

ISTRUZIONI PER L'USO

# Charger Plus miniRITE



Compatibile con  
Encanta



# Introduzione al presente libretto

Questo opuscolo è una guida per l'uso e la manutenzione del nuovo caricabatterie.

Legga attentamente l'opuscolo, inclusa la sezione **Avvertenze**.  
Ciò le consentirà di utilizzare al meglio il caricabatterie.



## **Avvertenze**

Legga il testo contrassegnato da un simbolo di avvertenza prima di usare il dispositivo.

Per qualsiasi ulteriore domanda sull'uso del caricabatterie, contatti il suo professionista dell'udito.

Per praticità, il libretto contiene una barra di riferimento che le consente di scorrere con facilità tra una sezione e l'altra.

| **Informazioni** | Come iniziare | Uso quotidiano | Avvertenze | Informazioni aggiuntive |

## **AVVISO IMPORTANTE**

Per maggiori dettagli sulle funzioni degli apparecchi acustici, consulti le relative istruzioni per l'uso.

# Indice

## Informazioni

Destinazione d'uso	4
Contenuto della confezione	5
Caricabatterie	6
Condizioni di temperatura	7

## Come iniziare

Preparare il caricabatterie	8
Caricare gli apparecchi acustici	10

## Uso quotidiano

Tempo di ricarica	12
Ricarica del caricabatterie	14
Funzione power bank	16
Alimentazione e carica da altre sorgenti	18
Cura del caricabatterie	19

## Avvertenze

Avvertenze generali	20
---------------------	----

## Informazioni aggiuntive

Condizioni d'uso	24
Garanzia internazionale	28
Guida alla risoluzione dei problemi	30

## Destinazione d'uso

<b>Destinazione d'uso</b>	<p>Il caricabatterie è destinato a ricaricare apparecchi acustici contenenti batterie ricaricabili.</p> <p>Utilizzare il prodotto insieme a una soluzione per l'udito.</p>
<b>Indicazioni per l'uso</b>	<p>Non esistono indicazioni per l'uso (diagnosi) per il caricabatterie.</p>
<b>Utilizzatori previsti</b>	<p>Persone con perdite uditive che utilizzano apparecchi acustici e soggetti che offrono loro assistenza. Il professionista dell'udito responsabile delle regolazioni degli apparecchi acustici.</p>
<b>Tipologia di pazienti</b>	<p>Adulti e bambini di età superiore a 36 mesi.</p>
<b>Ambienti d'uso</b>	<p>Interni ed esterni</p>
<b>Controindicazioni</b>	<p>Nessuna controindicazione.</p>
<b>Benefici clinici</b>	<p>Vedere i benefici clinici dell'apparecchio acustico.</p>

## **Contenuto della confezione**

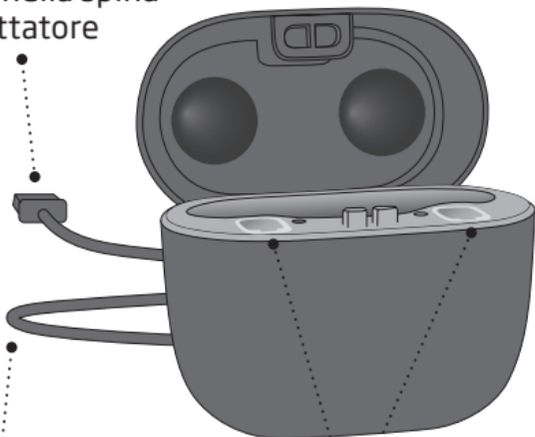
La confezione contiene:

- Caricabatterie
- Cavetto
- Spina di alimentazione (varia da Paese a Paese)

# Caricabatterie

## Caratteristiche e funzionamento

**Cavetto USB**  
Inserire nella spina adattatore



**Cavo di alimentazione**  
Potenza di alimentazione

**Porte di ricarica**  
Per apparecchi acustici durante la ricarica

**Spina adattatore**  
Per prese di alimentazione



**Indicatore della batteria**  
Visualizza lo stato di carica del power bank e della relativa batteria

# Condizioni di temperatura

Temperatura	Condizioni di ricarica
Sotto a +5 °C (+41°F)	Nessuna ricarica a causa della bassa temperatura.
da +15°C a +35 °C (da +59 °F a +95 °F)	Condizioni ottimali di ricarica. La ricarica degli apparecchi acustici può richiedere fino a 2 ore.
Da +5 °C a +15 °C e da + 35 °C a +40 °C (Da +41 °F a +59 °F e da +95 °F a +104°F)	Ricarica estesa. La ricarica degli apparecchi acustici può richiedere fino a 6 ore.
Sopra +40°C (+104°F)	Nessuna ricarica a causa dell'elevata temperatura.

