



# Presence™ Grey

Bluetooth-Headset für Telefonate



# Inhalt

<b>Das Bluetooth-Headset Presence Grey .....</b>	<b>2</b>
<b>Lieferumfang.....</b>	<b>2</b>
<b>Produktübersicht.....</b>	<b>3</b>
Übersicht des Headsets Presence Grey.....	3
Übersicht des Dongles BT-D 800 USB.....	3
Übersicht der LEDs.....	4
<b>Das Headset in Betrieb nehmen .....</b>	<b>5</b>
Headset-Akku laden.....	5
Headset an Bluetooth-Geräten anmelden (Pairing/koppeln).....	6
<b>Headset verwenden .....</b>	<b>9</b>
Headset individuell anpassen und tragen.....	9
Headset einschalten und verbinden .....	11
Headset ausschalten .....	12
Verbleibende Sprechzeit abfragen.....	12
Lautstärke einstellen .....	13
Headset-Mikrofon stummschalten .....	14
Sprachmeldungen aktivieren/deaktivieren .....	14
Wenn Sie die Bluetooth-Reichweite verlassen.....	14
<b>Mit dem Headset telefonieren.....</b>	<b>15</b>
Einen Anruf tätigen .....	15
Einen Anruf annehmen/abweisen/beenden .....	15
Anruf vom Headset bzw. auf das Headset umleiten.....	16
Wahlwiederholung .....	16
Sprachsteuerung für Computer der Sprachassistent für Mobiltelefone.....	16
Mehrere Anrufe verwalten .....	17
<b>Headset reinigen und pflegen .....</b>	<b>18</b>
Das Headset reinigen .....	18
Das Headset aufbewahren.....	18
Firmware der Produkte aktualisieren.....	19
<b>Wenn Störungen auftreten .....</b>	<b>20</b>
<b>Technische Daten .....</b>	<b>21</b>

## Das Bluetooth-Headset Presence Grey

Das elegante Bluetooth-Headset Presence Grey ist ideal für Telefonate über ihr Mobiltelefon oder Softphone in hervorragender Klangqualität und allen Umgebungen. Die WindSafe- und SpeakFocus-Technologie filtern Umgebungsgeräusche heraus und sorgen für kristallklare Sprachübertragung und eine optimale Sprachverständlichkeit.

### Bluetooth

Das Headset erfüllt den Bluetooth-Technologie 4.0-Standard und gewährleistet die Kompatibilität mit allen Bluetooth 1.1, 1.2, 2.0, 2.1, 3.0 und 4.0 Geräten, die ein Hands Free-Profil (HFP), Headset-Profil (HSP) oder Advanced Audio Distribution-Profil (A2DP) unterstützen. Erleben Sie die kabellose Freiheit beim Telefonieren mit Ihrem Mobiltelefon.

### Weitere Merkmale des Bluetooth-Headsets

- **Windschutz-Technologie**  
intelligente Rauschunterdrückung durch drei zusammenarbeitende digitale Mikrofone, die störende Umgebungsgeräusche herausfiltern
- **Sprachfokus-Technologie**  
adaptives System mit 3 digitalen Mikrofonen für die Geräuschunterdrückung in lauten Umgebungen wie im Auto, unterwegs oder im Büro
- **Echounterdrückung**  
die digitale Echounterdrückung beseitigt alle störenden Effekte während des Gespräches
- **Komfortable Bedienung mit dem Ein-/Aus-Slider und der Anrufsteuerung**  
einfach Gespräche annehmen oder beenden und die Lautstärke optimal anpassen
- **HD-Soundqualität**  
klare, detailreiche und transparente Klangwiedergabe durch extra große Breitbandlautsprecher
- **Leichtgewicht**  
mit einem Gewicht von nur 13 g ermöglicht dieses Headset einen optimalen Tragekomfort
- **Flexibler Tragestil**  
sowohl am rechten als auch am linken Ohr, mit oder ohne Ohrbügel
- **Lange Gesprächszeit**  
sprechen Sie mit Geschäftspartnern und Freunden bis zu 10 Stunden (bis zu 14 Tage Standby)
- **Ladestatus des Akkus**  
wird von Apple iPhone® angezeigt
- **Lärmabhängige Lautstärkeanpassung**  
automatische, lernfähige Lautstärkeanpassung für optimierte Sprachverständlichkeit und Tonqualität

## Lieferumfang



Bluetooth-Mono-Headset Presence Grey mit eingebautem Lithium-Polymer-Akku



flexibler Ohrbügel



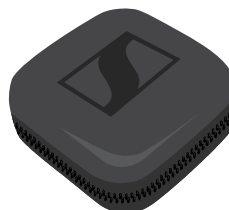
Ohradapter mit Passring (S, M, L)



Ladekabel



Bluetooth-Adapter BTD 800 USB – nur für die Presence Grey UC-Varianten



Transportbox für Headset und Zubehör – nur für die Presence Grey UC-Varianten



Kurzanleitung  
Sicherheitshinweise  
Datenblatt



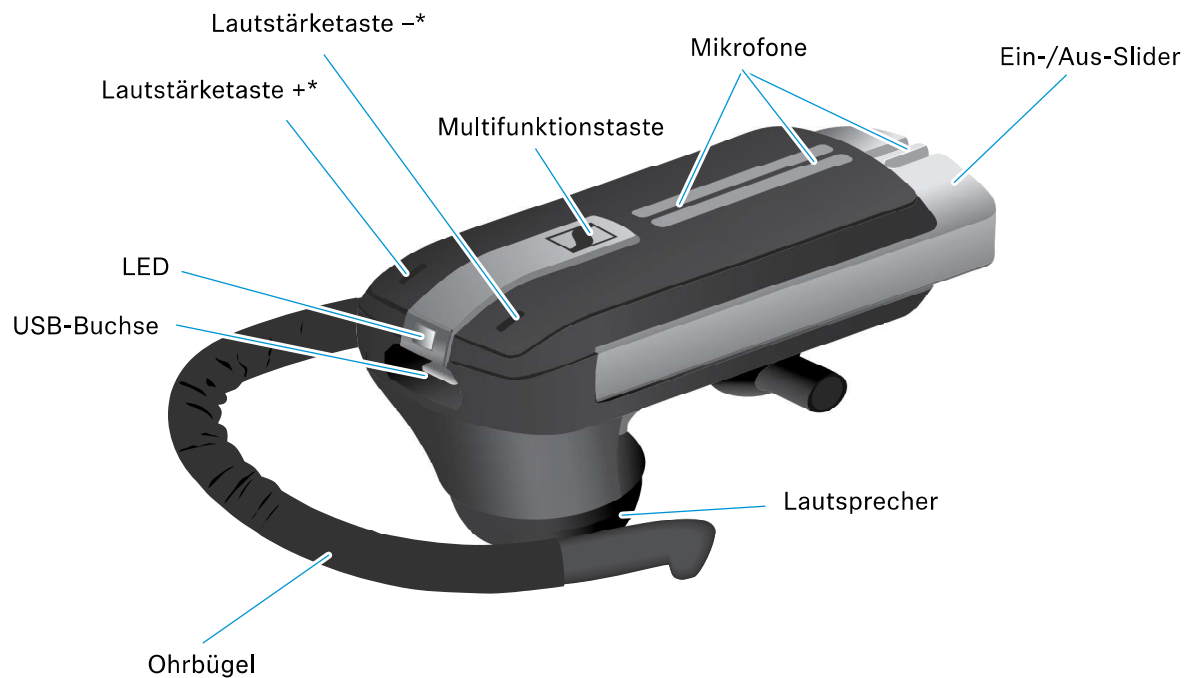
Die Sicherheitshinweise finden Sie im Safety Guide.



Eine Liste der Zubehörteile finden Sie unter [www.sennheiser.com/headsets](http://www.sennheiser.com/headsets) auf der Produktseite. Für Informationen über Bezugsquellen wenden Sie sich an den Sennheiser-Partner Ihres Landes: [www.sennheiser.com/headsets](http://www.sennheiser.com/headsets) > „Händler finden“.

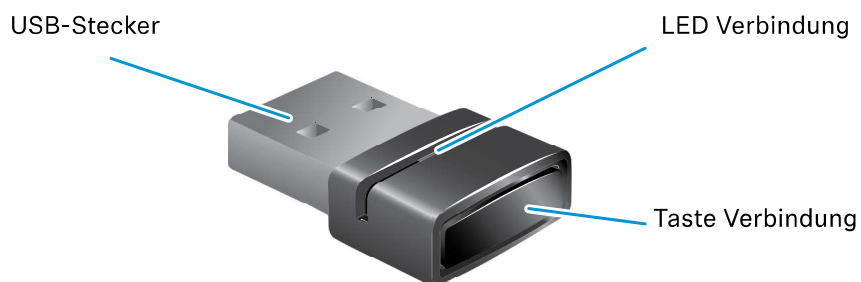
## Produktübersicht

### Übersicht des Headsets Presence Grey






















\* Die Belegung der Lautstärketasten können Sie tauschen (siehe Seite 13), wenn Sie das Headset beispielsweise am linken statt am rechten Ohr tragen wollen (siehe Seite 9).

### Übersicht des Dongles BTD 800 USB



















## Übersicht der LEDs

### Übersicht der Headset-LEDs

Headset	LED	Bedeutung
	3x  ...	Headset schaltet sich ein
	3x  ...	Headset schaltet sich aus
	    ...	Headset befindet sich im Pairing-Modus (koppeln)
	3x  ...	Kopplung (Pairing) erfolgreich*
	3x  ...	Kopplung (Pairing) fehlgeschlagen oder abgebrochen
	   2s      2s   ...	Verbindung zu Bluetooth-Gerät möglich, aber nicht verbunden
	    ...	Eingehender Anruf
	    ...	Eingehender Anruf + Akku schwach

\*Sobald das Headset mit einem Bluetooth-Gerät verbunden ist, erlischt die LED.

