

MOMENTUM True Wireless

True wireless Stereo-Ohrhörer
M3IETW (M3IETW L, M3IETW R, M3IETW C)



Bedienungsanleitung

Nutzen Sie die Suchfunktion, die Navigation (links) oder die folgenden Links:

“Produktübersicht”

“Erste Schritte”

“Ohrhörer verwenden”

“Häufig gestellte Fragen/Wenn Störungen auftreten”

“Technische Daten”

 **SENNHEISER**

Sennheiser electronic GmbH & Co. KG

Am Labor 1
30900 Wedemark
Germany

www.sennheiser.com

Version: 08/18 A01

Wichtige Sicherheitshinweise



- ▷ Lesen Sie diese Bedienungsanleitung sorgfältig und vollständig, bevor Sie das Produkt benutzen.
- ▷ Geben Sie das Produkt an Dritte stets zusammen mit dieser Bedienungsanleitung weiter.
- ▷ Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn es offensichtlich beschädigt ist.
- ▷ Benutzen Sie das Produkt ausschließlich in Umgebungen, in denen die drahtlose Bluetooth-Übertragung gestattet ist.

Gesundheitsschäden und Unfälle vermeiden

- ▷ Schützen Sie Ihr Gehör vor hoher Lautstärke. Hören Sie mit Ihrem Kopfhörer nicht über einen längeren Zeitraum mit hoher Lautstärke, um Gehörschäden zu vermeiden. Sennheiser-Kopfhörer klingen auch bei niedriger und mittlerer Lautstärke sehr gut. 
- ▷ Setzen Sie die Hörer nicht zu tief und niemals ohne Ohradapter in den Gehörgang ein. Ziehen Sie die Hörer stets langsam und vorsichtig aus dem Ohr heraus.
- ▷ Das Produkt erzeugt stärkere permanente Magnetfelder, die zu Störungen von Herzschrittmachern, implantierten Defibrillatoren (ICDs) und anderen Implantaten führen können. Halten Sie stets einen Abstand von mindestens 10 cm zwischen der Produktkomponente, die den Magneten enthält (Ohrhörer und Ladebox), und dem Herzschrittmacher, dem implantierten Defibrillator oder einem anderen Implantat ein. 
- ▷ Halten Sie Produkt-, Verpackungs- und Zubehörteile von Kindern und Haustieren fern, um Unfälle zu vermeiden. Verschluckungs- und Erstickungsgefahr.
- ▷ Benutzen Sie das Produkt nicht, wenn Ihre Umgebung besondere Aufmerksamkeit erfordert (z. B. im Straßenverkehr oder bei handwerklichen Tätigkeiten).

Produktschäden und Störungen vermeiden

- ▷ Halten Sie das Produkt stets trocken und setzen Sie es weder extrem niedrigen noch extrem hohen Temperaturen aus (Föhn, Heizung, lange Sonneneinstrahlung etc.), um Korrosionen oder Verformungen zu vermeiden.
- ▷ Verwenden Sie ausschließlich die von Sennheiser gelieferten oder empfohlenen Zusatzgeräte/Zubehörteile/Ersatzteile.
- ▷ Reinigen Sie das Produkt ausschließlich mit einem weichen, trockenen Tuch.

Sicherheitshinweise für Lithium-Akkus



WARNUNG

Bei Missbrauch oder nicht ordnungsgemäßem Gebrauch können die Akkus auslaufen. In extremen Fällen besteht die Gefahr von:

- Explosion
- Feuerentwicklung
- Hitzeentwicklung
- Rauch- oder Gasentwicklung

	Verwenden Sie ausschließlich die von Sennheiser empfohlenen Akkus und Ladegeräte.
	Laden Sie Produkte mit eingebautem Akku bei einer Umgebungstemperatur von 10 °C bis 40 °C.
	Erhitzen Sie den Akku nicht über 60 °C. Vermeiden Sie Sonneneinstrahlung und werfen Sie den Akku nicht ins Feuer.
	Laden Sie den eingebauten Akku des Produkts auch bei längerem Nichtgebrauch regelmäßig nach (ca. alle 3 Monate).
	Schalten Sie Akku-gespeiste Produkte nach dem Gebrauch aus.
	Geben Sie defekte Produkte mit eingebautem Akku an Sammelstellen oder bei Ihrem Fachhändler zurück.

Hinweise zur Erfassung und Verarbeitung von Daten und Firmware-Updates

Dieses Produkt speichert individuelle Einstellungen wie Lautstärke, Klangprofile und Bluetooth-Adressen gepaarter Geräte. Diese Daten sind für den Betrieb des Produkts erforderlich und werden an Sennheiser oder durch Sennheiser beauftragte Unternehmen nicht übertragen und nicht verarbeitet.

Die Firmware des Produkts können Sie mit der App „Sennheiser Smart Control“ über eine Internet-Verbindung kostenlos aktualisieren. Wenn das Gerät, auf dem die App installiert ist, mit dem Internet verbunden ist, werden automatisch folgende Daten an Sennheiser-Server übertragen und dort verarbeitet, um geeignete Firmware-Updates bereitzustellen und übertragen zu können: MAC-Adresse, Bluetooth Low Energy UUID, Bluetooth-Name des Produkts, Firmware-Version des Produkts und Version der App. Die Daten werden nur für die angegebene Nutzung verwendet und nicht dauerhaft gespeichert.

Wenn diese Daten nicht übertragen und verarbeitet werden sollen, stellen Sie keine Internet-Verbindung her.

Bestimmungsgemäßer Gebrauch/Haftung

Diese Kopfhörer sind als Zubehör für Bluetooth-konforme Geräte für die drahtlose Audiokommunikation wie Musikwiedergabe und Telefonate über Bluetooth-Funktechnologie konzipiert.

Wichtige Sicherheitshinweise

Als nicht bestimmungsgemäßer Gebrauch gilt, wenn Sie dieses Produkt anders benutzen, als in den zugehörigen Produkthanleitungen beschrieben.

Sennheiser übernimmt keine Haftung bei Missbrauch oder nicht ordnungsgemäßigem Gebrauch des Produkts sowie der Zusatzgeräte/ Zubehörteile.

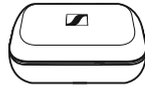
Sennheiser haftet nicht für Schäden an USB-Geräten, die nicht mit den USB-Spezifikationen im Einklang sind. Sennheiser haftet nicht für Schäden aus Verbindungsabbrüchen wegen leerer oder überalterter Akkus oder Überschreiten des Bluetooth-Sendebereichs.

Vor Inbetriebnahme sind die jeweiligen länderspezifischen Vorschriften zu beachten.

Lieferumfang



Ohrhörer für rechts R (M3IETW R) und
Ohrhörer für links L (M3IETW L)



Ladebox mit integriertem Akku für die Ohrhörer
(M3IETW C)



USB-Kabel zum Laden mit USB-C- und USB-A-Stecker, ca. 0,25 m



Ohradapter aus Silikon (Größe XS, S, M (bei Auslieferung auf die Ohrhörer aufgesetzt) und L



Kurzanleitung



Sicherheitshinweise



Online finden Sie:

- diese ausführliche Bedienungsanleitung und weitere Informationen (www.sennheiser.com/download)
- die Sennheiser Smart Control App zur Einrichtung des Kopfhörers und für weitere Funktionen (www.sennheiser.com/device-control-app)

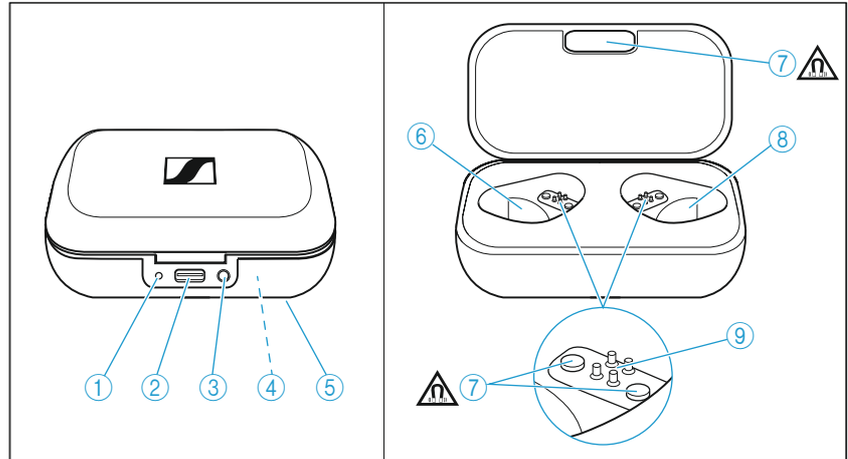


Eine Liste der Zubehörteile finden Sie unter www.sennheiser.com auf der Produktseite des MOMENTUM True Wireless. Wenden Sie sich an den Sennheiser-Partner Ihres Landes: www.sennheiser.com > „Service & Support“.

