

Willkommen bei Bowers & Wilkins und dem PX Wireless-Kopfhörer.

Vielen Dank, dass Sie sich für Bowers & Wilkins entschieden haben. Als John Bowers unser Unternehmen gründete, war er überzeugt, dass ein innovatives Design sowie beste Ingenieurskunst und zukunftsweisende Technologien der Schlüssel für ein einzigartiges Klangerlebnis in Ihrem Zuhause sind. Diese Überzeugung teilen wir noch heute, sodass diese nach wie vor die Inspiration und die Grundlage für alle von uns entwickelten Produkte bildet.

Der PX ist ein hochwertiger Over-Ear-Kopfhörer, der den Hörer mit bester Klangqualität, kabelloser Freiheit und dank adaptiver Geräuschunterdrückung mit einem erstklassigen Nutzererlebnis verwöhnt. In dieser Bedienungsanleitung erfahren Sie alles, was Sie wissen müssen, um Ihren PX-Kopfhörer optimal nutzen zu können.

Die Musik kann via Bluetooth kabellos von Ihrem Handy, Tablet oder Computer gestreamt werden. Es ist aber auch möglich, eine kabelgebundene Verbindung mit einem passenden Kopfhörerausgang herzustellen. Zudem kann der PX für die Musikwiedergabe über USB mit einem Computer verbunden und zum kabellosen Telefonieren genutzt werden.

Zu den praxisnahen Audiolösungen des PX-Kopfhörers gehören Features wie Umgebungsfilter und Voice-Pass-Through. Die Nutzung der adaptiven Geräuschunterdrückung ist optional und kann ganz einfach über eine Taste am Kopfhörer aktiviert bzw. deaktiviert werden. Dank des Voice-Pass-Through-Features sind externe Geräusche, wie Gespräche oder Sicherheitseinweisungen, deutlich hörbar, sodass Sie den Kopfhörer nicht abnehmen müssen. Umgebungsfilter und Voice-Pass-Through sind über die IOS- und Android-Kopfhörer-App einstellbar. Via App können darüber hinaus noch weitere Einstellungen vorgenommen werden.

In den PX-Kopfhörer ist ein Akku integriert. Voll aufgeladen kann seine Laufzeit abhängig von der Bluetooth-Nutzung, dem Einsatz des Umgebungsfilters und des Voice-Pass-Through-Features bei durchschnittlichen Lautstärkepegeln bis zu 22 Stunden betragen.

1. Lieferumfang des PX

- i. PX Wireless-Kopfhörer
- ii. USB-Ladekabel
- iii. Audio-Klinkenkabel
- iv. Schutztasche
- v. Literatur

Umweltinformation

Dieses Produkt entspricht internationalen Richtlinien. Dazu gehören unter anderem die Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten (Restriction of Hazardous Substances (kurz RoHS genannt)), die Registrierung, Bewertung, Zulassung und Beschränkung chemischer Stoffe (Registration, Evaluation, Authorisation and Restriction of CHemicals, kurz REACH) und die Entsorgung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten (Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE)). Setzen Sie sich hinsichtlich des Recyclings bzw. der Entsorgung dieses Produktes mit der örtlichen Abfallentsorgung in Verbindung.

2. Die wesentlichen Features

Einmal über den Power-Schiebeschalter an der rechten Kopfhörerseite eingeschaltet, kann Ihr PX-Kopfhörer über die Wiedergabe/Pause-Taste und die Lautstärketasten, die sich ebenfalls an der rechten Kopfhörerseite befinden, gesteuert werden. Auch über ein verbundenes Bluetooth- oder USB-Gerät lassen sich Lautstärke und Musikwiedergabe steuern.

Eine neben der Bluetooth-Taste befindliche LED zeigt den Verbindungsstatus und den Ladezustand des Akkus an. Der Kopfhörer gibt für einige Steuersignale und Ereignisse auch hörbare Signale aus.

Hinweis: Die verschiedenen Farben der LED sind in Abbildung 7 aufgeführt.

Hinweis: Die hörbaren Signale können aktiviert und deaktiviert werden, indem Sie gleichzeitig die Tasten Wiedergabe/Pause und Lautstärke + drücken.