### Übersicht der Dongle-LED BTD 800 USB

Dongle	LED	Bedeutung
	    ...	Dongle im Kopplungs-Modus (Pairing): sucht nach Bluetooth-Geräten zum Anmelden und verbinden
	3x  ...	Anmelden erfolgreich
	3x  ...	Anmelden fehlgeschlagen
	   2s      2s   ...	Dongle stellt Verbindung zu Bluetooth-Gerät her
	 ..	Dongle und Bluetooth-Gerät sind verbunden
	 ...	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ausgehendes/aktives Telefonat</li> <li>Musikwiedergabe in Standard-Qualität</li> </ul>
	   0,2s      0,2s   ...	Eingehendes Telefonat
	 ...	Musikwiedergabe in hoher Qualität
	   3s      3s   ...	Mikrofon des verbundenen Bluetooth-Gerätes ist stummgeschaltet

# Das Headset in Betrieb nehmen

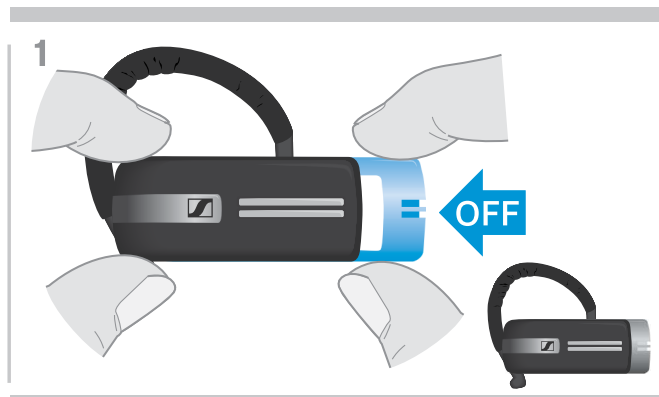
## Headset-Akku laden

**! WARNUNG**  
Verletzungsgefahr!

Tragen des Headsets während des Ladevorgangs kann zu Verbrennungen und Verletzungen führen.

▷ Tragen Sie das Headset niemals während des Ladens.

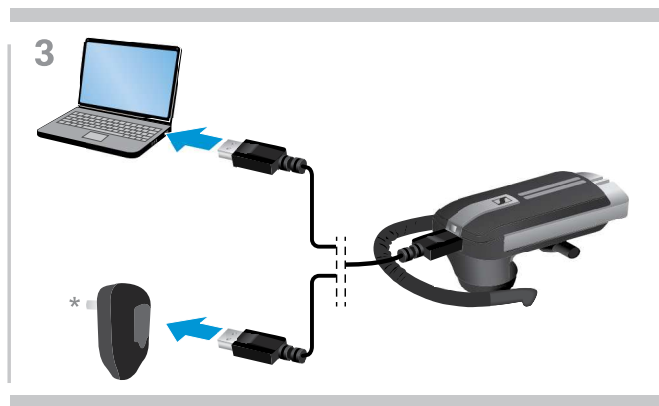
Ein kompletter Ladevorgang dauert ca. 1 Stunde 20 Minuten. Laden Sie den Akku vor der ersten Verwendung vollständig und ohne Unterbrechung.



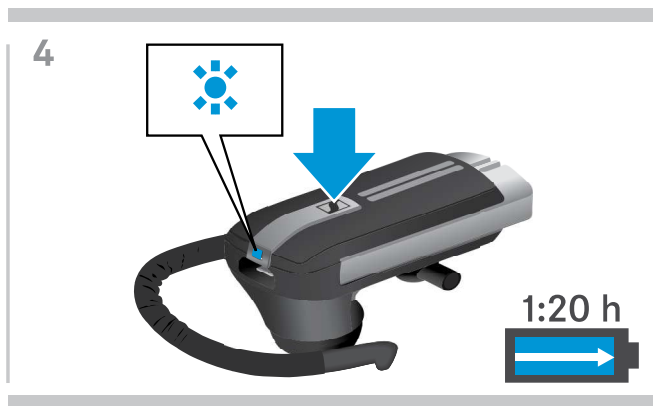
▷ Schieben Sie den Ein-/Aus-Slider in Richtung des Headsets. Sie hören die Sprachmeldung „Power off“ und die LED blinkt 3-mal rot.



▷ Stecken Sie den Micro-USB-Stecker des Ladekabels in die USB-Buchse des Headsets.



▷ Stecken Sie den USB-Stecker des Ladekabels in die USB-Buchse Ihres Computers oder eines entsprechenden Netzteils (optionales Zubehör).



Der Akku wird geladen. Die LED blinkt abhängig vom Ladezustand des Akkus. Nach 5 Minuten erlischt die LED.

▷ Drücken Sie die Multifunktions-taste, um den Ladezustand des Akkus anzuzeigen. Wenn der Akku vollständig geladen ist, leuchtet die LED konstant blau.

erforderliche Ladezeit...	entspricht einer Sprechzeit von...	LED blinkt
ca. 10 Minuten	weniger als 1 Stunde	1x
ca. 20 Minuten	1 bis 2 Stunden	1x
ca. 40 Minuten	2 bis 4 Stunden	2x
ca. 80 Minuten	4 bis 10 Stunden	3x

**i** Wenn die Ladung des Akkus nur noch für 15 Minuten Sprechzeit ausreicht, blinkt die LED rot und Sie hören mehrmals die Sprachmeldung „Recharge headset“. Das Headset schaltet sich automatisch aus, wenn der Akku leer ist.

## Akkuanzeige im Apple iPhone

Wenn das Headset mit einem iPhone verbunden ist, wird auf dem Display zusätzlich der Ladezustand des Headset-Akkus angezeigt.

## Headset an Bluetooth-Geräten anmelden (Pairing/koppeln)



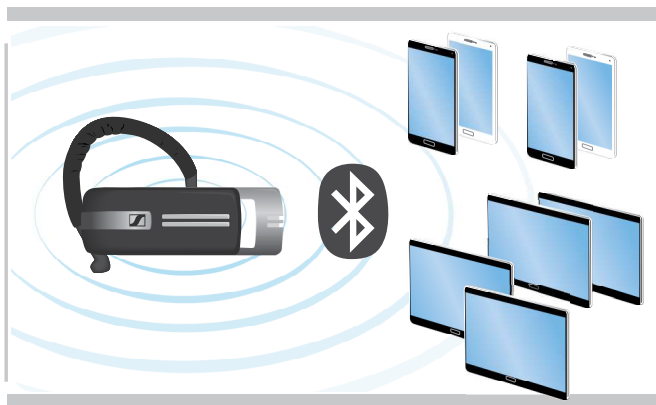
### VORSICHT

**Gefahr von Funktionsstörungen!**

Die Funkwellen von Mobiltelefonen können empfindliche und ungeschützte Geräte in ihrer Funktion beeinträchtigen.

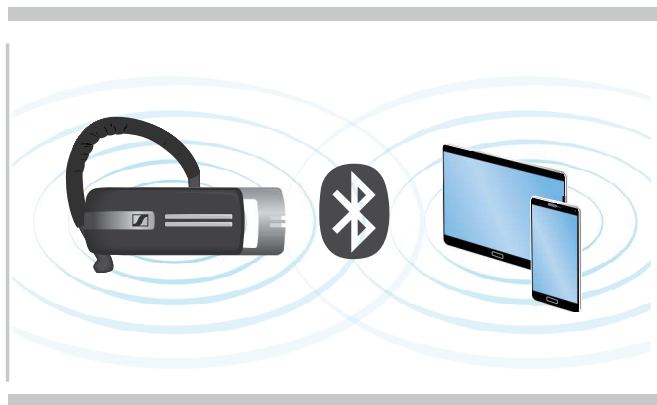
► Telefonieren Sie mit dem Headset nur an Orten, an denen die drahtlose Bluetooth-Übertragung gestattet ist.

Das Headset erfüllt den Bluetooth-Standard 4.0. Um Daten drahtlos mit der Bluetooth-Technologie zu übertragen, melden Sie Ihr Headset an Bluetooth-Geräte an, die das Hands Free-Profil (HFP), das Headset-Profil (HSP) oder Advanced Audio Distribution-Profil (A2DP) unterstützen.



Das Headset kann die Verbindungs-Einstellungen von bis zu acht angemeldeten Bluetooth-Geräten speichern.

Wenn Sie Ihr Headset an einem neunten Bluetooth-Gerät anmelden, wird das am wenigsten verwendete Bluetooth-Gerät überschrieben. Um das erste Bluetooth-Gerät später wieder zu verwenden, melden Sie das Headset erneut an.



Das Headset versucht sich beim Einschalten automatisch mit den beiden zuletzt verwendeten Bluetooth-Geräten zu verbinden.

Das Verbinden eines dritten Bluetooth-Geräts ist erst möglich, nachdem Sie dieses, oder das zweite Bluetooth-Gerät ausgeschaltet haben.

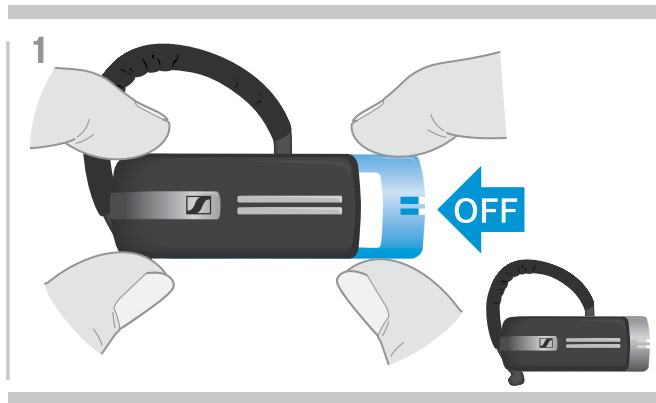


Um das Headset mit einem Softphone zu verwenden, benötigen Sie einen Computer mit Bluetooth-Funktion oder einen zusätzlichen Bluetooth-USB-Adapter (drahtloser Audiosender und -empfänger).