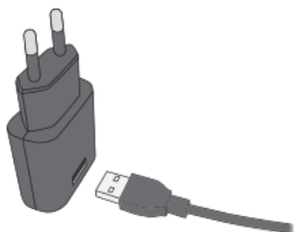
## **AVVISO IMPORTANTE**

Non esponga il caricabatterie a temperature inferiori a -25 °C (-13 °F) o superiori a +70 °C (+158 °F).

# Preparare il caricabatterie

Collegi il caricabatterie alla sorgente di alimentazione

## Fase 1



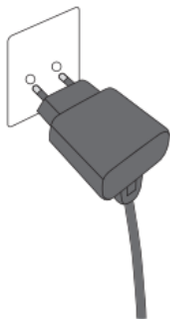
Inserisca lo spinotto USB nella spina di alimentazione.

## Fase 2



Inserisca l'altra estremità del cavetto USB nella parte posteriore del caricabatterie.

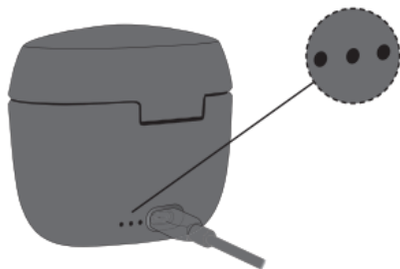
## Fase 3



Inserisca la spina adattatore nella presa di alimentazione.

Il caricabatterie si accende automaticamente e inizia a caricare la batteria integrata del power bank.

**Il caricabatterie è acceso.**



Quando il caricabatterie è collegato all'alimentazione, viene visualizzato lo stato di carica del relativo power bank.

**Primo utilizzo. Carichi la batteria del power bank**

Quando utilizza il caricabatterie per la prima volta, carichi completamente la batteria integrata.

# Caricare gli apparecchi acustici

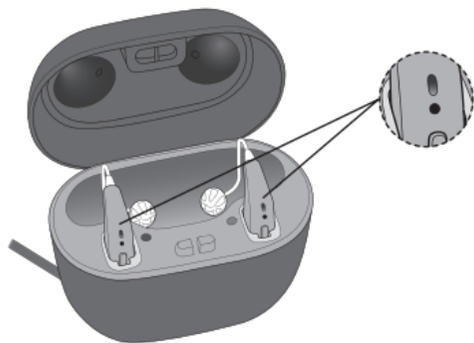
Posizioni gli apparecchi acustici nel caricabatterie



Posizioni gli apparecchi acustici nelle porte di ricarica come mostrato in figura e chiuda il coperchio. Si assicuri che gli apparecchi acustici corrispondano ai contrassegni colorati destro e sinistro sulle porte di ricarica del caricabatterie.

Il contrassegno ROSSO indica l'apparecchio acustico destro. Il contrassegno BLU indica quello sinistro.

## In carica



Il LED dell'apparecchio acustico si accende quando l'apparecchio acustico è inserito correttamente nel caricabatterie.

### Stato di carica della luce a LED dell'apparecchio acustico:

●	Ricarica in corso. Batteria scarica
●	Ricarica in corso. Almeno 4 ore di uso*
○	Ricarica completa

● Lampeggio ARANCIONE ● ARANCIONE ○ VERDE

\* I tempi di uso previsti per la batteria ricaricabile dipendono dal tipo di utilizzo, dalla serie di funzioni attive, dalla perdita uditiva, dall'ambiente sonoro, dall'età della batteria e dall'uso di accessori wireless.

## Tempo di ricarica

Si assicuri di caricare completamente gli apparecchi acustici prima del primo utilizzo e ogni notte. In questo modo potrà iniziare la giornata con gli apparecchi acustici completamente carichi.