Produktübersicht

Ladebox

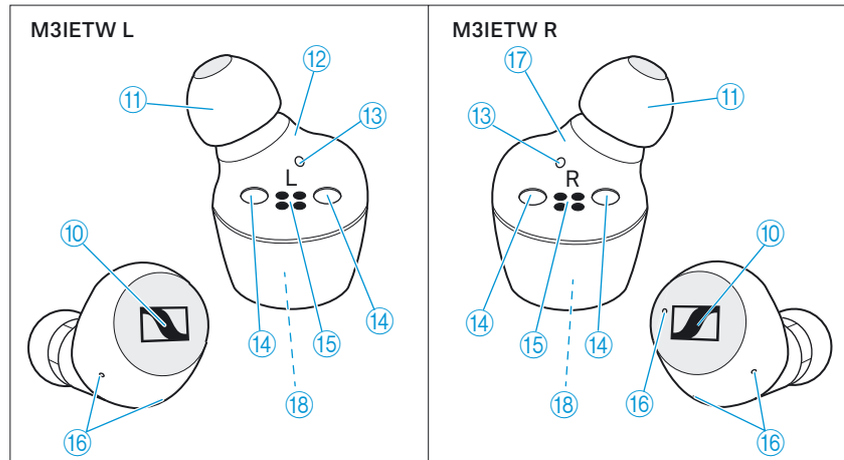
M3IETW C



- ① LED-Anzeige
zeigt den Ladevorgang/Ladestand des Akkus der Ladebox oder der Ohrhörer an (wenn diese in die Ladebox eingesetzt sind)
- ② Eingang für USB-C-Stecker
zum Laden der Akkus
- ③ LED-Taste
aktiviert für 5 Sekunden die LED-Anzeige
- ④ Eingebauter Akku zum Laden der Ohrhörer für unterwegs
- ⑤ Typenschild
- ⑥ Ladefach für den linken L Ohrhörer
- ⑦ Magnethalterungen
- ⑧ Ladefach für den rechten R Ohrhörer
- ⑨ Ladekontakte

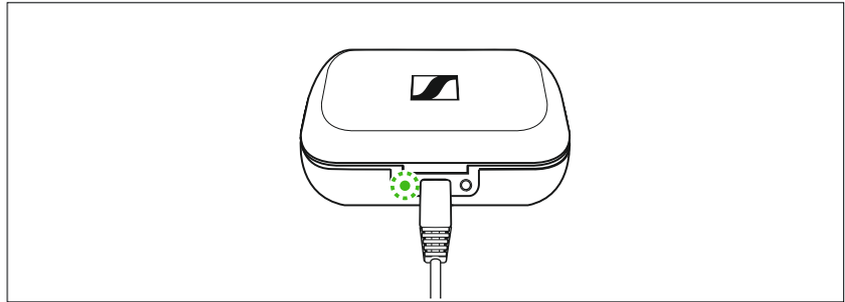
Ohrhörer

M3IETW L und M3IETW R



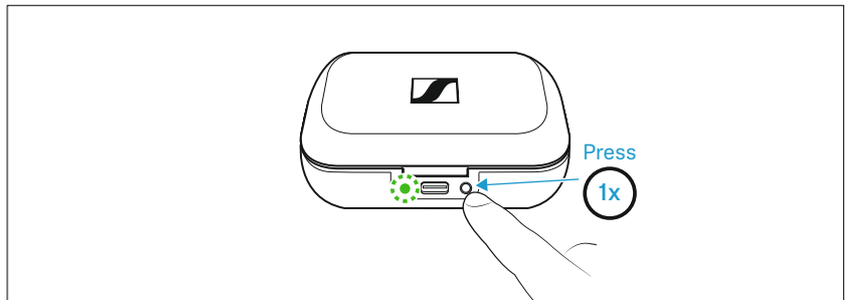
- ⑩ Touch-Bedienfläche
- ⑪ Wechselbare Silikon-Ohradapter
- ⑫ Linker L Ohrhörer (Slave-Hörer, empfängt Signale vom rechten Ohrhörer)
- ⑬ Status-LED
- ⑭ Magnethalterungen
- ⑮ Ladekontakte
- ⑯ Mikrofone zur Wahrnehmung von Umgebungsgeräuschen („Transparent Hearing“) und zum Telefonieren
- ⑰ Rechter R Ohrhörer (Master-Hörer, steuert die Bluetooth-Verbindung vom Smartphone und zum linken Ohrhörer)
- ⑱ Eingebauter Akku

Übersicht LED-Anzeige der Ladebox



Wenn ein USB-Kabel angeschlossen ist, zeigt die LED-Anzeige der Ladebox den Ladevorgang permanent an:

LED		Ladebox MIT eingesetzten Ohrhörern	Ladebox OHNE eingesetzte Ohrhörer
	gelb pulsieren	... Ohrhörer und Ladebox werden geladen	... Ladebox wird geladen
	grün leuchten	... Ohrhörer und Ladebox sind vollständig geladen	... Ladebox ist vollständig geladen
	rot blinken	... mindestens ein Ohrhörer hat einen Lade-/Akkufehler (siehe Seite 26)	... Ladebox hat einen Lade-/Akkufehler (siehe Seite 26)



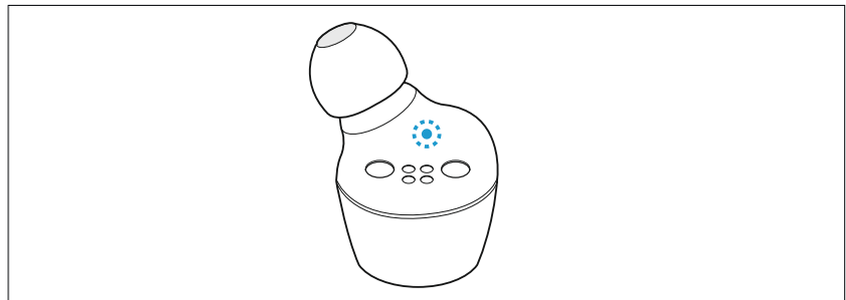
Wenn kein USB-Kabel angeschlossen ist, zeigt die LED-Anzeige der Ladebox für 5 Sekunden den Akku-Ladestand oder den Ladevorgang der Ohrhörer an, wenn Sie die LED-Taste drücken:

LED		Ladebox MIT eingesetzten Ohrhörern	Ladebox OHNE eingesetzte Ohrhörer
	grün leuchten	... Ohrhörer sind vollständig geladen	... Ladebox ist 50-100 % geladen
	gelb pulsieren	... Ohrhörer werden über den Akku der Ladebox geladen	-
	gelb leuchten	... der Akku der Ladebox ist leer und die Ohrhörer sind nicht vollständig geladen	... Ladebox ist weniger als 50 % geladen

LED		Ladebox MIT eingesetzten Ohrhörern	Ladebox OHNE eingesetzte Ohrhörer
	rot leuchten	... Ohrhörer- und Ladebox-Akkus sind fast leer	... Ladebox-Akku ist fast leer
	rot blinken	... mindestens ein Ohrhörer hat einen Lade-/Akkufehler (siehe Seite 26)	... Ladebox hat einen Lade-/Akkufehler (siehe Seite 26)

i Wenn die LED-Anzeige nicht aufleuchtet, ist der Akku tiefentladen. Laden Sie den Akku, bis die LED wieder aufleuchtet (siehe Seite 13).

Übersicht LED-Anzeige der Ohrhörer



LED		Bedeutung; der Ohrhörer...
	rot-blau blinken für ca. 1 min	... ist im Bluetooth-Paarungsmodus
	blau 3 x blinken	... Bluetooth-Paarungsvorgang erfolgreich
	rot 3 x blinken	... Bluetooth-Paarungsvorgang fehlgeschlagen
	blau leuchten	... ist per Bluetooth mit einem Gerät verbunden (Master-Hörer (R) ist mit dem Smartphone verbunden; Slave-Hörer (L) ist mit dem Master-Hörer (R) verbunden)
	rot leuchten	... ist nicht per Bluetooth mit einem Gerät verbunden oder die Verbindung ist unterbrochen worden (Master-Hörer (R) ist nicht mit einem Smartphone verbunden; Slave-Hörer (L) ist nicht mit dem Master-Hörer (R) verbunden)
	rot schnelles blinken	... Akku nahezu leer
	rot langsames blinken	... Systemfehler. Führen Sie einen Neustart durch (siehe Seite 28)

i Wenn Sie die Ohrhörer ins Ohr einsetzen, schalten sich die LEDs nach ca. 5 Sekunden automatisch aus.

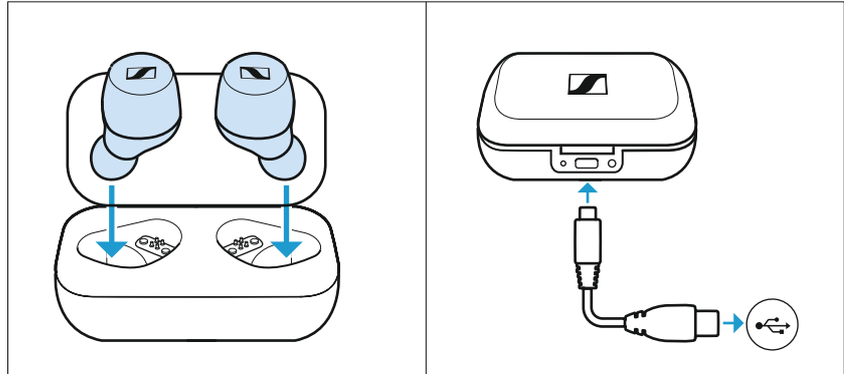
Hinweise zu Sprachmeldungen

Die Ohrhörer geben Sprachmeldungen für die folgenden Funktionen aus. Über die Smart Control App können Sie die Sprache der Sprachmeldung ändern, zwischen Sprachmeldungen und Hinweistönen wählen, oder die Statusmeldungen bis auf wenige Ausnahmen ausschalten (z. B. Hinweis auf leeren Akku).