Eine USB-Buchse und eine Buchse für den Anschluss des Audio-Klinkenkabels befinden sich an der Unterseite der rechten Kopfhörerseite. An dieser Seite befindet sich unter der Hörmuschel für einen Neustart auch eine versenkte Restart-Taste.

Hinweis: In Kapitel 10 erhalten Sie Hinweise zur Nutzung des Audio-Klinken- und des USB-Kabels.

In beide Kopfhörerseiten des PX sind Näherungssensoren integriert. Daher schaltet er zwei Minuten nach dem Abnehmen des Kopfhörers in den Standby-Modus, die Verbindung zu gekoppelten Geräten wird entfernt. Wird der Kopfhörer wieder richtig aufgesetzt, schaltet er automatisch vom Standby- in den Betriebsmodus und es wird eine Verbindung mit dem zuletzt gekoppelten Bluetooth-Gerät hergestellt.

Über eine neben dem Power/Bluetooth-Schalter liegende Drucktaste kann der Umgebungsfilter aktiviert und deaktiviert werden. Ist er aktiviert, funktioniert er an allen drei Eingängen: Bluetooth, USB und Audio-Klinkenbuchse.

Hinweis: Die Tastenfunktionen sind in Abbildung 8 angegeben.

Die Kopfhörer-App von Bowers & Wilkins bietet erweiterte Konfigurationsmöglichkeiten und Steuerfunktionen (einschließlich Umgebungsfilter und Voice-Pass-Through, Einstellungs- und Moduswahl). Auch die Empfindlichkeit der Näherungssensoren kann in der App eingestellt werden. Diese App steht für iOS- und Android-Geräte kostenlos zum Download bereit.

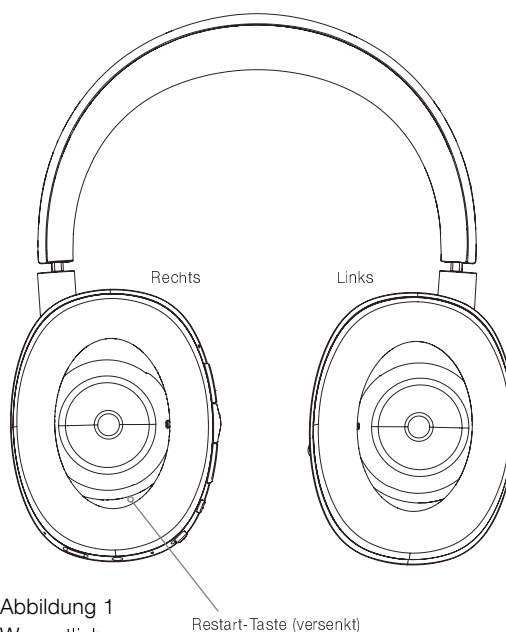
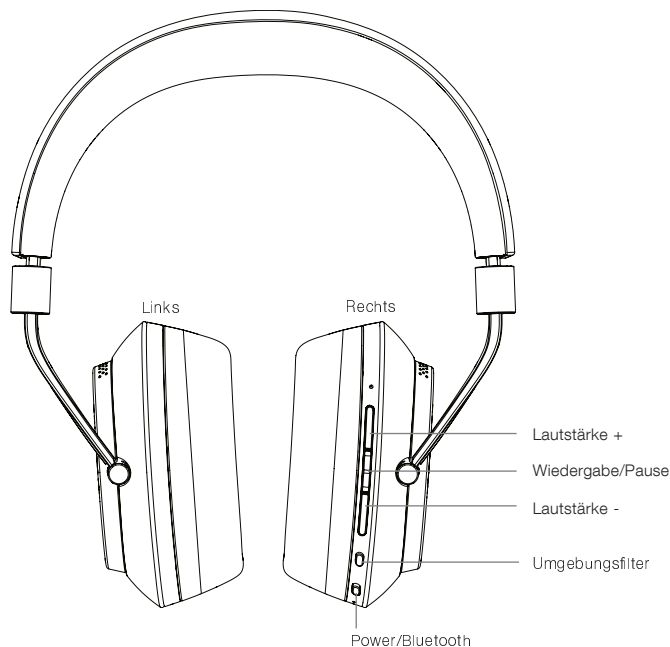