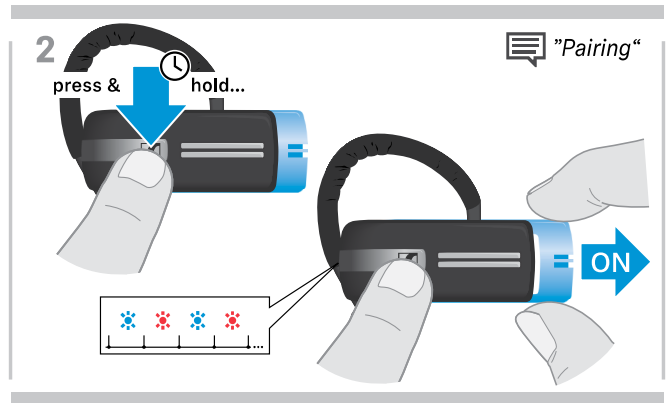
Der Bluetooth-Adapter BTD 800 USB ist im Lieferumfang der Presence Grey UC-Varianten enthalten.

## Headset an einem Bluetooth-Gerät anmelden

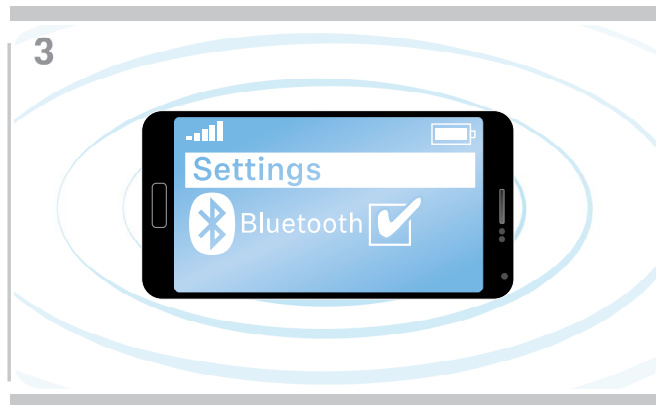
Das folgende Kapitel beschreibt am Beispiel eines Mobiltelefons, wie Sie das Headset an einem Bluetooth-Gerät anmelden. Bei Abweichungen gehen Sie vor, wie es in der Anleitung Ihres Mobiltelefons beschrieben ist.



- ▷ Schieben Sie den Ein-/Aus-Slider in Richtung des Headsets.
- ▷ Sie hören die Sprachmeldung „Power off“ und die LED blinkt 3-mal rot.



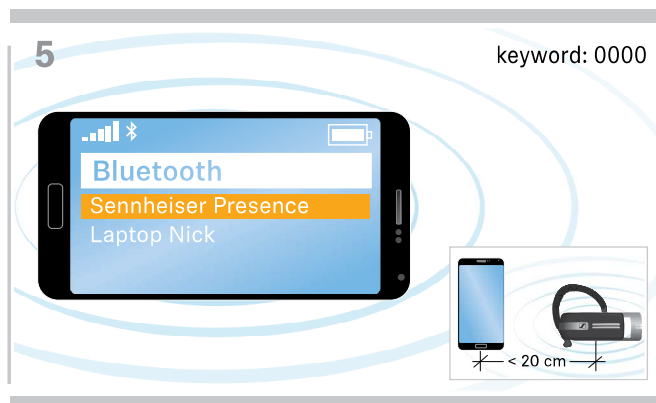
- ▷ Halten Sie die Multifunktions-taste gedrückt und ziehen Sie den Ein-/Aus-Slider ein Stück aus dem Headset. Die LED blinkt abwechselnd blau und rot. Das Headset befindet sich im Pairing-Modus.



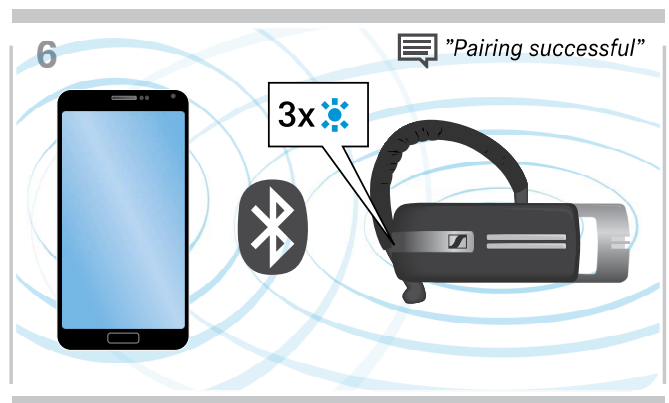
- ▷ Schalten Sie die Bluetooth-Sichtbarkeit an Ihrem Mobiltelefon ein.



- ▷ Aktivieren Sie im Menü die Suche nach neuen Bluetooth-Geräten. Alle verfügbaren Geräte in der näheren Umgebung des Mobiltelefons werden angezeigt.



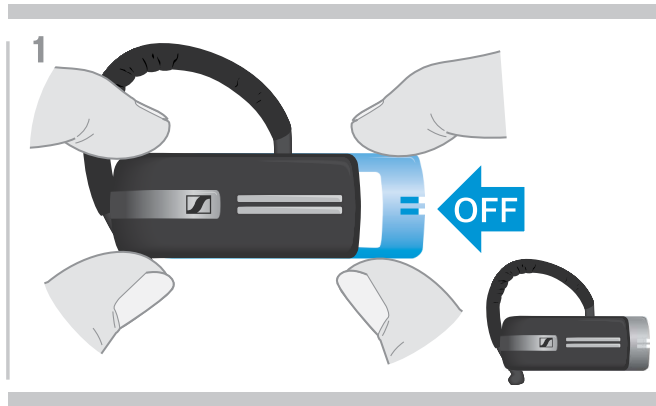
- ▷ Wählen Sie unter den gefundenen Bluetooth-Geräten „Presence“ aus, um das Headset am Mobiltelefon anzumelden. Geben Sie bei Bedarf den PIN-Code „0000“ ein.



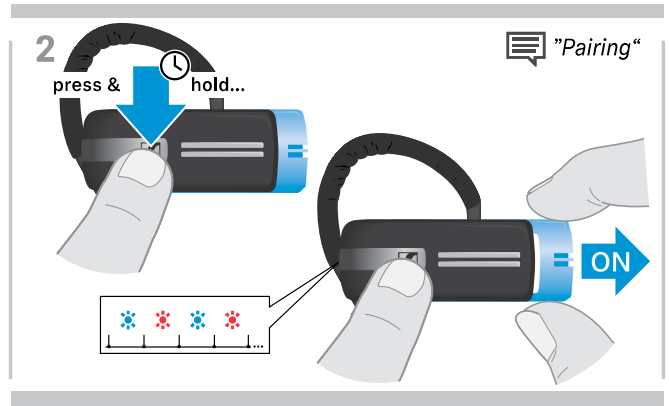
- Sobald das Headset mit dem Mobiltelefon verbunden ist, erlischt die LED.



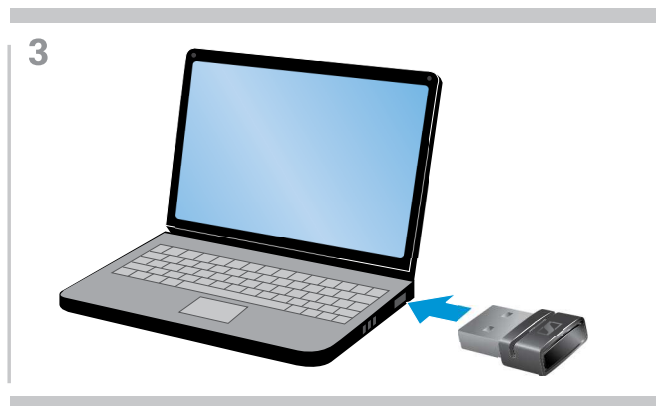
Headset mit einem Computer und Bluetooth-USB-Adapter verwenden



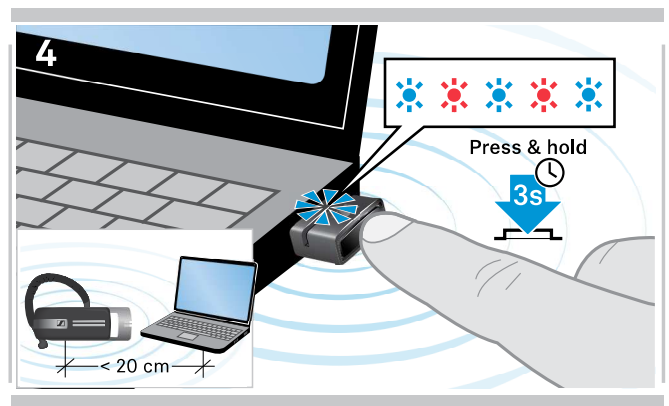
▷ Schieben Sie den Ein-/Aus-Slider in Richtung des Headsets.  
Sie hören die Sprachmeldung „Power off“ und die LED blinkt 3-mal rot.



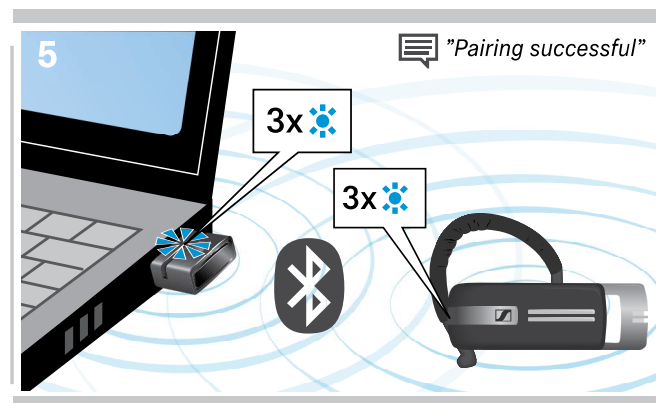
▷ Halten Sie die Multifunktions-taste gedrückt und ziehen Sie den Ein-/Aus-Slider ein Stück aus dem Headset.  
Die LED blinkt abwechselnd blau und rot. Das Headset befindet sich im Pairing-Modus.



▷ Stecken Sie den Dongle in den USB-Anschluss Ihres Computers.



▷ Halten Sie die Taste des Dongles für 3 Sekunden gedrückt.  
Die LED blinkt abwechselnd blau und rot.

