



Bedienungsanleitung/User Guide

SHIFTsound BNO

Inhaltsverzeichnis

1	Sicherheitshinweise	3
2	Lieferumfang	5
3	Übersicht „Top Erlebnisse“	6
4	Stromversorgung und Bluetooth®	6
5	Geräuschunterdrückung und Transparenz	9
6	Sofortige Wahrnehmung „Instant Awareness-Modus“	10
7	Anrufe	11
8	Lautstärke- und Wiedergabesteuerung	12
9	Sprachassistent	14
10	Audiokabel verwenden	15
11	LED-Anzeige	16
12	Auf Werkseinstellung zurücksetzen	17
13	Technische Parameter und Daten	18
14	Garantie und Support	19
15	EU Konformitätsinformation	19

Contents

1	Safety instructions	20
2	Included accessories	22
3	Your top experience	23
4	Power and Bluetooth®	23
5	Noise cancelling and transparency	26
6	Instant awareness mode	27
7	Calls	28
8	Volume and playback control	29
9	Voice assistant	31
10	Use audio cable	32
11	LED indicator	33
12	Reset to factory setting	34
13	Technical parameters and data	35
14	Warranty and service	36
15	EU Declaration of Conformity	36

1. Sicherheitshinweise

Vielen Dank für dein Vertrauen und dass du dich für den Kauf des SHIFTSound BNO Kopfhörers entschieden hast. Für das bestmögliche Hörerlebnis möchten wir dir diese Beschreibung an die Hand geben, wie du den SHIFTSound BNO optimal verwenden kannst.



- Lies diese Bedienungsanleitung sorgfältig und vollständig durch, bevor du das Produkt verwendest.
- Verwende das Produkt nicht, wenn es beschädigt ist.
- SHIFT übernimmt keine Haftung für Schäden am Produkt oder Verletzungen von Personen aufgrund unachtsamer, unsachgemäßer, falscher oder nicht dem vom Hersteller angegebenen Zweck entsprechender Verwendung des Produkts.

Gesundheitsrisiken und Unfälle vermeiden

- Wenn du den Kopfhörer verwenden, achte darauf, dass die Lautstärke auf Minimum eingestellt ist. Regel die Lautstärke erst nach Aufsetzen des Hörers. Zur Vermeidung eines möglichen Gehörschadens solltest du deinen Kopfhörer nicht für längere Zeit bei hoher Lautstärke benutzen.
- Wir möchten dich darauf hinweisen, dass zu hohe Lautstärken und zu lange Hörzeiten das Gehör schädigen können. Hörschäden stellen immer eine irreversible Beeinträchtigung des Hörvermögens dar.
- Solltest du an Tinnitus leiden, reduziere die Lautstärke.
- Halte Kleinteile wie Produkt-, Verpackungs- und Zubehörteile von Kindern und Haustieren fern. Beim versehentlichen Verschlucken besteht Erstickungsgefahr.
- Kopfhörer reduzieren die akustische Außenwahrnehmung drastisch. Die Verwendung von Kopfhörern im Straßenverkehr birgt großes Gefährdungspotenzial. Das Gehör des Benutzenden darf auf keinen Fall so stark beeinträchtigt werden, dass die Verkehrssicherheit gefährdet ist. Bitte achte zudem darauf, dass du die Kopfhörer nicht im Aktionsbereich von möglicherweise gefährlichen Maschinen und Arbeitsgeräten verwendest.
- Vermeide außerdem den Gebrauch von Kopfhörern in Situationen, in denen das Hörvermögen nicht beeinträchtigt werden darf, insbesondere beim Überqueren eines Bahnübergangs oder auf einer Baustelle.

1. Sicherheitshinweise

ANC-Funktion (Active Noise Cancellation / aktive Geräuschunterdrückung)

- Die aktive Geräuschunterdrückung (ANC) unterdrückt Außengeräusche.
- Verwende den Kopfhörer mit aktiver Geräuschunterdrückung (ANC) auf keinen Fall in Situationen, in denen das Hörvermögen nicht beeinträchtigt werden darf und so eine Gefahr für dich oder andere darstellen könnte, z. B. beim Autofahren, Fahrradfahren, Überqueren eines Bahnübergangs oder Gehen in der Nähe von Verkehr.
- Nimm den Kopfhörer ab oder verwende ihn ohne Geräuschunterdrückung und passe die Lautstärke an, um sicherzustellen, dass du Außengeräusche wie Alarmer und Warnsignale hören kannst.
- Beachte, dass sich Geräusche wie Alarmer oder Warnsignale anders anhören können, wenn du Kopfhörer trägst.

Haftung / bestimmungsgemäßer Gebrauch

- Benutze das Produkt nicht anders als in dieser Produkthanleitung beschrieben. SHIFT übernimmt keine Haftung bei nicht bestimmungsmäßigen Gebrauch des Produktes sowie des Zubehörs.
- SHIFT haftet nicht für Schäden an USB-Geräten, die nicht den USB-Spezifikationen entsprechen.
- SHIFT haftet nicht für Schäden aus Verbindungsabbrüchen wegen leerer oder zu alten Akkus oder Überschreiten des Bluetooth®-Sendebereichs.
- Bitte beachte die jeweiligen länderspezifischen Vorschriften vor Inbetriebnahme.

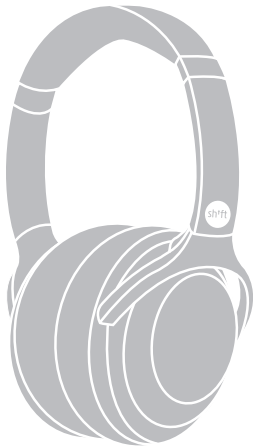
Warnhinweise Gerät

- Zum Laden des Akkus über die integrierte USB-Buchse Typ C nur ein USB 2.0/3.0 standardkonformes 5V-Netzteil verwenden.
- **WARNUNG:** Die Akkus (Akkupack oder eingebaute Akkus) dürfen nicht übermäßiger Hitze durch direkte Sonneneinstrahlung oder Feuer ausgesetzt werden.
- **VORSICHT:** Wird der Akku nicht korrekt ersetzt, besteht Explosionsgefahr.
- Setze das Produkt weder Regen noch Schnee, Flüssigkeiten oder Feuchtigkeit aus.

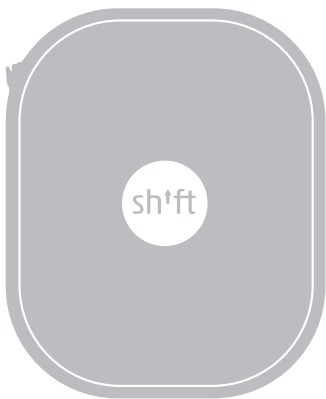
Warnhinweise Batterie

- Zerlege die Batterie nicht.
- Verwende die Batterie nicht, falls sie in Kontakt mit Wasser gekommen sein könnte.
- Setze die Batterie keinen hohen Temperaturen aus (60 °C/140 °F). Zu hohe Umgebungstemperaturen führen zu irreversiblen Schäden am Akku, insbesondere bei hohem Ladezustand.
- Solltest du den Akku längere Zeit nicht verwenden bzw. lagern, empfiehlt es sich, den Akku auf ungefähr 50% der Ladung zu bringen und bei Temperaturen bis max. 30 °C zu lagern.
- Bei Missbrauch oder nicht ordnungsgemäßen Gebrauch kann der Akku beschädigt werden. In extremen Fällen besteht die Gefahr von: Explosion, Hitze-, Feuer-, Rauch- oder Gasentwicklung.

