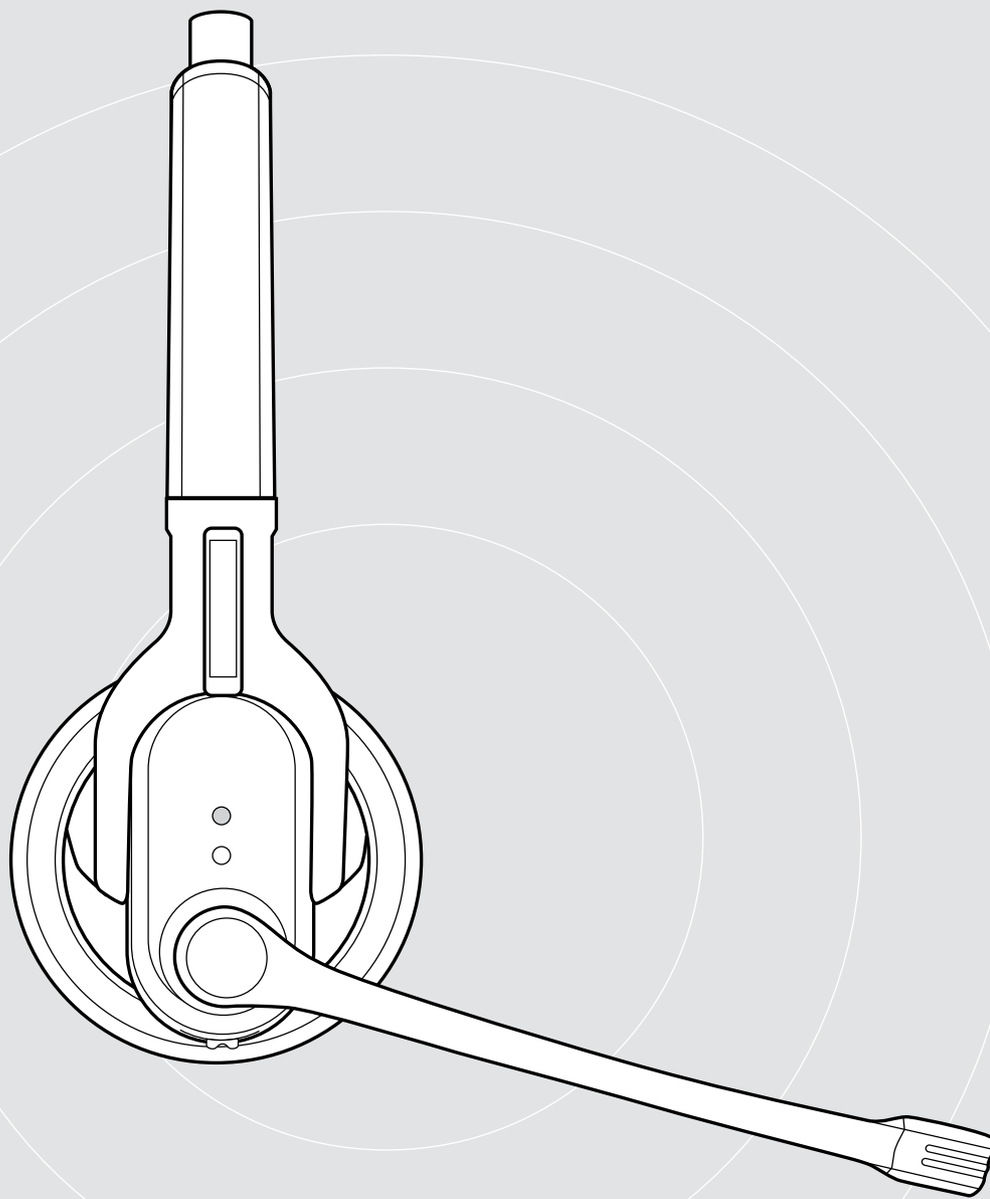


EPOS | SENNHEISER



IMPACT MB Pro 1 | IMPACT MB Pro 1 UC ML
IMPACT MB Pro 2 | IMPACT MB Pro 2 UC ML
Cuffia Bluetooth®

Istruzioni per l'uso

Indice

Informazioni sul prodotto.....	2
Fornitura.....	3
Panoramica del prodotto.....	4
Panoramica headset.....	4
Panoramica dei caricabatterie.....	4
Panoramica degli indicatori LED.....	5
Panoramica dei tasti.....	6
Panoramica del dongle BT 800 USB.....	7
Panoramica delle indicazioni LED del dongle.....	7
Panoramica del pulsante dongle.....	7
Panoramica delle icone.....	7
Messa in funzione dell'headset.....	8
Caricamento della batteria dell'headset.....	8
Associazione dell'headset con dispositivi Bluetooth (pairing).....	9
Installazione del software EPOS Connect.....	11
Modifica delle impostazioni audio per la cuffia Microsoft® Windows.....	11
Utilizzo dell'headset.....	12
Accensione e connessione dell'headset.....	12
Spegnimento dell'headset.....	12
Modifica del volume di riproduzione.....	13
Come regolare e indossare l'headset.....	14
Silenziamento del microfono dell'headset.....	14
Esecuzione di telefonate con l'headset.....	15
Gestione di più chiamate.....	17
Utilizzo della cuffia e del dongle con Microsoft® Teams.....	18
Attivazione/disattivazione dei messaggi vocali.....	18
Attivazione/disattivazione del suono stereofonico (solo MB Pro 2).....	19
Superamento della portata Bluetooth.....	19
Pulizia e manutenzione dell'headset.....	20
Pulizia dell'headset e del rispettivo caricabatterie.....	20
Sostituzione dei cuscinetti auricolari.....	20
Sostituzione della batteria dell'headset.....	21
Conservazione dell'headset.....	22
Aggiornamento del software del prodotto.....	23
In caso di guasti.....	24
Ripristino delle impostazioni di fabbrica (Reset).....	24
Dati tecnici.....	25

Informazioni sul prodotto

IMPACT MB Pro 1 | IMPACT MB Pro 2

I pratici headset Bluetooth MB Pro 1 e Pro 2 sono la soluzione ideale per telefonare con telefono cellulare o softphone a qualità del suono eccellente. Il microfono nell'headset filtra i rumori di sottofondo, migliorando la trasmissione vocale.

Bluetooth

L'headset soddisfa lo standard 4.0 della tecnologia Bluetooth e garantisce la compatibilità con tutti i dispositivi Bluetooth 1.1, 1.2, 2.0, 2.1, 3.0 e 4.0 che supportano il profilo HFP (Hands Free Profile), HSP (Headset Profile) e A2DP (Advanced Audio Distribution Profile). Concedetevi la libertà di telefonare senza fili con il telefono cellulare.

Principali vantaggi e funzionalità

- Room Experience – per un suono stereofonico naturale e piacevole e un'eccellente riproduzione della voce (solo MB Pro 2)
- EPOS Voice Clarity – per un'esperienza vocale e di ascolto del tutto naturale
- Microfono con compensazione del rumore – per una trasmissione perfetta della voce
- Grandi cuscinetti auricolari in similpelle – per eccellente comfort e suono intenso
- Echo Cancelling – la soppressione digitale dell'eco elimina tutti gli effetti di disturbo durante la conversazione
- Qualità del suono HD – riproduzione del suono chiara, dettagliata e trasparente attraverso un altoparlante a banda larga di grandi dimensioni
- Profilo di perfezionamento acustico – per un perfetto ascolto multimediale
- Multi Connectivity – gestione ininterrotta di chiamate da diversi dispositivi mobili con un solo headset, per telefonare con la massima flessibilità
- Tempi di conversazione più lunghi – parlate in libertà fino a 15 ore (fino a 19 giorni di stand-by)
- Messaggi vocali sullo stato dell'headset – per essere sempre aggiornati



Per le istruzioni di sicurezza, consultare la Guida per la sicurezza.



Il software gratuito di **EPOS Connect** permette di aggiungere ulteriore valore ai prodotti EPOS.

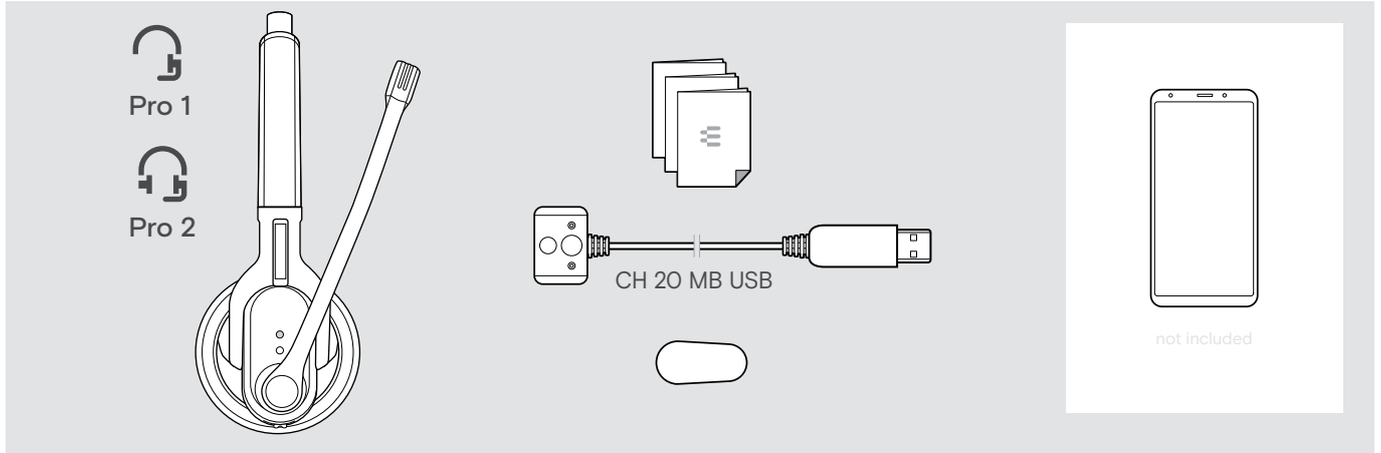


Un elenco di accessori è disponibile sulla pagina del prodotto all'indirizzo www.eposaudio.com.

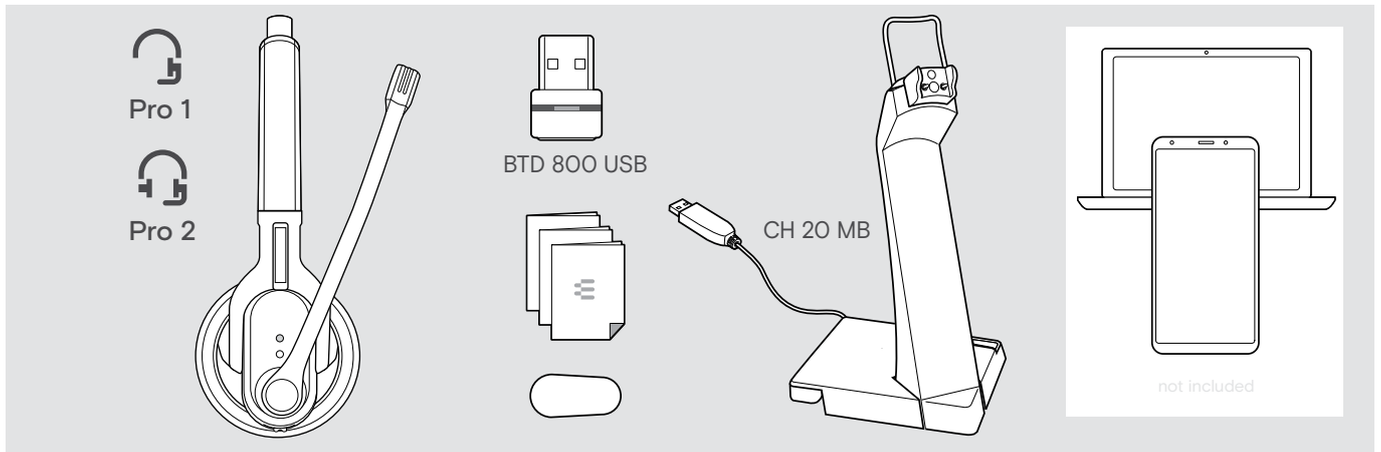
Fornitura

I prodotti della serie MB Pro 1 e MB Pro 2 sono a disposizione per diverse possibilità di impiego.