Abbildung 1
Wesentliche
Features

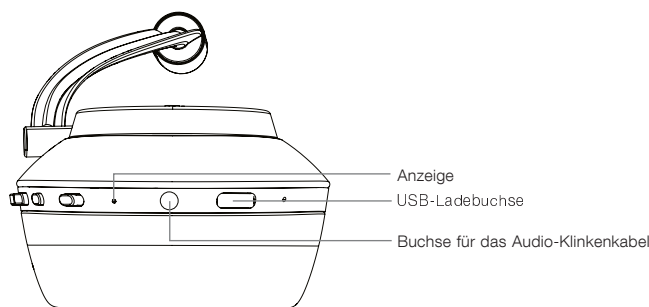


Abbildung 2
Ansicht von unten

3. Aufladen des Akkus

Der PX-Kopfhörer wird im teilweise geladenen Zustand ausgeliefert und kann daher sofort in Betrieb genommen werden. Es hat sich jedoch bewährt, den Akku vor der ersten Inbetriebnahme vollständig aufzuladen. Bis zum vollständigen Aufladen des Akkus dauert es ca. 3 Stunden. Sie können das Gerät jedoch auch während des Ladevorganges nutzen.

Hinweis: Die Leuchtanzeige zeigt beim Einschalten des PX-Kopfhörers, in welchem Ladezustand sich der Akku befindet. Grün bedeutet, dass der Akku mehr als 30 % geladen ist. Leuchtet sie gelb, so ist der Akku zwischen 30 und 10 % geladen. Rot zeigt an, dass der Akku weniger als 10 % geladen ist. Blinkt die Leuchtanzeige rot, so ist der Ladezustand so niedrig, dass der Kopfhörer nicht genutzt werden kann. Die verschiedenen Farben der LED werden in Abbildung 7 beschrieben.

Gehen Sie beim Aufladen des Kopfhörer-Akkus folgendermaßen vor:

- Schließen Sie den Kopfhörer mithilfe des beiliegenden USB-Ladekabels an eine stromführende USB-Buchse (die USB-Buchse eines Computers, einen USB-Steckdosenadapter oder ein Kfz-Ladegerät) an.
- Während des Ladens blinkt die Leuchtanzeige grün. Je mehr der Akku geladen ist, desto länger leuchtet die LED während des Blinkens. Ist der Akku vollständig geladen, leuchtet die LED dauerhaft.

4. Einsatz Ihres Kopfhörers

Damit Sie das volle Potenzial Ihres Kopfhörers ausschöpfen können, sollten Sie die folgenden Hinweise beachten. Am Kopfhörerbügel befinden sich weiter unten (innen) Links-/Rechts-Markierungen (siehe Abbildung 3), an denen Sie sich beim Aufsetzen orientieren können.

Setzen Sie den Kopfhörer auf. Stellen Sie nun den Bügel so ein, dass die Hörmuscheln bequem auf Ihren Ohren aufliegen (siehe Abbildung 4). Stellen Sie sicher, dass die Hörmuscheln nicht nach oben gezogen werden, da dies den Tragekomfort beeinträchtigt.

Wir empfehlen, den Kopfhörer in seiner Tasche aufzubewahren, wenn er nicht benutzt wird.

Hinweis: Durch das Tragen einer Brille kann beim Kopfhörer die Performance des Umgebungsfilters beeinträchtigt werden. Ähnliches gilt für die Näherungssensoren, wenn Haare zwischen Ihren Ohren und den Hörmuscheln eingeklemmt sind.

5. Ein- und Ausschalten

Möchten Sie Ihren PX-Kopfhörer einschalten, so schieben Sie den Power-Schalter seitwärts (siehe Abbildung 5).

Ihr PX-Kopfhörer ist so konzipiert, dass er sich einschaltet, wenn er richtig auf dem Kopf sitzt. Wird er nicht benutzt, schaltet er in den Standby-Modus. Die Bluetooth-Verbindung wird getrennt. Aus diesem Grund muss er in der Regel nicht ausgeschaltet werden. Sollten Sie ihn dennoch ausschalten wollen, so schieben Sie den Power-Schalter und halten ihn für eine Sekunde oder zwei Sekunden. Die LED blinkt rot und zeigt damit an, dass er sich ausschaltet.

Der Kopfhörer gibt hörbare Signale aus, wenn er ein- und ausgeschaltet wird.