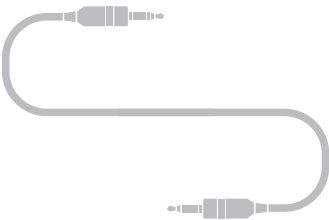
2. Lieferumfang



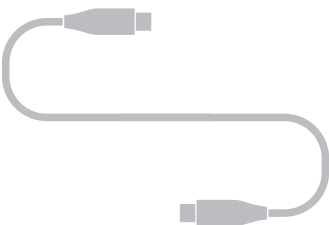
SHIFTSound BNO Kopfhörer



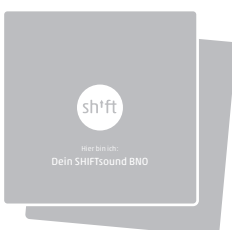
SHIFTSound BNO Case



3,5 mm AUX Audiokabel



Ladekabel USB-C auf USB-C



Kurzanleitung und Pfandzertifikat

3. Übersicht „Top Erlebnisse“

- Hybrid Active Noise Cancellation (ANC) für beeindruckenden Klang.
- Neue Antriebe in Kombination mit S-Logic® sorgen für einen vollen und satteren Klang.
- Intuitive, reaktionsschnelle Benutzeroberfläche dank „Touch Control“.
- Ergonomisches, mechanisches Design der Kopfhörer.
- Extrem lange Laufzeit bis zu 32 Stunden.
- Fast Charging: 10 Minuten laden und 1,5 Stunden Musik genießen.

4. Stromversorgung und Bluetooth®

Gerät einschalten:

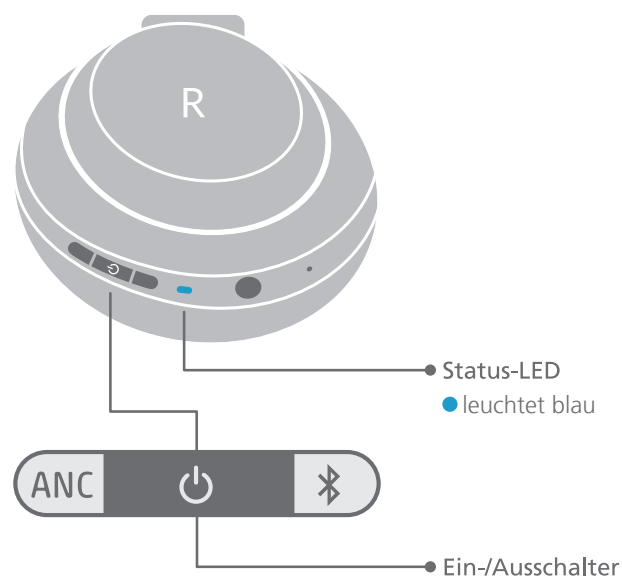
Halte die Power-Taste gedrückt, bis die Status-LED blau leuchtet.

Gerät ausschalten:

Halte die Power-Taste gedrückt, bis die Status-LED erlischt.

Hinweis

Wenn 5 Minuten lang keine Verbindung zu einem Bluetooth-Gerät besteht oder das AUX-Kabel abgezogen wird, schaltet sich das Gerät automatisch aus.



4. Stromversorgung und Bluetooth®

Der SHIFTSound BNO funktioniert mit jeden Bluetooth®-fähigen Geräten zum Beispiel Smartphone, Tablet, Laptop, Fernsehgerät etc. und lässt sich kabellos verbinden.

Kopfhörer via Bluetooth® verbinden:

Schritt 1:

Schalte den Kopfhörer ein.

Schritt 2:

Bei der ersten Verwendung halte bitte die Bluetooth®-Taste gedrückt, bis die Status-LED rot und blau blinkt. Es ertönt die Sprachansage „Bluetooth® pairing on“ und der Bluetooth®-Kopplungsmodus ist aktiviert.

Hinweis

Wenn du den Kopfhörer das nächste Mal verwendest, wird er sich automatisch mit dem zuletzt verbundenen Gerät verbinden.

Schritt 3:

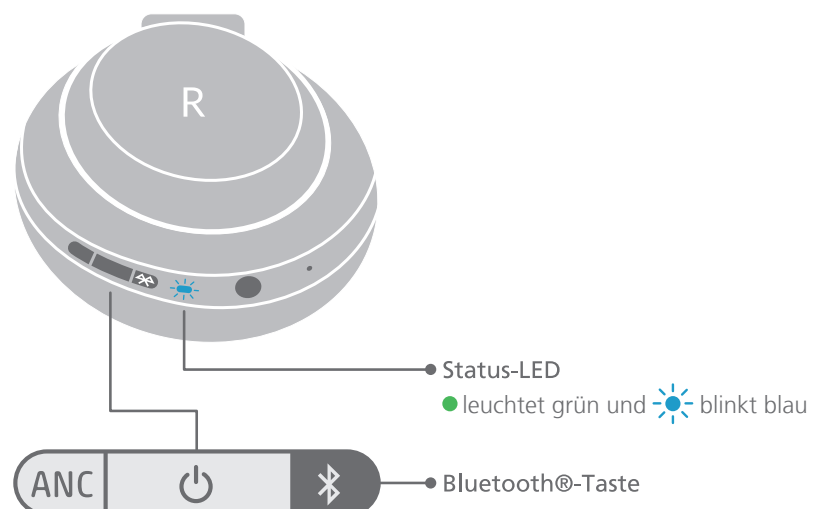
Rufe das Bluetooth®-Menü deines Gerätes auf und wähle „SHIFTSound BNO“ aus.

Hinweis

Wenn die Verbindung nicht erfolgreich hergestellt werden kann oder andere unerwartete Probleme erscheinen, schalte den Kopfhörer aus und anschließend erneut ein. Gehe anschließend wieder in den Bluetooth®-Kopplungsmodus.

Schritt 4:

Sobald die Verbindung hergestellt ist, ertönt die Sprachansage „Connected“ und die Status-LED leuchtet grün und blinkt alle fünf Sekunden blau.



4. Stromversorgung und Bluetooth®

Kopfhörer aufladen:

Hinweis

Wenn der Akku des Kopfhörers schwach ist, blinkt die Lade-LED alle 5 Sekunden zweimal rot und die Sprachansage „Battery low“ ertönt.

Schritt 1:

Verbinde das mitgelieferte USB-C-Ladekabel via USB-C-Anschluss mit dem Kopfhörer.

Schritt 2:

Verbinde das Kabel mit einem geeigneten Netzteil (nicht im Lieferumfang enthalten).