Il tempo di ricarica può variare a seconda della capacità residua della batteria e tra l'apparecchio acustico sinistro e destro.

Se la batteria dell'apparecchio acustico è completamente scarica, i tempi di ricarica e d'uso normali sono:\*

<b>Tempo di ricarica (minuti)</b>	15	30	60	120 (completa)
<b>Tempo d'uso (ore)</b>	4	8	16	20

\* I tempi di uso previsti per la batteria ricaricabile dipendono dal tipo di utilizzo, dalla serie di funzioni attive, dalla perdita uditiva, dall'ambiente sonoro, dall'età della batteria e dall'uso di accessori wireless.

Quando la batteria degli apparecchi acustici è completamente carica, il processo di ricarica si interrompe automaticamente.

Il coperchio del caricabatterie funge da protezione per gli apparecchi acustici. Durante la ricarica, aprendo il coperchio, i LED degli apparecchi acustici si illuminano per indicarne lo stato di carica.

**Nota**

Se non utilizza gli apparecchi acustici per lungo tempo e tenta di ricaricarli, potrebbero essere necessari fino a 30 secondi prima che gli apparecchi acustici inizino a caricarsi. Per ulteriori informazioni, consulti le Istruzioni per l'Uso dei suoi apparecchi acustici.

**AVVISO IMPORTANTE**

Si accerti che il suo caricabatterie sia alimentato o che la batteria incorporata del caricabatterie sia carica quando l'apparecchio acustico viene inserito nella porta di ricarica. In caso contrario, gli apparecchi acustici resteranno accesi e continueranno a consumare la batteria.

# Ricarica del caricabatterie

Il caricabatterie contiene una batteria ricaricabile integrata agli ioni di litio integrata che funge anche da power bank. Con il power bank completamente carico essa consente di caricare completamente un paio di apparecchi acustici per almeno tre volte anche quando si è fuori.

## Quando il caricabatterie è collegato a una sorgente di alimentazione

- Gli apparecchi acustici e la batteria integrata nel caricabatterie vengono caricati.

## Quando il caricabatterie non è collegato a una sorgente di alimentazione

- Il caricabatterie entra in modalità **power bank**, consentendo la carica degli apparecchi acustici senza alimentazione.

## Tempo di ricarica\*

Batteria del power bank	Power bank + apparecchi acustici
Fino a 2,5 ore a seconda del livello di carica	Fino a 4 ore a seconda del livello di carica

\*La temperatura può avere un impatto sui tempi di ricarica.

### Nota

Tenere sempre chiuso il coperchio mentre si caricano gli apparecchi acustici.

Quando il caricabatterie è collegato a una sorgente di alimentazione, i LED indicano lo stato di carica del power bank.

I LED si spengono quando la batteria del power bank è completamente carica.

	Ricarica (batteria troppo scarica per ricaricare gli apparecchi acustici)
	Ricarica
	
	
	Ricarica completa

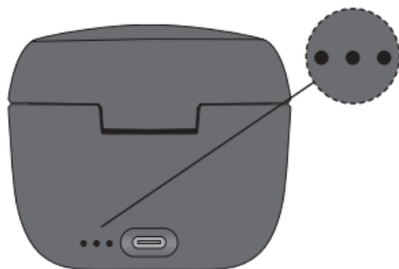
 Lampeggio ARANCIONE  ARANCIONE  VERDE

### AVVISO IMPORTANTE

Durante la ricarica, gli indicatori luminosi sul caricabatterie devono essere accesi come indicato in questo libretto. Se gli indicatori luminosi non sono accesi, scolleghi il caricabatterie e consulta il professionista dell'udito.

## Funzione power bank

Quando il caricabatterie è scollegato dall'alimentazione, i LED su di esso indicano il livello della batteria del power bank. È possibile controllare il livello residuo della batteria aprendo il coperchio del caricabatterie.



	dal 70 al 100%
	dal 40 al 70%
	meno del 40%
	Batteria troppo scarica per un ciclo completo di carica

 Lampeggio ARANCIONE  VERDE

## **Conservazione a lungo termine**

Prima di conservare il caricabatterie per un periodo prolungato (più di 14 giorni), ne ricarichi completamente la batteria. In questo modo la batteria può essere ricaricata di nuovo.