Fornitura MB Pro 1/MB Pro 2

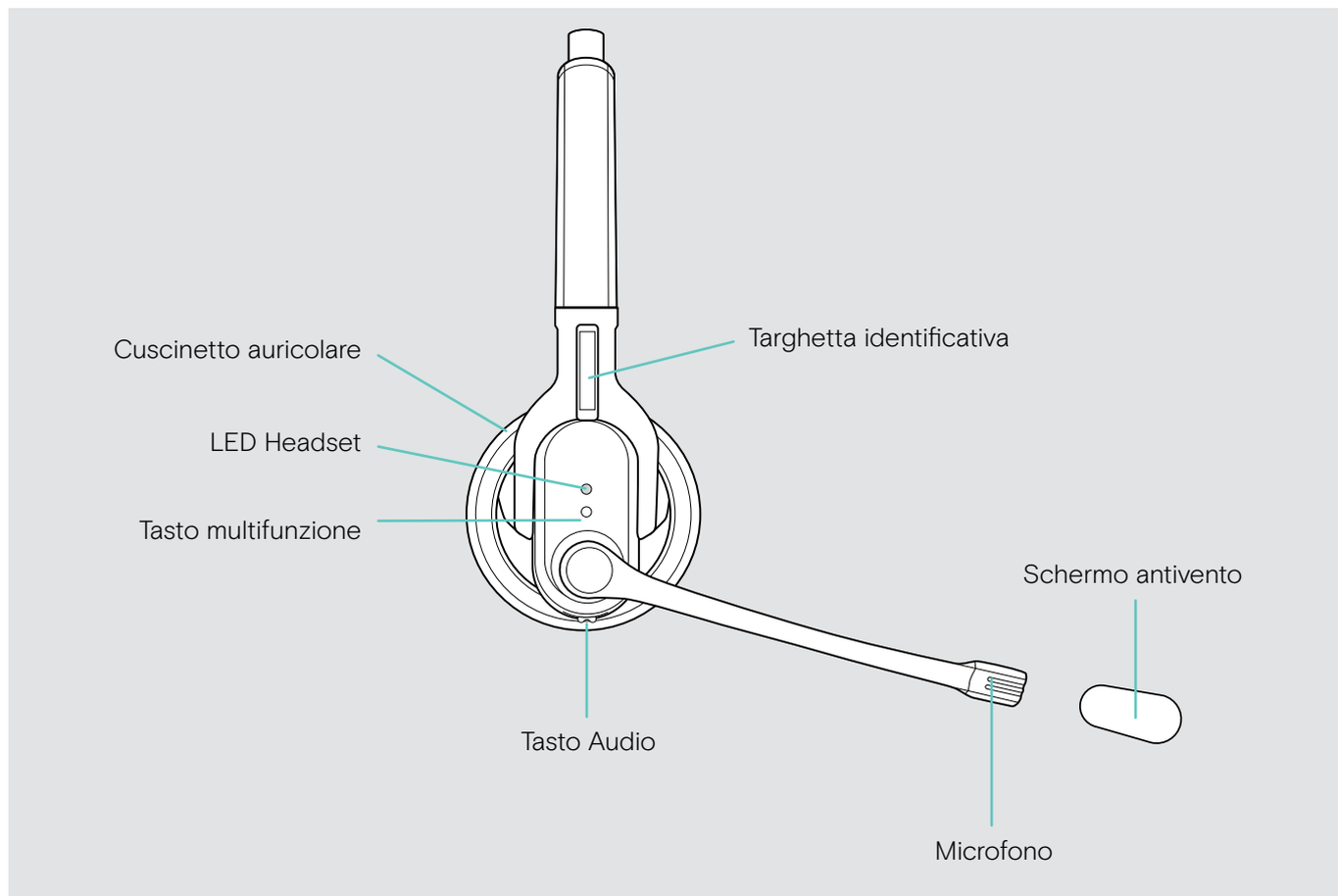


Fornitura MB Pro 1 UC ML/MB Pro 2 UC ML

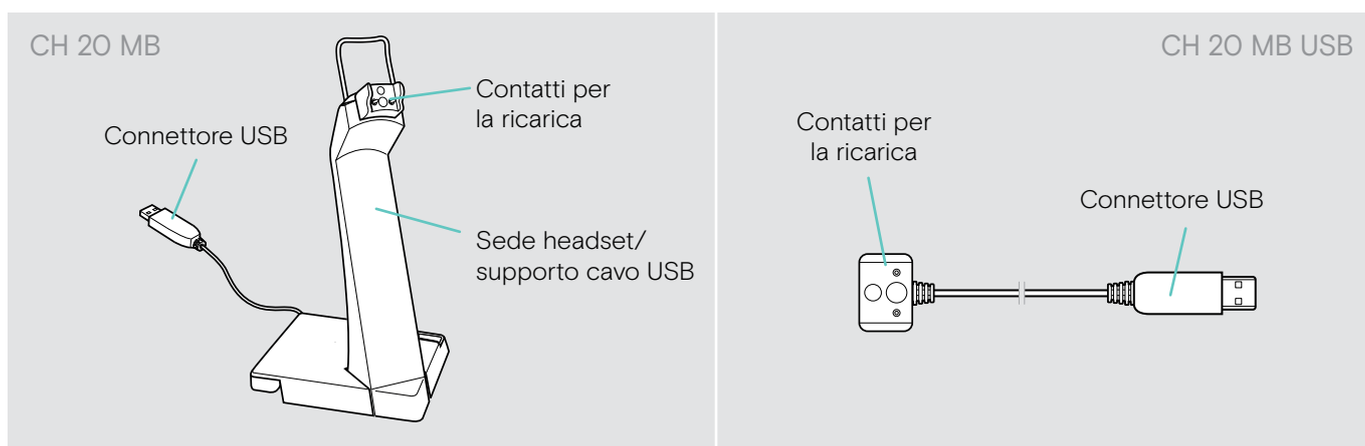


Panoramica del prodotto

Panoramica headset

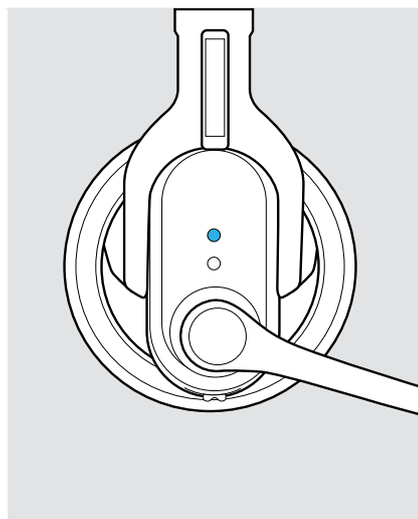


Panoramica dei caricabatterie



Panoramica degli indicatori LED

Significato durante il funzionamento



LED

Significato

3x 

L'headset si accende

3x 

L'headset si spegne

    ...

Associazione in corso dell'adattatore headset/USB con un dispositivo Bluetooth (pairing)

3x 

Associazione con il dispositivo Bluetooth riuscita

3x 

Associazione con il dispositivo Bluetooth non riuscita o annullata

    ...

Connessione a un dispositivo Bluetooth possibile, ma non avvenuta

    ...

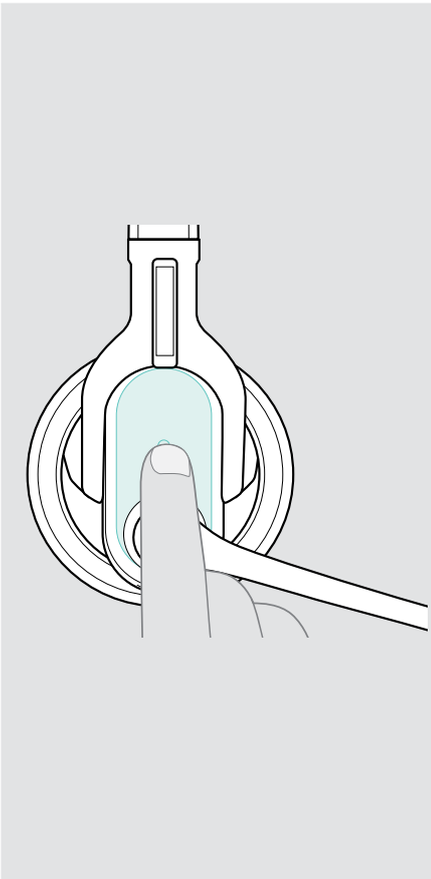
Chiamata in entrata.

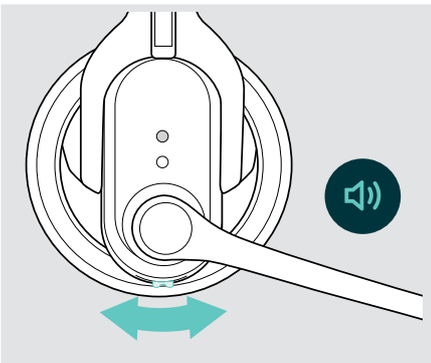
    ...

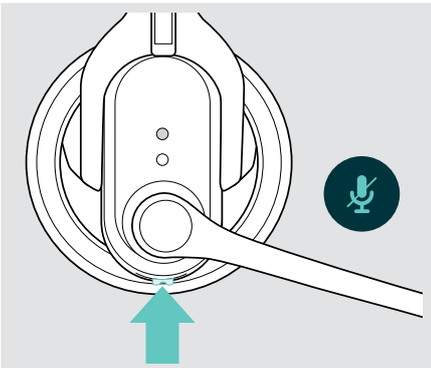
Chiamata in entrata + batteria quasi scarica

Non appena l'headset è connesso a un dispositivo Bluetooth, il LED si spegne.

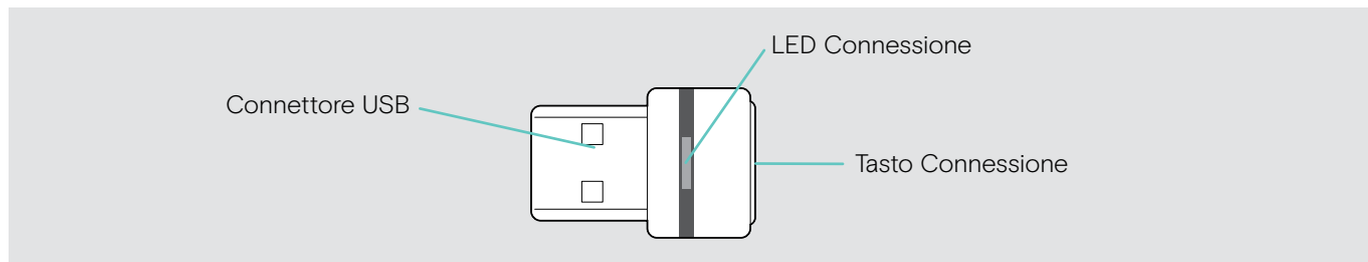
Panoramica dei tasti

Tasto multifunzione	Premere	Funzione	Pagina
		Accettare/terminare una chiamata	15
		Accettare una chiamata e terminare una chiamata attiva (gestire due chiamate)	17
		Annullare la ripetizione della selezione	16
		Terminare una chiamata e accettare una chiamata in attesa (gestire due chiamate)	17
		Richiama Microsoft® Teams	18
		Inoltrare una chiamata dal telefono cellulare all'headset	16
		Avvio/interruzione del comando vocale	16
		Rifiutare una chiamata	15
		Rifiutare una chiamata e proseguire una chiamata attiva (gestire due chiamate)	17
		Inoltrare una chiamata dall'headset al telefono cellulare	16
		Accensione/spegnimento dell'headset	12
		Accettare una chiamata e mettere in attesa una chiamata attiva (gestire due chiamate)	17
		Ripetizione della selezione	16
		Passare da una chiamata all'altra (gestire due chiamate)	17
		Associare l'headset con un dispositivo Bluetooth (pairing)	9

Tasto Audio	Funzione	Pagina
	Durante una telefonata: aumento/diminuzione del volume di riproduzione della voce	13
	Mentre va la riproduzione multimediale: aumento/diminuzione del volume della contenuti multimediali	
	Nessuna telefonata e riproduzione multimediale (stato di inattività): volume della suoneria, aumento/diminuzione dei segnali acustici e dei messaggi vocali	

Tasto Audio	Premere	Funzione	Pagina
		Durante una telefonata: silenzamento del microfono dell'headset/disattivazione del silenzamento	14
		Inverte l'assegnazione dei tasti del volume; MB Pro 2 inverte, al contempo, il canale sinistro e destro	13
		Attiva/disattiva il suono stereofonico per una riproduzione naturale della voce (solo MB Pro 2)	19

Panoramica del dongle BTD 800 USB



Panoramica delle indicazioni LED del dongle

		Dongle in modalità di associazione: ricerca di cuffie
		Associazione riuscita
		Associazione non riuscita
		Tentativo di connessione del dongle al dispositivo Bluetooth
		Dongle e dispositivo Bluetooth connessi
		Chiamata in arrivo
		<ul style="list-style-type: none"> Chiamata in uscita/attiva Riproduzione audio
		Connesso a Teams
		<ul style="list-style-type: none"> Notifica Teams Connessione a Teams
		Il microfono del dispositivo Bluetooth collegato è disattivato

Panoramica del pulsante dongle

Tasto Connessione	Premere	Funzione	Pagina
		Associa il dongle alla cuffia	10
		Riconnette la cuffia	-
		Disconnette la cuffia	-

Panoramica delle icone

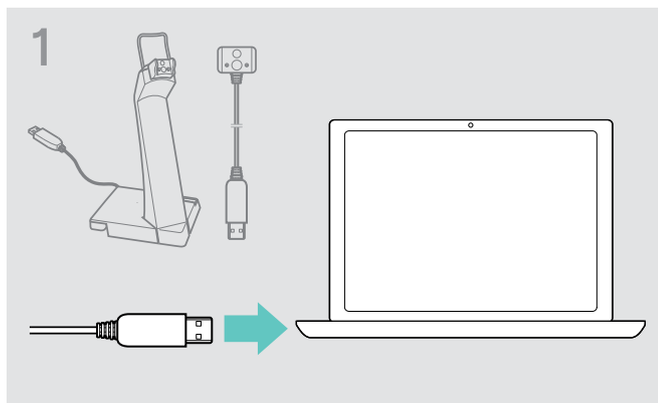
	Toccare il pulsante		Note: utile da sapere
	Premere due volte il pulsante		Indicazioni LED
	Tenere premuto il pulsante		Viene presentato un comando vocale

Messa in funzione dell'headset

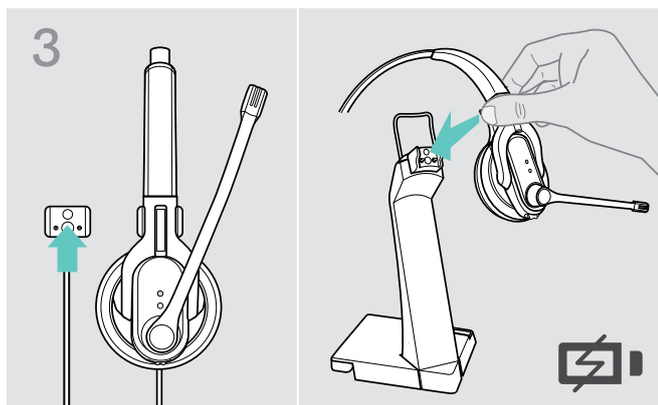
Caricamento della batteria dell'headset

Quando la batteria viene utilizzata per la prima volta, caricarla completamente e senza interruzioni.