Hinweis

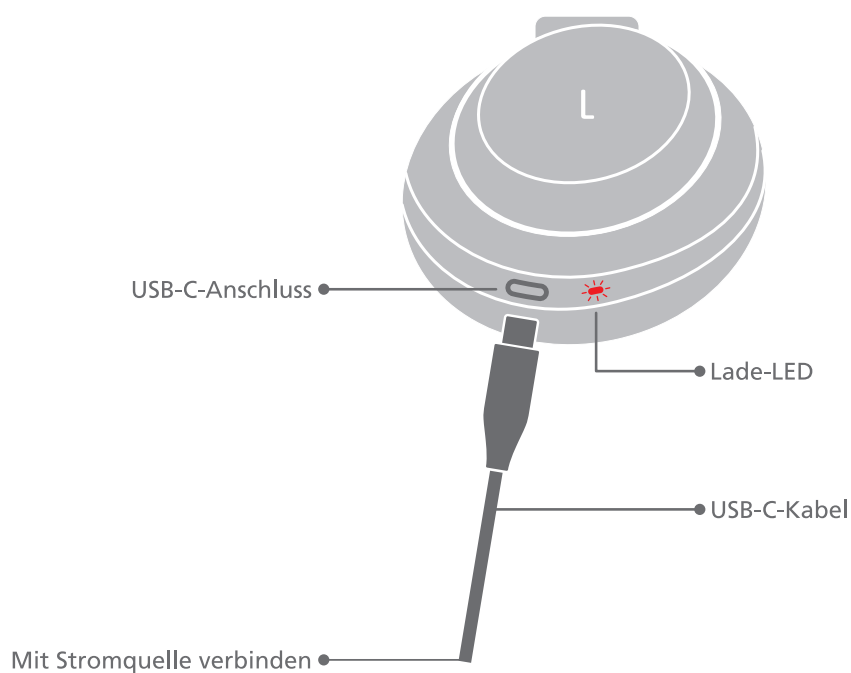
Die Lade-LED leuchtet während des Ladevorgangs rot. Sobald das Gerät vollständig geladen ist, leuchtet die Lade-LED grün.

Hinweis

Während des Ladevorgangs kann das Gerät nicht eingeschaltet oder verwendet werden.

Schritt 3:

Trenne nach erfolgreichem Ladevorgang das Ladekabel von dem Kopfhörer. Das Gerät ist anschließend wieder einsatzbereit.



5. Geräuschunterdrückung und Transparenz

Umschalten zwischen Normal-Modus / ANC-Modus / Ambient Sound:

Drücke die ANC-Taste um zwischen den verschiedenen Modi umzuschalten. Es erklingt eine Sprachansage, in welchem Modus du dich befindest.

ANC-Modus:

Die Aktive Geräuschunterdrückung isoliert dein Hörerlebnis auf den Klang, der durch den Kopfhörer kommt und hilft dabei, unerwünschte Außengeräusche zu blockieren.

Drücke die ANC-Taste um die aktive Geräuschunterdrückung (ANC-Modus) einzuschalten.

Du hörst eine Sprachansage, in welchem Modus du dich befindest.

Hinweis

Der ANC-Modus wird automatisch aktiviert, wenn du das Gerät einschaltest. Wenn der ANC-Modus aktiv ist, leuchtet die Statusanzeige durchgehend grün.

Ambient Sound:

Ambient Sound ermöglicht es dir, Geräusche um dich herum über die eingebauten Mikrofone zu hören, auch wenn du die Kopfhörer verwendest. Hintergrundgeräusche wie zum Beispiel wichtige Durchsagen oder Straßenverkehr lassen sich dadurch deutlicher hören.

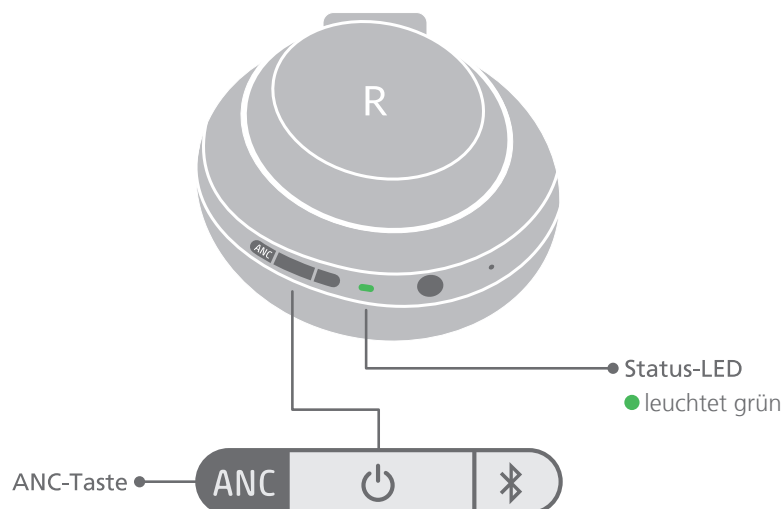
Drücke die ANC-Taste um den Umgebungsgeräuschmodus einzuschalten.

Du hörst eine Sprachansage, in welchem Modus du dich befindest.

ANC-Modus und Ambient Sound ausschalten (Normal-Modus):

Drücke die ANC-Taste um den Normal-Modus einzuschalten. Somit schaltet sich der ANC-Modus sowie Ambient Sound aus.

Du hörst eine Sprachansage, in welchem Modus du dich befindest.



6. Sofortige Wahrnehmung „Instant Awareness-Modus“

Der Kopfhörer verfügt über ein Multifunktions-Touchpad, das sich über der rechten Ohrmuschel befindet. Verwende die folgende Geste, um den „Instant Awareness-Modus“ zu verwenden.

Schritt 1:

Lege deine Handfläche auf die rechte Ohrmuschel. Die Musik wird sofort leiser und du befindest dich im Umgebungsgeräuschmodus.

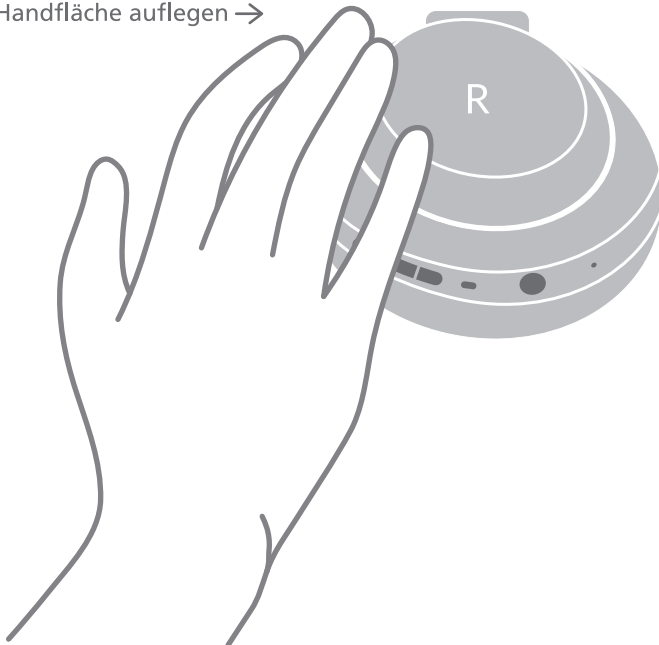
Hinweis

Der Umgebungsgeräuschmodus bleibt solange aktiv, wie sich deine Handfläche auf der Hörmuschel befindet.