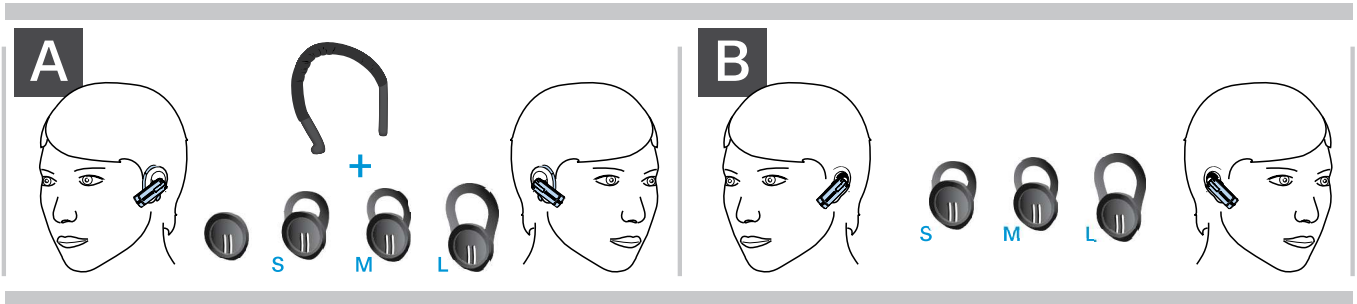


Sobald die Bluetooth-Geräte verbunden sind, blinkt die LED 3-mal blau und leuchtet dann gedimmt blau.

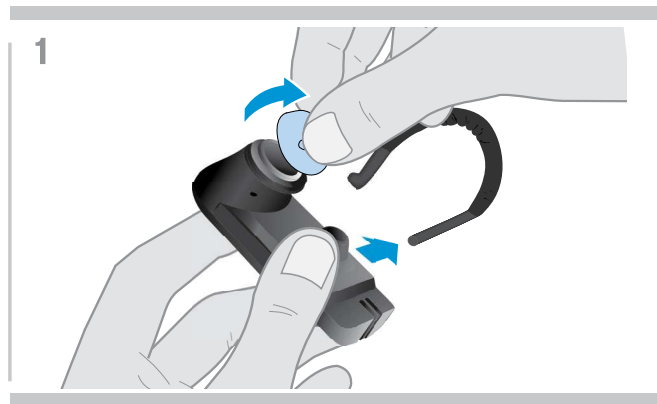
## Headset verwenden

### Headset individuell anpassen und tragen

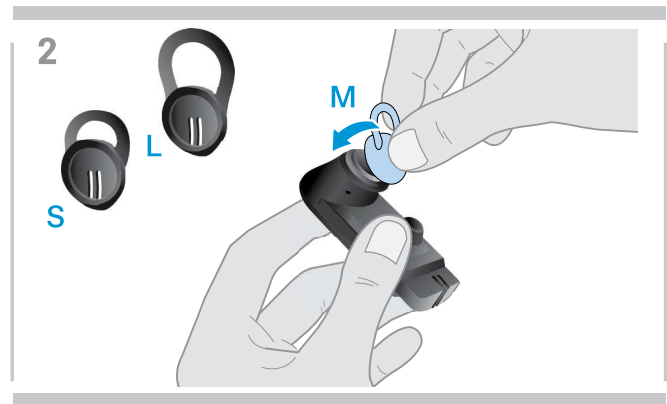
Für einen optimierten und individuellen Tragekomfort können Sie das Headset auf drei verschiedene Arten am linken oder rechten Ohr tragen: mit Ohrbügel oder dem Ohradapter oder als Kombination aus beiden Teilen.



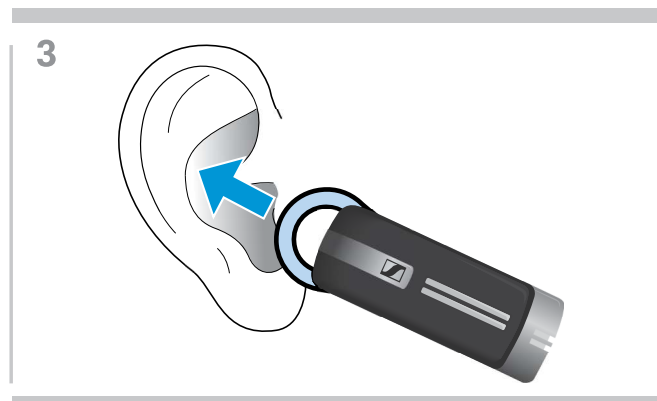
### Headset mit Ohradapter tragen



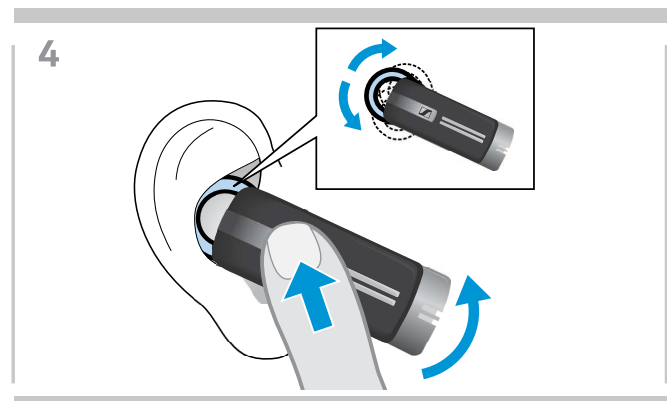
▷ Nehmen Sie den Ohrbügel und den Ohradapter ohne Passring (vormontiert) bzw. den aufgesetzten Ohradapter mit Passring ab.



▷ Befestigen Sie den gewählten Ohradapter mit Passring am Headset.



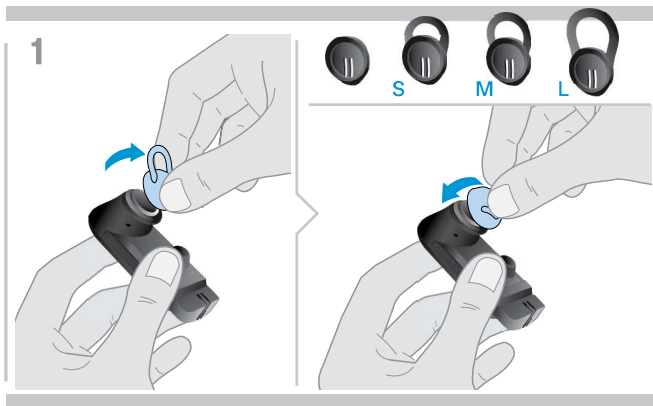
▷ Führen Sie das Headset zum Ohr und setzen Sie den Passring des Ohradapters ein.



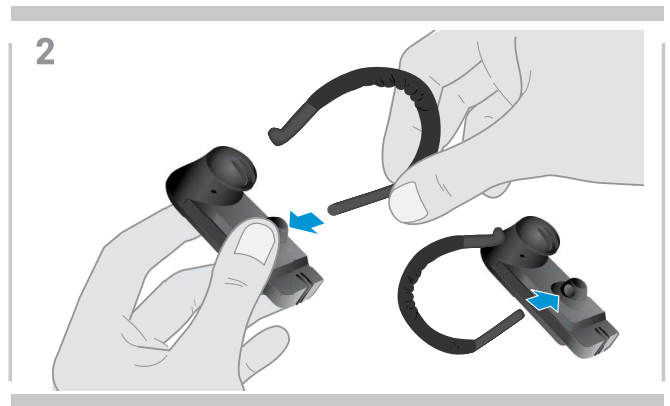
▷ Korrigieren Sie die Ausrichtung des Passrings, so dass dieser angenehm und sicher in der Ohrmuschel sitzt.

### Headset mit Ohrbügel tragen

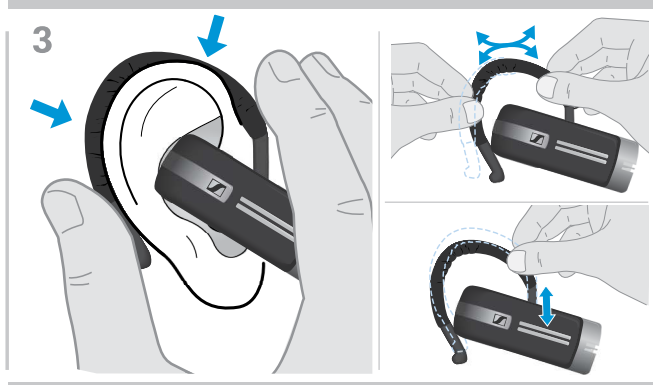
Sie können den Ohrbügel mit dem Ohradapter ohne Passring kombinieren. Wenn das Headset damit nicht richtig sitzt, verwenden Sie einen der Ohradapter mit Passring.



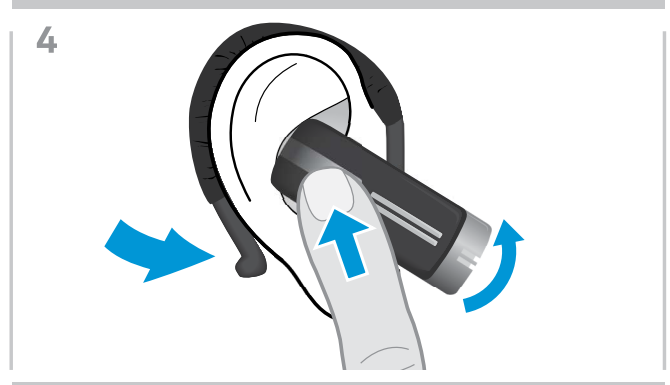
▷ Entfernen Sie ggf. den Ohradapter mit Passring und befestigen Sie den Ohradapter ohne Passring, je nachdem welche Variante sich angenehmer anfühlt.



▷ Befestigen Sie den Ohrbügel am Headset. Stecken Sie den Ohrbügel um, wenn Sie das Headset auf dem anderen Ohr tragen möchten.