Hinweis: Ist der eingeschaltete PX länger als zwei Minuten inaktiv, so schaltet er zur Energieeinsparung in den Standby-Modus.

Hinweis: Die Empfindlichkeit der Näherungssensoren, die dafür sorgen, dass der Kopfhörer in den Betriebs- und in den Standby-Modus geschaltet wird, kann mithilfe der Kopfhörer-App eingestellt werden.

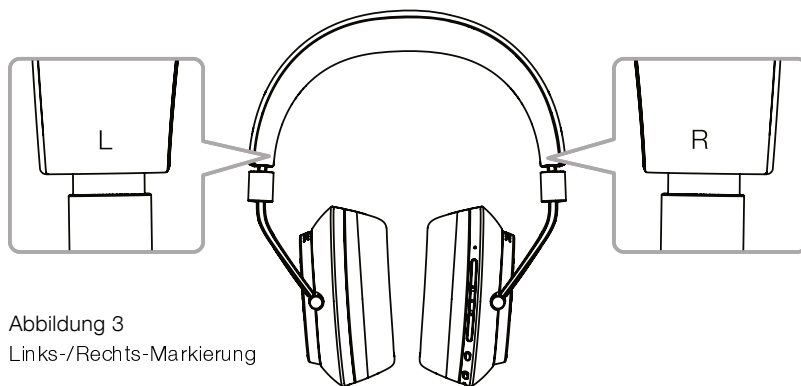


Abbildung 3
Links-/Rechts-Markierung

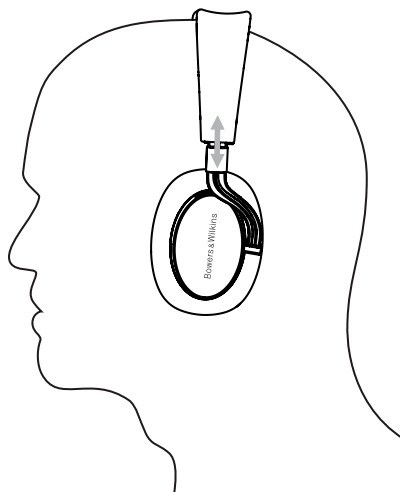


Abbildung 4
Aufsetzen des Kopfhörers

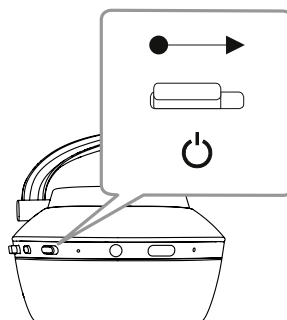


Abbildung 5
Einschalten

6. Bluetooth-Kopplung

Um den PX-Kopfhörer mit einem Bluetooth-fähigen Gerät (z. B. mit Ihrem Handy) zu verbinden, muss er mit diesem Gerät „gekoppelt“ werden. Nach dem Koppeln „erinnern“ sich das Bluetooth-Gerät und der Kopfhörer aneinander und sind in der Lage, sich miteinander zu verbinden, sobald sie sich in Reichweite befinden. Dazu muss der Kopplungsvorgang nicht jedes Mal wiederholt werden.

Schalten Sie den PX-Kopfhörer zum ersten Mal ein, so beginnt er mit dem Bluetooth-Kopplungsmodus. Führen Sie zur Kopplung eines Gerätes diese Schritte durch:

- Stellen Sie sicher, dass der Kopfhörer eingeschaltet ist und sich im Kopplungsmodus befindet. Die LED blinkt blau.
- Öffnen Sie die Bluetooth-Einstellungen an dem Gerät, das gekoppelt werden soll. Als zur Verfügung stehendes Gerät erscheint „PX Bowers & Wilkins“. Wählen Sie nun „PX Bowers & Wilkins“ und schließen Sie die Bluetooth-Einstellungen.
- Die Bluetooth-Anzeige blinkt während des Kopplungsvorganges blau und beginnt blau zu leuchten, wenn der Kopplungsvorgang abgeschlossen ist. Der Kopfhörer gibt dann ein hörbares Signal aus.
- Stellen Sie nach dem Koppeln sicher, dass der Kopfhörer in den Audio-Apps als Wiedergabegerät ausgewählt wird.

Für anschließende Kopplungsvorgänge muss Ihr Kopfhörer manuell in den Kopplungsmodus geschaltet werden (siehe Abbildung 6).