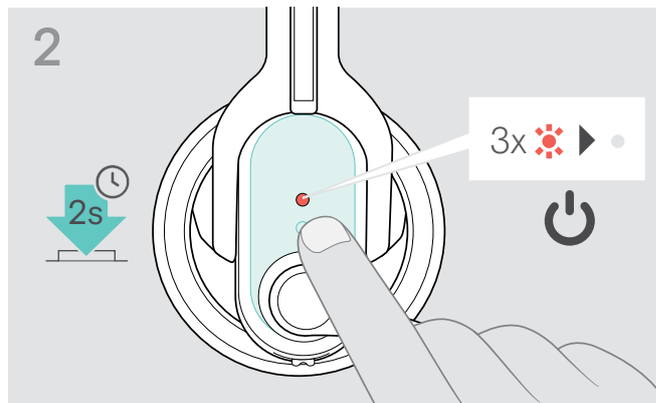
Un caricamento completo dura ca. 2 ore 30 minuti.



▶ Introdurre il connettore USB del cavo del caricatore nella porta USB del computer.



i Se la carica della batteria è sufficiente per soli altri 15 minuti di conversazione, il LED rosso lampeggia e si avverte più volte il messaggio: «Recharge headset». L'headset si spegne automaticamente quando la batteria è completamente scarica.



▶ Togliere l'headset e spegnerlo (vedi a pagina 12).

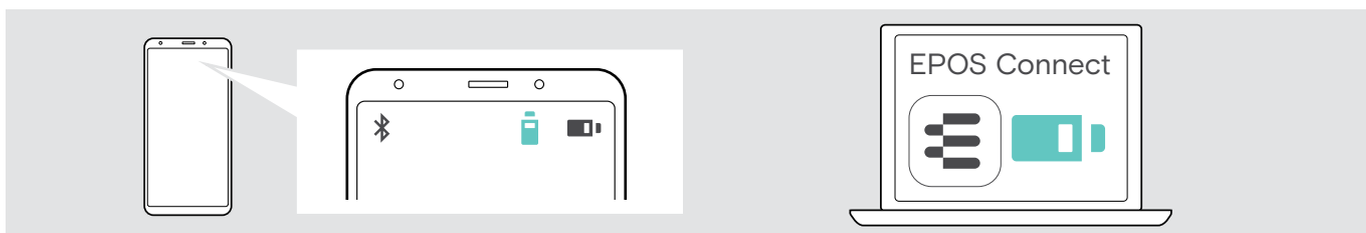
▶ Inserire l'headset nel supporto magnetico del cavo del caricatore. La batteria viene quindi caricata.

Il LED lampeggia in funzione dello stato di carica della batteria. Dopo 30 secondi il LED si spegne.

LED lampeggia	Tempo di conversazione residuo
4x	oltre a 10 ore
3x	tra 4 e 10 ore
2x	tra 2 e 4 ore
1x	tra 1 e 2 ore
1x	meno di 1 ora

30s 30s ... la batteria è completamente carica

Indicazione batteria



Associazione dell'headset con dispositivi Bluetooth (pairing)



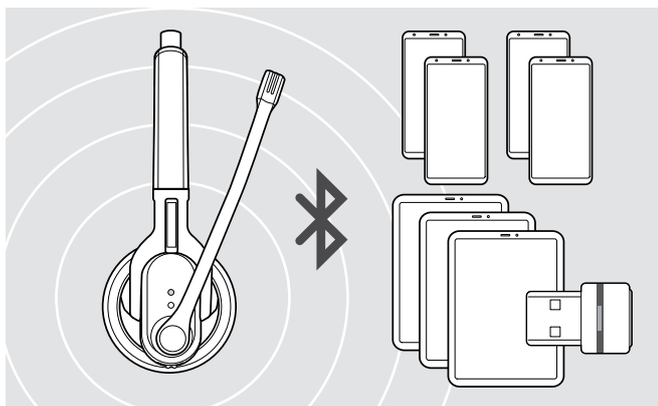
ATTENZIONE

Pericolo di interferenze con le funzioni!

Le onde radio dei telefoni cellulari possono interferire sulle funzioni di dispositivi sensibili e non protetti.

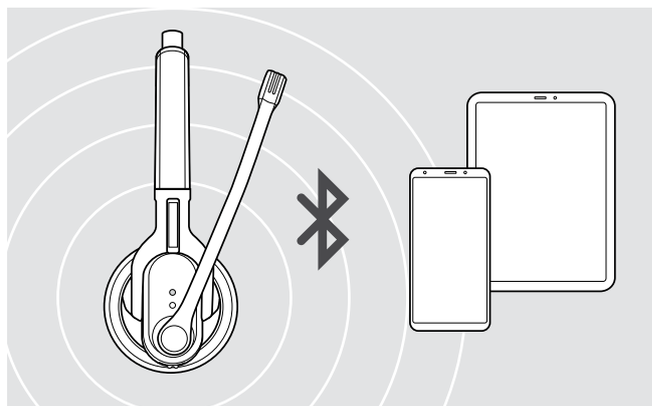
► Telefonare con l'headset unicamente in luoghi in cui è consentita la trasmissione wireless Bluetooth.

L'headset è conforme allo standard Bluetooth 4.0. Per trasmettere i dati in modalità wireless con la tecnologia Bluetooth, associare l'headset con dispositivi Bluetooth che supportano il profilo HFP (Hands Free Profile), HSP (Headset Profile) o A2DP (Advanced Audio Distribution Profile).



L'headset è in grado di memorizzare le impostazioni di connessione di massimo otto dispositivi Bluetooth associati.

Se si associa l'headset a un nono dispositivo Bluetooth, verrà sovrascritto il dispositivo Bluetooth utilizzato meno frequentemente. Per riutilizzare in un secondo momento tale dispositivo Bluetooth, associarlo nuovamente con l'headset.

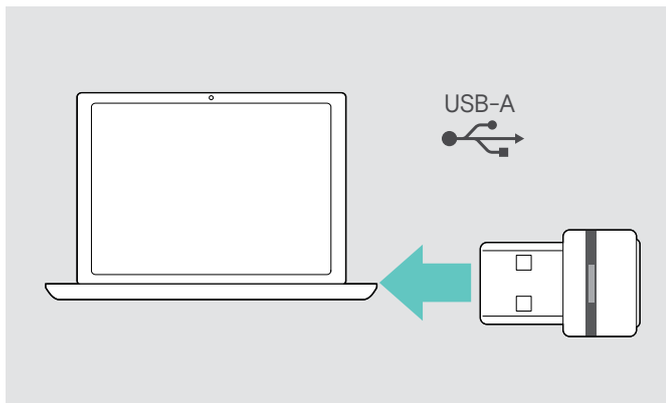


Al momento dell'accensione, l'headset cerca di connettersi automaticamente con entrambi i dispositivi Bluetooth utilizzati per ultimi.

È possibile la connessione di un terzo dispositivo Bluetooth solo dopo aver spento il primo o il secondo dispositivo Bluetooth.

Utilizzo dell'headset con PC e adattatore USB Bluetooth

Per utilizzare l'headset con un softphone, si richiede un PC con funzione Bluetooth o un adattatore USB Bluetooth supplementare (trasmettitore e ricevitore audio senza fili).



Il LED dongle lampeggia in blu durante la ricerca e diventa di colore blu tenue quando è connesso correttamente alla cuffia.



Se si richiama Microsoft Teams: Il dongle si connette a Teams e diventa viola invece che blu.



Il dongle mostra le notifiche di Teams (consultare pagina 18).

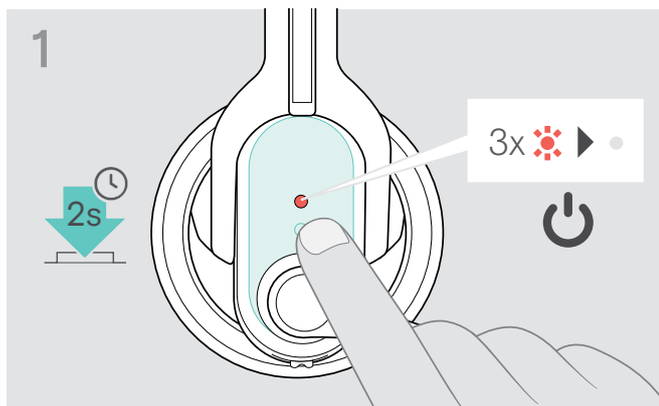
L'adattatore USB Bluetooth BTD 800 USB è compreso nella fornitura delle varianti MB Pro 1 UC / MB Pro 2 UC e già connesso con l'headset.

Per utilizzare l'headset con un adattatore USB Bluetooth:

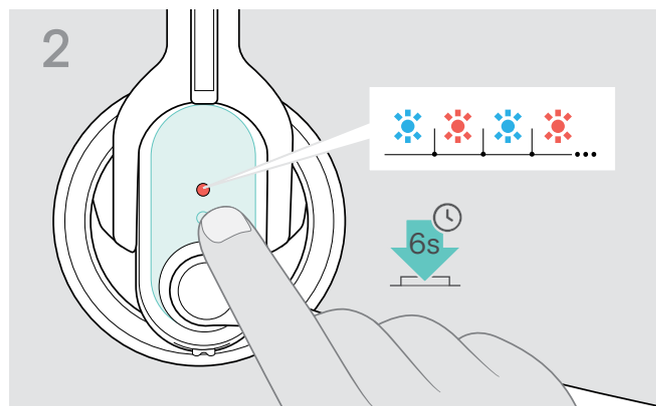
- Inserire l'adattatore nella porta USB del PC.
- Seguire le istruzioni riportate nel capitolo seguente, nonché le istruzioni per l'uso dell'adattatore USB Bluetooth.

Associazione dell'headset con un dispositivo Bluetooth

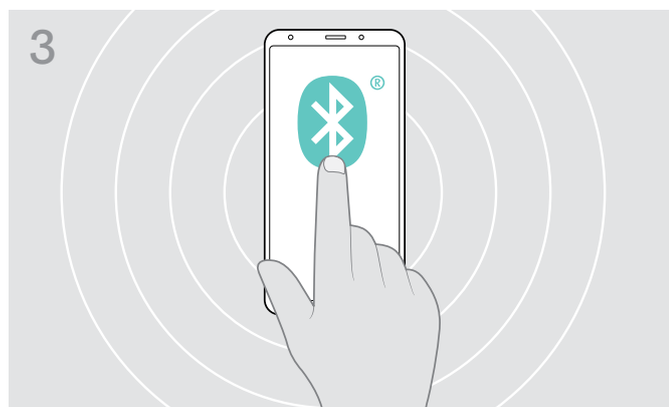
Il seguente capitolo descrive, sull'esempio di un telefono cellulare, come si associa l'headset con un dispositivo Bluetooth. In caso di differenze, procedere come descritto nelle istruzioni del telefono cellulare in uso.



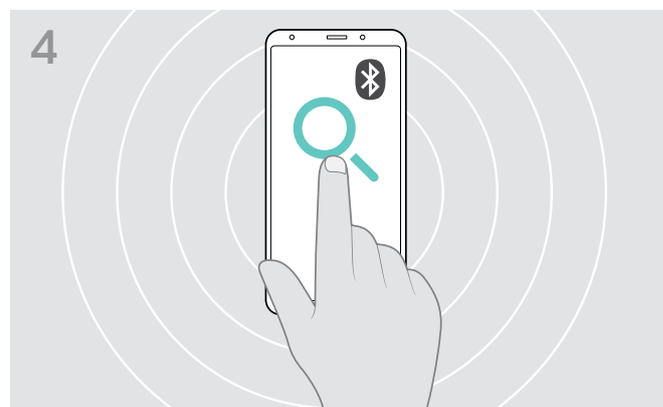
▷ Spegnere l'headset (vedi a pagina 12).



▷ Tenere quindi premuto il tasto multifunzione finché non lampeggia alternatamente la spia blu e rossa del LED. L'headset è pronto per essere associato con un dispositivo Bluetooth (pairing).



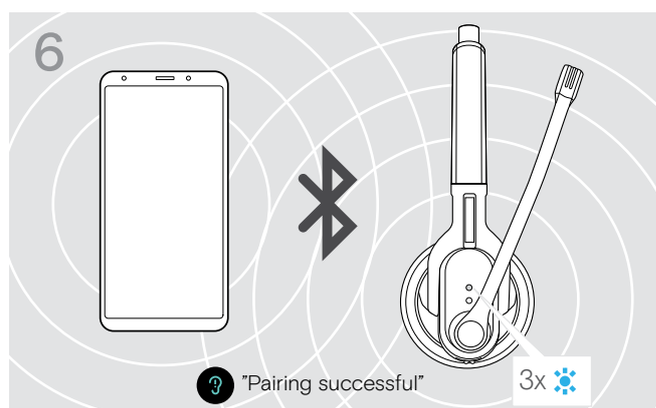
▷ Attivare la visibilità Bluetooth sul telefono cellulare.