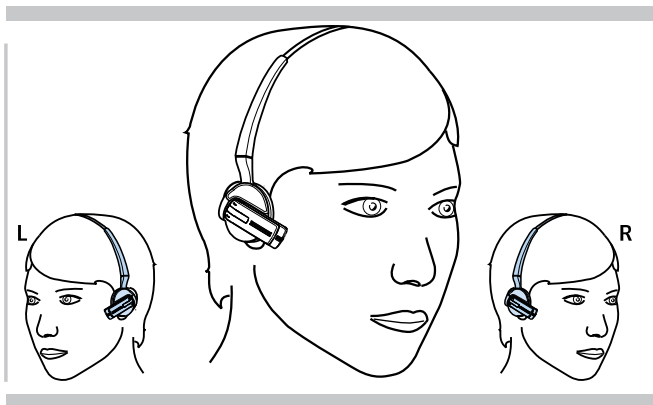
▷ Führen Sie das Headset zum Ohr und legen Sie den Ohrbügel um das Ohr. Sitz das Headset nicht optimal, dann biegen Sie den Ohrbügel ein wenig.



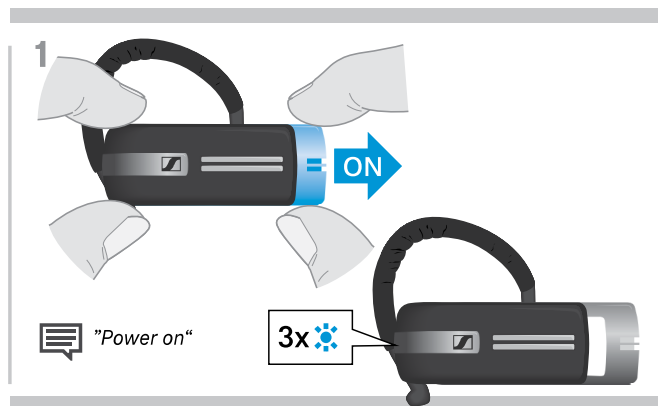
▷ Richten Sie das Headset so aus, dass es angenehm sitzt.

### Headset mit dem optionalen Kopfbügel tragen

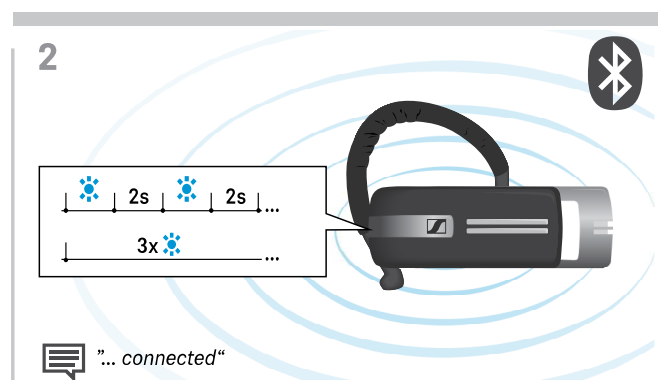
Der Kopfbügel „Presence headband“ ist als Zubehör erhältlich.



## Headset einschalten und verbinden



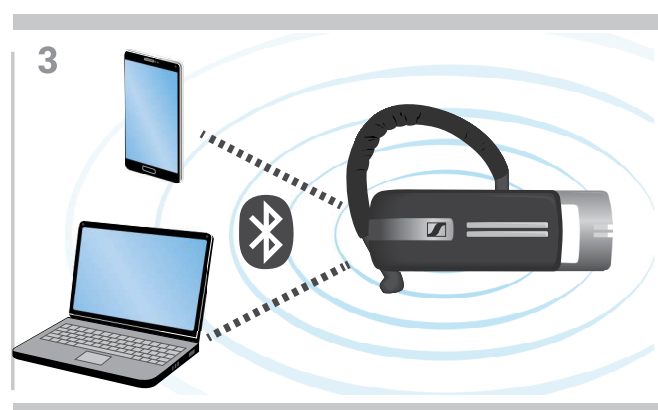
- ▷ Ziehen Sie den Ein-/Aus-Slider ein Stück aus dem Headset.  
Die LED blinkt blau.  
Sie hören die Sprachmeldung „*Power on*“.



Die LED blinkt 3-mal alle 2 Sekunden blau, bis das Headset ein angemeldetes („paired“) Bluetooth-Gerät findet.

Nach erfolgreichem Verbindungsaufbau hören Sie eine oder zwei der folgenden Sprachmeldungen:

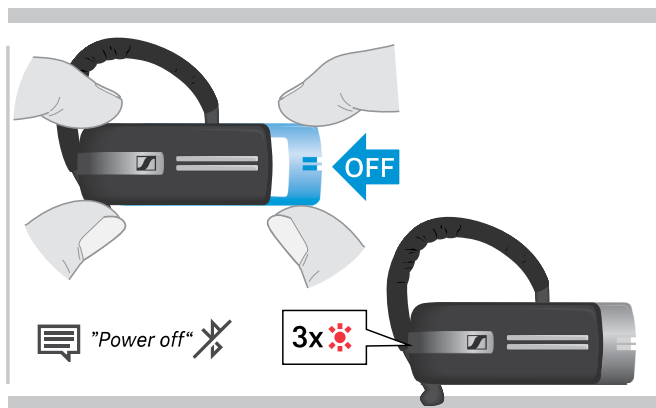
- „*Phone one connected*“, für das erste Mobiltelefon
- „*Phone two connected*“, für das zweite Mobiltelefon oder
- „*Dongle connected*“, für den Sennheiser Bluetooth-Adapter.



Zwei der max. acht gespeicherten Bluetooth-Geräte können gleichzeitig mit dem Headset verbunden sein.

Das Headset versucht beim Einschalten automatisch eine Verbindung mit den beiden zuletzt verbundenen Bluetooth-Geräten herzustellen.

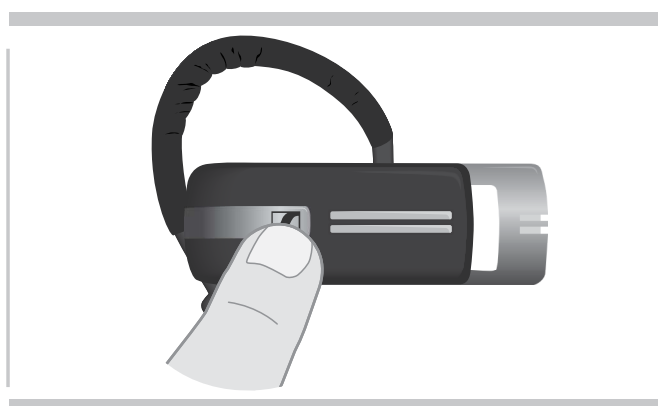
## Headset ausschalten



- ▷ Schieben Sie den Ein-/Aus-Slider in Richtung des Headsets.  
Sie hören die Sprachmeldung „**Power off**“ und die LED blinkt 3-mal rot.  
Das Headset beendet das Telefonat und schaltet sich aus.

Die Lautstärkeinstellungen werden beim Ausschalten des Headsets automatisch gespeichert.

## Verbleibende Sprechzeit abfragen



Sie können Sie die verbleibende Sprechzeit zu einem beliebigen Zeitpunkt abfragen, außer während eines Telefonats oder wenn Sie Musik hören:

- ▷ Drücken Sie die Multifunktionstaste.

Sprachmeldung	verbleibende Sprechzeit	LED blinkt
“Between eight and ten hours talk time”	zwischen 8 und 10 Stunden	3x
“Between four and eight hours talk time”	zwischen 4 und 8 Stunden	3x
“Between two and four hours talk time”	zwischen 2 und 4 Stunden	2x
“Between one and two hours talk time”	zwischen 1 Stunde und 2 Stunden	1x
“Less than one hour talk time”	weniger als 1 Stunde	1x
„Recharge headset“	weniger als 15 Minuten; automatische Sprachmeldung ▷ Laden Sie das Headset (siehe Seite 5).	1x

## Lautstärke einstellen



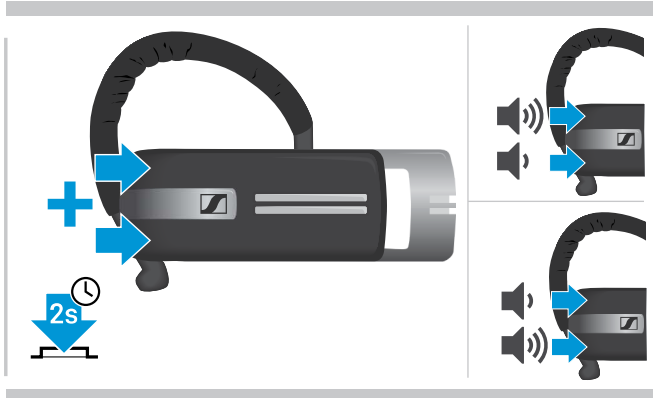
### VORSICHT

Gefahr von Schäden am Gehör!

Hohe Lautstärke, die über längere Zeit auf Ihre Ohren einwirkt, kann zu dauerhaften Hörschäden führen.

- ▷ Stellen Sie eine niedrige Lautstärke ein, bevor Sie das Headset aufsetzen.
- ▷ Setzen Sie sich nicht ständig hoher Lautstärke aus.

### Belegung der Lautstärketasten tauschen



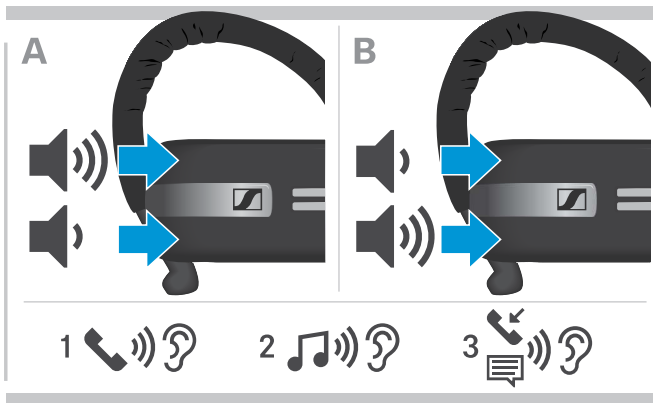
Die Belegung der Lautstärketasten können Sie tauschen, wenn Sie das Headset beispielsweise am anderen Ohr tragen wollen (siehe Seite 9).

- ▷ Halten Sie beide Lautstärketasten für 2 Sekunden gedrückt, um die Belegung der Tasten zu tauschen. Sie hören die Sprachmeldung „*Swap volume keys*“.