- Drücken Sie den kombinierten Power/Bluetooth-Schalter bei eingeschaltetem Kopfhörer direkt nach innen und halten Sie sie zwei Sekunden gedrückt. Die LED blinkt blau und der Kopfhörer gibt ein hörbares Signal aus, wenn er in den Kopplungsmodus schaltet.
- Rufen Sie noch einmal den Bluetooth-Setup-Bildschirm des Gerätes, mit dem Sie den Kopfhörer koppeln möchten, auf und suchen Sie in der Liste nach „PX Bowers & Wilkins“. Tippen Sie darauf und die beiden Geräte werden gekoppelt.

Hinweis: Ihr Kopfhörer verlässt den Bluetooth-Kopplungsmodus automatisch, wenn fünf Minuten lang keine Kopplung mit einem Gerät stattgefunden hat.

Hinweis: Manchmal schlägt der Kopplungsvorgang fehl. In diesem Fall blinkt die Kopfhörer-LED alle 2 Sekunden einmal blau. Verringern Sie den Abstand zwischen den Geräten und versuchen Sie es noch einmal.

6.1 Hinweise zur Bluetooth-Kopplung

- Ihr PX-Kopfhörer erinnert sich an bis zu acht gekoppelte Bluetooth-Geräte. Zwei Geräte können gleichzeitig verbunden werden. So kann beispielsweise die Musik von einem Gerät gespielt werden, während von einem anderen Anruf angenommen werden.
- Ist Ihr Kopfhörer ausgeschaltet oder befindet er sich im Standby-Modus, so verbindet er sich nach dem Einschalten mit dem zuletzt gekoppelten Gerät, wenn sich dieses in Reichweite befindet und eingeschaltet ist. Mit anderen gekoppelten Geräten wird die Verbindung nicht automatisch hergestellt. Dazu müssen Sie die Bluetooth-Einstellungen nutzen.
- Nach Trennen einer Verbindung wird durch Drücken der Bluetooth-Taste des Kopfhörers, falls möglich, zu jeder Zeit eine Verbindung mit dem zuletzt verbundenen Gerät hergestellt. Es wird ein Ton ausgegeben.
- Um eine Bluetooth-Quelle von Ihrem PX-Kopfhörer zu trennen, drücken Sie zweimal kurz hintereinander die Bluetooth-Taste. Dadurch werden alle via Bluetooth verbundenen Geräte getrennt. Beim Trennen von Bluetooth gibt der Kopfhörer ein hörbares Signal aus.

- Der mit dem Kopfhörer gekoppelte Gerätespeicher kann gelöscht werden, indem Sie die Tasten Bluetooth und Lautstärke - zwei Sekunden lang gleichzeitig gedrückt halten. Die LED blinkt und Ihr Kopfhörer startet neu.

7. Steuerung der Bluetooth-Wiedergabe

Die Tasten Wiedergabe/Pause, Lautstärke + und - können beim PX zur Steuerung der Audiowiedergabe genutzt werden:

- Drücken Sie zum Erhöhen der Lautstärke die Taste Lautstärke +.
- Drücken Sie zur Reduzierung der Lautstärke die Taste Lautstärke -.
- Drücken Sie zum Umschalten zwischen Musikwiedergabe und Pause die Wiedergabe/Pause-Taste.
- Drücken Sie zweimal kurz hintereinander die Wiedergabe/Pause-Taste, um den nächsten Titel auszuwählen.
- Drücken Sie dreimal kurz hintereinander die Wiedergabe/Pause-Taste, um den vorherigen Titel auszuwählen.

8. Praxisnahe Audiolösungen

Um den Umgebungsfilter für die Geräuschunterdrückung zu aktivieren, drücken Sie die Umgebungsfilter-Taste auf der rechten Kopfhörerseite. Bei Lieferung ist der Umgebungsfilter deaktiviert. Für diese Funktion stehen drei Profile zur Verfügung, die an die Erfordernisse verschiedener Umgebungen angepasst sind. Diese Profile können über die Kopfhörer-App von Bowers & Wilkins ausgewählt werden. Über die Umgebungsfilter-Ein/Aus-Taste können Sie das zuletzt genutzte Profil aufrufen.