▷ Attivare la ricerca di un nuovo dispositivo Bluetooth nel menu (vedi istruzioni per l'uso del telefono cellulare). Vengono visualizzati tutti i dispositivi disponibili presenti nelle vicinanze del telefono cellulare.



▷ Selezionare tra i dispositivi Bluetooth localizzati «MB Pro 1» o «MB Pro 2», per associare l'headset al telefono cellulare. Inserire all'occorrenza il codice PIN «0000».



Non appena l'headset è connesso al telefono cellulare, il LED si spegne.



Se il collegamento non viene stabilito entro 5 minuti, l'headset ritorna automaticamente alla modalità di associazione. Ripetere le operazioni descritte sopra.

Installazione del software EPOS Connect



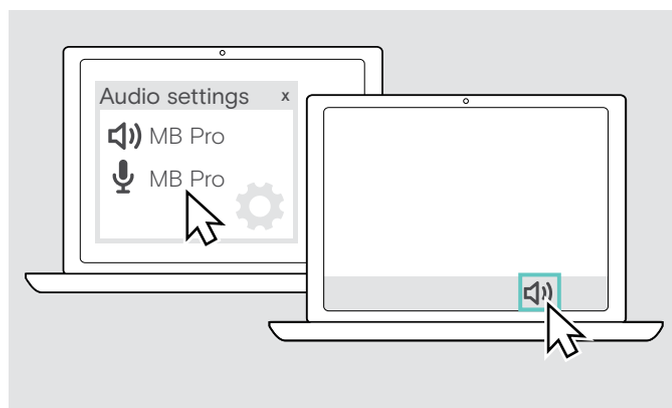
Il software **EPOS Connect** gratuito consente di configurare e aggiornare la cuffia e offre impostazioni aggiuntive.

- ▶ Scaricare il software dall'indirizzo www.eposaudio.com/connect.
- ▶ Installare il software.
È necessario avere diritti di amministratore sul proprio computer. Se necessario, contattare il proprio reparto IT.

Per effettuare chiamate tramite computer:

- ▶ Installare un softphone (software VoIP) o contattare il proprio amministratore per ricevere assistenza.

Modifica delle impostazioni audio per la cuffia Microsoft® Windows



Windows in genere modifica automaticamente le impostazioni audio se si connette a una nuova cuffia.

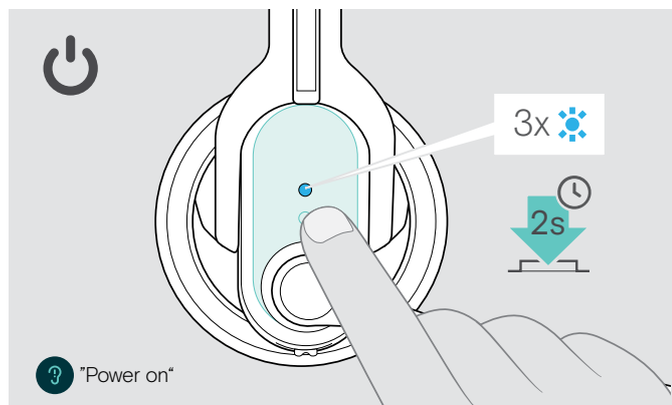
Se la cuffia è connessa ma non si sente alcun suono:

- ▶ Cliccare con il pulsante destro del mouse sull'icona Audio.
- ▶ Selezionare in uscita MB Pro come altoparlante.
- ▶ Selezionare in ingresso MB Pro come microfono.

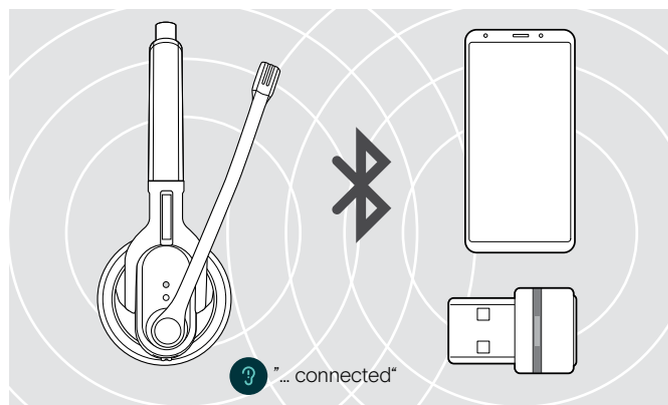
Utilizzo dell'headset

Accensione e connessione dell'headset

Al momento dell'accensione, l'headset cerca automaticamente di stabilire una connessione con entrambi i dispositivi Bluetooth connessi per ultimi.



- Premere il tasto multifunzione per 2 secondi o staccare l'headset dal supporto magnetico del cavo del caricatore. Si avverte il messaggio vocale «Power on». La spia blu del LED lampeggia 3 volte ogni 2 secondi, finché l'headset non ha localizzato un dispositivo Bluetooth associato.



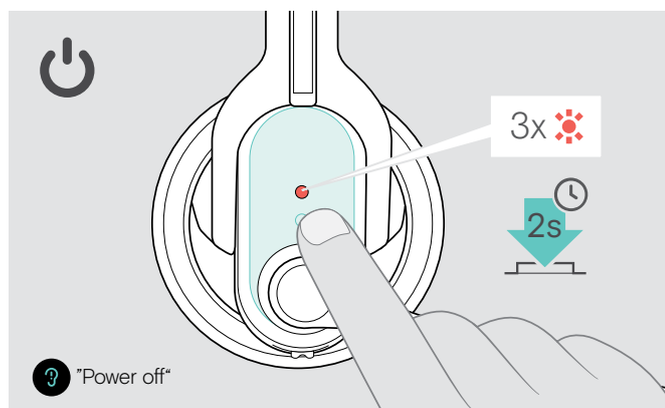
Una volta instaurata la connessione, si avvertono uno o due dei seguenti messaggi vocali:

- «Phone one connected», per il primo telefono cellulare
- «Phone two connected», per il secondo telefono cellulare, oppure
- «Dongle connected», per l'adattatore Bluetooth.



All'headset possono essere connessi simultaneamente due degli otto dispositivi Bluetooth massimi memorizzati.

Spegnimento dell'headset



- Premere il tasto multifunzione per 2 secondi. Si avverte il messaggio vocale «Power off» e lampeggia 3 volte la spia rossa del LED. L'headset termina la telefonata e si spegne.



Modifica del volume di riproduzione

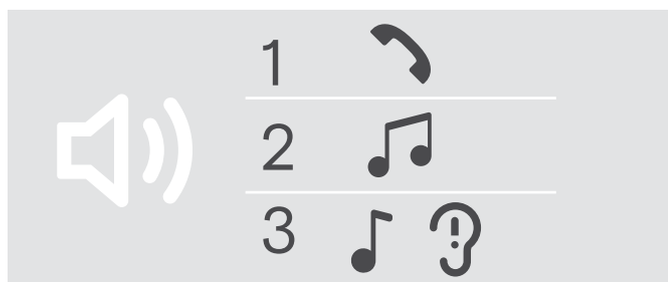


ATTENZIONE

Pericolo di danni all'udito!

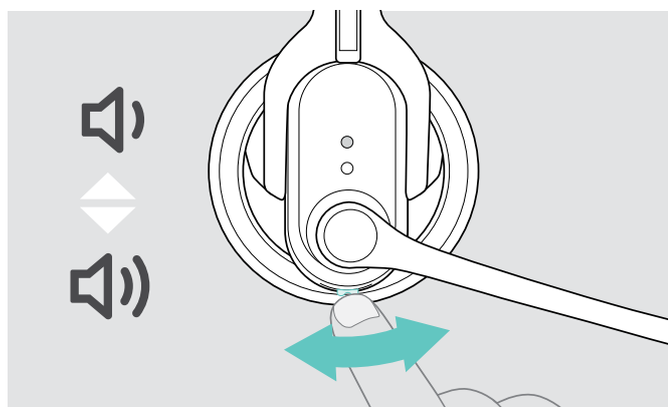
L'esposizione prolungata a un volume elevato può provocare danni permanenti all'udito.

- ▷ Impostare un livello di volume basso prima di indossare l'headset.
- ▷ Non esporsi a volume d'ascolto elevato per lungo tempo.



È possibile regolare separatamente il volume di riproduzione per tre differenti situazioni:

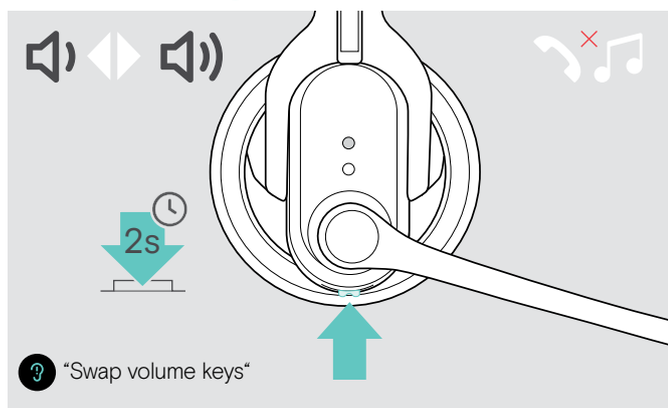
1. per telefonate: durante una conversazione,
2. per la riproduzione multimediale: mentre questa va,
3. per la suoneria, i segnali acustici e i messaggi vocali: nella modalità di inattività (né telefonata, né riproduzione multimediale)



- ▷ Premere il tasto Audio per modificare il volume. Quando si raggiunge il volume minimo o massimo si avverte il messaggio vocale «Volume min» o «Volume max».

Se sono stati disattivati i messaggi vocali, si avvertirà rispettivamente un suono di conferma.

Inversione di assegnazione del tasto Audio (volume)

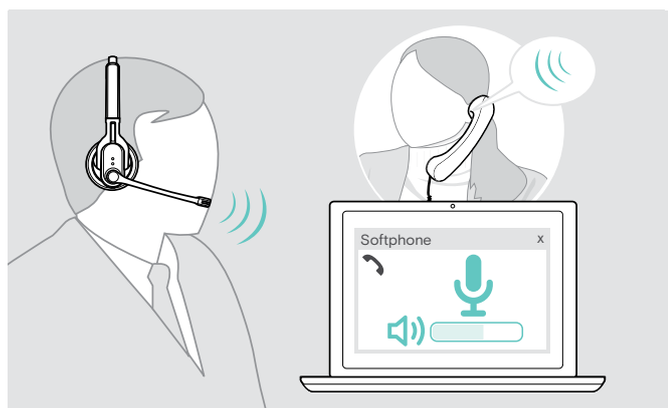


Se si vuole ad esempio portare l'headset sull'altro orecchio è possibile invertire l'assegnazione del tasto Audio (vedi a pagina 14).

- ▷ Tenere premuto il tasto multifunzione (senza telefonare e riproduzione multimediale). Viene invertita l'assegnazione del tasto Audio. Si avverte il messaggio vocale «swap volume keys».

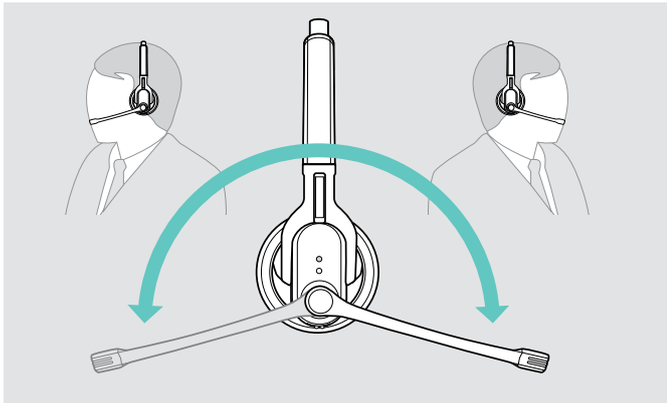
Per un ottimale suono stereofonico vengono invertiti contemporaneamente nell'headset MB Pro 2 il canale destro e sinistro.

Regolazione del volume del microfono della cuffia per i softphone

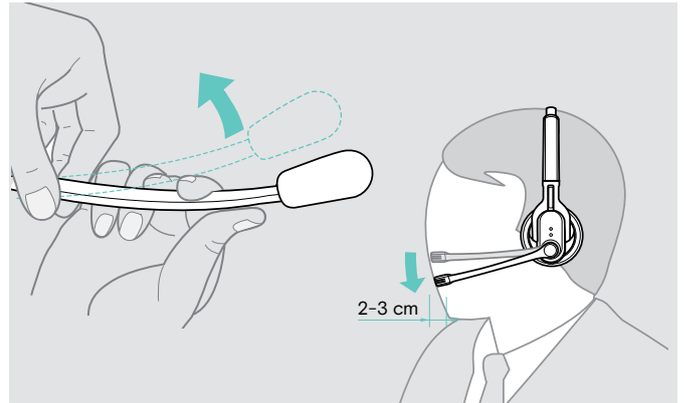


- ▷ Avviare una chiamata a un dispositivo collegato di una persona che aiuterà l'utente a trovare la corretta impostazione di volume per il microfono.
- ▷ Modificare il volume del microfono nell'applicazione del softphone e/o nell'applicazione audio del PC.