Sprachmeldung	Bedeutung/Ohrhörer...
„Power on“ („An“)	... sind eingeschaltet
„Power off“ („Aus“)	... schalten sich aus
„Connected“ („Verbunden“)	... per Bluetooth verbunden
„No connection“ („Keine Verbindung“)	... nicht per Bluetooth verbunden
„Pairing“ („Kopplung“)	... ist im Bluetooth-Paarungsmodus
„Pairing cancelled“ („Kopplung abgebrochen“)	... Bluetooth-Paarungsmodus abgebrochen
„Pairing successful“ („Kopplung erfolgreich“)	... Bluetooth-Paarung erfolgreich
„Pairing failed“ („Kopplung fehlgeschlagen“)	... Bluetooth-Paarung nicht erfolgreich
„Recharge headset“ („Headset laden“)	... Akku fast leer – Akku laden
„Call rejected“ („Anruf abgewiesen“)	... eingehender Anruf abgewiesen
„Call ended“ („Anruf beendet“)	... Anruf beendet
„Volume min“ („Lautstärke minimum“)	... Lautstärke auf Minimum
„Volume max“ („Lautstärke maximum“)	... Lautstärke auf Maximum

Erste Schritte

1. Ohrhörer und Ladebox aufwecken und Akkus laden



Bei Auslieferung sind die Akkus der Ohrhörer und der Ladebox in einem Schlafmodus und müssen durch einmaliges Anschließen an eine Stromquelle aufgeweckt werden.

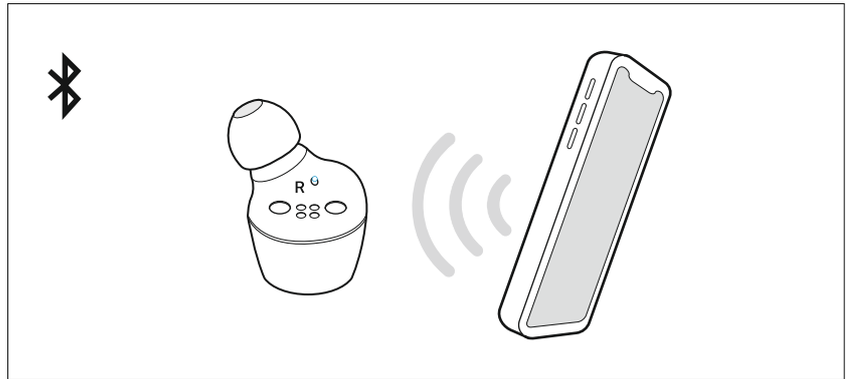
- ▷ Setzen Sie die Ohrhörer in die Ladebox.
- ▷ Verbinden Sie das USB-C-Kabel mit der Ladebox und schließen Sie das Kabel an eine USB-Stromquelle an (siehe Seite 13). Die Ohrhörer und die Ladebox werden aufgeweckt und die Akkus geladen. Die Ohrhörer können nun verwendet werden.

2. Smart Control App für Ihr Smartphone installieren



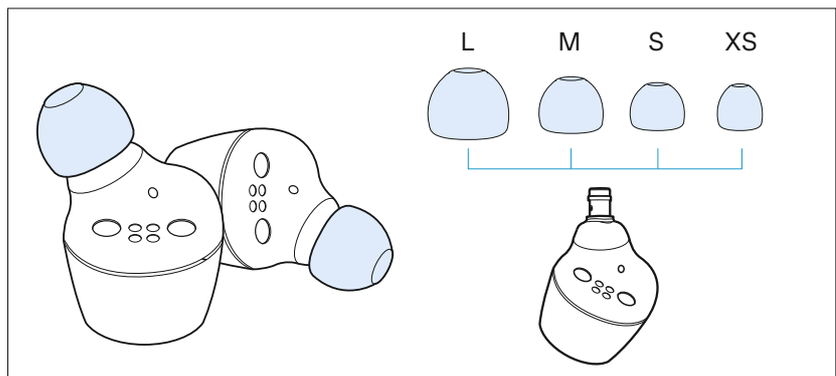
Mit der Sennheiser Smart Control App können Sie alle Funktionen und Einstellungen der Ohrhörer nutzen und z. B. per Equalizer die Klang nach Ihren Wünschen anpassen (siehe Seite 16).

3. Ohrhörer mit einem Bluetooth-Gerät verbinden



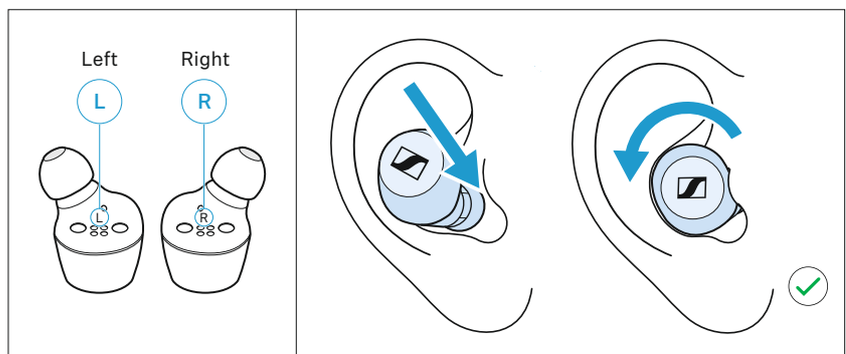
Verbinden Sie die Ohrhörer per Bluetooth mit Ihrem Smartphone (siehe Seite 15).

4. Passenden Ohradapter wählen für einen optimalen Sitz der Hörer im Ohr



Die empfundene Klangqualität inkl. Bassleistung hängt in hohem Maße vom korrekten Sitz der Ohrhörer ab.

- ▷ Testen Sie, welche Ohradaptergröße die für Sie beste Klangqualität und besten Tragekomfort liefert.
- ▷ Sie können wählen zwischen 4 verschiedenen Ohradaptern in den Größen XS, S, M und L (siehe Seite 17).



- ▷ Ordnen Sie den rechten und den linken Hörer Ihrem rechten und linken Ohr zu.
- ▷ Setzen Sie die Ohrhörer leicht schräg in die Ohren und drehen Sie etwas in den Ohrkanal, sodass sie bequem und sicher im Ohrkanal sitzen.

Ohrhörer verwenden

Informationen über den Akku und den Ladevorgang und die erste Verwendung

Die Ohrhörer und die Ladebox haben jeweils einen eingebauten Akku. Über die Ladebox können Sie so unterwegs die Ohrhörer jederzeit sicher verwahren und sie werden dabei geladen.

Bei Auslieferung sind die Akkus der Ohrhörer und der Ladebox in einem Schlafmodus und müssen durch einmaliges Anschließen an eine Stromquelle aufgeweckt werden. Sennheiser empfiehlt, vor der ersten Verwendung die Ohrhörer und die Ladebox vollständig und ohne Unterbrechung zu laden.

Ein kompletter Ladezyklus der Ladebox und der Ohrhörer dauert ca. 1,5 Stunden.

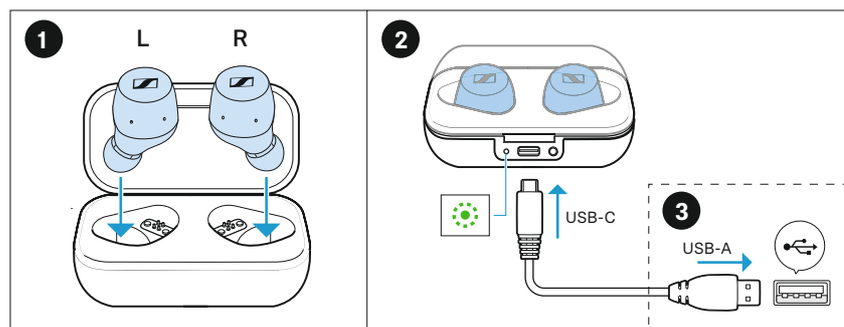
Sennheiser empfiehlt, zum Laden des Kopfhörers das mitgelieferte USB-Kabel und ein kompatibles handelsübliches USB-Netzteil zu verwenden.

Wenn Sie ein an eine Stromquelle angeschlossenes USB-Kabel an die Ladebox anschließen, wird der Ladebox-Akku geladen. Wenn die Ohrhörer in die Ladebox eingesetzt sind, werden zeitgleich die Ohrhörer-Akkus geladen. Die LED-Anzeige der Ladebox zeigt den Ladevorgang an (siehe Seite 8).

Wenn der Ladezustand der Ohrhörer-Akkus auf ein kritisches Niveau absinkt, fordert Sie eine Sprachmeldung auf, die Ohrhörer zu laden „Recharge headset“ („Ohrhörer laden“).

Der Ladestand des Ladebox-Akkus wird über die LED-Anzeige an der Ladebox angezeigt (siehe Seite 8).

Akku der Ohrhörer und der Ladebox laden



1. Klappen Sie den Deckel der Ladebox über einen leichten magnetischen Widerstand auf und setzen Sie den linken Ohrhörer in das linke und den rechten Ohrhörer in das rechte Ladefach ein. Die Ohrhörer werden magnetisch in das Ladefach gezogen.
2. Stecken Sie den USB-C-Stecker des USB-Kabels in die USB-C-Buchse der Ladebox.
3. Stecken Sie den USB-A-Stecker in eine entsprechende Buchse einer USB-Stromquelle (nicht im Lieferumfang enthalten). Stellen

Sie sicher, dass die USB-Stromquelle mit dem Stromnetz verbunden ist.

Die Akkus der Ohrhörer und der Ladebox werden geladen.

Wenn keine Ohrhörer in der Ladebox eingesetzt sind, wird nur der Ladebox-Akku geladen.

Die LED-Anzeige der Ladebox zeigt den Status an:

LED		Ladebox MIT eingesetzten Ohrhörern	Ladebox OHNE eingesetzte Ohrhörer
	gelb pulsieren	... Ohrhörer und Ladebox werden geladen	... Ladebox wird geladen
	grün leuchten	... Ohrhörer und Ladebox sind vollständig geladen	... Ladebox ist vollständig geladen
	rot blinken	... mindestens ein Ohrhörer hat einen Lade-/Akkufehler (siehe Seite 26)	... Ladebox hat einen Lade-/Akkufehler (siehe Seite 26)

Ohrhörer mit einem Bluetooth-Gerät verbinden

Um die Bluetooth-Funkverbindung nutzen zu können, müssen Sie einmalig beide Geräte (Ohrhörer und z. B. Smartphone) über die Geräte-Einstellungen Ihres Smartphones registrieren. Dieser Vorgang wird als Paarung bezeichnet.