Dank der Voice-Pass-Through-Funktion kann der Nutzer ausgewählte Geräusche (z. B. Gespräche oder Sicherheitsansagen im Flugzeug) hören, ohne den Kopfhörer abnehmen zu müssen. Auch diese Funktion können Sie mithilfe der Bowers & Wilkins-Kopfhörer-App auswählen.

Hinweis: Um die Umgebungsfilter- und Voice-Pass-Through-Funktionen nutzen zu können, ist es nicht erforderlich, dass in dem Moment über die Kopfhörer ein Audiosignal wiedergegeben wird. Hören Sie über den Kopfhörer Musik, hängt die Hörbarkeit der ausgewählten Geräusche stets bis zu einem gewissen Grad von deren Eigenschaften und dem Lautstärkepegel ab.

Hinweis: Durch das Tragen einer Brille kann beim Kopfhörer die Performance des Umgebungsfilters beeinträchtigt werden. Ähnliches gilt für die Näherungssensoren, wenn Haare zwischen Ihren Ohren und den Hörmuscheln eingeklemmt sind.

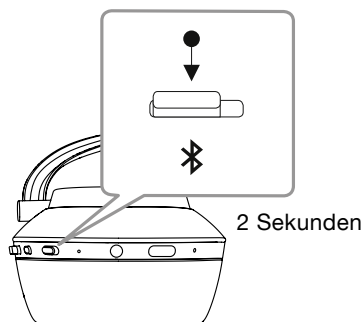


Abbildung 6
Manuell in den Bluetooth-Kopplungsmodus schalten

9. Nutzung mit einem Handy

Sie können Ihren PX-Kopfhörer mit einem via Bluetooth verbundenen Handy nutzen, um Telefonate zu führen:

- Drücken Sie die Wiedergabe/Pause-Taste und lassen Sie sie wieder los, wenn Sie ein Gespräch annehmen möchten.
- Drücken Sie die Wiedergabe/Pause-Taste zwei Sekunden lang, um einen Anruf abzulehnen.
- Drücken Sie die Wiedergabe/Pause-Taste und lassen Sie sie wieder los, wenn Sie ein Gespräch beenden möchten.

Nutzen Sie für die Wiedergabe Bluetooth-Streaming und nehmen Sie währenddessen ein Gespräch an, so wird die Wiedergabe unterbrochen und erst wieder fortgesetzt, wenn das Gespräch beendet ist.

Hinweis: Die Telefonfunktionen können nur genutzt werden, wenn Ihr Kopfhörer via Bluetooth verbunden ist.

10. Kabelgebundene Verbindung

Ihr PX-Kopfhörer kann nicht nur kabellos betrieben werden, sondern auch über das beiliegende Audio-Klinkenkabel und das ebenfalls zum Lieferumfang gehörende USB-Kabel.

Die Nutzung des Audio-Klinkenkabels ist sinnvoll, wenn der Kopfhörer an Bord eines Flugzeugs genutzt wird oder mit einer Quelle verbunden werden soll, die nicht Bluetooth-fähig ist (beispielsweise mit einem herkömmlichen HiFi-System).

Hinweis: Soll die Audiowiedergabe mithilfe eines Audio-Klinkenkabels erfolgen, muss Ihr PX-Kopfhörer geladen und eingeschaltet sein.

Ihr PX-Kopfhörer kann als USB-Wiedergabegerät genutzt werden, wenn er per USB-Anschluss mit einem passenden Computer verbunden ist.

Hinweis: Das USB- und das Klinkenkabel können gleichzeitig angeschlossen werden, sodass der Akku via USB geladen werden kann, während der Klinkeneingang des Kopfhörers genutzt wird.

In den folgenden Abschnitten wird beschrieben, wie der PX-Kopfhörer sich verhält, wenn ein Audio-Klinkenkabel angeschlossen und der Kopfhörer-Klinkeneingang genutzt wird:

- Nehmen Sie ein Ende des Klinkenkabels und führen Sie dessen Stecker in die Buchse im unteren Bereich der rechten Kopfhörerseite ein. Stellen Sie sicher, dass der Stecker vollständig in der Buchse sitzt. Schließen Sie das andere Ende des Kabels an die Kopfhörerbuchse eines Audiowiedergabegerätes an.
- Wird die Verbindung über ein Klinkenkabel hergestellt, funktionieren die Lautstärketasten und die Wiedergabe/Pause-Taste nicht.
- Durch das Anschließen eines Klinkenkabels unterbricht der PX-Kopfhörer automatisch das Bluetooth-Streaming. Um die Bluetooth-Verbindung wiederherzustellen, muss das Klinkenkabel von der rechten Kopfhörerseite wieder getrennt werden.