Come regolare e indossare l'headset



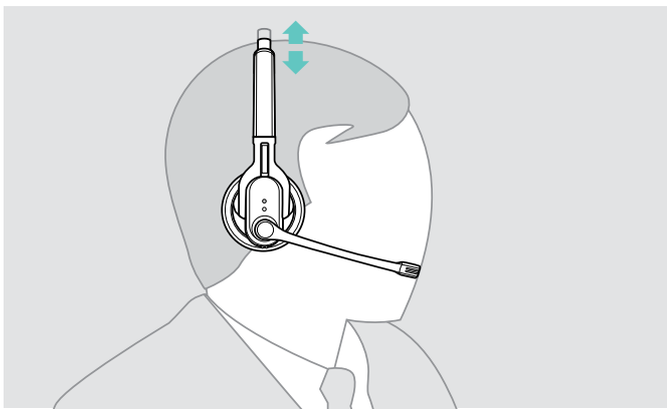
▷ Ruotare il braccio del microfono.



▷ Piegare il braccio del microfono in modo che quest'ultimo sia posizionato a ca. 2 cm dall'angolo della bocca.

▷ Sistemare l'headset in modo che

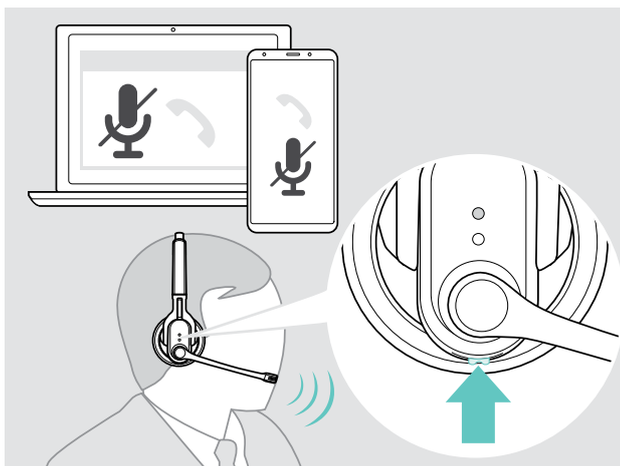
- **MB Pro 1:**
il cuscinetto auricolare poggi comodamente sull'orecchio destro o sinistro.
- **MB Pro 2:**
i cuscinetti auricolari poggino comodamente su entrambe le orecchie.



Silenziamento del microfono dell'headset

▷ Premere il tasto Audio.

Il microfono viene silenziato. Durante il silenziamento lampeggia la spia rossa del LED Connessione.



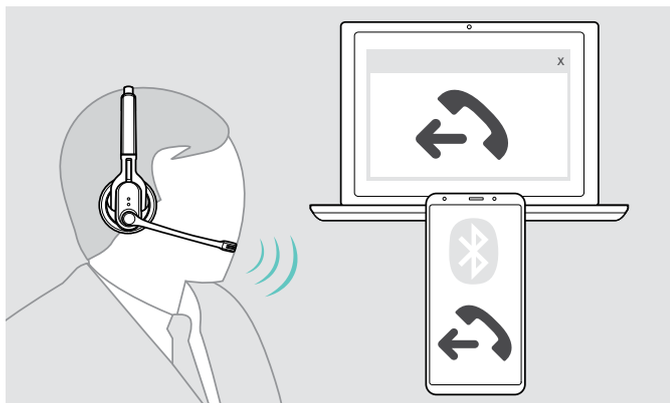
Il microfono dell'headset viene silenziato
«Mute on»



Il silenziamento del microfono dell'headset viene annullato
«Mute off»

Esecuzione di telefonate con l'headset

Effettuare una chiamata



- ▶ Selezionare con il telefono cellulare o softphone il numero desiderato. L'headset emette un segnale acustico.

Se il telefono cellulare non inoltra automaticamente la chiamata all'headset:

- ▶ Premere il tasto multifunzione sull'headset o un tasto corrispondente sul telefono cellulare (vedi istruzioni del telefono cellulare).

Accettazione/rifiuto/conclusione di una chiamata

Quando si riceve una chiamata, l'headset annuncia quale dei dispositivi Bluetooth connessi sta squillando:

- telefoni cellulari connessi: «Phone one» o «Phone two» oppure
- adattatore Bluetooth collegato al PC: «dongle»

Si avverte infine una suoneria nell'headset e lampeggia la spia blu del LED. Se la batteria è quasi scarica, lampeggia la spia rossa del LED.

- ▶ Premere il tasto multifunzione:

		Accettare una chiamata
		Mettere in attesa la telefonata attiva (funzione di pausa)
		Rifiutare una chiamata «Call rejected»
		Terminare una chiamata «Call ended»

Per accettare rapidamente una chiamata, mentre **l'headset si sta caricando**:

- ▶ Staccare l'headset dal supporto magnetico del cavo del caricatore. L'headset si accende. La chiamata viene accettata automaticamente.
- ▶ Rimettere l'headset sul supporto magnetico, per terminare la chiamata e continuare a caricare la batteria.

Per accettare una chiamata mentre **l'headset è spento**:

- ▶ Accendere semplicemente l'headset.

Se si sta ascoltando dei contenuti multimediali, la riproduzione è messa in pausa fino al termine della chiamata. Questa funzione non è supportata da tutti i telefoni cellulari.

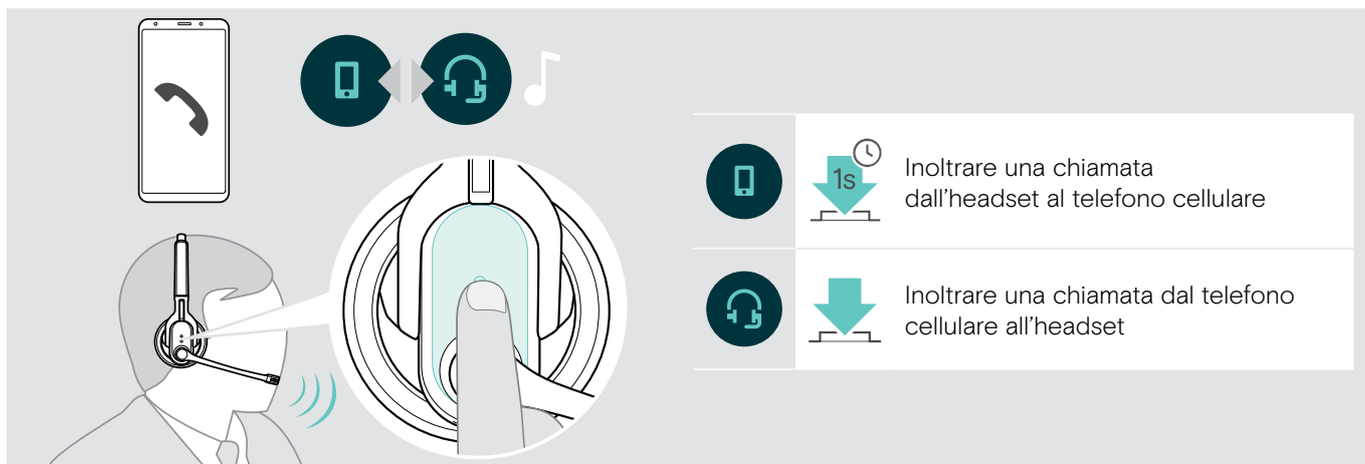


Se sono stati disattivati i messaggi vocali, si avvertirà il suono di conferma corrispondente.

Trasferimento di una chiamata da o sull'headset

Se è stabilita la connessione, è possibile passare la chiamata dall'headset sul telefono cellulare e viceversa.

► Premere il tasto multifunzione:

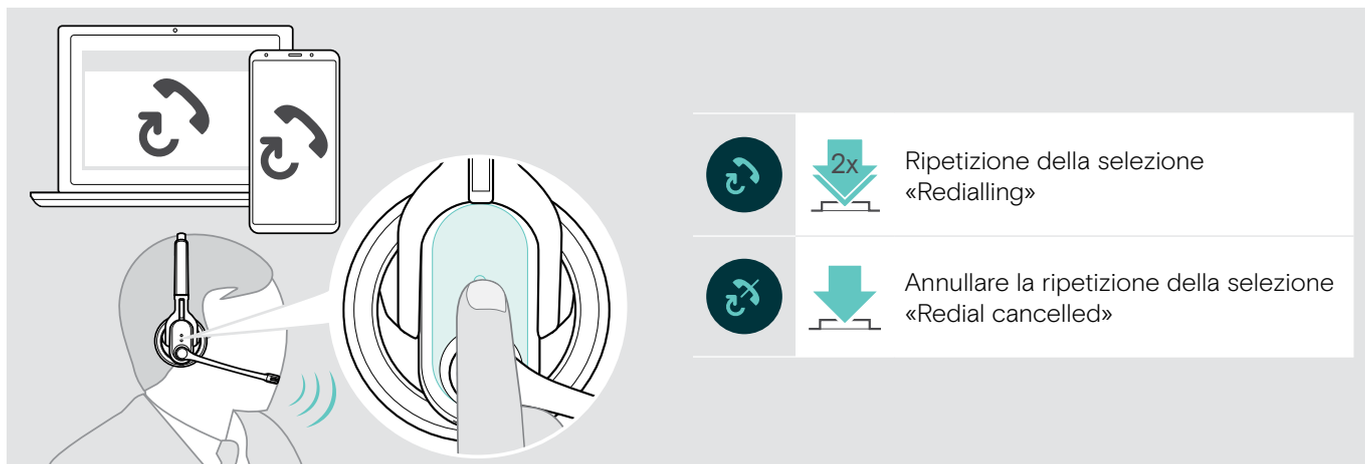


		Inoltrare una chiamata dall'headset al telefono cellulare
		Inoltrare una chiamata dal telefono cellulare all'headset

Ripetizione della selezione

La funzione «Ripetizione della selezione» viene supportata solo da dispositivi dotati di profilo HFP (Hands Free Profile).

► Premere il tasto multifunzione:

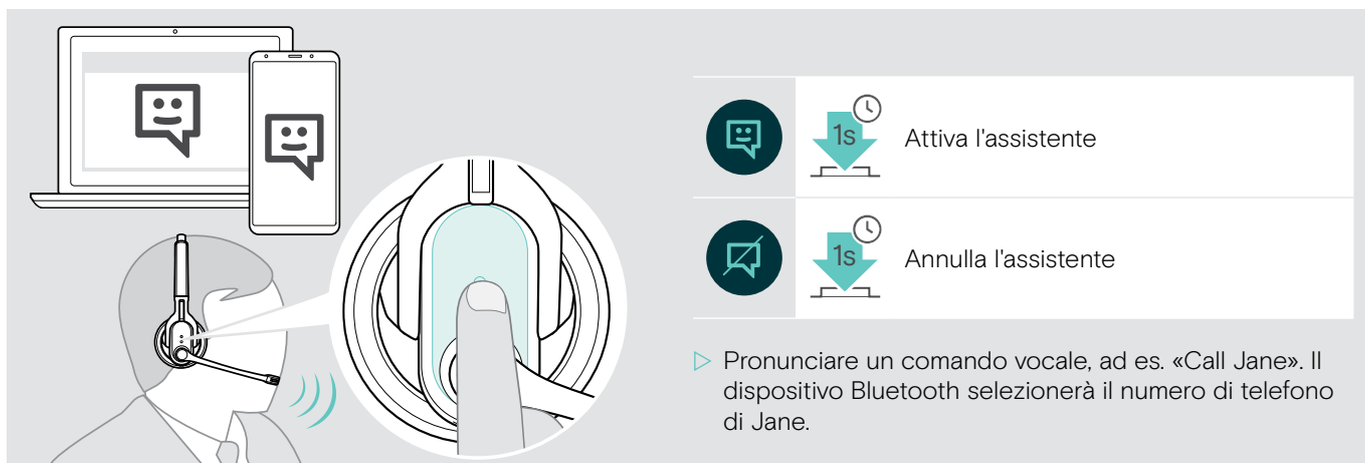


		Ripetizione della selezione «Redialling»
		Annullare la ripetizione della selezione «Redial cancelled»

Utilizzo dell'assistente vocale

Viene utilizzato l'ultimo dispositivo Bluetooth connesso per l'assistente o la composizione vocale.

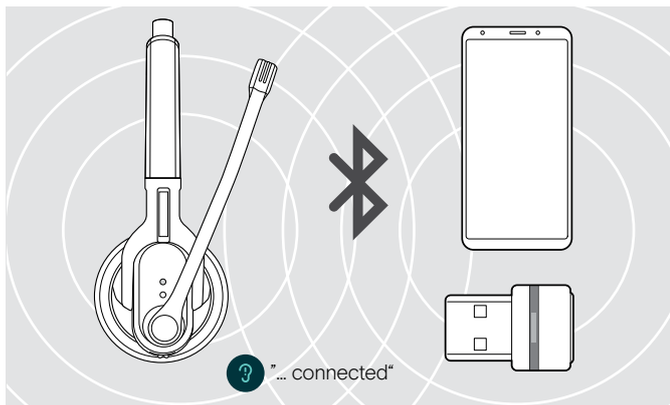
► Premere il tasto multifunzione:



		Attiva l'assistente
		Annulla l'assistente

► Pronunciare un comando vocale, ad es. «Call Jane». Il dispositivo Bluetooth selezionerà il numero di telefono di Jane.