### Lautstärke einstellen

Sie können die Wiedergabelautstärke für drei unterschiedliche Situationen getrennt voneinander einstellen:

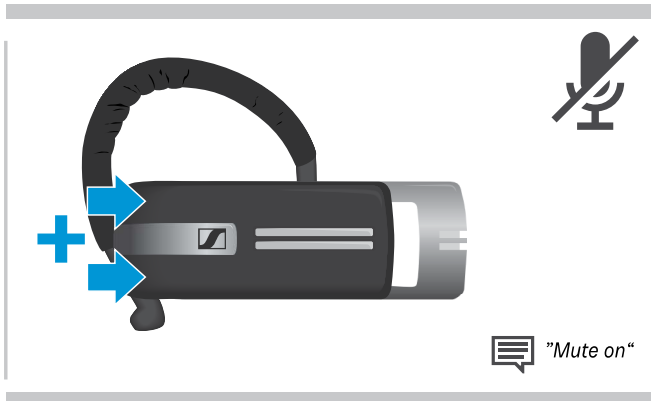
1. für Telefonate: während eines Gesprächs,
2. für Musik: während diese läuft,
3. für den Klingelton, die Signaltöne und die Sprachmeldungen:  
im Ruhemodus (weder Telefonat, noch Musikwiedergabe)



- ▷ Drücken Sie die
  - Lautstärketaste +, um die Lautstärke zu erhöhen.
  - Lautstärketaste –, um die Lautstärke zu verringern.
 Sie hören die Sprachmeldung „*Volume min*“ oder „*Volume max*“, wenn Sie die minimale oder maximale Lautstärke erreicht haben. Wenn die Sprachmeldungen deaktiviert sind, hören Sie stattdessen einen Quittungston.

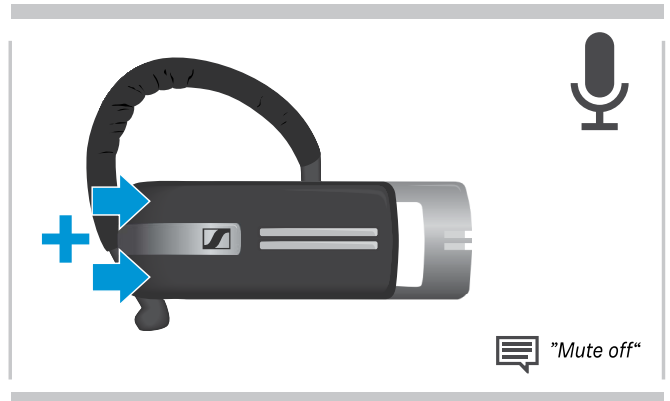
## Headset-Mikrofon stummschalten

### Mikrofon stummschalten



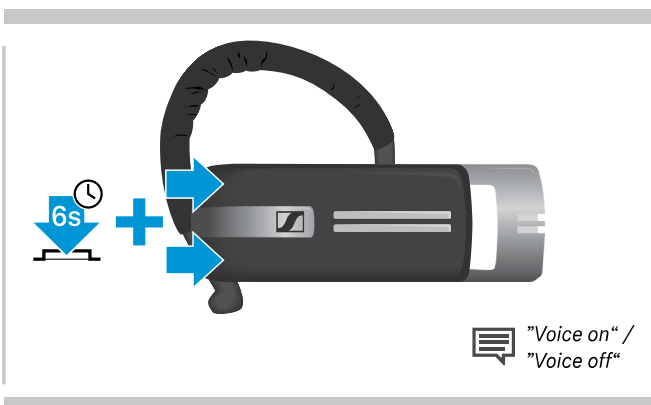
- ▷ Drücken Sie die Lautstärketaste + und – Sie hören die Sprachmeldung: „*Mute on*“.

### Stummschaltung aufheben



- ▷ Drücken Sie die Lautstärketaste + und – Sie hören die Sprachmeldung: „*Mute off*“.

## Sprachmeldungen aktivieren/deaktivieren

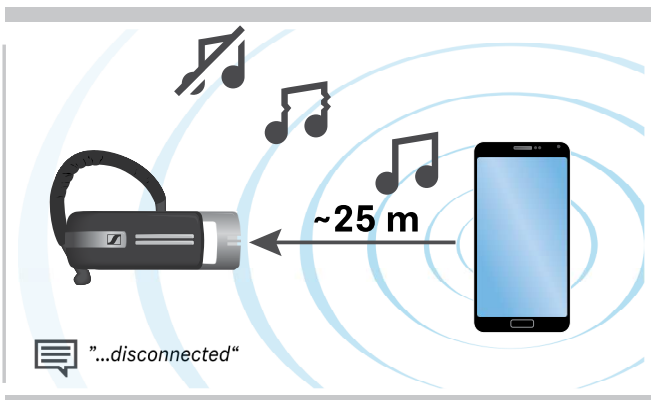


Kein Telefonat und keine Musik (Ruhezustand):

- ▷ Halten Sie beide Lautstärketasten gedrückt. Die Sprachmeldungen werden aktiviert/deaktiviert und Sie hören die Sprachmeldung „*Voice on*“ oder „*Voice off*“.

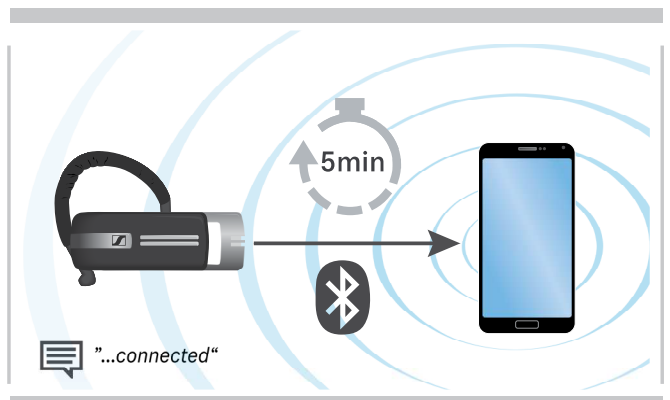
## Wenn Sie die Bluetooth-Reichweite verlassen

Telefonieren ist nur innerhalb der Bluetooth-Reichweite des Mobiltelefons bzw. Bluetooth-Geräts möglich. Die Reichweite hängt von Umgebungsbedingungen ab, wie z. B. der Dicke und Zusammensetzung von Wänden. Bei direkter Sichtverbindung beträgt die Reichweite der meisten Mobiltelefone und Bluetooth-Geräte bis zu 25 Metern.



Wenn Sie während eines Telefonats mit dem Headset die Bluetooth-Reichweite des verbundenen Bluetooth-Geräts verlassen, hören Sie im Headset eine der folgenden Sprachmeldungen:

- „*Phone one disconnected*“, für das erste Mobiltelefon
- „*Phone two disconnected*“, für das zweite Mobiltelefon oder
- „*Dongle disconnected*“, für den Bluetooth-Adapter.

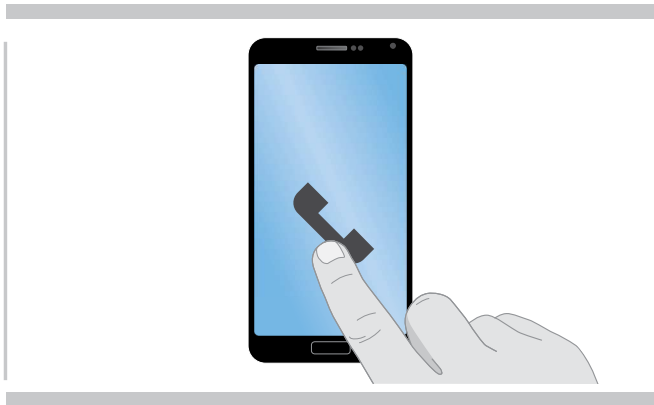


Wenn Sie sich **innerhalb der 5 Minuten** wieder in Bluetooth-Reichweite befinden, wird die Verbindung automatisch wiederhergestellt und Sie hören die Sprachmeldung „*Phone one connected*“, „*Phone two connected*“ oder „*Dongle connected*“.

Wenn Sie sich **länger als 5 Minuten** außerhalb der Bluetooth-Reichweite befinden, endet die Verbindung und Sie müssen diese manuell wiederherstellen.

# Mit dem Headset telefonieren

## Einen Anruf tätigen

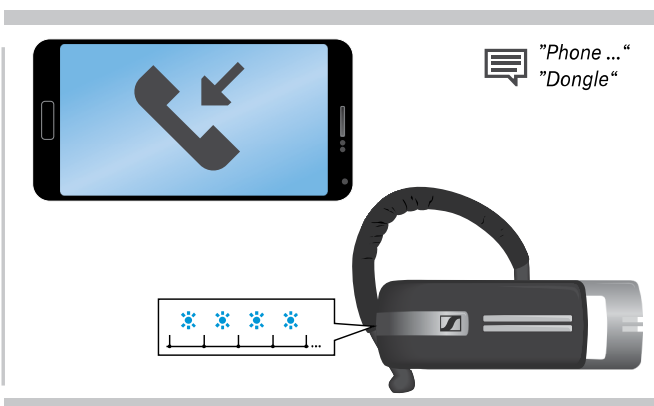


- ▷ Wählen Sie mit Ihrem Mobiltelefon die gewünschte Rufnummer.  
Sie hören einen Signalton im Headset.

Wenn Ihr Mobiltelefon den Anruf nicht automatisch zum Headset weiterleitet:

- ▷ Drücken Sie die Multifunktions-taste am Headset oder eine entsprechende Taste an Ihrem Mobiltelefon (siehe Anleitung Ihres Mobiltelefons).

## Einen Anruf annehmen/abweisen/beenden



Wenn Sie einen Anruf erhalten, sagt das Headset an, welches der verbundenen Bluetooth-Geräte klingelt:

- verbundene Mobiltelefone: **“Phone one”** bzw. **“Phone two”** oder
- am Computer angeschlossene Bluetooth-Adapter: **“Dongle”**

Anschließend hören Sie einen Klingelton im Headset und die LED blinkt blau. Wenn der Akku nahezu leer ist, blinkt die LED stattdessen rot.