Schritt 2:

Wenn du deine Handfläche von der rechten Ohrmuschel entfernst, schaltet sich der Umgebungsgeräuschmodus wieder aus und du kehrst in den normalen Modus zurück.

Handfläche auflegen →



→



7. Anrufe

Der Kopfhörer verfügt über ein Multifunktions-Touchpad, das sich über der rechten Ohrmuschel befindet. Verwende die folgenden Gesten, um Anrufe anzunehmen, zu beenden oder abzulehnen.

Anruf annehmen:

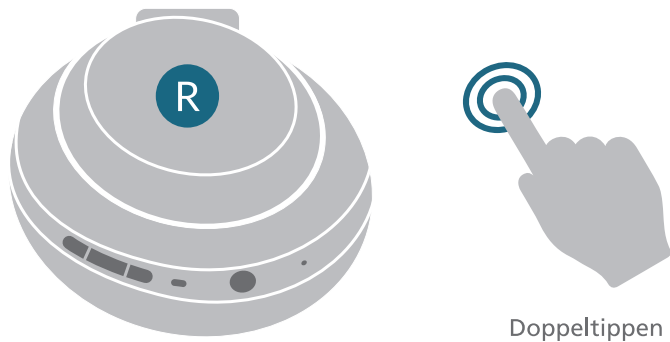
Tippe zweimal schnell auf das Touchpad, um einen Anruf anzunehmen.

Anruf beenden:

Tippe zweimal schnell auf das Touchpad, um einen Anruf zu beenden.

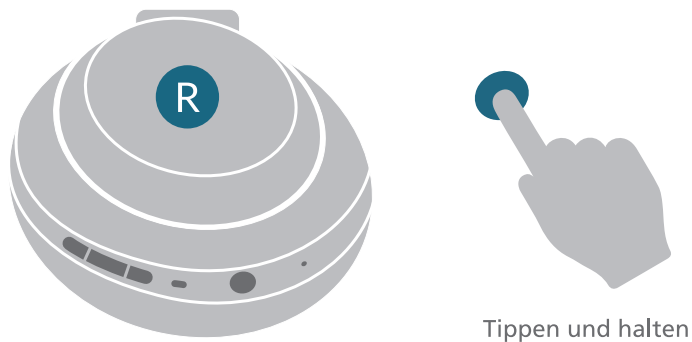
Hinweis

Die ANC-Funktion (Aktive Geräuschunterdrückung) kann während eines Anrufs nicht verwendet werden.



Eingehenden Anruf ablehnen:

Tippe und halte deinen Finger während eines eingehenden Anrufs das Touchpad, um einen Anruf abzulehnen.

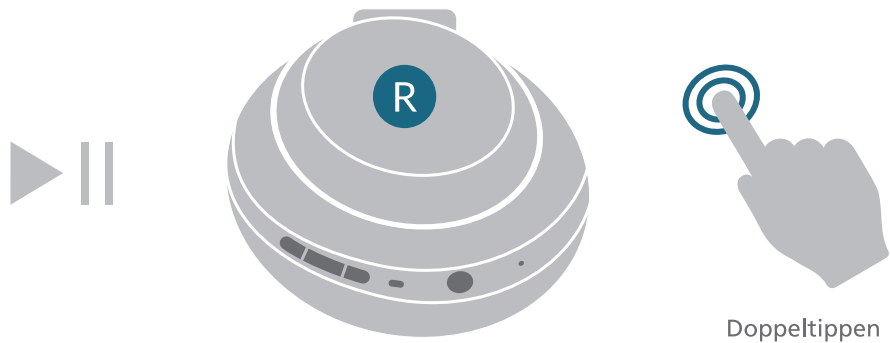


8. Lautstärke- und Wiedergabesteuerung

Der Kopfhörer verfügt über ein Multifunktions-Touchpad, das sich über der rechten Ohrmuschel befindet. Verwende die folgenden Gesten, um die Audiowiedergabe zu steuern.

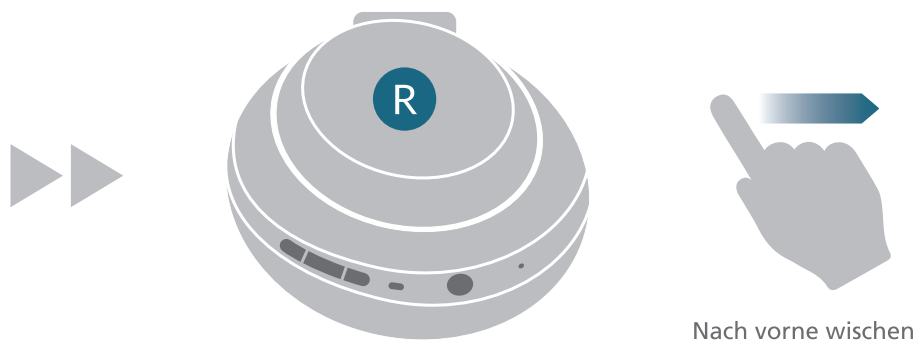
Musik abspielen bzw. anhalten:

Tippe zweimal schnell auf die Mitte des Touchpads, um Musik abzuspielen bzw. anzuhalten.



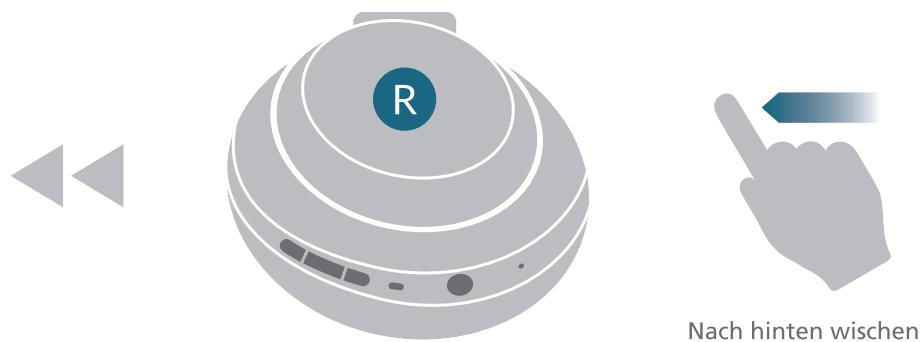
Nächster Titel:

Wische auf dem Touchpad nach vorne, um den nächsten Titel abzuspielen.



Vorheriger Titel:

Wische auf dem Touchpad nach hinten, um den vorherigen Titel abzuspielen.