Beachten Sie auch die Bedienungsanleitung des von Ihnen verwendeten Bluetooth-Geräts, wenn die Bedienung sich von den genannten Schritten unterscheidet.

i Wenn Sie die Ohrhörer nach dem initialem Laden zum ersten Mal einschalten, wechseln sie automatisch in den Paarungsmodus.

Informationen über die Bluetooth-Funkverbindung

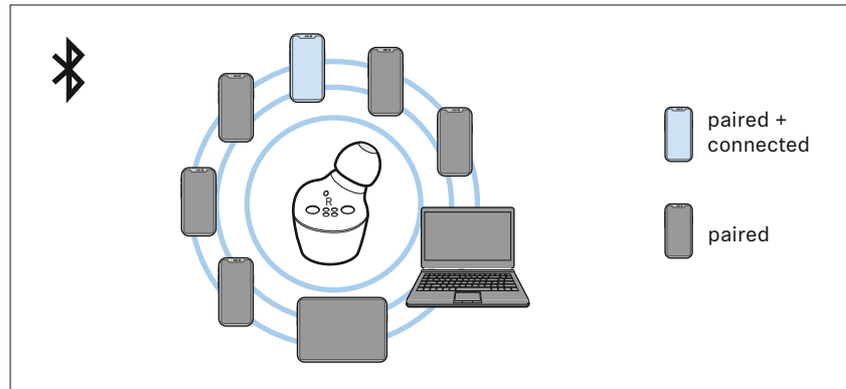
Die Ohrhörer sind mit dem Standard Bluetooth 5.0 kompatibel.

Wenn Ihre Audioquelle eines der folgenden hochauflösenden Audio-codierungsverfahren unterstützt, wird die Musik automatisch in hoher Qualität wiedergegeben: aptX, aptX® LL oder AAC. Anderenfalls gibt der Kopfhörer Ihre Musik in normaler Qualität (SBC) wieder.

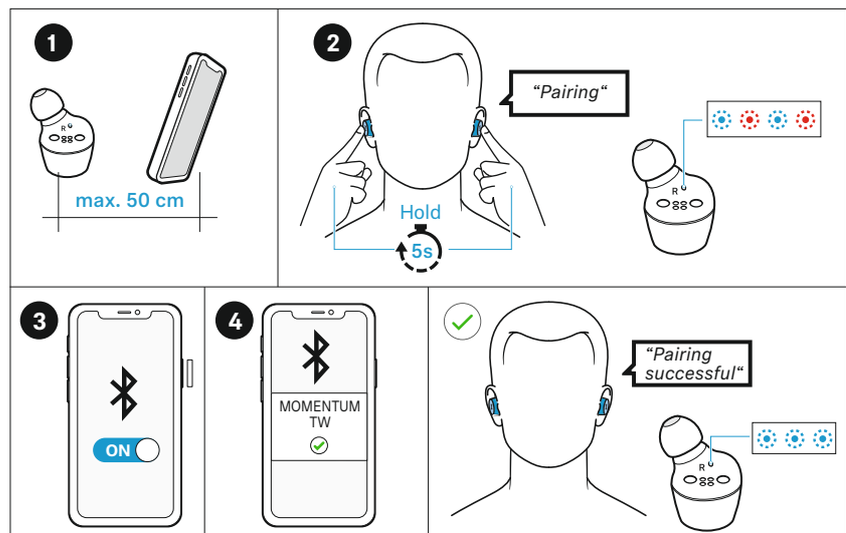
Untereinander gepaarte Geräte stellen direkt nach dem Einschalten die Bluetooth-Funkverbindung her und können verwendet werden.

Die Ohrhörer versuchen sich beim Einschalten automatisch mit dem zuletzt verwendeten Bluetooth-Gerät zu verbinden. Die Ohrhörer können die Verbindungsprofile von bis zu acht gepaarten Bluetooth-Geräten speichern.

Wenn Sie die Ohrhörer mit einem neunten Bluetooth-Gerät paaren, wird das Verbindungsprofil des am wenigsten verwendete Bluetooth-Gerät überschrieben. Wenn Sie später wieder eine Verbindung zu diesem Bluetooth-Gerät herstellen wollen, müssen Sie die Ohrhörer erneut paaren.



Ohrhörer mit einem Bluetooth-Gerät paaren



1. Nehmen Sie beide Ohrhörer aus der Ladebox und setzen Sie sie in Ihre Ohren (siehe Seite 17). Die Entfernung zwischen den Ohrhörern und dem Bluetooth-Gerät sollte maximal 50 cm betragen.
2. Berühren und halten Sie gleichzeitig die rechte und die linke Touch-Bedienfläche für 5 Sekunden bis Sie die Sprachmeldung „Pairing“ („Kopplung“) und einen Signalton hören. Die LEDs der Ohrhörer blinken blau und rot. Die Ohrhörer befinden sich im Paarungsmodus.
3. Aktivieren Sie Bluetooth an Ihrem Bluetooth-Gerät.

4. Aktivieren Sie im Menü Ihres Bluetooth-Geräts die Suche nach Bluetooth-Geräten.
Alle aktiven Bluetooth-Geräte in der näheren Umgebung Ihres Smartphones werden angezeigt.
Wählen Sie unter den gefundenen Bluetooth-Geräten „MOMENTUM TW“ aus. Geben Sie bei Bedarf den PIN-Code „0000“ ein.
Wenn das Paaren erfolgreich war, hören Sie die Sprachmeldung „Pairing successful“ („Kopplung erfolgreich“), die LEDs der Ohrhörer blinken 3 x blau.

i Wenn innerhalb von 1 Minute keine Verbindung hergestellt werden kann, wird der Paarungsmodus beendet und die Ohrhörer wechseln in den Ruhemodus. Wiederholen Sie ggf. die oben beschriebenen Schritte.

Ohrhörer von einem Bluetooth-Gerät trennen

- ▷ Trennen Sie im Menü Ihres Bluetooth-Geräts die Verbindung zu den Ohrhörern.
Die Ohrhörer sind vom Bluetooth-Gerät getrennt. Die Ohrhörer suchen dann nach anderen gepaarten Geräten. Wenn kein Gerät gefunden wird, hören Sie die Sprachmeldung „No connection“ („Keine Verbindung“). Der Kopfhörer wechselt in den Ruhemodus.

i Wenn Sie die Bluetooth-Paarungsliste der Ohrhörer löschen möchten, setzen Sie die Ohrhörer auf die Werkseinstellungen zurück (siehe Seite 29).

Smart Control App installieren

Um alle Einstellungen und Funktionen des Kopfhörers vollständig nutzen zu können, benötigen Sie die kostenfreie Sennheiser Smart Control App auf Ihrem Smartphone.

Laden Sie die App im Apple AppStore oder bei Google Play herunter und installieren Sie diese auf Ihrem Smartphone. Alternativ können Sie mit Ihrem Smartphone auch den folgenden QR-Code scannen oder folgende Internetseite aufrufen:

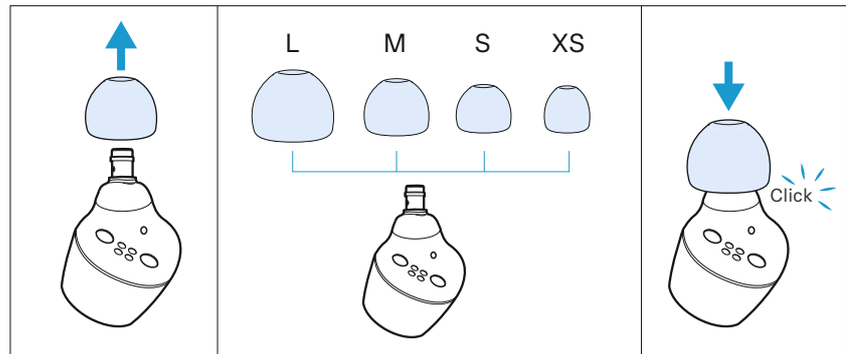
www.sennheiser.com/device-control-app

Smart Control



- ▷ Verbinden Sie Ihr Smartphone mit den Ohrhörern über die Bluetooth-Funkverbindung (siehe Seite 14).
- ▷ Starten Sie die Smart Control App.
Die Smart Control App erkennt die Ohrhörer und aktiviert alle verfügbaren Einstellungen und Funktionen.

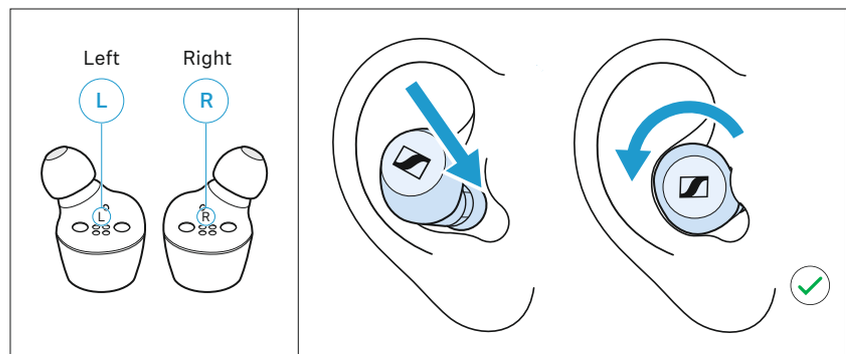
Passende Ohradapter wählen für einen optimalen Sitz der Ohrhörer



Die empfundene Klangqualität inkl. Bassleistung hängt in hohem Maße vom korrekten Sitz der Ohrhörer im Ohr ab.