Gestione di più chiamate



È possibile utilizzare l'headset contemporaneamente con due dispositivi Bluetooth connessi (vedi a pagina 9).

- ▷ Accendere l'headset. L'headset cerca automaticamente di stabilire una connessione Bluetooth con entrambi i dispositivi Bluetooth connessi per ultimi.

Gestione di due chiamate

È possibile gestire due chiamate:

- o da due dispositivi Bluetooth diversi
- o da un dispositivo Bluetooth.

Se si riceve una chiamata mentre è già in corso una telefonata:

- ▷ Premere il tasto multifunzione:

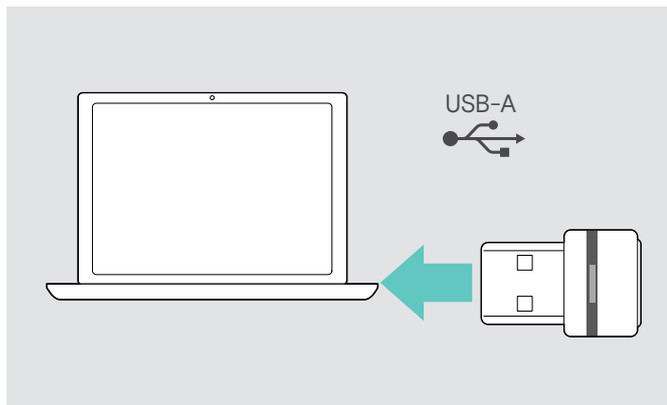
Telefonata	2 ^a chiamata in entrata	
		Accettare la telefonata e terminare la telefonata attiva
		Accettare la telefonata e mettere in attesa la telefonata attiva (alternare - a seconda del telefono)
		Rifiutare la telefonata e continuare la telefonata attiva

Se si mette in attesa una telefonata (alternanza):

- ▷ Premere nuovamente il tasto multifunzione:

		Terminare una chiamata e accettare una chiamata in attesa (a seconda del telefono)
--	--	--

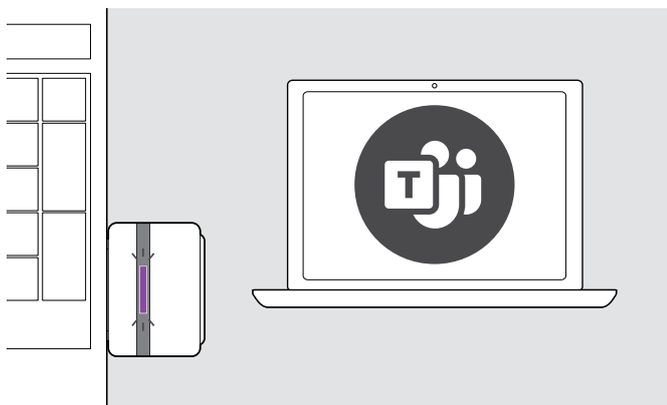
Utilizzo della cuffia e del dongle con Microsoft® Teams



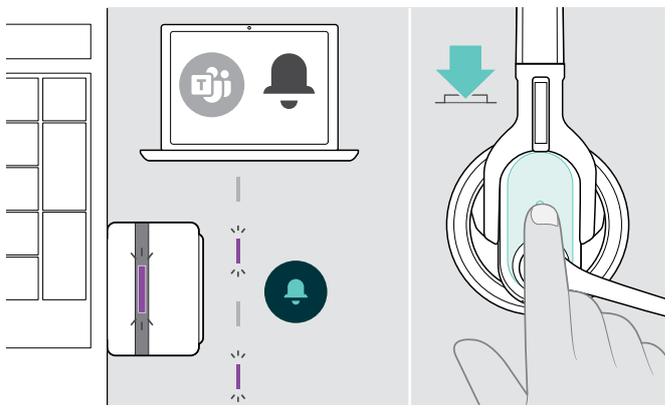
Per usare Microsoft Teams con la cuffia:

- ▶ Inserire il dongle nella porta USB del computer – vedi a pagina 9.
- Se Microsoft Teams è già in esecuzione, il LED blu diventa automaticamente viola.

Richiamo di Microsoft® Teams e controllo delle notifiche



- ▶ Avviare Microsoft Teams sul computer.
- Il dongle si connette a Microsoft Teams e il LED blu diventa viola.



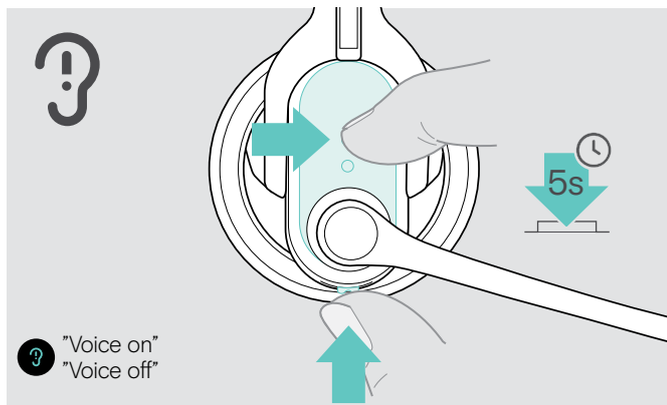
Il LED viola lampeggia per indicare:

- Notifica di partecipazione a una riunione
- Notifica di messaggio vocale
- Notifica di chiamata senza risposta

Per controllare queste notifiche sullo schermo:

- ▶ Premere il tasto multifunzione.

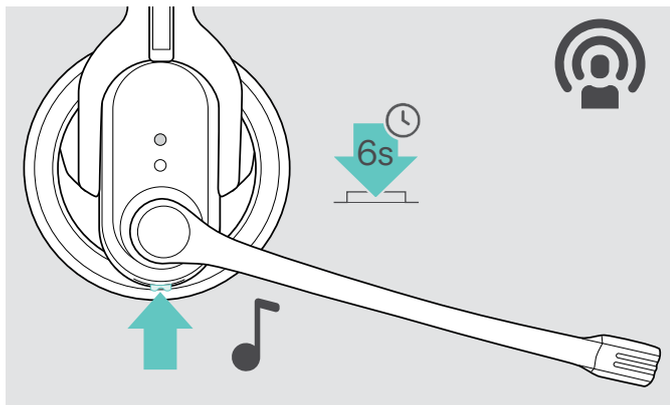
Attivazione/disattivazione dei messaggi vocali



- ▶ Accendere l'headset (vedi a pagina 12).
 - ▶ Tenere premuti contemporaneamente il tasto multifunzione e il tasto Audio sull'headset per 5 secondi.
- I messaggi vocali vengono attivati/disattivati e si avverte il messaggio «Voice on» o «Voice off».

i Una volta disattivati i messaggi vocali, l'headset emette suoni di conferma.

Attivazione/disattivazione del suono stereofonico (solo MB Pro 2)

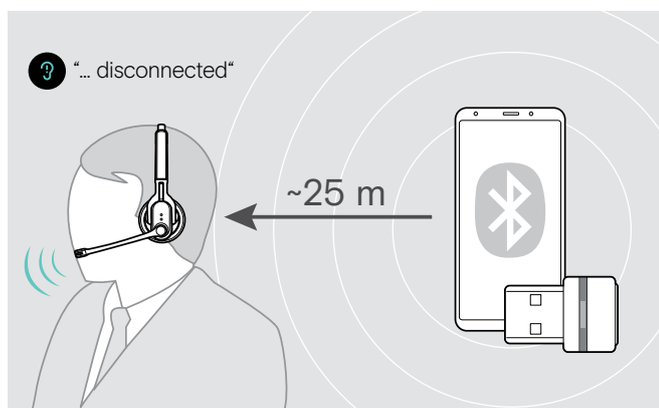


Con il suono stereofonico si attiva una riproduzione molto piacevole della voce. Grazie alla riproduzione naturale, le lunghe o molte telefonate sono decisamente più piacevoli e ci si stanca di meno.

- ▶ Tenere premuto il tasto Audio finché non si avverte il suono di conferma.
Il suono stereofonico è ora attivato o disattivato.

Superamento della portata Bluetooth

È possibile telefonare solamente all'interno della portata Bluetooth del telefono cellulare o del dispositivo Bluetooth. La portata dipende dalle condizioni ambientali, ad esempio da spessore e struttura delle pareti. In caso di visibilità diretta, la portata della maggior parte dei telefoni cellulari e dei dispositivi Bluetooth raggiunge i 10 metri.

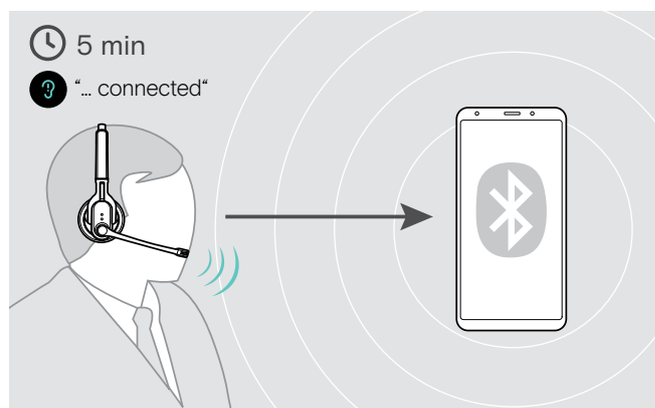


Se durante una telefonata con l'headset si supera la portata Bluetooth del dispositivo Bluetooth connesso, nell'headset si avverte uno dei messaggi vocali seguenti:

- «Phone one disconnected», per il primo telefono cellulare
- «Phone two disconnected», per il secondo telefono cellulare
- «Dongle disconnected», per l'adattatore Bluetooth.

Adattatore Bluetooth

Se si rientra nella portata Bluetooth, la connessione viene ristabilita automaticamente e si avverte il messaggio vocale «Dongle connected».



Telefono cellulare

Se si rientra **entro 5 minuti** nella portata Bluetooth, la connessione viene ristabilita automaticamente e si avverte il messaggio vocale «Phone one connected» o «Phone two connected».

Se si resta fuori portata Bluetooth per **oltre 5 minuti**, termina la connessione e occorrerà ristabilirla manualmente.

Per ristabilire una connessione con il telefono cellulare:

- ▶ Premere brevemente il tasto multifunzione.
Una volta ristabilita la connessione, si avverte uno dei messaggi vocali seguenti:
 - «Phone one connected», per il primo telefono cellulare
 - «Phone two connected», per il secondo telefono cellulare, oppure.

Pulizia e manutenzione dell'headset

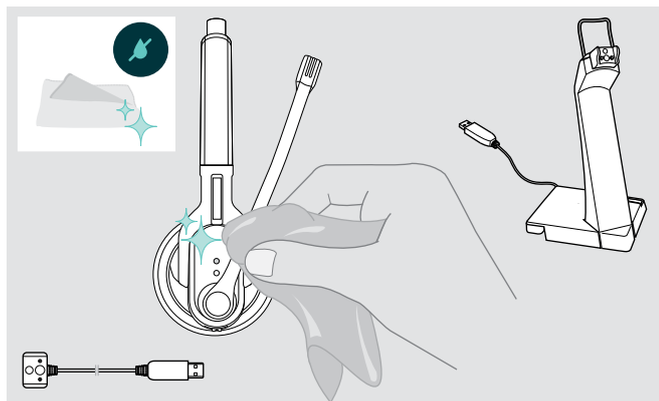
ATTENZIONE

I liquidi possono distruggere i circuiti elettronici del dispositivo!

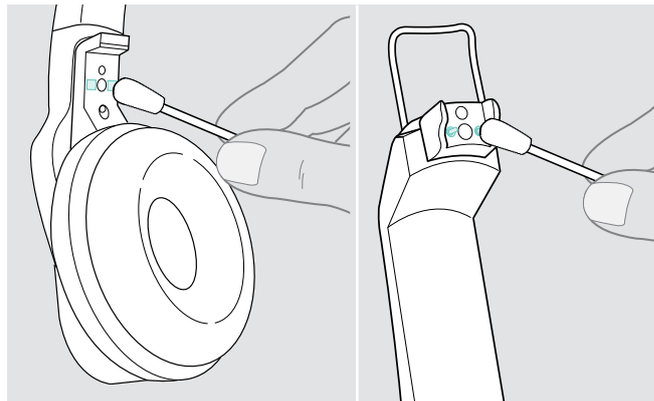
I liquidi possono penetrare nell'involucro del dispositivo e provocare un corto circuito del sistema elettronico.

- ▷ Tenere lontani dall'apparecchio tutti i tipi di liquidi.
- ▷ Non utilizzare mai solventi o detersivi.

Pulizia dell'headset e del rispettivo caricabatterie



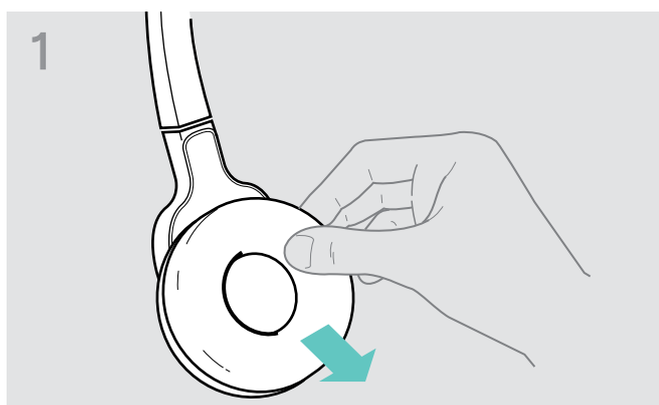
- ▷ Prima di procedere alla pulizia, staccare il connettore USB del cavo del caricatore.
- ▷ Per pulire il dispositivo utilizzare esclusivamente un panno asciutto.