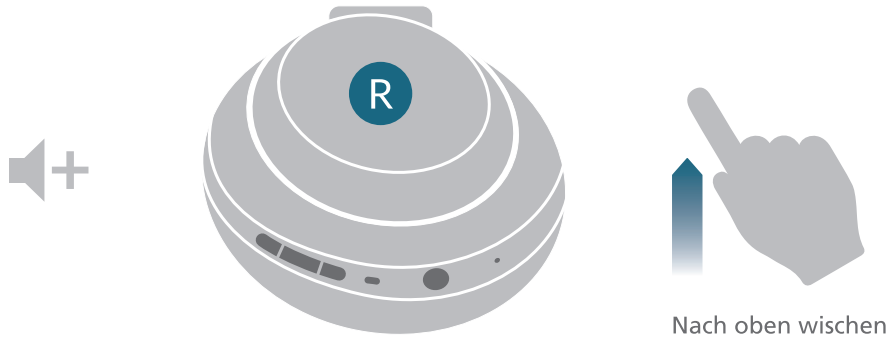


8. Lautstärke- und Wiedergabesteuerung

Der Kopfhörer verfügt über ein Multifunktions-Touchpad, das sich über der rechten Ohrmuschel befindet. Verwende die folgenden Gesten, um die Lautstärke zu steuern.

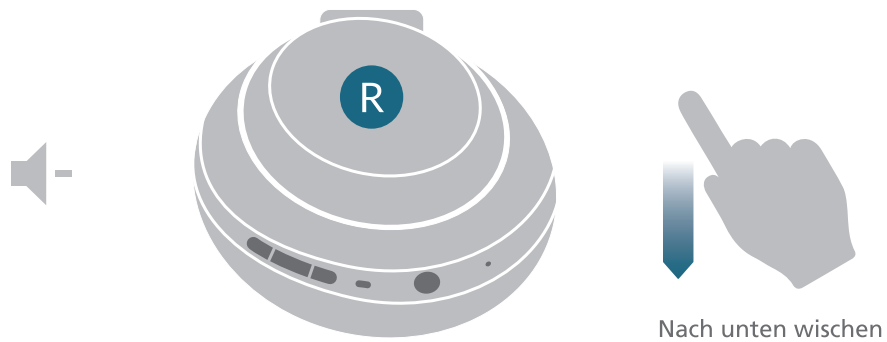
Lautstärke erhöhen:

Wische langsam vom unteren Rand des Touchpads nach oben, um die Lautstärke zu erhöhen.



Lautstärke verringern:

Wische langsam vom oberen Rand des Touchpads nach unten, um die Lautstärke zu verringern.



9. Sprachassistent

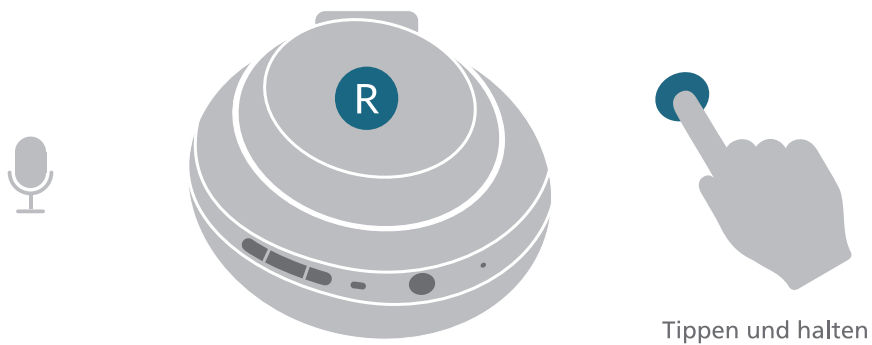
Der Kopfhörer verfügt über ein Multifunktions-Touchpad, das sich über der rechten Ohrmuschel befindet. Verwende die folgenden Gesten, um den Sprachassistenten deines Geräts zu verwenden.

Sprachassistent aktivieren:

Berühre und halte das Touchpad, bis der Standard-Sprachassistent deines Geräts aktiviert ist.

Sprachassistent deaktivieren:

Berühre und halte das Touchpad erneut, bis der Standard-Sprachassistent deines Gerätes wieder deaktiviert ist.



10. Audiokabel verwenden

Du kannst den SHIFTSound BNO nicht nur kabellos via Bluetooth® verwenden, sondern auch mithilfe des mitgelieferten 3,5 mm AUX Audiokabels an dein Endgerät stecken und kabelgebunden benutzen.

Kopfhörer mittels Audiokabel verbinden:

Schritt 1:

Stecke ein Ende des 3,5 mm AUX Audiokabels in den dafür vorgesehenen 3,5 mm AUX Anschluss an der Unterseite der rechten Ohrmuschel.

Schritt 2:

Stecke das andere Ende des 3,5 mm AUX Audikabels in den dafür vorgesehenen 3,5 mm AUX Anschluss deines Endgeräts.

Hinweis

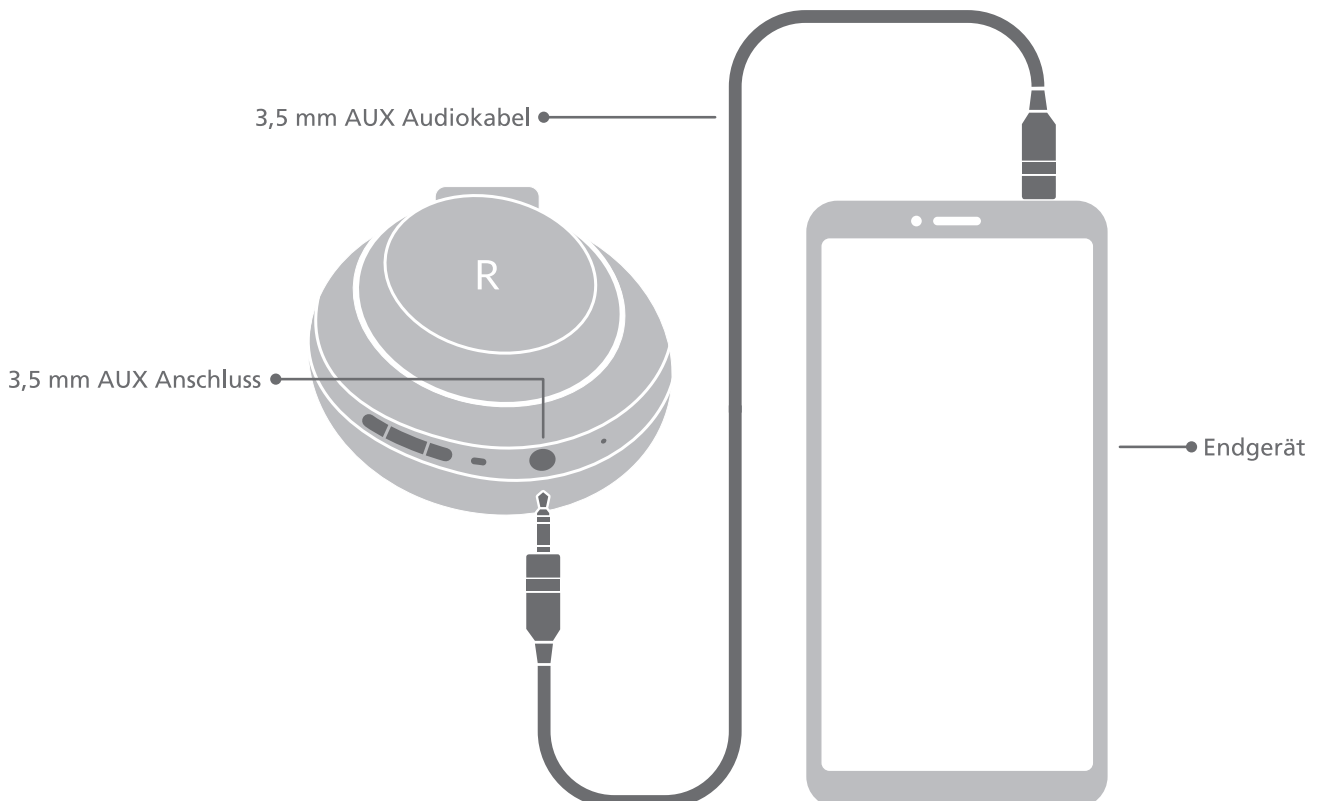
Bei Verwendung des Audikabels muss die Lautstärke- und Wiedergabesteuerung vom Quellgerät aus gesteuert werden.