- ▷ Ziehen Sie den Ohradapter vom Klangkanal ab.
- ▷ Stecken Sie den neuen Ohradapter auf den Klangkanal und achten Sie darauf, dass der Ohradapter einrastet.
- ▷ Testen Sie, welche Ohradaptergröße die für Sie beste Klangqualität und besten Tragekomfort liefert.
Sie können wählen zwischen 4 verschiedenen Ohradaptern in den Größen XS, S, M und L. Die Ohradapter müssen sicher im Ohrkanal sitzen und Ihre Ohren vollständig abschließen.

Ohrhörer in die Ohren einsetzen



- ▷ Ordnen Sie den rechten und den linken Hörer Ihrem rechten und linken Ohr zu.
- ▷ Setzen Sie die Ohrhörer leicht schräg in die Ohren und drehen Sie etwas in den Ohrkanal, sodass sie bequem und sicher im Ohrkanal sitzen (siehe auch Seite 17).

i Sie können den rechten Ohrhörer alleine verwenden, ohne das Sie den linken Ohrhörer nutzen. Nur den linken Ohrhörer können Sie hingegen nicht alleine verwenden.

i Mit der Smart-Pause-Funktion wird die Wiedergabe der Musik automatisch gestoppt, wenn Sie einen Ohrhörer aus dem Ohr entnehmen (siehe Seite 21).

Ohrhörer einschalten

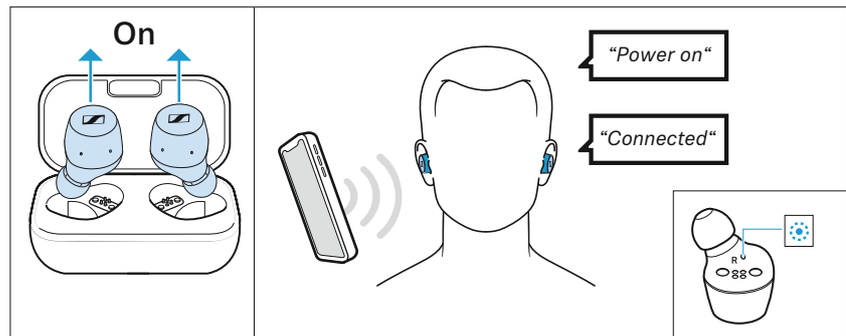


WARNUNG

Gefahr durch hohe Lautstärke!

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

- ▷ Stellen Sie eine niedrige Lautstärke ein, bevor Sie den Kopfhörer aufsetzen (siehe Seite 19).
- ▷ Setzen Sie sich nicht ständig hoher Lautstärke aus.

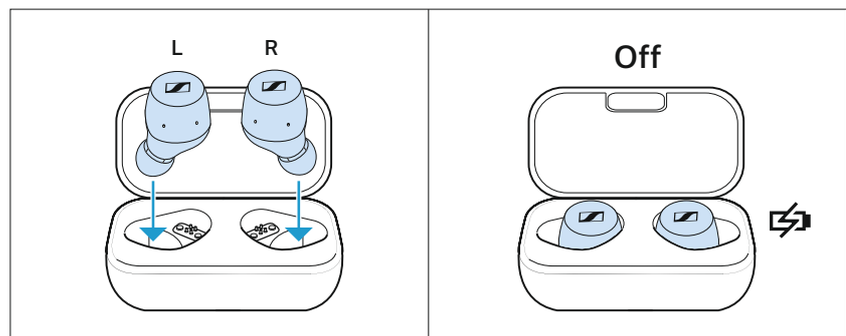


- ▷ Nehmen Sie beide Ohrhörer aus der Ladebox und setzen Sie sie in Ihre Ohren (siehe Seite 17).
Wenn ein gepaartes Bluetooth-Gerät in Funkreichweite ist, hören Sie die Sprachmeldung „Power On“ („An“) und „Connected“ („Verbunden“). Die LED der Ohrhörer leuchtet blau.



Die Ohrhörer schalten sich automatisch in den Ruhemodus wenn innerhalb von 15 Minuten kein gepaartes Bluetooth-Gerät gefunden werden kann oder die Ohrhörer für ca. 60 Minuten inaktiv sind (per Bluetooth verbunden aber keine Audiowiedergabe). Aus dem Ruhemodus wecken Sie die Ohrhörer wieder auf, indem Sie 1 x die Touch-Bedienflächen berühren oder die Ohrhörer kurz in die Ladebox setzen.

Ohrhörer ausschalten



Die Ohrhörer müssen nicht explizit ausgeschaltet werden.

- ▷ Setzen Sie die Ohrhörer in die Ladebox, um sie auszuschalten. Sobald sie in die Ladebox eingesetzt sind, schalten sie sich aus und werden geladen (siehe Seite 13).

i Die Ohrhörer schalten sich automatisch in den Ruhemodus wenn innerhalb von 15 Minuten kein gepaartes Bluetooth-Gerät gefunden werden kann oder die Ohrhörer für ca. 60 Minuten inaktiv sind (per Bluetooth verbunden aber keine Audiowiedergabe). Aus dem Ruhemodus wecken Sie die Ohrhörer wieder auf, indem Sie 1 x die Touch-Bedienflächen berühren oder die Ohrhörer kurz in die Ladebox setzen.

i Wenn Sie einen Ohrhörer aus dem Ohr nehmen, wird die Wiedergabe von Musik unterbrochen. Diese Smart-Pause-Funktion können Sie auch ausschalten (siehe Seite 21).

Lautstärke einstellen

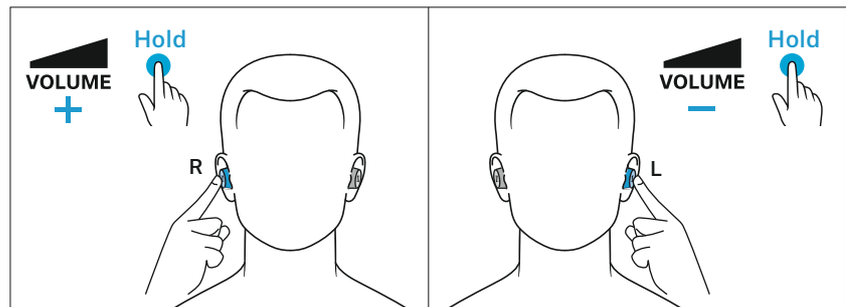


WARNUNG

Gefahr durch hohe Lautstärke!

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

- ▷ Stellen Sie, bevor Sie den Kopfhörer aufsetzen und bevor Sie zwischen Audioquellen umschalten, eine niedrige Lautstärke ein.
- ▷ Setzen Sie sich nicht ständig hoher Lautstärke aus.



Um die Lautstärke zu erhöhen:

- ▷ Berühren und halten Sie am rechten Hörer die Touch-Bedienfläche bis die Lautstärke ansteigt.

Um die Lautstärke zu verringern:

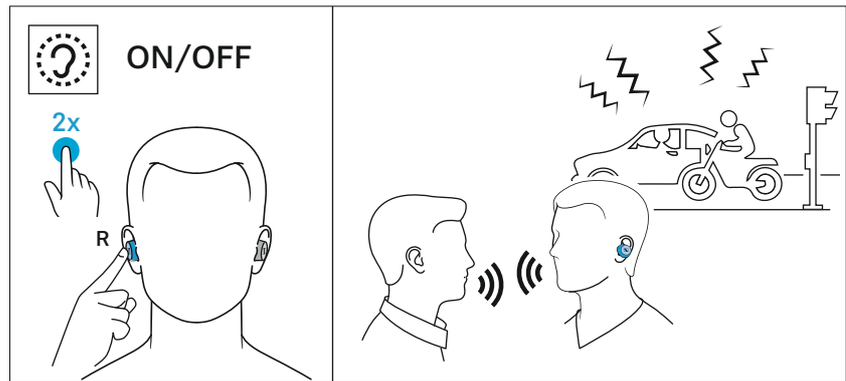
- ▷ Berühren und halten Sie am linken Hörer die Touch-Bedienfläche bis die Lautstärke absteigt.

Wenn Sie die maximale oder minimale Lautstärke erreicht haben, hören Sie die Sprachmeldung „Volume max“ („Lautstärke maximum“) oder „Volume min“ („Lautstärke minimum“).

i Über Ihr verbundenes Bluetooth-Gerät oder die Smart Control App können Sie die Lautstärke ebenfalls einstellen.

Hören von Umgebungsgeräuschen oder Gesprächen – Transparent Hearing-Funktion aktivieren/deaktivieren

Mit Transparent Hearing können Sie Umgebungsgeräusche hören oder kommunizieren, ohne die Ohrhörer aus den Ohren zu nehmen. So können Sie z. B. Durchsagen im Zug oder Flugzeug hören oder kurze Gespräche führen.



- ▷ Tippen Sie 2 x am rechten Hörer auf die Touch-Bedienfläche. Der in der Smart Control App eingestellte Transparent Hearing-Modus ist aktiviert. Sie können Umgebungsgeräusche wahrnehmen, ohne dass Sie die Ohrhörer aus den Ohren nehmen müssen.

Um den Transparent Hearing-Modus zu deaktivieren:

- ▷ Tippen Sie 2 x am rechten Hörer auf die Touch-Bedienfläche.

Transparent Hearing-Funktion einstellen

Um Transparent Hearing vollständig nutzen zu können, benötigen Sie die Smart Control App (siehe Seite 16).