### **Nota**

Per proteggere la batteria ricaricabile, caricare completamente la batteria del power bank del caricabatterie ogni 12 mesi. In caso contrario, potrebbe essere necessario sostituire la batteria ricaricabile.

## **Alimentazione e carica da altre sorgenti**

È possibile alimentare e caricare la batteria del caricabatterie usando sorgenti diverse da una presa di alimentazione. Ad esempio, usando il cavetto USB del caricabatterie.

Verifichi che la sorgente di alimentazione sia conforme a USB 2.0, con un'uscita minima di 500 mA.

### **Esempi di sorgenti di alimentazione:**

- Computer
- Auto

## Cura del caricabatterie

Si assicuri sempre che il caricabatterie sia asciutto e pulito prima dell'uso. Tenga le porte di ricarica pulite e prive di polvere utilizzando un panno asciutto. Non usi acqua o altri liquidi per pulire le porte di ricarica.

Conservi il caricabatterie in un luogo asciutto, ad esempio in camera da letto. Conservi il caricabatterie in un ambiente con una temperatura compresa tra +15 e +35 °C (+59 e +95 °F).

### **AVVISO IMPORTANTE**

Rimuova il cavetto USB durante il trasporto del caricabatterie.

### **AVVISO IMPORTANTE**

Si assicuri sempre che il caricabatterie sia asciutto e pulito prima dell'uso. Tenga le porte di ricarica pulite e prive di polvere utilizzando un panno asciutto. Non usi altri oggetti (ad esempio, bastoncini cotonati) e acqua o altri liquidi per pulire le porte di ricarica.

## **Avvertenze generali**

Per la propria sicurezza e per garantire un uso corretto, si assicuri di aver familiarizzato appieno con le seguenti avvertenze generali prima di utilizzare il caricabatterie. Consulti il professionista dell'udito se si verificano funzionamenti inaspettati o incidenti gravi con il proprio caricabatterie, durante o a causa del suo utilizzo. Il professionista dell'udito potrà fornirle l'assistenza per gestire tali problemi e, se necessario, comunicare tali eventi al produttore e/o alle altre autorità locali.

### **Porte di ricarica**

Solo gli apparecchi acustici ricaricabili devono essere inseriti nelle porte di ricarica. Altri articoli possono causare il cortocircuito del caricabatterie e determinare ustioni.

### **Rischi di soffocamento in caso di ingestione di componenti di piccole dimensioni**

Tenga tutti i componenti di piccole dimensioni (ad esempio, gli apparecchi acustici, gli auricolari, le batterie, ecc.) fuori dalla portata di bambini e di quanti potrebbero tentare di ingerirli.

*Richieda assistenza medica d'emergenza immediata in caso di soffocamento dovuto a componenti di piccole dimensioni o ingestione delle batterie.*

### **Tenga lontano da fonti di calore estremo**

Non esponga il caricabatterie a fonti di calore estremo. Ad esempio, non lasci il caricabatterie all'interno di un'automobile parcheggiata al sole. Non usi mai un dispositivo di riscaldamento esterno per asciugare il caricabatterie. Ad esempio, non asciughi il caricabatterie con un asciugacapelli o in un forno a microonde.

### **Tenga lontano da sostanze chimiche**

Tenga il caricabatterie lontano durante l'applicazione di prodotti che contengono determinate sostanze chimiche che possono danneggiarlo, ad esempio cosmetici, lacche, profumi, dopobarba, creme solari o repellenti per insetti

### **Tenga lontano da ambienti soggetti a rischio di esplosioni**

Il caricabatterie è sicuro nelle normali condizioni d'uso. Il caricabatterie non è stato testato per la conformità agli standard internazionali in materia di aree esplosive.

Non usi il caricabatterie in ambienti soggetti a rischio di esplosione come miniere, pozzi petroliferi, ambienti ricchi di ossigeno o aree in cui si manipolano anestetici infiammabili.

### **Non cerchi mai di sostituire le batterie ricaricabili**

Non apra il caricabatterie poiché rischia di danneggiare la batteria.