Hinweis

Wenn du das Audiokabel abziehst und nicht via Bluetooth® verbunden bist, schaltet sich der Kopfhörer aus.

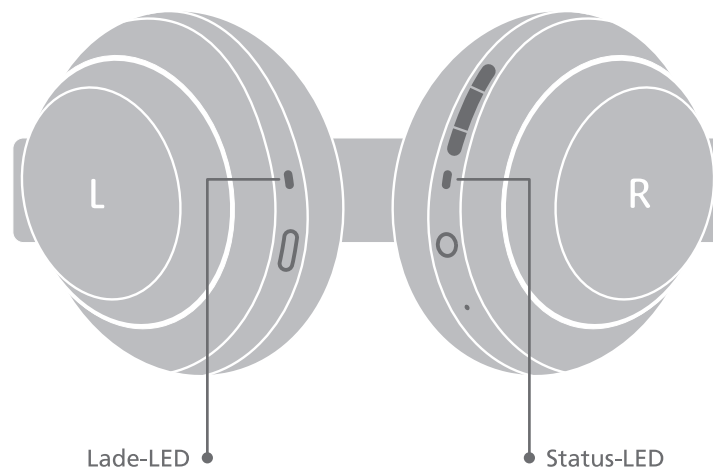
Hinweis

Wenn du den ANC-Modus oder Ambient Sound verwenden möchtest, stelle bitte sicher, dass das Audikabel ordnungsgemäß eingesteckt ist.



11. LED-Anzeige

Der SHIFTSound BNO verfügt über zwei Anzeigen: die Lade-LED und die Status-LED. Beide LED-Anzeigen werden in der folgenden Übersicht erläutert.



Funktion	Lade-LED	Status-LED
Bluetooth®:		
Kopplungsmodus	--	☀️ Blinkt ROT und BLAU
Verbunden	--	⏱️ Blinkt alle 5 Sek. BLAU
Nicht verbunden	--	⚡️ Blinkt schnell BLAU (jede Sek.)
Modus:		
ANC-Modus	--	● Dauerhaft GRÜN
Ambient Sound	--	○ Dauerhaft WEISS
Normal-Modus	--	--
Akku:		
Niedriger Akku	☀️ Blinkt alle 5 Sek. ROT	--
Ladeanzeige:		
Wird geladen	● Dauerhaft ROT	--
Vollständig geladen	● Dauerhaft GRÜN	--

12. Auf Werkseinstellung zurücksetzen

Wenn der Kopfhörer nicht reagiert, kannst du diesen auf die Werkseinstellung zurücksetzen.

Hinweis

Durch den Neustart werden alle Einstellungen und verbundenen Geräte gelöscht.

Schritt 1:

Drücke die Power-Taste, um den Kopfhörer einzuschalten.

Schritt 2:

Halte die Bluetooth®-Taste gedrückt (circa 5 Sekunden).

Schritt 3:

Es ertönt die Sprachansage „Factory reset complete“.

13. Technische Parameter und Daten

Allgemein

Modell	SHIFTsound BNO
Kabelloses Laden	nein
Audio-Transparenz-Modus	ja
Touch Control	ja

Technische Spezifikationen

Gewicht Kopfhörer	246 g
Impedanz	32 Ω
Treiber Typ	Dynamisch
Waschbar	ja (IPX5)
Frequenzbereich	20 Hz - 20 kHz

Bluetooth® Spezifikationen

Bluetooth	5.0
Profile	A2DP/AURCP/HFP/ HSP/SPP/DID/HOGP/ PXP/FMP/BAS
Codec	AAC/SBC/APTX HD
Akkulaufzeit	32 Stunden
Aufladezeit	3 Std.

Spielzeit	32 Stunden
Schnelles Laden	ja
Active Noise Cancelling (ANC)	ja
Multi-Point-Technologie*	ja

Empfindlichkeit	95 dB
Treiber Durchmesser	40 mm
Magnet Typ	Neodymium
Schweißresistent	ja (IPX5)
Batteriekapazität	900 mAh

Chipset/Version	QCC3034 + ADI1787
Bluetooth® Reichweite	15 m

Akkulaufzeit	30 Std. ANC-Modus
Standby-Zeit	280 Std.

*ermöglicht die gleichzeitige Verbindung mit zwei Geräten

14. Garantie und Support

Sollten Fragen zu deinem SHIFT Produkt oder zu anderen Produkten von SHIFT aufkommen, kontaktiere uns bitte jederzeit.

SHIFT bietet Ihnen 2 Jahr After-Sales-Service für dein erworbenes Produkt.

Nach einer kurzen Terminabsprache kannst du uns auch gerne besuchen:



SHIFT GmbH

Campus 7
34590 Falkenberg
Germany

www.shift.eco/kontakt
www.shift.eco

Support

Mit deinem SHIFTSound BNO bist du nun ein Teil der SHIFTFamily. Wir freuen uns, dich begleiten zu dürfen und bei Fragen für dich da zu sein.

Wir haben ein Team aus kompetenten und überaus freundlichen Menschen, die sich für deine Support-anfragen gerne Zeit nehmen.

Direkte Hilfe bekommst du unter:
shift.eco/hilfe



15. EU Konformitätsinformation

Hiermit erklärt SHIFT, dass sich dieses Gerät in Übereinstimmung mit den grundlegenden und den übrigen einschlägigen Bestimmungen befindet:

- RE- Richtlinie 2014/53/EU
- RoHS-Richtlinie 2011/65/EU

Die vollständige EU-Konformitätserklärung findest du hier:
shift.eco/euro/compliance/



1. Safety instructions

Thank you for your trust and for purchasing the SHIFTSound BNO.

For your best possible listening experience, we would like to provide you with a comprehensive description of how you can use the SHIFTSound BNO.