- ▷ Wählen Sie in der Smart Control App die gewünschte Transparent Hearing-Funktion:

Transparent Hearing	Beschreibung
„Keep music playing and mix with ambient sound“ („Musikwiedergabe fortführen und mit Umgebungsgeräuschen mischen“)	Die Audiowiedergabe (z. B. Musik) läuft weiter und wird mit den Umgebungsgeräuschen zusammen gemischt.
„No music playback, only ambient sound“ („Keine Musikwiedergabe, nur Umgebungsgeräusche“)	Die Audiowiedergabe (z. B. Musik) wird stummgeschaltet und Sie hören nur Umgebungsgeräusche.

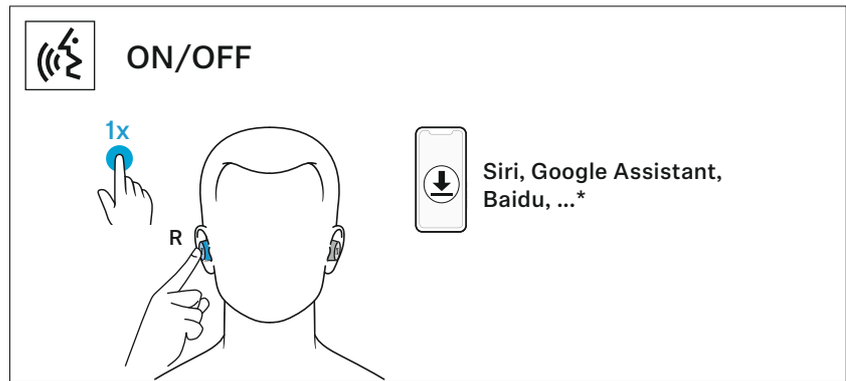
Sprach-Assistenten/Sprachwahl verwenden

- ▷ Tippen Sie 1 x am rechten Hörer auf die Touch-Bedienfläche. Der verfügbare Sprach-Assistent Ihres Smartphones wird aktiviert (*je nach verwendetem System oder vorhandener App auf Ihrem Smartphone; Siri, Google Assistant, Baidu, ...).

- ▷ Sagen Sie die gewünschte Anfrage an den Assistenten.

Um den Sprach-Assistenten/-wahl abzubrechen:

- ▷ Tippen Sie 1 x am rechten oder linken Hörer auf die Touch-Bedienfläche.



Smart-Pause-Funktion verwenden

Die Ohrhörer erkennen automatisch, ob Sie die Ohrhörer im Ohr tragen oder aus dem Ohr nehmen.

Die Musikwiedergabe pausiert, wenn Sie einen Ohrhörer aus dem Ohr nehmen und wird fortgesetzt, wenn Sie ihn wieder einsetzen.

Über die Smart Control App können Sie die Funktion auch deaktivieren.

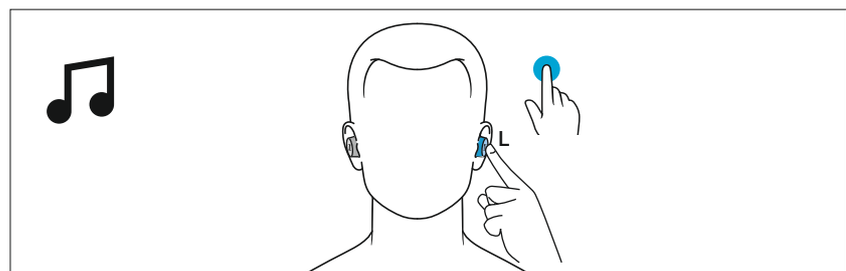
i Sie können den rechten Ohrhörer (Master-Ohrhörer) alleine verwenden. Der linke Ohrhörer (Slave-Ohrhörer) kann nicht alleine verwendet werden und benötigt den rechten Ohrhörer für die Bluetooth-Übertragung.



Musikwiedergabe steuern

Die Musikwiedergabefunktionen stehen nur zur Verfügung, wenn die Ohrhörer und das Gerät über Bluetooth verbunden sind. Einige Smartphones oder Musik-Player unterstützen möglicherweise nicht alle Funktionen.

Mit dem **linken Ohrhörer** können Sie die Musikwiedergabe steuern.



Musik abspielen/anhalten

▷ Tippen Sie 1 x am linken Hörer auf die Touch-Bedienfläche.

Linke Touch-Bedienfläche	Funktion
	1 x Tippen Musik abspielen oder anhalten

Nächsten Titel abspielen

▷ Tippen Sie 2 x am linken Hörer auf die Touch-Bedienfläche.

Linke Touch-Bedienfläche	Funktion	
	2 x Tippen	Nächsten Titel der Wiedergabeliste abspielen

Vorherigen Titel abspielen

▷ Tippen Sie 3 x am linken Hörer auf die Touch-Bedienfläche.

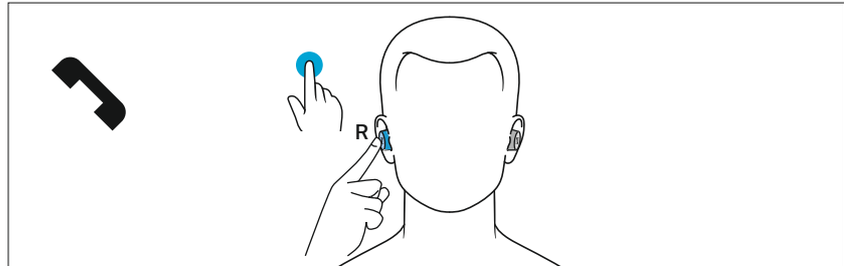
Linke Touch-Bedienfläche	Funktion	
	3 x Tippen	Vorherigen Titel der Wiedergabeliste abspielen



Mit den Ohrhörern telefonieren

Die Anruffunktionen stehen nur zur Verfügung, wenn die Ohrhörer und das Smartphone über Bluetooth verbunden sind. Einige Smartphones unterstützen möglicherweise nicht alle Funktionen.

Mit dem **rechten Ohrhörer** können Sie die Anruffunktionen steuern.



Anruf tätigen

▷ Wählen Sie mit Ihrem Smartphone die gewünschte Rufnummer. Wenn Ihr Smartphone den Anruf nicht automatisch zum Kopfhörer weiterleitet, wählen Sie an Ihrem Smartphone den „MOMENTUM TW“ als Ausgabegerät (siehe ggf. die Bedienungsanleitung Ihres Smartphones).

Anruf annehmen/abweisen/beenden

Wenn Ihr Kopfhörer mit einem Smartphone verbunden ist und Sie einen Anruf erhalten, hören Sie einen Klingelton im Kopfhörer.

Wenn Sie Musik hören und einen Anruf erhalten, wird die Musik angehalten, bis Sie das Telefonat beenden.

Rechte Touch-Bedienfläche	Funktion	
	1 x Tippen	Anruf annehmen
	1 x Tippen	Anruf beenden Sprachmeldung „Call ended“ („Anruf beendet“)
	2 x Tippen	Anruf abweisen Sprachmeldung „Call rejected“ („Anruf abgewiesen“)

Rechte Touch-Bedienfläche		Funktion
	1 x Tippen	Anruf annehmen und aktives Telefonat beenden
	2 x Tippen	Anruf ablehnen und aktives Telefonat weiterführen

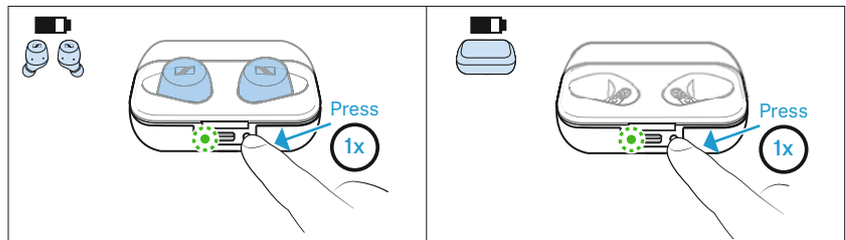
Akku-Ladestand anzeigen



Wenn die Ohrhörer mit Ihrem Bluetooth-Gerät verbunden sind, kann der Ladestand des Akkus auf dem Display Ihres Smartphones oder Geräts angezeigt werden (abhängig vom verwendeten Gerät und Betriebssystem).

In der Smart Control App wird der Ladestand der Ohrhörer-Akkus ebenfalls angezeigt.

Akku-Ladestand mit der Ladebox anzeigen



Wenn kein USB-Kabel an die Ladebox angeschlossen ist:

▷ Drücken Sie an der Ladebox die LED-Taste.

Die LED-Anzeige der Ladebox zeigt für 5 Sekunden den Akku-Ladestand an:

LED		Ladebox MIT eingesetzten Ohrhörern	Ladebox OHNE eingesetzte Ohrhörer
	grün leuchten	... Ohrhörer sind vollständig geladen	... Ladebox ist 50-100 % geladen
	gelb pulsieren	... Ohrhörer werden über den Akku der Ladebox geladen	-
	gelb leuchten	... der Akku der Ladebox ist leer und die Ohrhörer sind nicht vollständig geladen	... Ladebox ist weniger als 50 % geladen
	rot leuchten	... Ohrhörer- und Ladebox-Akkus sind leer	... Ladebox-Akku ist leer
	rot blinken	... mindestens ein Ohrhörer hat einen Lade-/Akkufehler (siehe Seite 26)	... Ladebox hat einen Lade-/Akkufehler (siehe Seite 26)

Klangeffekte/Equalizer einstellen

Um die Klangeffekte/Equalizer nutzen zu können, benötigen Sie die Smart Control App (siehe Seite 16).

- ▷ Wählen Sie in der Smart Control App den gewünschten Klangeffekte über den Equalizer aus.
Die Klangeffekte werden in den Ohrhörer gespeichert. Auch ohne Verwendung der Smart Control App sind diese Klangeinstellungen aktiv, wenn Sie z. B. ein anderes Bluetooth-Gerät verwenden.