Non cerchi mai di sostituire la batteria. Inviare il dispositivo al fornitore per sostituire la batteria. Eventuali segni di manomissione annulleranno la garanzia.

### **Presti attenzione alle perdite dalla batteria**

Non tocchi il caricabatterie se le sembra che la batteria presenti una perdita in quanto gli acidi possono causare irritazione cutanea. Se la cute è entrata in contatto con gli acidi della batteria, la pulisca utilizzando un panno bagnato.

In caso di irritazione cutanea, consulti un medico. In caso di perdita della batteria, contatti il professionista dell'udito per ulteriori istruzioni.

Continua alla pagina seguente

## **Avvertenze generali**

### **Collegamento a un dispositivo esterno**

La sicurezza nel ricaricare la batteria con il cavetto USB dipende dall'apparecchiatura esterna. In caso di collegamento del prodotto a un dispositivo alimentato da rete elettrica, tale dispositivo deve essere conforme agli standard di sicurezza IEC 62368-1 o equivalenti.

### **Connessione del caricabatterie ad apparecchiature esterne**

Se connette il caricabatterie del suo apparecchio acustico utilizzando un connettore USB diverso da quello fornito in origine con il suo caricabatterie, il connettore USB deve essere conforme a IEC 62368-1 o a standard di sicurezza equivalenti.

### **Presti attenzione all'ambiente circostante**

Non utilizzi il caricabatterie mentre è alla guida o in altre situazioni che richiedono la sua attenzione completa.

### **Effetti collaterali potenziali**

Molto raramente i materiali non-allergenici con cui è realizzato il caricabatterie possono provocare irritazioni cutanee o altri effetti collaterali.

*Se si verificano tali effetti, consulti il suo medico*

### **Trasporto del caricabatterie su velivoli**

Consulti la compagnia aerea per informazioni sul trasporto del caricabatterie per apparecchi acustici a bordo di velivoli.

### **Utilizzo con impianti medici attivi**

Se indossa un impianto cerebrale attivo, contatti il produttore del dispositivo per ottenere informazioni sull'uso con un apparecchio acustico.

Il caricabatterie contiene un magnete e deve essere tenuto ad almeno 15 cm (6 in) di distanza da tutti i dispositivi medici impiantati. Segua le linee guida del produttore del suo dispositivo medico impiantato in merito all'utilizzo con i magneti.

### **Cambi il caricabatterie ogni 12 mesi**

Si assicuri di cambiare il caricabatterie ogni 12 mesi per prevenire danni potenziali alla batteria durante la conservazione.

### **Utilizzo di accessori di terze parti**

Utilizzi solo accessori, cavi o trasduttori (ad esempio, microfoni) forniti dal produttore. Gli accessori non originali potrebbero ridurre la compatibilità elettromagnetica (CEM) del caricabatterie.

### **Rimuova il caricabatterie prima di determinate procedure mediche**

Rimuova sempre il caricabatterie prima di procedure mediche come esami radiografici, CT, RM, PET, elettroterapia ed interventi chirurgici, poiché questo potrebbe subire danni se viene esposto a forti campi magnetici o elettromagnetici.

### **Connessione dell'adattatore alla presa di alimentazione**

Utilizzi solo l'adattatore di alimentazione fornito originariamente (5,0 V/1 A) quando collega il caricabatterie a una presa di corrente.

## Condizioni d'uso

<b>Condizioni di operatività</b>	Temperatura: Da +5 °C a +40°C (da +41 °F a +104°F) Umidità: dal 5% al 93%, senza condensa Pressione atmosferica: da 700 a 1060 hPa
<b>Condizioni di trasporto e conservazione</b>	Durante il trasporto e lo stoccaggio, temperatura e umidità non devono superare i limiti seguenti per periodi prolungati di tempo:  Temperatura: Da -25°C a +70°C (da -13°F a +158°F) Umidità: dal 5% al 93%, senza condensa

Per informazioni sulle condizioni d'uso dell'apparecchio acustico, consultare le istruzioni dello stesso.

Questo dispositivo medico è conforme al Regolamento sui dispositivi medici (UE) 2017/745.