In den folgenden Abschnitten wird beschrieben, wie der PX-Kopfhörer sich verhält, wenn das USB-Kabel angeschlossen und der USB-Eingang genutzt wird:

- Trennen Sie verbundene Bluetooth-Geräte, indem Sie zweimal kurz hintereinander die Bluetooth-Taste auf der rechten Kopfhörerseite drücken.

Hinweis: Soll die Audiowiedergabe via USB erfolgen, muss die Bluetooth-Verbindung getrennt werden.

- Führen Sie den kleinen USB-Stecker in die Buchse an der Unterseite der rechten Kopfhörerseite ein. Stecken Sie den größeren USB-Stecker in die USB-Buchse eines Computers. Führt die USB-Buchse des Computers Strom, wird sofort damit begonnen, den Akku des Kopfhörers aufzuladen.
- Wählen Sie den PX-Kopfhörer in der Systemsteuerung Ihres Computers als Audio-Wiedergabegerät aus. Die Musik, die über ein Programm auf dem Computer ausgewählt wird, kann jetzt über Ihren PX-Kopfhörer wiedergegeben werden.
- Wird die Verbindung über ein USB-Kabel hergestellt, funktionieren die Lautstärketasten und die Wiedergabe/Pause-Taste des Kopfhörers.
- Um die Bluetooth-Funktionen des Kopfhörers wiederherzustellen, drücken Sie die Bluetooth-Taste. Der Kopfhörer wird versuchen, eine Verbindung zu dem zuletzt verbundenen Gerät herzustellen.

11. Firmware-Update des Kopfhörers

Von Zeit zu Zeit werden für Ihren PX-Kopfhörer zur Verbesserung der Audio-Performance und zum Hinzufügen neuer Features Firmware-Updates veröffentlicht.

Steht ein Firmware-Update zur Verfügung, so erscheint in der App eine Benachrichtigung. Tippen Sie auf diese Benachrichtigung, um mit dem Update zu beginnen.

Hinweis: Der Kopfhörer und das Mobilgerät müssen während des Firmware-Updates eingeschaltet bleiben und sich nahe beieinander befinden. Wichtig ist zudem, dass der Akku des Kopfhörers ausreichend geladen ist, um das Firmware-Update erfolgreich durchführen zu können. In der App erscheint eine Benachrichtigung, wenn der Akku nicht genügend geladen ist, um das Firmware-Update fertigzustellen.

12. Reset und Neustart des Kopfhörers

Ihr PX-Kopfhörer kann durch Nutzung der entsprechenden Option in der Kopfhörer-App in die Werksvoreinstellungen zurückgesetzt werden. Zudem ist durch Drücken der versenkten Restart-Taste, die sich auf der rechten Kopfhörerseite befindet, ein Neustart möglich. Diese Taste ist in Abbildung 1 dargestellt.

Verwenden Sie für einen Neustart eine gerade gebogene Büroklammer und halten Sie damit die Restart-Taste für zwei Sekunden gedrückt. Der Kopfhörer schaltet sich während des Neustarts ab. Schalten Sie ihn ein, um den Vorgang des Neustarts abzuschließen.

Hinweis: Durch den Neustart wird der Speicher für die via Bluetooth gekoppelten Geräte nicht gelöscht.

13. Reinigung Ihres PX-Kopfhörers

Reinigen Sie Ihren PX-Kopfhörer, indem Sie ein weiches, angefeuchtetes Tuch nehmen und ihn damit abtupfen, bis der Kopfhörer sauber ist. Reiben Sie dabei nicht auf dem Leder. Verwenden Sie keine Reinigungsmittel oder Lederpolitur, da es hierdurch zu einer Beschädigung des Produktes kommen kann.

Hinweis: Nehmen Sie die magnetisch befestigten Hörmuscheln, falls erforderlich, zum Reinigen vorsichtig ab.