Sprachmeldungen/Hinweistöne einstellen

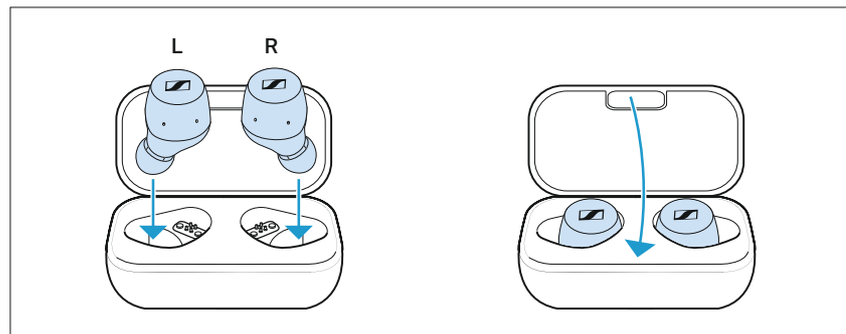
Um die Sprachmeldungen und Hinweistöne einzustellen, benötigen Sie die Smart Control App (siehe Seite 16).

Sie können die Sprache der Sprachmeldung ändern, zwischen Sprachmeldungen und Hinweistönen wählen, oder die Statusmeldungen bis auf wenige Ausnahmen ausschalten (z. B. Hinweis auf leeren Akku).

Ohrhörer in der Ladebox aufbewahren oder transportieren

Bewahren Sie die Ohrhörer in der Ladebox auf, um Beschädigungen der Ohrhörer zu vermeiden, wenn Sie sie nicht benutzen oder transportieren. Dabei werden die Ohrhörer automatisch geladen, sodass Sie immer die volle Akkulaufzeit haben.

- ▷ Klappen Sie den Deckel der Ladebox über einen leichten magnetischen Widerstand auf und setzen Sie den linken Ohrhörer in das linke und den rechten Ohrhörer in das rechte Ladefach ein.
Die Ohrhörer werden magnetisch in das Ladefach gezogen.
- ▷ Schließen Sie den Deckel der Ladebox.



Ohrhörer pflegen oder warten

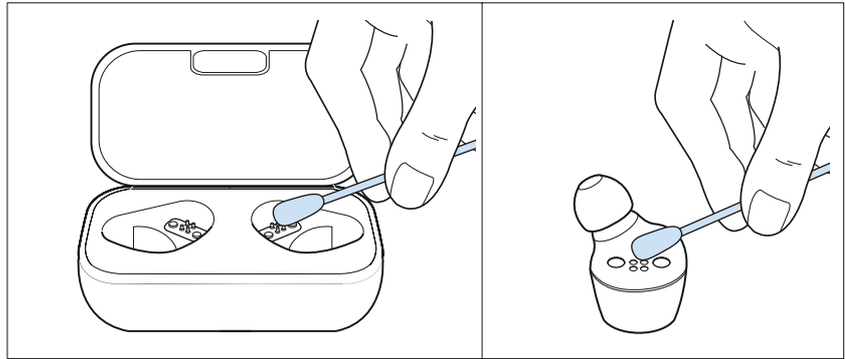
VORSICHT

Flüssigkeit kann die Elektronik des Produkts zerstören!

Flüssigkeit, die in das Gehäuse des Produkts eindringt, kann einen Kurzschluss verursachen und die Elektronik des Produkts zerstören.

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

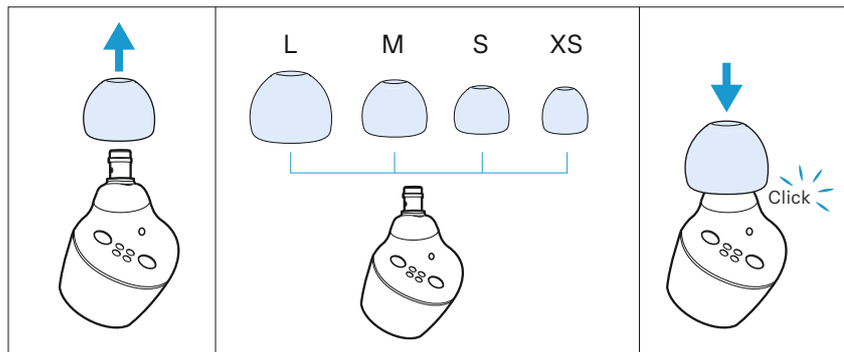
- ▷ Reinigen Sie das Produkt ausschließlich mit einem weichen, trockenen Tuch.
- ▷ Reinigen Sie von Zeit zu Zeit die Kontakte an den Ohrhörern und in der Ladebox mit z. B. einem Wattestäbchen.



Ohradapter austauschen

Aus hygienischen Gründen sollten Sie Ihre Ohrpolster von Zeit zu Zeit austauschen. Ersatz-Ohradapter erhalten Sie bei Ihrem Sennheiser-Partner.

1. Ziehen Sie den Ohradapter vom Klangkanal ab.
2. Stecken Sie den neuen Ohradapter auf den Klangkanal und achten Sie darauf, dass der Ohradapter einrastet.



Informationen zum eingebauten Akku

Sennheiser gewährleistet und garantiert, dass die Akkus beim Kauf des Produkts optimal funktionieren. Wenn Sie nach dem Kauf oder innerhalb der Garantiezeit den Verdacht haben, dass ein Akku offensichtlich defekt ist oder ein Lade-/Akkufehler angezeigt wird (siehe Seite 8), verwenden Sie das Produkt nicht weiter, trennen Sie es vom Stromnetz und geben Sie das Produkt umgehend bei einem Sennheiser-Servicepartner zurück.

Firmware-Aktualisierungen installieren

Firmware-Aktualisierungen stehen Ihnen kostenfrei zur Verfügung und Sie können sie über das Internet mit der Sennheiser Smart Control App beziehen.

- ▷ Verbinden Sie die Ohrhörer mit Ihrem Smartphone und starten Sie die Smart Control App (siehe Seite 16).
- ▷ Über die App werden Sie über verfügbare Firmware-Aktualisierungen informiert und durch den Installationsprozess geführt.

Häufig gestellte Fragen/Wenn Störungen auftreten

Der linke Ohrhörer lässt sich nicht verwenden?

Stellen Sie sicher, dass der Ohrhörer geladen ist (siehe Seite 13) und die Ohrhörer mit Ihrem Bluetooth-Gerät gepaart und verbunden sind (siehe Seite 15). Der linke Ohrhörer kann nur verwendet werden, wenn der rechte Ohrhörer ebenfalls verwendet wird (der rechte Ohrhörer steuert die Bluetooth-Übertragung). Die Signalreichweite des linken Ohrhörer beträgt ca. 25 cm zum rechten Ohrhörer.

Der rechte Ohrhörer lässt sich nicht verwenden?

Stellen Sie sicher, dass der Ohrhörer geladen ist (siehe Seite 13) und die Ohrhörer mit Ihrem Bluetooth-Gerät gepaart und verbunden sind (siehe Seite 15).

Die Ohrhörer lassen sich nicht einschalten/reagieren auf keine Berührungen?

Tippen Sie 1 x auf die Touch-Bedienfläche, um den Ohrhörer aus dem Ruhezustand aufzuwecken (siehe Seite 18).

Stellen Sie sicher, dass die Ohrhörer geladen sind (siehe Seite 13). Sollte dies der Fall sein, führen Sie einen Neustart der Ohrhörer durch (siehe Seite 28).

Die Ohrhörer lassen sich nicht laden?

Führen Sie einen Neustart der Ohrhörer durch (siehe Seite 28).

Die Betriebszeit lässt nach?

Die Akkus sind verbraucht. Wenden Sie sich an Ihren Sennheiser Service-Partner.

Der Ton fällt zeitweise aus?

Stellen Sie sicher, dass sich die Ohrhörer innerhalb der Funkreichweite des Bluetooth-Geräts befinden (siehe Seite 28).

Der Ton ist zu leise?

Erhöhen Sie die Lautstärke (siehe Seite 19).

Der Klang der Ohrhörer hört sich verstellt an?

Eventuell wurde mit den Smart Control App die Klangeinstellung mit dem Equalizer verstellt. Stellen Sie eine Verbindung zur Smart Control App her und prüfen Sie die Equalizer-Einstellungen (siehe Seite 24).

Der Ton ist nur auf einer Seite?

Stellen Sie sicher, dass beide Ohrhörer geladen sind (siehe Seite 13) und die Ohrhörer mit Ihrem Bluetooth-Gerät gepaart und verbunden sind (siehe Seite 15) und korrekt in Ihre Ohren eingesetzt sind (siehe Seite 17).

Der Ton passt nicht zum dem TV-/PC-Bild (ist nicht lippensynchron)?

Stellen Sie sicher, die Sie ein Bluetooth-Gerät mit dem aptX Low Latency (LL)-Standard verwenden, um eine geringe Latenz der Audi-übertragung zu haben.

Die Ohrhörer sind unbequem?

Testen Sie die unterschiedlichen Ohradapter, welche Größe für Sie am bequemsten ist und die beste Tonqualität liefert (siehe Seite 17).

Die Ohrhörer sind über die Smart Control App verbunden, jedoch ist keine Musikwiedergabe möglich?

Wenn Sie die Ohrhörer nur über die Smart Control App verbinden, wird nur eine Verbindung zum Steuern der Ohrhörer hergestellt (über Bluetooth Low Energy). Für die Musikwiedergabe müssen Sie die Ohrhörer über das Bluetooth-Menü Ihres Smartphones mit dem Smartphone paaren (siehe Seite 14).

Ihre Frage oder die Störung besteht weiterhin?