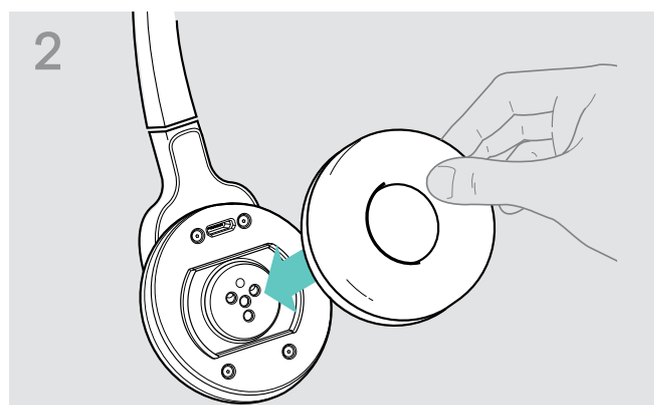
- ▷ Pulire di tanto in tanto i contatti per la ricarica dell'headset e del cavo del caricatore con un bastoncino di cotone.

Sostituzione dei cuscinetti auricolari

Per motivi igienici è opportuno sostituire di tanto in tanto i cuscinetti auricolari. I cuscinetti auricolari di ricambio sono in vendita presso i rivenditori EPOS.



- ▷ Rimuovere il vecchio cuscinetto dalla capsula dell'auricolare.



- ▷ Posizionare il nuovo cuscinetto sulla capsula dell'auricolare e premere con decisione.

Sostituzione della batteria dell'headset

ATTENZIONE

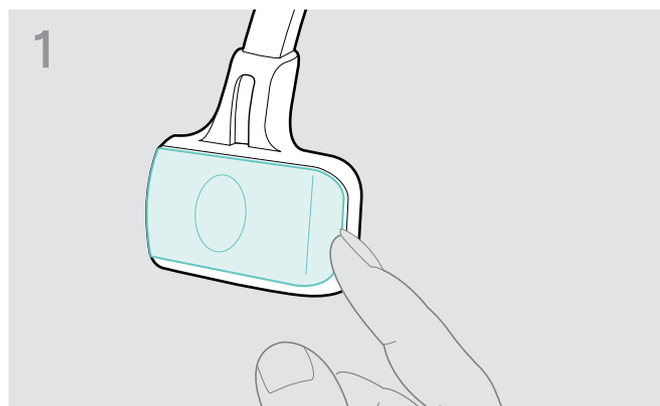
Danni al dispositivo dovuti a trattamento non appropriato!

Se si apre il vano batteria troppo bruscamente, i cavi potrebbero piegarsi o lacerarsi.

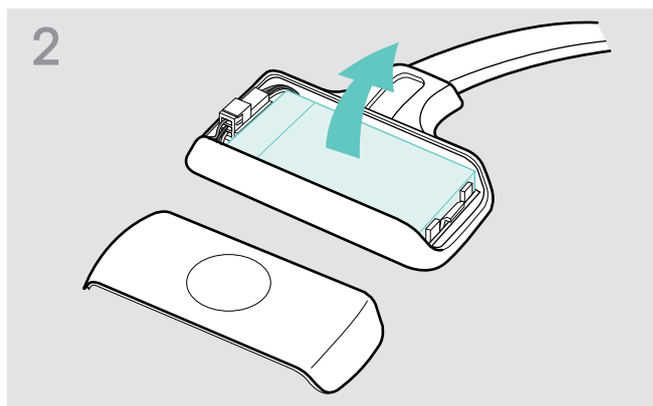
▷ Aprire con cautela il vano batteria e allentare il connettore della batteria.

Le batterie di ricambio sono disponibili presso i rivenditori EPOS di fiducia. Utilizzare esclusivamente batterie di ricambio raccomandate da EPOS.

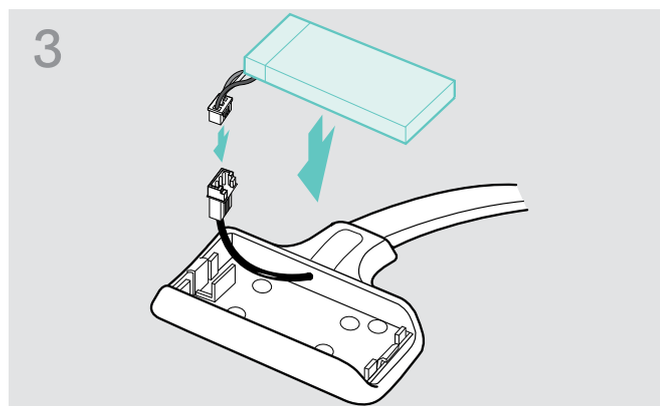
Sostituzione della batteria dell'headset MB Pro 1



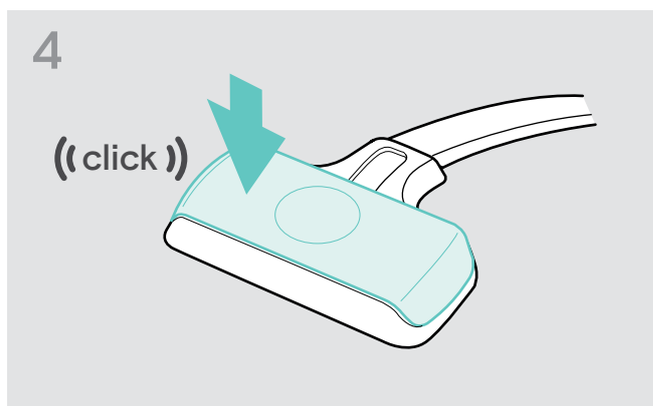
▷ Aprire il vano batteria.



▷ Rimuovere la batteria.
▷ Staccare con cautela il connettore dalla batteria.

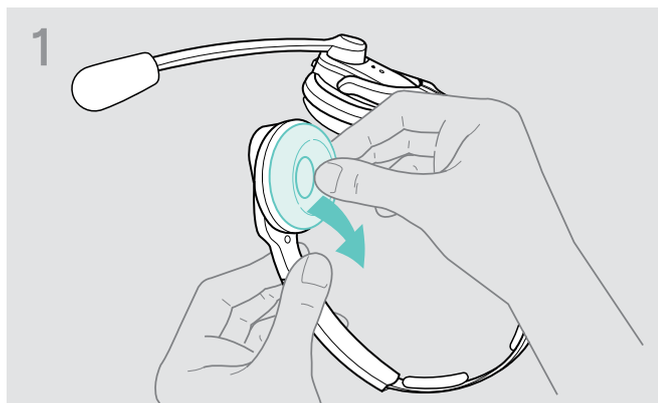


▷ Collegare il connettore della nuova batteria alla presa di collegamento. Prestare attenzione alla direzione del connettore.

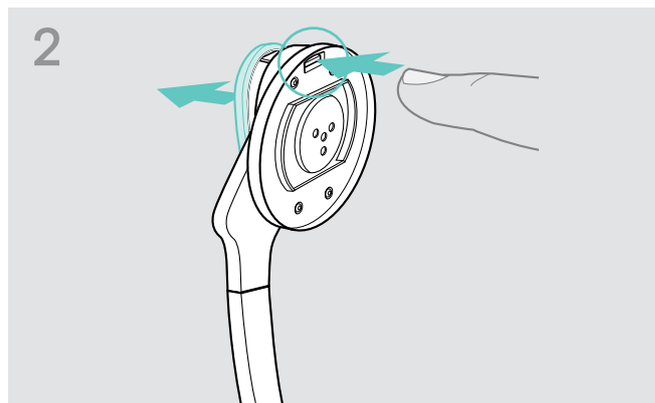


▷ Inserire il coperchio del vano batteria.

Sostituzione della batteria dell'headset MB Pro 2



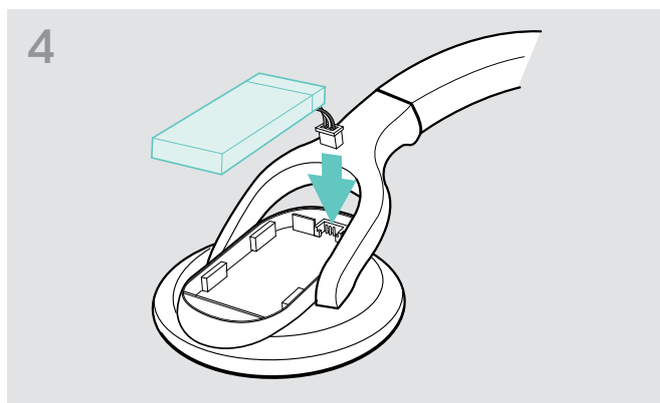
▷ Rimuovere sul lato del vano batteria il cuscinetto auricolare.



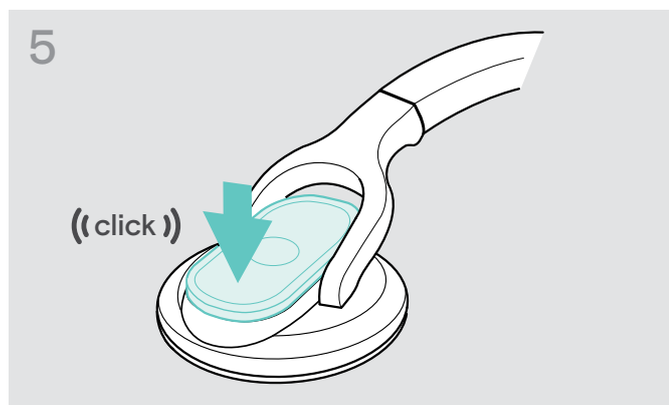
▷ Aprire il vano batteria.



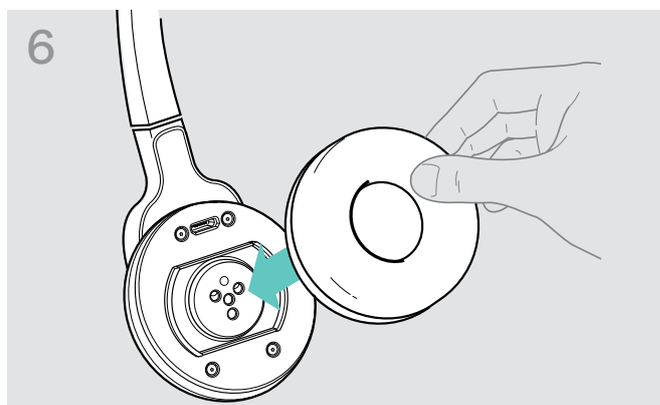
▷ Rimuovere la batteria e staccare con cautela il connettore dalla batteria.



▷ Collegare il connettore della nuova batteria alla presa di collegamento. Prestare attenzione alla direzione del connettore.



▷ Inserire il coperchio del vano batteria.



▷ Posizionare il cuscinetto sulla capsula dell'auricolare e premere con decisione.

Conservazione dell'headset

Se non si utilizza l'headset per periodi lunghi:

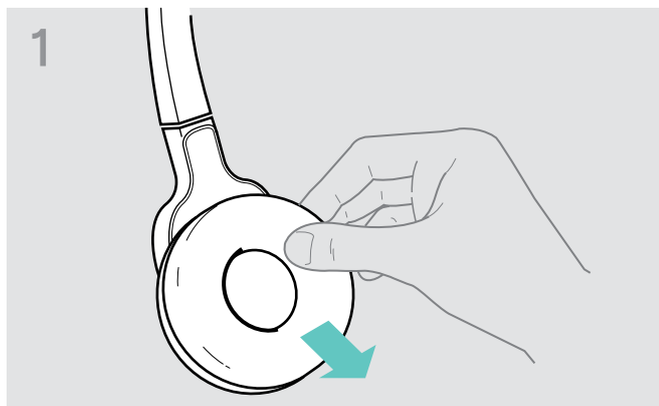
- ▷ Caricare la batteria ogni 3 mesi circa per 1 ora.
- ▷ Conservare l'headset in un luogo pulito e asciutto.

Aggiornamento del software del prodotto

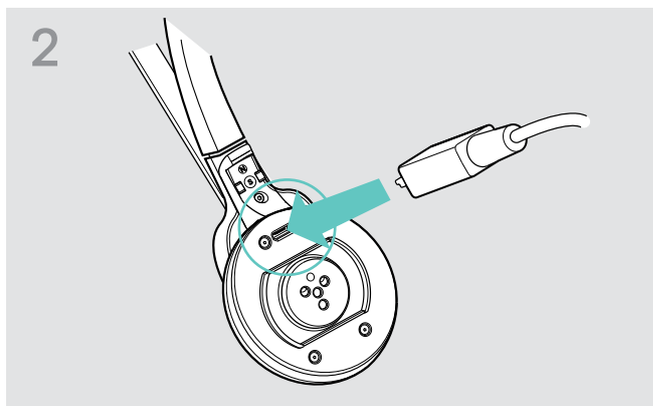
Il software installato sull'headset e sull'adattatore Bluetooth può essere aggiornato con il software gratuito per PC «EPOS Connect».

- ▷ Scaricare il software «EPOS Connect» all'indirizzo www.eposaudio.com/connect.
- ▷ Installare il software per PC. Per l'installazione sono richiesti i diritti di amministratore, rivolgersi eventualmente al rispettivo reparto IT.
- ▷ Per l'aggiornamento del software allacciare al PC solo un prodotto per volta. Aggiornare i prodotti uno dopo l'altro.

