute.

- In caso di ingestione, consultare immediatamente il medico.

In caso di fuoriuscite di liquidi dalla batteria, si prega di prendere le seguenti precauzioni e di non toccare con le mani nude i liquidi.

Il contatto dei liquidi con gli occhi potrebbe causare la perdita di capacità visiva.

- Lavare immediatamente gli occhi con l'acqua senza sfregare e poi consultare un medico.
- I liquidi a contatto con il corpo o i vestiti potrebbero provocare un'inflammatione della pelle o lesioni.
- Sciacquare bene con acqua pulita e poi consultare un medico.

Una batteria ricaricabile ai polimeri di litio è integrata nell'alloggiamento della batteria. Si prega di smaltire in accordo alla normativa locale.

Al momento di smaltire questo prodotto, eseguire correttamente le operazioni di smontaggio e rimuovere le batterie interne ricaricabili.

- Smontare dopo l'esaurimento della batteria.
- In caso di smaltimento delle batterie, contattare le autorità locali o il rivenditore per conoscere il metodo corretto di smaltimento.

1 Posizionare un cacciavite a punta piatta (disponibile in commercio) nell'alloggiamento batteria.

- Assicurarsi di tenere le dita lontane dalla punta del cacciavite.
- Selezionare un cacciavite sufficientemente grande, adatto allo spazio nel punto di congiunzione.

2 Utilizzare il cacciavite come leva, spingere e aprire l'alloggiamento batteria.

- Fare attenzione a non toccare la batteria con il cacciavite.

3 Afferrare la batteria e rimuoverla.

4 Estrarre la batteria e staccarla dal vano batteria tagliando i cavi con le forbici, a uno a uno.

- Isolare i cavi della batteria rimossa con del nastro in vinile.
- Non danneggiare o smontare la batteria.

Smaltimento di vecchie apparecchiature e batterie usate
Solo per Unione Europea e Nazioni con sistemi di raccolta e smaltimento



Questi simboli sui prodotti, sull'imballaggio e/o sulle documentazioni o manuali accompagnanti i prodotti indicano che i prodotti elettrici, elettronici e le batterie usate non devono essere buttati nei rifiuti domestici generici.

Per un trattamento adeguato, recupero e riciclaggio di vecchi prodotti e batterie usate vi invitiamo a portarli negli appositi punti di raccolta secondo la legislazione vigente nel vostro paese.

Con uno smaltimento corretto, contribuirete a salvare importanti risorse e ad evitare i potenziali effetti negativi sulla salute umana e sull'ambiente.

Per ulteriori informazioni su raccolta e riciclaggio, vi invitiamo a contattare il vostro comune.

Lo smaltimento non corretto di questi rifiuti potrebbe comportare sanzioni in accordo con la legislazione nazionale.



Note per il simbolo batterie (simbolo sotto):

Questo simbolo può essere usato in combinazione con un simbolo chimico. In questo caso è conforme ai requisiti indicati dalla Direttiva per il prodotto chimico in questione.