Nehmen Sie Kontakt zu Ihrem Sennheiser-Partner auf, wenn mit Ihrem Produkt Probleme auftreten, die nicht unter den Häufig gestellten Fragen aufgelistet sind, oder sich die Probleme nicht mit den genannten Lösungsvorschlägen beheben lassen.

Den Partner Ihres Landes finden Sie auf www.sennheiser.com > „Service & Support“.

Wenn Sie die Bluetooth-Reichweite verlassen

Drahtloses Telefonieren und Streamen ist nur innerhalb der Bluetooth-Reichweite Ihres Smartphones möglich. Die Reichweite hängt von Umgebungsbedingungen ab, wie z. B. der Dicke und Zusammensetzung von Wänden. Bei direkter Sichtverbindung beträgt die Reichweite der meisten Smartphones und Bluetooth-Geräte bis zu 10 Metern.

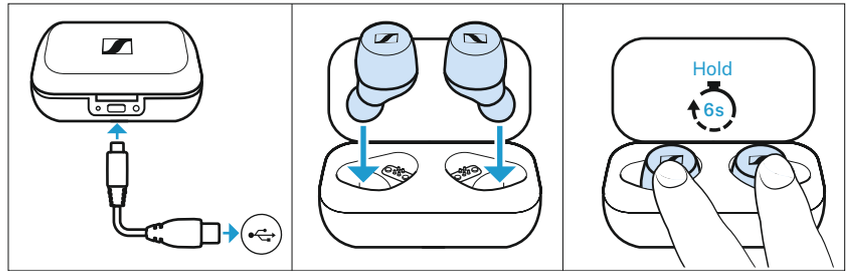
Wenn Sie mit den Ohrhörern die Bluetooth-Reichweite des Smartphones verlassen, verschlechtert sich die Klangqualität zunehmend bis Sie die Sprachmeldung „No connection“ („Keine Verbindung“) hören und die Verbindung ganz abbricht. Wenn Sie mit dem Kopfhörer sofort wieder in die Bluetooth-Reichweite des Smartphones zurückkehren, wird die Verbindung automatisch wieder hergestellt und Sie hören die Sprachmeldung „Connected“ („Verbunden“). Sollte dies nicht der Fall sein, berühren Sie 1 x die Touch-Bedienfläche des Ohrhörers.

Sie können den rechten Ohrhörer (Master-Ohrhörer) alleine verwenden. Der linke Ohrhörer (Slave-Ohrhörer) kann nicht alleine verwendet werden und benötigt den rechten Ohrhörer für die Bluetooth-Übertragung.

Ohrhörer neu starten

Wenn die Funktion der Ohrhörer gestört ist, führen Sie einen Neustart durch:

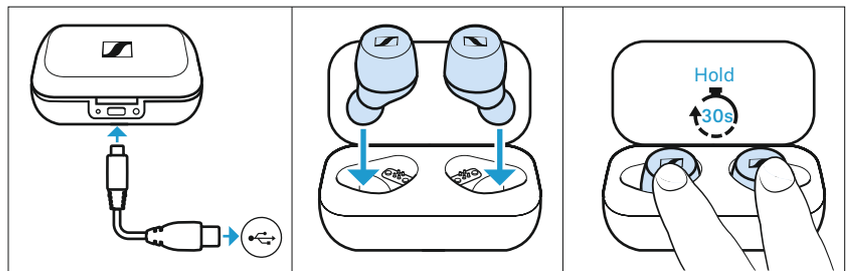
- ▷ Schließen Sie die Ladebox über das USB-Kabel an eine Stromquelle an (siehe Seite 13).
- ▷ Setzen Sie die Ohrhörer in die Ladebox und berühren und halten Sie (innerhalb von 60 Sekunden) die rechte und die linke Touch-Bedienfläche für 6 Sekunden.
Die Ohrhörer sind neu gestartet.



Ohrhörer auf Werkseinstellungen zurücksetzen/Reset

Wenn die Funktion der Ohrhörer gestört ist und ein manueller Neustart (siehe Seite 28) keine Verbesserung erzielt, setzen Sie sie auf die Werkseinstellungen zurück. Dabei werden unter anderem alle Paarungseinstellungen gelöscht.

- ▷ Schließen Sie die Ladebox über das USB-Kabel an eine Stromquelle an (siehe Seite 13).
- ▷ Setzen Sie die Ohrhörer in die Ladebox und berühren und halten Sie (innerhalb von 60 Sekunden) die rechte und die linke Touch-Bedienfläche für mindestens 30 Sekunden.
Die Ohrhörer sind auf die Werkseinstellungen gesetzt.



i Mit der Smart Control App können Sie die Ohrhörer ebenfalls auf die Werkeinstellungen zurücksetzen.

Technische Daten

MOMENTUM True Wireless M31ETW

Tragestil	True wireless Stereo-Ohrhörer
Ankopplung an das Ohr	Ohrkanal
Übertragungsbereich	5 Hz bis 21 kHz
Wandlerprinzip	dynamisch, geschlossen
Wandlergröße	7 mm
Schalldruckpegel (SPL)	107 dB (1 kHz/1 mW)
Klirrfaktor (1 kHz, 94 dB SPL)	< 0,08 %
Mikrofon-Prinzip	MEMS
Mikrofon-Frequenzbereich	100 Hz bis 10 kHz
Mikrofon-Empfindlichkeit	94 dB SPL bei 1 kHz
Mikrofon-Richtcharakteristik (Sprache)	2-Mikrofon-Beamforming-Array
Spannungsversorgung	eingebaute Lithium-Akkus, 3.7 V === Ohrhörer links: 60 mAh Ohrhörer rechts: 85 mAh Ladebox: 600 mAh USB-Ladung mit USB-C-Buchse an der Ladebox: 5 V ===, 650 mA
Betriebszeit	4 Stunden (Musikwiedergabe per A2DP) mit Ohrhörer-Akku; 12 Stunden mit Ladebox-Akku
Ladezeit der Akkus	ca. 1,5 Stunden
Temperaturbereich	<i>Betrieb:</i> 0 bis +40°C <i>Lagerung:</i> -25 bis +60°C
Relative Luftfeuchtigkeit	<i>Betrieb:</i> 10 bis 80%, nicht kondensierend <i>Lagerung:</i> 10 bis 90%
Magnetische Feldstärke	Ohrhörer: 1,6 mT Ladebox: 130 mT
Witterungsschutz der Ohrhörer	Spritzwassergeschützt nach IPX4
Gewicht	Ohrhörer links: ca. 6 g Ohrhörer rechts: ca. 7 g Ladebox: ca. 57 g

Bluetooth

Version	5.0 kompatibel, Klasse 1, BLE
Sendefrequenz	2402 MHz bis 2480 MHz
Modulation	GFSK, $\pi/4$ DQPSK, 8DPSK
Profile	HSP, HFP, AVRCP, A2DP
Ausgangsleistung	10 mW (max)
Codec	aptX®, aptX® LL, AAC, SBC

Herstellereklärungen

Garantie

Sennheiser electronic GmbH & Co. KG übernimmt für dieses Produkt eine Garantie von 24 Monaten.

Die aktuell geltenden Garantiebedingungen können Sie über das Internet www.sennheiser.com oder Ihren Sennheiser-Partner beziehen.

In Übereinstimmung mit den folgenden Anforderungen

- Allgemeine Produktsicherheitsrichtlinie (2001/95/EG)
- In Übereinstimmung mit länderspezifischen Lautstärkebegrenzungen

EU-Konformitätserklärung



- RoHS-Richtlinie (2011/65/EU)

Hiermit erklärt Sennheiser electronic GmbH & Co. KG, dass der Funkanlagentyp M3IETW L, M3IETW R, M3IETW C der Funkanlagen-Richtlinie (2014/53/EU) entspricht.

Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: www.sennheiser.com/download.



Hinweise zur Entsorgung

- Batterie-Richtlinie (2006/66/EG & 2013/56/EU)
- WEEE-Richtlinie (2012/19/EU)

Das Symbol der durchgestrichenen Mülltonne auf Rädern auf Produkt, Batterie/Akku (wenn vorhanden) und/oder Verpackung weist Sie darauf hin, dass diese Produkte am Ende ihrer Lebensdauer nicht über den normalen Hausmüll entsorgt werden dürfen, sondern einer separaten Entsorgung zuzuführen sind. Für Verpackungen beachten Sie bitte die gesetzlichen Vorschriften zur Abfalltrennung in Ihrem Land.

Weitere Informationen zum Recycling dieser Produkte erhalten Sie bei Ihrer Gemeindeverwaltung, den kommunalen Sammel- oder Rücknahmestellen oder bei Ihrem Sennheiser-Partner.

Das separate Sammeln von Elektro- und Elektronik-Altgeräten, Batterien/Akkus (wenn vorhanden) und Verpackungen dient dazu, die Wiederverwendung und/oder Verwertung zu fördern und negative Effekte, beispielsweise durch potenziell enthaltene Schadstoffe, zu vermeiden. Hiermit leisten Sie einen wichtigen Beitrag zum Umwelt- und Gesundheitsschutz.

Marken

Sennheiser ist eine eingetragene Marke der Sennheiser electronic GmbH & Co. KG.

Apple, the Apple logo are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries. App Store is a service mark of Apple Inc.

Google Play and the Google Play logo are trademarks of Google LLC.

The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Sennheiser electronic GmbH & Co. KG is under license.

Qualcomm aptX is a product of Qualcomm Technologies International, Ltd. Qualcomm is a trademark of Qualcomm Incorporated, registered in the United States and other countries, used with permission.

Herstellereklärungen

aptX is a trademark of Qualcomm Technologies International, Ltd., registered in the United States and other countries, used with permission.

Andere in den Benutzerdokumenten erwähnte Produkt- und Firmennamen können Marken oder eingetragene Marken ihrer jeweiligen Inhaber sein.