- Read these operating instructions carefully and completely before using the product.
- Do not use the product if it is damaged.
- SHIFT assumes no liability for damage to the product or injuries to persons due to careless, improper, incorrect use of the product or use of the product that does not correspond to the purpose specified by the manufacturer.

Avoid health hazards and accidents

- When using the headphones, make sure the volume is set to minimum. Do not adjust the volume until you have put the handset down. To avoid possible hearing damage, do not use your headphones at high volume levels for long periods of time.
- We would like to point out that excessive volume levels and excessive listening times can damage hearing. Hearing damage always represents an irreversible impairment of hearing.
- If you suffer from tinnitus, turn down the volume.
- Always make sure that the volume is appropriate. It is recommended not to use the headphones at high volume for a long time.
- Keep small parts such as product, packaging and accessories away from children and pets. Accidental swallowing may result in suffocation.
- Headphones drastically reduce the acoustic perception of the outside world. The use of headphones in traffic poses a great risk potential. The user's hearing must not be impaired to such an extent that road safety is endangered. Please also make sure that you do not use the headphones in the action area of potentially dangerous machines and work equipment.
- Also, avoid using headphones in situations where hearing impairment is important, especially when crossing a level crossing or at a construction site.

1. Safety instructions

ANC function (Active Noise Cancellation)

- Active noise cancellation (ANC) blocks outside noise.
- Never use the active noise canceling (ANC) headphones in situations where hearing impairment is important and could pose a risk to yourself or others, e.g. driving a car, riding a bicycle, crossing a railway crossing or walking near traffic.
- Take off the headphones or use them without noise canceling and adjust the volume to make sure you can hear outside sounds like alarms and warning signals.
- Note that sounds such as alarms or warning signals may sound different when wearing headphones.

Liability / Proper Use

- Do not use the product other than as described in this product manual. SHIFT assumes no liability for improper use of the product or the accessories.
- SHIFT is not liable for damage to USB devices that do not meet the USB specifications.
- SHIFT is not liable for damage resulting from disconnections due to empty or old batteries or exceeding the Bluetooth® transmission range.
- Please observe the respective country-specific regulations before commissioning.

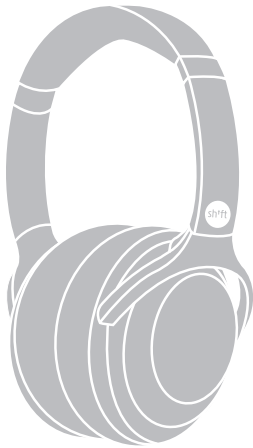
Warnings device

- To charge the battery via the integrated Type C USB socket, only use a USB 2.0/3.0 standard-compliant 5V power supply unit.
- **WARNING:** The batteries (battery pack or batteries installed) shall not be exposed to excessive heat from direct sunlight or fire.
- **CAUTION:** If the battery is not replaced correctly, there is a risk of explosion.
- Do not expose the product to rain, snow, liquids or moisture.

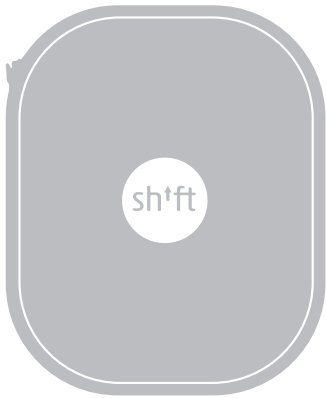
Battery warnings

- Do not disassemble the battery.
- Do not use the battery if it may have come into contact with water.
- Do not expose the battery to high temperatures (60°C/140°F). Ambient temperatures that are too high lead to irreversible damage to the battery, especially when the charge level is high.
- If you do not use or store the battery for a long period of time, we recommend bringing the battery to around 50% charge and storing it at a maximum temperature of 30 °C.
- Never expose the battery to excessive heat from direct sunlight or fire.
- Misuse or misuse can damage the battery. In extreme cases there is a risk of: explosion, generation of heat, fire, smoke or gas.

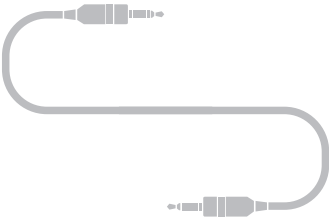
2. Included accessories



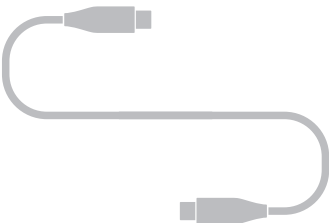
SHIFTSound BNO headphones



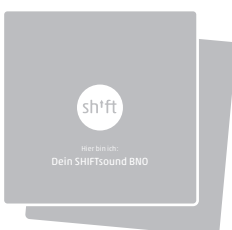
SHIFTSound BNO case



3,5 mm AUX audio cable



USB-C to USB-C charging cable



Quick guide and deposit certificate

3. Your top experience

- Hybrid active noise cancellation (ANC) for impressive sound.
- New drives in combination with our S-Logic® ensure a full and richer sound.
- Extremely long running time up to 32 hours.
- Fast charging: charge for 10 minutes and enjoy music for 1.5 hours.
- Intuitive, responsive user interface thanks to „Touch Control“.
- Ergonomic, mechanical design of the headphones.

4. Power and Bluetooth®

Turn on device:

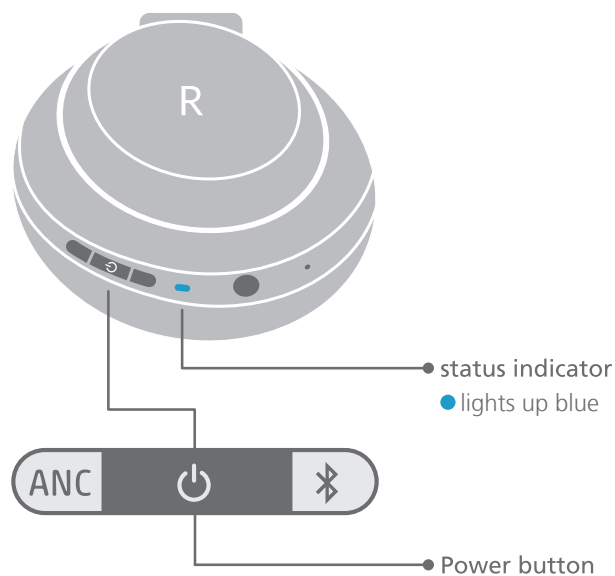
Press and hold the power button until the status light turns blue.

Turn off device:

Press and hold the power button until the status light turns off.

Note

If there is no connection to a Bluetooth® device for 5 minutes or the AUX cable is unplugged, the device will turn off automatically.



4. Power and Bluetooth®

The SHIFTSound BNO work with any Bluetooth®-enabled device, for example mobile phone, tablet, laptop, TV etc. and can be connected wirelessly.

Connect headphones via Bluetooth®:

Step 1:

Turn on the headphones.

Step 2:

For first use, please press and hold the Bluetooth® button until the status indicator flashes red and blue. You will hear the voice prompt „Bluetooth® pairing on” and the Bluetooth® pairing mode is activated.

Note

Next time you use the headphones, they will automatically connect to the last one connected device.