Wenn Sie angerufen werden und Ihr Headset ausgeschaltet ist, schalten Sie dieses einfach ein, um den Anruf anzunehmen.

Musik wird angehalten, bis Sie das Telefonat beenden. Diese Funktion wird nicht von allen Mobiltelefonen unterstützt.

**i** Wenn die Sprachmeldungen deaktiviert sind, hören Sie jeweils einen Quittungston.

- ▷ Drücken Sie die Multifunktions-taste:

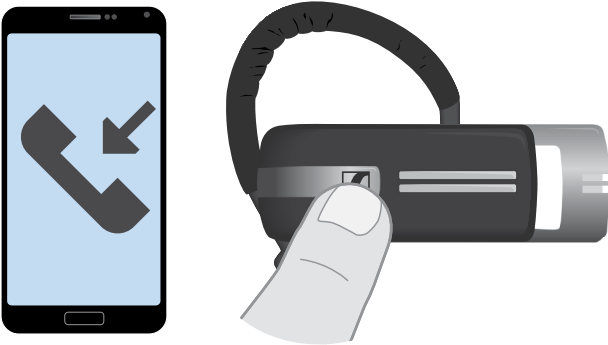
			Telefonat annehmen	
			Telefonat abweisen	<b>“Call rejected”</b>
			Aktives Telefonat halten (Pause-Funktion)	-
			Telefonat beenden	<b>“Call ended”</b>









## Anruf vom Headset bzw. auf das Headset umleiten

Sobald eine Verbindung hergestellt ist, können Sie den Anruf vom Headset auf das Mobiltelefon oder vom Mobiltelefon auf das Headset umleiten.

▷ Drücken Sie die Multifunktionstaste:

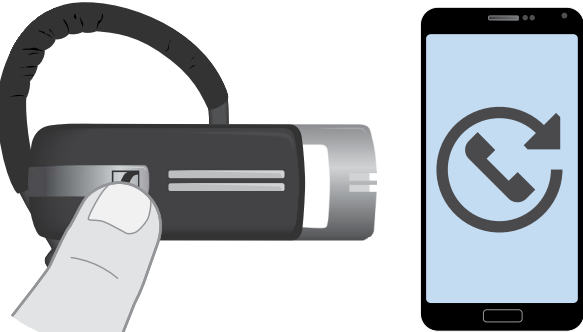






		Telefonat vom Headset zum Mobiltelefon weiterleiten	
		Telefonat vom Mobiltelefon zum Headset weiterleiten	

## Wahlwiederholung

Die Funktion „Wahlwiederholung“ wird nur von Bluetooth-Geräten mit dem Hands Free-Profil (HFP) unterstützt.

▷ Drücken Sie die Multifunktionstaste:

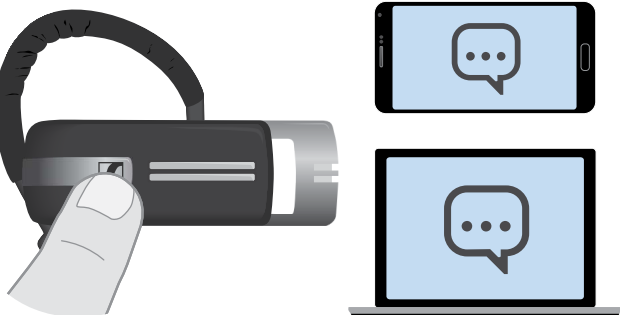






		Zuletzt angerufene Nummer wird erneut gewählt	<i>„Redialing“</i>
		Wahlwiederholung abbrechen	<i>„Redial canceled“</i>

## Sprachsteuerung für Computer der Sprachassistent für Mobiltelefone


Die Funktion Sprachsteuerung wird nur von Bluetooth-Geräten mit dem Hands Free-Profil (HFP) unterstützt. Die Sprachbefehle und Funktionen hängen vom Bluetooth-Gerät oder der App ab. Statt der Sprachsteuerung lässt sich am Mobiltelefon der Sprachassistent aktivieren – Voraussetzung: Das Headset ist NUR mit einem Mobiltelefon verbunden.

▷ Drücken Sie die Multifunktionstaste:

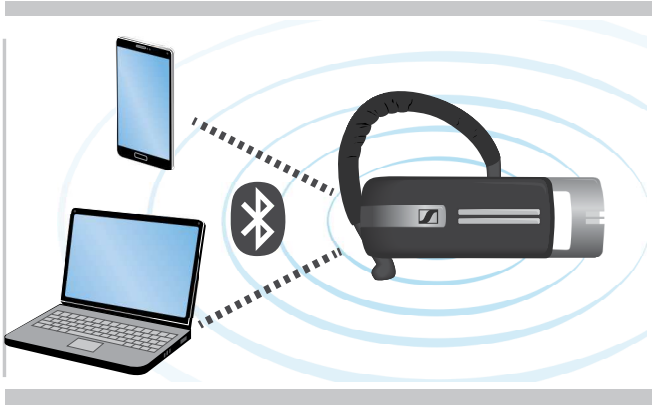


		Sprachsteuerung oder Sprachassistent aktivieren
		Sprachsteuerung oder Sprachassistent beenden

▷ Sagen Sie Ihren Sprachbefehl, z. B. „Jana anrufen“. Das Bluetooth-Gerät wählt die Nummer von Jana.

 Einige Sprachsteuerungssysteme benötigen eine Internetverbindung.

## Mehrere Anrufe verwalten



Sie können das Headset gleichzeitig mit zwei verbundenen Bluetooth-Geräten verwenden (siehe Seite 6).

### Zwei Anrufe verwalten

Sie können zwei Anrufe:

- entweder von **zwei verschiedenen** Bluetooth-Geräten
- oder von **einem** Bluetooth-Gerät aus verwalten.

Wenn Sie während eines Telefonats angerufen werden:

▷ Drücken Sie die Multifunktionstaste:

Aktives Telefonat	2. eingehender Anruf	Funktion
		eingehenden Anruf annehmen und aktives Telefonat beenden
		eingehenden Anruf und aktives Telefonat halten (makeln – telefonabhängig)
		Anruf abweisen und aktives Telefonat weiterführen

Wenn Sie ein Telefonat halten (makeln):

▷ Drücken Sie die Multifunktionstaste erneut:

Aktives Telefonat	2. gehaltenes Telefonat	Funktion
		Aktives Telefonat beenden und gehaltenes Telefonat annehmen (telefonabhängig)

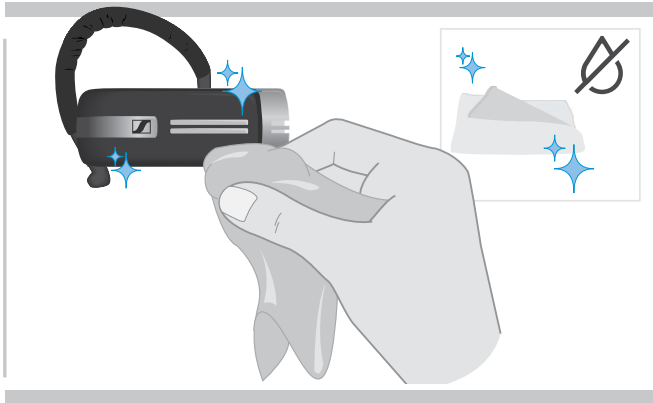
# Headset reinigen und pflegen

## VORSICHT

Flüssigkeit kann die Elektronik des Produkts zerstören!

Sie kann in das Gehäuse des Produkts eindringen und einen Kurzschluss in der Elektronik verursachen.

- ▷ Halten Sie Flüssigkeiten jeglicher Art von diesem Produkt fern.
- ▷ Verwenden Sie auf keinen Fall Löse- oder Reinigungsmittel.



## Das Headset reinigen

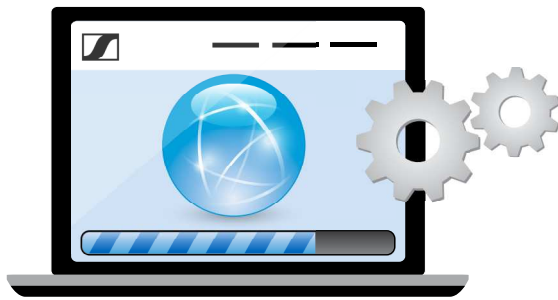
- ▷ Reinigen Sie das Produkt ausschließlich mit einem trockenen Tuch.

## Das Headset aufbewahren

Wenn Sie das Headset längere Zeit nicht benutzen:

- ▷ Laden Sie den Akku alle 3 Monate für ca. 1 Stunde.
- ▷ Bewahren Sie das Headset an einem sauberen und trockenen Ort auf.

## Firmware der Produkte aktualisieren



[www.sennheiser.com/software](http://www.sennheiser.com/software)

Die auf Ihrem Headset-System und Bluetooth-Adapter installierte Firmware können Sie mit der kostenlosen Software **HeadSetup™ Pro** aktualisieren.

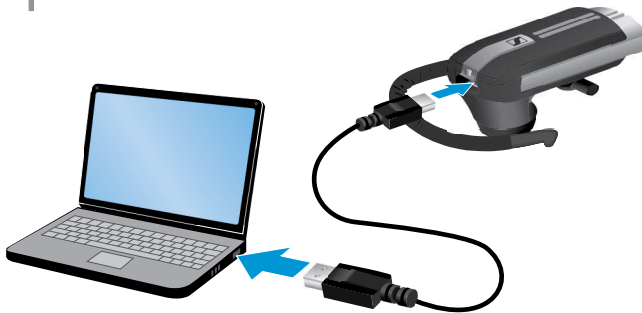
- ▷ Laden Sie die Software unter [www.sennheiser.com/software](http://www.sennheiser.com/software) herunter.
- ▷ Installieren Sie die Software. Zum Installieren benötigen Sie Administrator-Rechte, wenden Sie sich ggf. an Ihre IT-Abteilung.