Abbildung 7
LED-Anzeige

Farbe (Aktion)	Beschreibung
Grün (blinkt langsam)	Laden des Akkus
Grün	Kopfhörer an, Akku-Prozentanzeige > 30 %
Gelb	Kopfhörer an, Akku-Prozentanzeige > 10 %
Rot	Kopfhörer an, Akku-Prozentanzeige < 10 %
Rot (blinkt langsam)	Ladezustand des Akkus für den Betrieb des Kopfhörers nicht ausreichend
Rot (blinkt)	Kopfhörer schaltet sich aus
Blau	Bluetooth-Verbindung hergestellt
Blau (blinkt)	Bluetooth-Kopplungsmodus aktiv
Blau (blinkt langsam)	Bluetooth-Kopplung läuft
Blau (blinkt wiederholt)	Bluetooth-Kopplung fehlgeschlagen
Weiß	Umgebungsfilter aktiv

Abbildung 8
Tastenfunktionen

Taste	Tastenbetätigung	Funktion
Ein/Aus/Bluetooth	Schieben	Einschalten
	Schieben und halten	Ausschalten
	Drücken und halten	In den Kopplungsmodus schalten
	Drücken	Mit dem zuletzt verbundenen Bluetooth-Gerät koppeln
2 x drücken		Verbindung zu allen Bluetooth-Geräten trennen
	Drücken und beide halten	Bluetooth-Gerätespeicher löschen
Umgebungsfilter	Drücken	Zuletzt in der App ausgewählte Umgebungsfilter-Einstellung aktivieren oder deaktivieren.
Lautstärke +	Drücken	Lautstärke erhöhen
Lautstärke -	Drücken	Lautstärke reduzieren
Wiedergabe/Pause	Drücken	Audiowiedergabe starten oder pausieren
	2 x drücken	Den nächsten Titel spielen
	3 x drücken	Den vorherigen Titel spielen
<i>Hinweis: Die Lautstärketasten und die Wiedergabe/Pause-Taste des Kopfhörers funktionieren nicht, wenn eine Verbindung über Klinkenkabel hergestellt ist.</i>		
Wiedergabe/Pause	Drücken	Telefongespräch annehmen oder beenden
	Drücken und halten	Telefongespräch ablehnen
<i>Hinweis: Die Telefonfunktionen sind nur dann aktiv, wenn die Verbindung mit dem Kopfhörer über Bluetooth hergestellt ist.</i>		
Wiedergabe/Pause und Lautstärke +	Beide drücken	Hörbare Signale ein-/ausschalten

Technische Daten

Technische Merkmale	<p>Adaptive Geräuschunterdrückung</p> <p>Bluetooth Audio – Bluetooth 4.1 mit aptX-HD</p> <p>Intelligente Sensoren (Wiedergabe/Pause/Ein/Aus)</p> <p>USB-C-Eingang zum Laden des Akkus und als Audioschnittstelle</p> <p>Lithium-Akku</p> <p>Mit weichem Leder überzogene Ohrpolster mit Memory-Schaum</p> <p>Erstklassige Klangeigenschaften</p> <p>Hochwertige Materialien und hohe Verarbeitungsqualität</p> <p>Companion-App für eine personalisierte Audiowiedergabe</p> <p>Flaches, faltbares Design</p>
Bluetooth-Codecs	<p>aptX-HD</p> <p>AAC</p> <p>SBC</p>
Bluetooth-Profile	<p>A2DP V1.3</p> <p>AVRCP V1.6</p> <p>HFP V1.6</p> <p>HSP V1.2</p> <p>GAP</p> <p>SDAP</p> <p>DIP</p>
Chassis	2 x 40 mm (Breitband)
Frequenzumfang	10 Hz – 20 kHz
Eingangsimpedanz	22 Ohm
Verzerrung (THD)	<0,3 % (1 kHz/10 mW)
Empfindlichkeit	111 dB/V bei 1 kHz
Akkulaufzeit	22 Stunden BT/ANC, 29 Stunden nur BT, 33 Stunden verkabelt mit ANC, 50 Stunden nur verkabelt
Eingänge	Bluetooth, Klinkebuchse (Stereo, 3,5 mm), USB-C-Anschluss
Zubehör	1,2 m langes Stereo-Klinkenkabel, 1,2 m langes USB-A-auf-USB-C-Kabel, Schutztasche
Gewicht	335 g