Questo dispositivo è conforme alla parte 15 delle norme FCC. L'operatività è soggetta al rispetto delle due condizioni seguenti:

1. Questo dispositivo non deve causare interferenze dannose, e
2. Questo dispositivo deve accettare qualsiasi interferenza ricevuta, incluse le interferenze che possono provocare funzionamenti indesiderati.

 SBO Hearing A/S  
Kongebakken 9  
DK-2765 Smørum  
Danimarca



La dichiarazione di conformità è disponibile presso la sede centrale.

Bernafon  
Kongebakken 9  
DK-2765 Smørum  
Danimarca  
[www.bernafon.com/doc](http://www.bernafon.com/doc)

Nr. Iscriz. R.A.E.E. IT0802000002229

Non smaltire insieme ai rifiuti solidi urbani, ma raccogliere separatamente. Le sostanze e i componenti elettrici contenuti nel presente dispositivo, se abbandonati od utilizzati impropriamente, potrebbero rivelarsi dannosi per l'ambiente. Il simbolo del "bidone rifiuti su ruote" indica che il presente dispositivo è soggetto a raccolta differenziata. Lo smaltimento abusivo del dispositivo comporta l'applicazione delle sanzioni amministrative previste dalla normativa vigente.



## Descrizione dei simboli che accompagnano il prodotto



### **Avvertenze**

Legga il testo contrassegnato da un simbolo di avvertenza prima di usare il dispositivo.



### **Produttore**

Il dispositivo è prodotto da un'azienda il cui nome e indirizzo vengono indicati accanto al simbolo. Indica il produttore del dispositivo medico, come definito nei Regolamenti UE 2017/745.



### **Marchio CE**

Il dispositivo è conforme a tutti i regolamenti e le direttive UE richiesti.



### **Smaltimento rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE)**

Riciclare gli apparecchi acustici, gli accessori o le batterie secondo le normative locali. Gli utilizzatori degli apparecchi acustici possono consegnare i rifiuti elettronici al proprio professionista dell'udito per eseguirne lo smaltimento. Apparecchiature elettroniche contemplate dalla direttiva 2012/19/UE sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE).



### **Marchio di conformità normativa (RCM)**

Il dispositivo è conforme ai requisiti in materia di sicurezza elettrica, CEM e di spettro radio per i dispositivi forniti nei mercati di Australia e Nuova Zelanda.



### **Mantenere asciutto**

Indica un dispositivo medico che deve essere protetto dall'umidità.



### **Numero di catalogo**

Indica il numero di catalogo del produttore, in modo da identificare il dispositivo medico.

## Descrizione dei simboli che accompagnano il prodotto



### **Numero di serie**

Indica il numero di serie del produttore in modo che il dispositivo medico può essere identificato.



### **Dispositivo medico**

Il dispositivo è di tipo medico.



### **Natura della tensione di alimentazione**

Indica che la tensione di alimentazione del dispositivo è CC (corrente continua).



Li-ion

### **Simbolo di riciclo delle batterie**

Simbolo di riciclo delle batterie agli ioni di litio.



### **Limiti di temperatura**

Indica i limiti di temperatura a cui il dispositivo medico può essere esposto in sicurezza.



### **Limiti di umidità**

Indica l'intervallo di umidità a cui il dispositivo medico può essere esposto in sicurezza.



### **FW**

Versione del firmware usata nel dispositivo.



### **Identificatore unico del dispositivo**

Indica un vettore che contiene le informazioni sull'identificatore unico del dispositivo.

## Garanzia internazionale

Questo dispositivo è coperto da una garanzia di 24 mesi a decorrere dalla data di acquisto. La garanzia offerta dal produttore consiste nell'eliminazione del difetto attraverso la riparazione dell'apparecchio, effettuata presso il Centro Assistenza Tecnica Nazionale. L'invio dovrà avvenire per tramite dell'Azienda Audioprotesica di fiducia del paziente che descriverà compiutamente i difetti lamentati. La garanzia copre i costi di manodopera, dei pezzi di ricambio e l'I.V.A., non copre gli eventuali costi di spedizione e dell'eventuale copertura assicurativa della spedizione del dispositivo al e dal Centro Assistenza Tecnica Nazionale. La garanzia decade se il difetto di funzionamento è causato da cattiva manutenzione, da uso improprio e/o danneggiamenti,

conseguentemente a incidenti, cadute, traumi meccanici, sostanze corrosive che coinvolgono il dispositivo e/o sue parti. La garanzia decade, inoltre, qualora il dispositivo venga manomesso da personale non autorizzato e/o riparato con pezzi non originali. La suddetta garanzia non influenza alcun diritto legale che il paziente possa avere ai sensi della normativa nazionale in vigore in materia di vendita di beni al consumo. Il professionista dell'udito potrebbe aver stipulato un contratto di garanzia a copertura delle esclusioni previste dalla presente.