### Firmware des Headsets aktualisieren

Während der Aktualisierung darf jeweils nur ein Produkt angeschlossen sein:

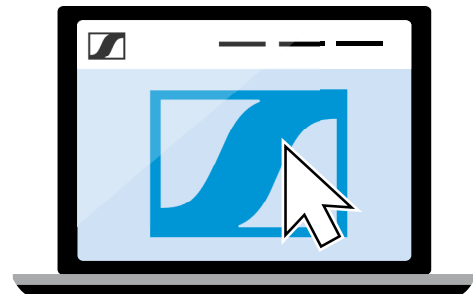
- ▷ Entfernen Sie alle anderen angeschlossenen Sennheiser-Produkte und starten Sie die Aktualisierung.

1



- ▷ Verbinden Sie das Headset über ein USB-Kabel mit Mini-USB-Anschluss Ihres Computers.

2

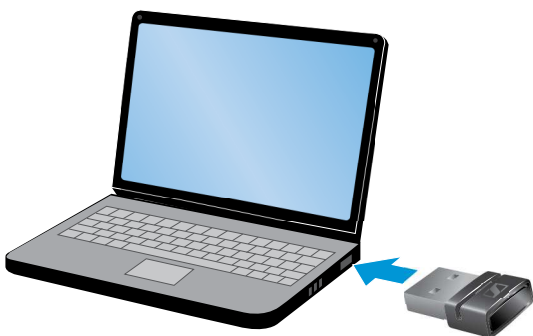


**Headsetup Pro**

- ▷ Starten Sie **HeadSetup™ Pro**. **HeadSetup™ Pro** prüft, ob die installierte Firmware der aktuellen Version auf dem Sennheiser-Server entspricht. Aktualisieren Sie die Firmware - wenn nötig.

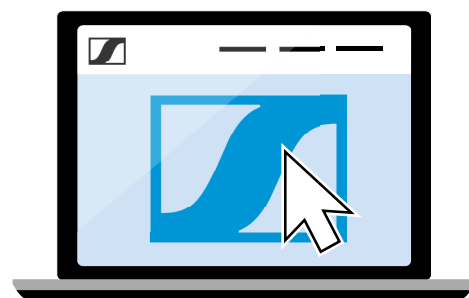
### Firmware des Bluetooth-Dongles BTD 800 USB aktualisieren

1



- ▷ Stecken Sie den Dongle in den USB-Anschluss Ihres Computers.

2



**Headsetup Pro**

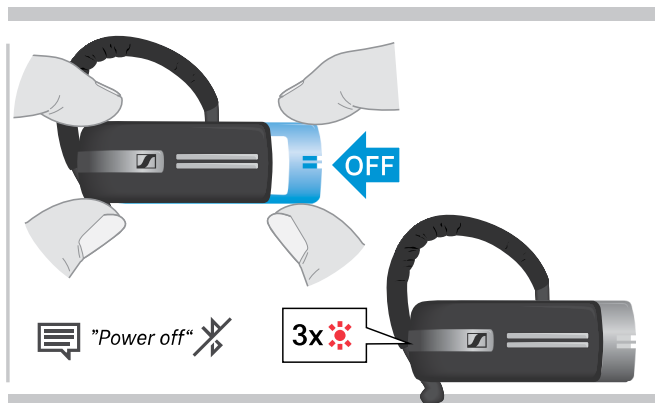
- ▷ Starten Sie **HeadSetup™ Pro**. **HeadSetup™ Pro** prüft, ob die installierte Firmware der aktuellen Version auf dem Sennheiser-Server entspricht. Aktualisieren Sie die Firmware - wenn nötig.

## Wenn Störungen auftreten

Problem	Mögliche Ursache	Abhilfe	Seite
Headset lässt sich nicht einschalten	Akku ist leer	▷ Laden Sie den Akku.	5
kein Audiosignal	Headset ist nicht am Mobiltelefon angemeldet	▷ Überprüfen Sie, ob die Verbindung hergestellt ist. Melden Sie ggf. das Headset erneut an.	7
	Lautstärke zu gering eingestellt	▷ Erhöhen Sie die Lautstärke.	13
	Headset ausgeschaltet	▷ Schalten Sie das Headset ein.	11
Headset lässt sich nicht verbinden (Pairing, koppeln, Kopplung)	Anmeldung funktioniert nicht	▷ Überprüfen Sie, ob Ihr Mobiltelefon das HFP oder HSP-Protokoll unterstützt.	–
	Mobiltelefon ist ausgeschaltet	▷ Schalten Sie Ihr Mobiltelefon ein.	–
keine Sprachmeldungen, nur Quittungstöne zu hören	Sprachmeldungen deaktiviert	▷ Aktivieren Sie die Sprachmeldungen.	14
Headset reagiert auf keinerlei Tastendruck	Funktion des Headsets ist gestört	▷ Setzen Sie das Headset auf die Werkseinstellung zurück.	20
Verbindungsaufbau dauert sehr lange	Bluetooth-Gerät 1 nicht verfügbar	▷ Schalten Sie zwischen Ihren beiden Bluetooth-Geräten um.	11
Keine Bluetooth-Verbindung über Dongle BTD 800 USB	Dongle nicht richtig in USB-Anschluss des Computers eingesteckt	▷ Stecken Sie den Dongle erneut ein.	8
	Dongle und Presence Grey nicht verbunden	▷ Melden Sie Presence Grey am Dongle an (Pairing, koppeln).	8
Dongle BTD 800 USB akzeptiert keine neuen Geräte (Pairing, koppeln)	Kopplungsliste des Dongles gestört	Löschen Sie die Liste der zuvor gekoppelten Geräte: ▷ Halten Sie die Taste des Dongles für 3 Sekunden gedrückt. Die LED blinkt abwechselnd blau und rot. ▷ Drücken Sie 2-mal auf die Taste des Dongles. Die LED blinkt 3-mal lila. Die Kopplungsliste wird gelöscht.	–

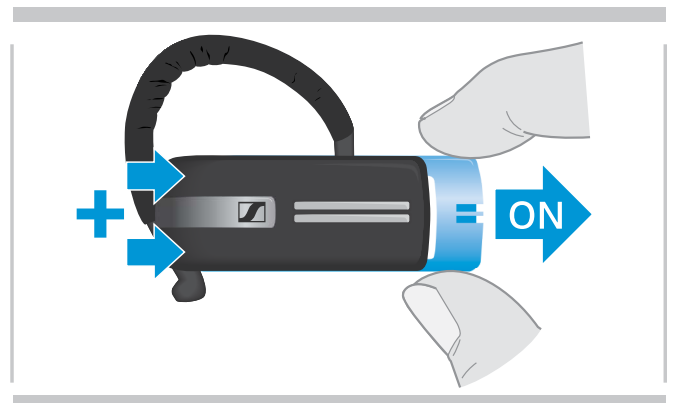
Nehmen Sie Kontakt zu Ihrem Sennheiser-Partner auf, wenn mit Ihrem Produkt Probleme auftreten, die nicht in der Tabelle stehen bzw. sich nicht mit den genannten Lösungsvorschlägen beheben lassen. Den Partner Ihres Landes finden Sie auf [www.sennheiser.com](http://www.sennheiser.com).

### Die Werkseinstellungen wiederherstellen (Reset)



- ▷ Schieben Sie den Ein-/Aus-Slider in Richtung des Headsets.

Sie hören die Sprachmeldung „Power off“ und die LED blinkt 3-mal rot. Das Headset beendet das Telefonat und schaltet sich aus.



- ▷ Halten Sie beide Lautstärketasten gedrückt und ziehen Sie den Ein-/Aus-Slider vorsichtig vom Headset weg. Die LED blinkt 3-mal violett und anschließend abwechselnd blau und rot. Das Headset versucht sich an Bluetooth-Geräten anzumelden (siehe Seite 6).

## Technische Daten

### Headset Presence Grey

Abmessungen (B x H x T)	51 x 19 x 23 mm
Gewicht ohne Ohrbügel	ca. 13 g
Standby-Zeit	bis zu 14 Tage
Sprechzeit	bis zu 10 Stunden
Ladezeit des Akkus	ca. 1 h 20 min
Stromversorgung Akku (eingebaut)	Lithium Polymer; 3,7 V / 120 mA
Lautsprechertyp	dynamisch, Neodymmagnet
Frequenzbereich Lautsprecher	150 – 6.800 Hz (Wideband) 300 – 3.400 Hz (Narrowband) 100 – 15.000 Hz (A2DP/Musik)
Schalldruckpegel	max. 118 dB SPL (ERP)
Mikrofontyp	3 digital MEMS microphones
Frequenzbereich Mikrofon	150 – 6.800 Hz (Wideband) 300 – 3.400 Hz (Narrowband)

### Bluetooth-Dongle BTD 800 USB

Abmessungen (B x H x T)	22 x 16 x 6 mm
Gewicht	2 g

### Bluetooth

Bluetooth	Headset: Version 4.0/ Leistungsklasse 1 Dongle: Version 4.2/ Leistungsklasse 1
Reichweite	bis zu 25 m (abhängig vom Gerät)
Sendefrequenz	2402 – 2480 MHz
Profile	<ul style="list-style-type: none"> <li>• HSP Headset-Profil (Version 1.2)</li> <li>• HFP Handsfree-Profil (Version 1.7)</li> <li>• A2DP Advanced-Audio-Distribution-Profil (Version 1.3)</li> <li>• AVRCP Audio-Video-Remote-Control-Profil (Version 1.6)</li> </ul>
Leistungsausgang	Headset: max. 10 dBm Dongle: max. 8 dBm
Typische Empfindlichkeit	-89 dBm

### Headset | BTD 800 USB

Temperaturbereich	Betrieb: +10 °C bis +40 °C Lagerung: -20 °C bis +60 °C
Relative Luftfeuchte	Betrieb: 20% bis 85% Lagerung: 10% bis 95%

### Warenzeichen

Die Bezeichnung Bluetooth® sowie die Bluetooth-Marken sind Eigentum der Bluetooth SIG, Inc. Sennheiser Communications A/S verwendet diese Marken in Lizenz.



**C+HC Computer + Headset Company GmbH**  
Die Headset Spezialisten  
Borsteler Chaussee 51 | 22453 Hamburg | Tel.: (040) 500 580 20  
[www.comhead.de](http://www.comhead.de)