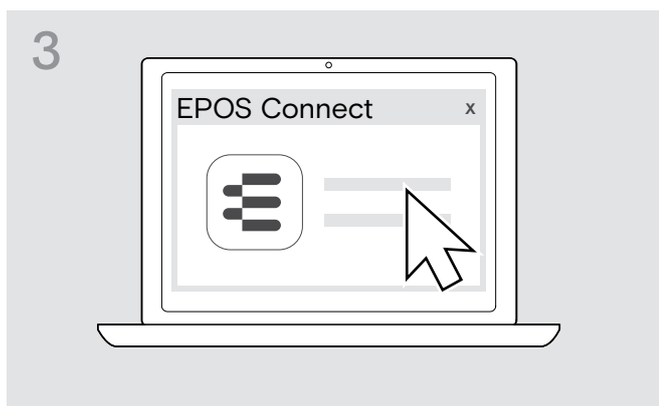
Aggiornamento del software dell'headset



- ▷ Rimuovere il cuscinetto auricolare dalla capsula dell'auricolare sul lato del microfono.

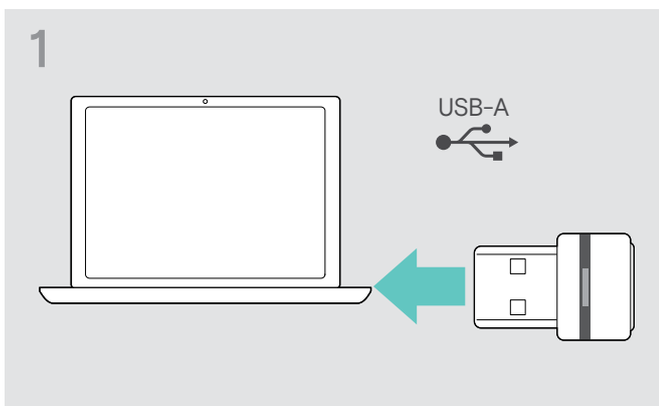


- ▷ Collegare l'headset al computer con un cavo USB dotato di porta micro USB.

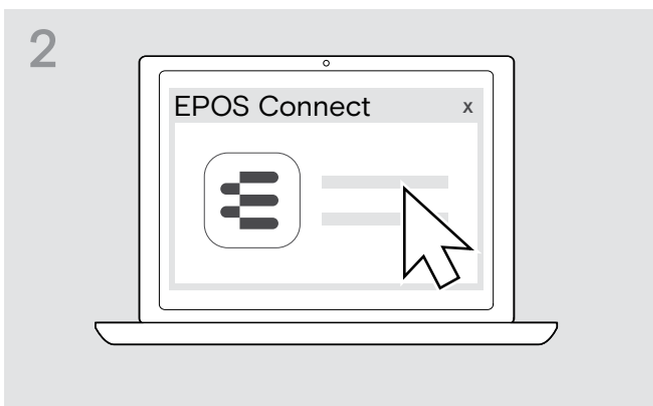


- ▷ Avviare «EPOS Connect». «EPOS Connect» confronta la versione installata sull'headset con lo stato attuale sul server EPOS. Procedere eventualmente all'aggiornamento dell'headset seguendo le indicazioni del software.

Aggiornamento del software dell'adattatore Bluetooth



- ▷ Inserire l'adattatore nella porta USB del PC.



- ▷ Avviare «EPOS Connect». «EPOS Connect» confronta la versione installata sull'adattatore Bluetooth con lo stato attuale sul server EPOS. Procedere eventualmente all'aggiornamento dell'adattatore Bluetooth seguendo le indicazioni del software.

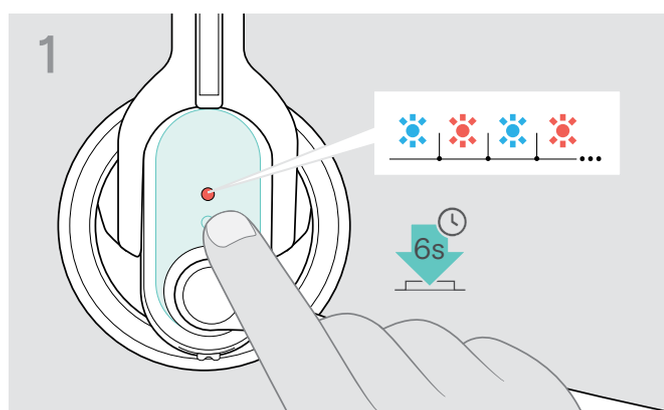
In caso di guasti

Problema	Possibile causa	Rimedio	Pagina
Non è possibile accendere l'headset	Batteria scarica	▷ Caricare la batteria.	8
Nessun segnale audio	L'headset non è associato al telefono cellulare	▷ Verificare se è stata stabilita una connessione. All'occorrenza, associare nuovamente l'headset.	9
	Regolazione troppo bassa del volume	▷ Aumentare il volume.	15
	Headset spento	▷ Accendere l'headset.	12
Impossibile connettere l'headset	L'associazione non funziona	▷ Verificare se il telefono cellulare in uso supporta il protocollo HFP o HSP.	-
	Il telefono cellulare è spento	▷ Accendere il telefono cellulare.	-
	Sul telefono cellulare è disattivato Bluetooth	▷ Attivare la funzione Bluetooth sul telefono cellulare.	-
Non si avvertono messaggi vocali ma solo suoni di conferma	Messaggi vocali disattivati	▷ Attivare i messaggi vocali.	15
L'headset non risponde alla selezione dei tasti	La funzione dell'headset è disturbata	▷ Ripristinare le impostazioni di fabbrica dell'headset.	24

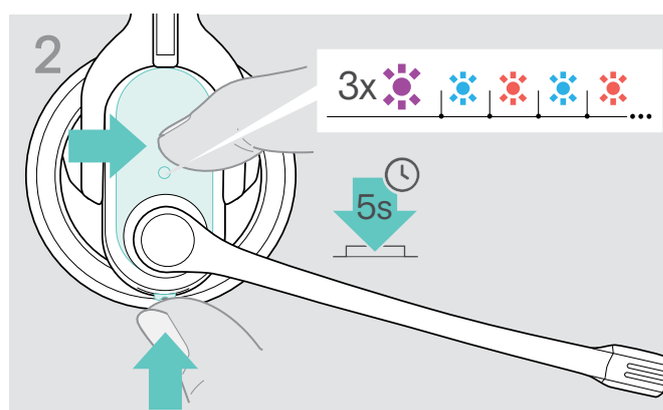
Se il dispositivo dovesse presentare problemi non descritti nella tabella o non fosse possibile eliminare tali problemi seguendo le soluzioni proposte, rivolgersi al centro servizi EPOS di fiducia.

Per il centro servizi del proprio paese consultare il sito www.eposaudio.com.

Ripristino delle impostazioni di fabbrica (Reset)



- ▷ Spegnere l'headset (vedi a pagina 12).
- ▷ Tenere quindi premuto il tasto multifunzione finché non lampeggia alternatamente la spia blu e rossa del LED.



- ▷ Tenere premuti contemporaneamente il tasto multifunzione e il tasto Audio sull'headset per 5 secondi. Lampeggia 3 volte la spia viola del LED e quindi, alternatamente, la spia blu e rossa. L'headset cerca di associarsi a un dispositivo Bluetooth (vedi a pagina 9).

Dati tecnici

IMPACT MB Pro 1 | MB Pro 2

Dimensioni (L x H x P)	170 x 175 x 55 mm
Peso	MB Pro 1: 64 g MB Pro 2: 83 g
Tempo di stand-by	fino a 19 giorni
Tempo di conversazione	fino a 15 ore
Tempo di carica della batteria	2 h e 30 min
Batteria (incorporata)	al litio-polimere; 3,7 V; 205 mA
Tipo di altoparlanti	dinamico, magneti al neodimio
Campo di frequenza altoparlanti	150 – 6.800 Hz (banda larga) 200 – 3.400 Hz (banda stretta) 150 – 15.000 Hz (A2DP/contenuti multimediali)
Livello di pressione acustica	max. 118 dB SPL (ERP)
Tipo di microfono	Microfono a condensatore elettretico Noise Cancelling
Campo di frequenza microfono	150 – 6.800 Hz (banda larga) 200 – 3.400 Hz (banda stretta)

Adattatore Bluetooth BTD 800 USB

Dimensioni (L x H x P)	22 x 16 x 6 mm
Peso	2 g

IMPACT MB Pro 1 | IMPACT MB Pro 2 | BTD 800 USB

Spettro della temperatura d'esercizio	da +10 °C a +40 °C
Umidità relativa dell'aria (funzionamento)	da 20 a 85 %, non condensante
Temperatura di immagazzinamento	da -20 °C a +60 °C
Umidità relativa dell'aria (stoccaggio)	da 10 a 95 %, non condensante

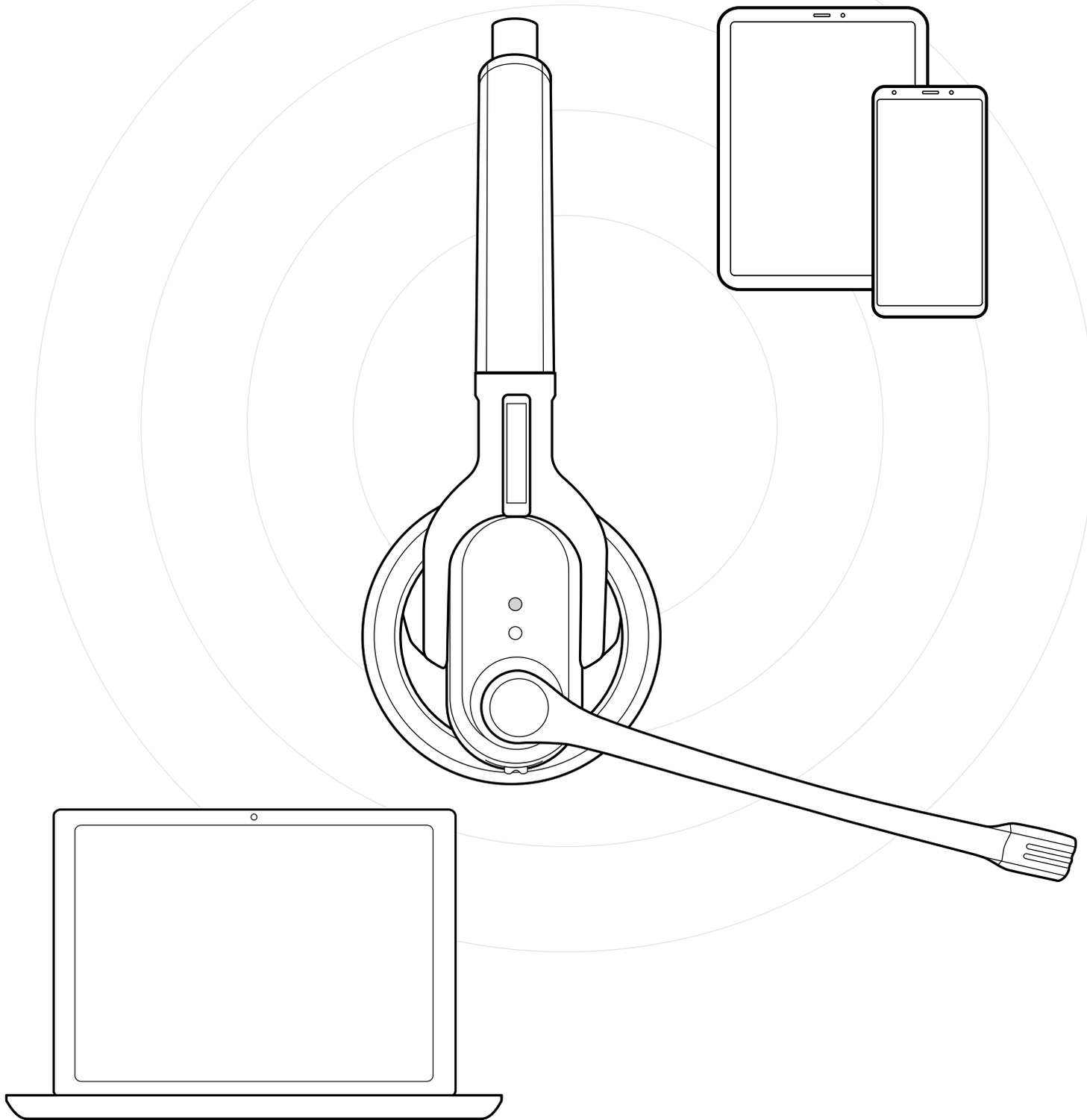
Bluetooth

Bluetooth	Versione 4.0/ classe 1
Portata	fino a 25 m (a seconda del dispositivo)
Frequenza di trasmissione	da 2402 MHz a 2480 MHz
Profili	HSP (v1.2), HFP (v1.6), A2DP (v1.2)
Potenza d'uscita headset	9 dBm/7,90 mW
Potenza d'uscita BTD 800 USB	8 dBm/6,30 mW
Sensibilità tipica headset	-89 dBm
Sensibilità tipica BTD 800	-89 dBm

Marchi

Il marchio Bluetooth e i marchi di fabbrica Bluetooth sono di proprietà di Bluetooth SIG, Inc. DSEA A/S utilizza tali marchi in licenza.

EPOS | SENNHEISER



DSEA A/S

Kongebakken 9, DK-2765 Smørum, Denmark
www.eposaudio.com