Per ulteriori informazioni consulti il suo professionista dell'udito.

### **Se le serve assistenza**

Porti il dispositivo dal suo professionista dell'udito che provvederà a risolvere immediatamente i problemi di entità minore.

Il suo professionista dell'udito può darle supporto nell'ottenere il servizio di garanzia dal produttore e potrebbe addebitarle dei costi relativi alle proprie prestazioni professionali.

# Guida alla risoluzione dei problemi

Problema	Possibili cause
<b>Gli apparecchi acustici non si accendono dopo la rimozione dal caricabatterie</b>	Il caricabatterie non ha avuto a disposizione tempo sufficiente per accendere gli apparecchi acustici prima che venissero tolti dal caricabatterie
<b>Gli apparecchi acustici non si caricano quando sono inseriti nel caricabatterie</b>	Gli apparecchi acustici non sono inseriti nella maniera corretta
<b>Due LED del caricabatterie lampeggiano in arancione</b>	La temperatura dell'apparecchio acustico o del caricabatterie è troppo alta o bassa
<b>I tre LED del caricabatterie lampeggiano in arancione</b>	Errore di sistema
<b>I LED del caricabatterie restano spenti quando è collegato all'alimentazione</b>	Il caricabatterie non è in fase di ricarica

## Soluzioni

Posizioni gli apparecchi acustici nelle porte del caricabatterie e riprovi o utilizzi il pulsante per accendere manualmente gli apparecchi acustici

---

Si assicuri che gli apparecchi acustici siano inseriti nella maniera corretta

Se il problema persiste, si rivolga al professionista dell'udito

---

Sposti il caricabatterie e l'apparecchio acustico in un luogo con una temperatura compresa tra +5 °C e + 40 °C (+41 °F e +104 °F)

---

Contatti il professionista dell'udito

---

Verifichi che la spina di alimentazione sia collegata correttamente

Verifichi che la sorgente di alimentazione offra corrente sufficiente per il caricabatterie

---

Continua alla pagina seguente

# Guida alla risoluzione dei problemi

Problema	Possibili cause
<b>Il LED dell'apparecchio acustico lampeggia in ARANCIONE se l'apparecchio acustico è posizionato nel caricabatterie ma non si accende quando viene rimosso dal caricabatterie</b>	La batteria è molto scarica e insufficiente per accendere l'apparecchio acustico
<b>I LED degli apparecchi acustici rimangono spenti quando vengono inseriti nel caricabatterie</b>	Il caricabatterie non è acceso
	La temperatura dell'apparecchio acustico o del caricabatterie è troppo alta o bassa
	La ricarica è incompleta. Il caricabatterie ha interrotto la ricarica per proteggere la batteria.
<b>I LED degli apparecchi acustici lampeggiano in ARANCIONE quando gli apparecchi acustici vengono inseriti nel caricabatterie</b>	Gli apparecchi acustici non sono inseriti correttamente nel caricabatterie
	Errore di sistema

Inserisca l'apparecchio acustico nel caricabatterie per continuare la ricarica

---

Verifichi che la spina di alimentazione del caricabatterie sia collegata correttamente o che il power bank sia dotato di carica sufficiente

---

Sposti il caricabatterie e l'apparecchio acustico in un luogo con una temperatura compresa tra +5 °C e + 40 °C (+41 °F e +104 °F)

---

Reinserisca l'apparecchio acustico nel caricabatterie

---

Verifichi che non vi siano corpi estranei nelle porte di ricarica

---

Contatti il professionista dell'udito

---



< 8,15 mm >



>

< 19 mm >

<

< 15 mm >

< 9,0 mm >



0000272336000001