Step 3:

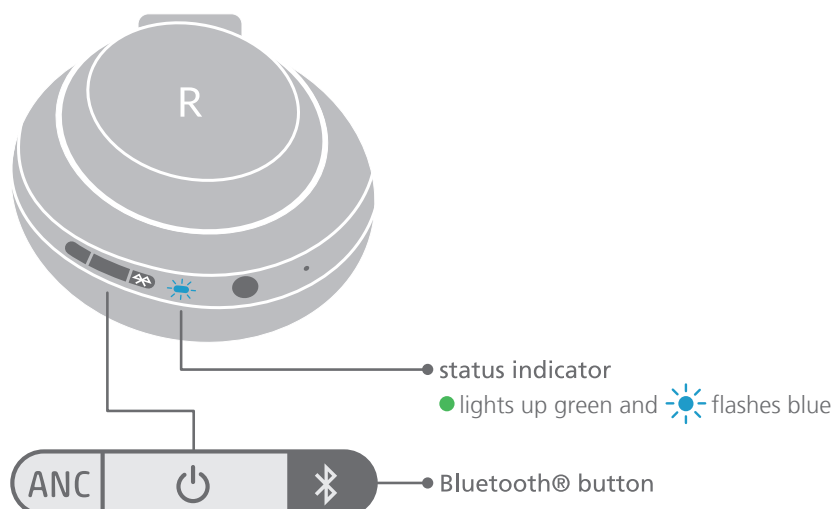
Go to your device's Bluetooth® menu and select „SHIFTSound BNO”.

Note

If the connection cannot be established successfully or other unexpected problems appear, turn off the headphones and then turn them on again. Then go back into Bluetooth® pairing mode.

Step 4:

Once connected, you will hear a voice prompt, „connected,” and the status indicator will turn green and flash blue every five seconds.



4. Power and Bluetooth®

Charge headphones:

Note

When the headphones battery is low, the status indicator will blink red twice every 5 seconds and you will hear the voice prompt "battery low".

Step 1:

Connect the supplied USB-C charging cable to the headphones via the USB-C port.

Step 2:

Connect the cable to a suitable power supply (not included).

Note

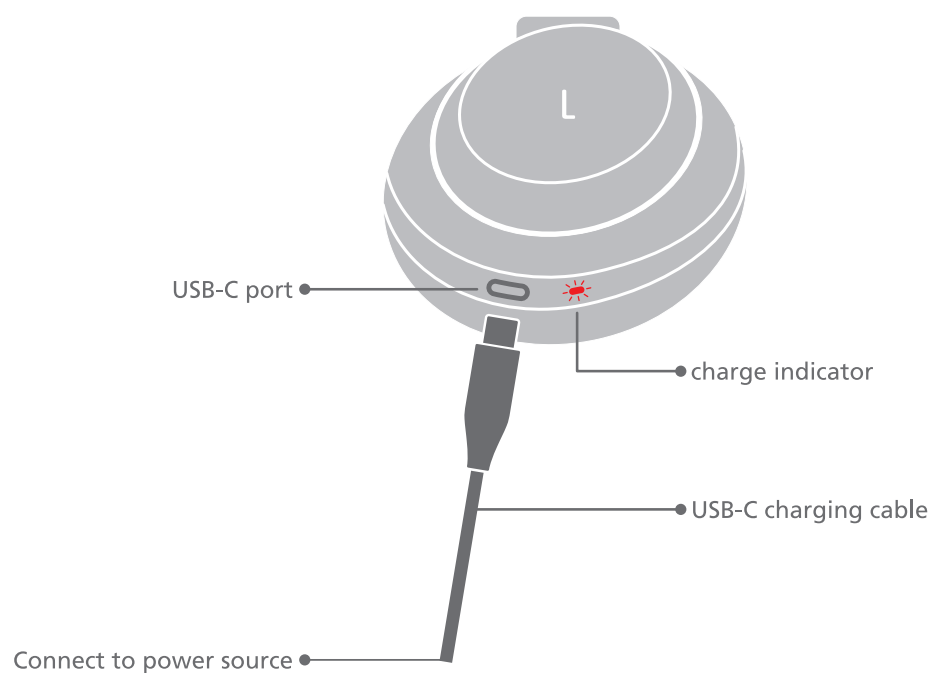
The status indicator glows red while charging. Once the device is fully charged, the status indicator lights up green.

Note

The device cannot be turned on or used while charging.

Step 3:

After successful charging, disconnect the charging cable from the headphones. The device is then ready for use again.



5. Noise cancelling and transparency

Switching between normal mode / ANC mode / ambient sound:

Press the ANC button to switch between the different modes. A voice prompt appears telling you which mode you are in.

ANC mode:

Active Noise Cancellation isolates your listening experience to the sound coming through the headphones, helping to block out unwanted outside noise. Press the ANC button to turn on active noise cancellation (ANC mode). You will hear a voice prompt telling you which mode you are in.

Note

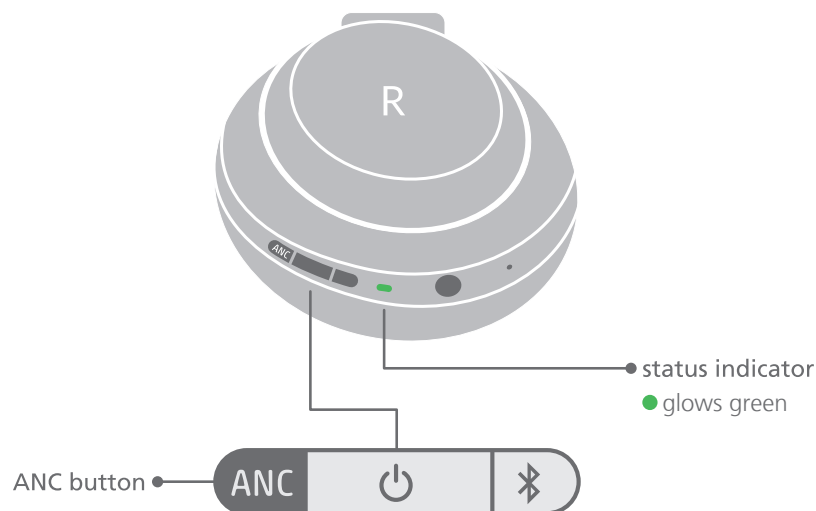
ANC mode is activated automatically when you turn on the device. When ANC mode is active, the status indicator is solid green.

Ambient Sound:

Ambient Sound allows you to hear sounds around you through the built-in microphones even when using the headphones. Background noises such as important announcements or traffic can thus be heard more clearly. Press the ANC button to turn on Ambient Sound Mode. You will hear a voice prompt telling you which mode you are in.

Switch off ANC mode and ambient sound (normal mode):

Press the ANC button to turn on Normal mode. Thus, the ANC mode and ambient sound are switched off. You will hear a voice prompt telling you which mode you are in.



6. Instant awareness mode

The headphones have a multifunction touchpad located above the right ear cup. Use the gesture below to use "Instant Awareness Mode".

Step 1:

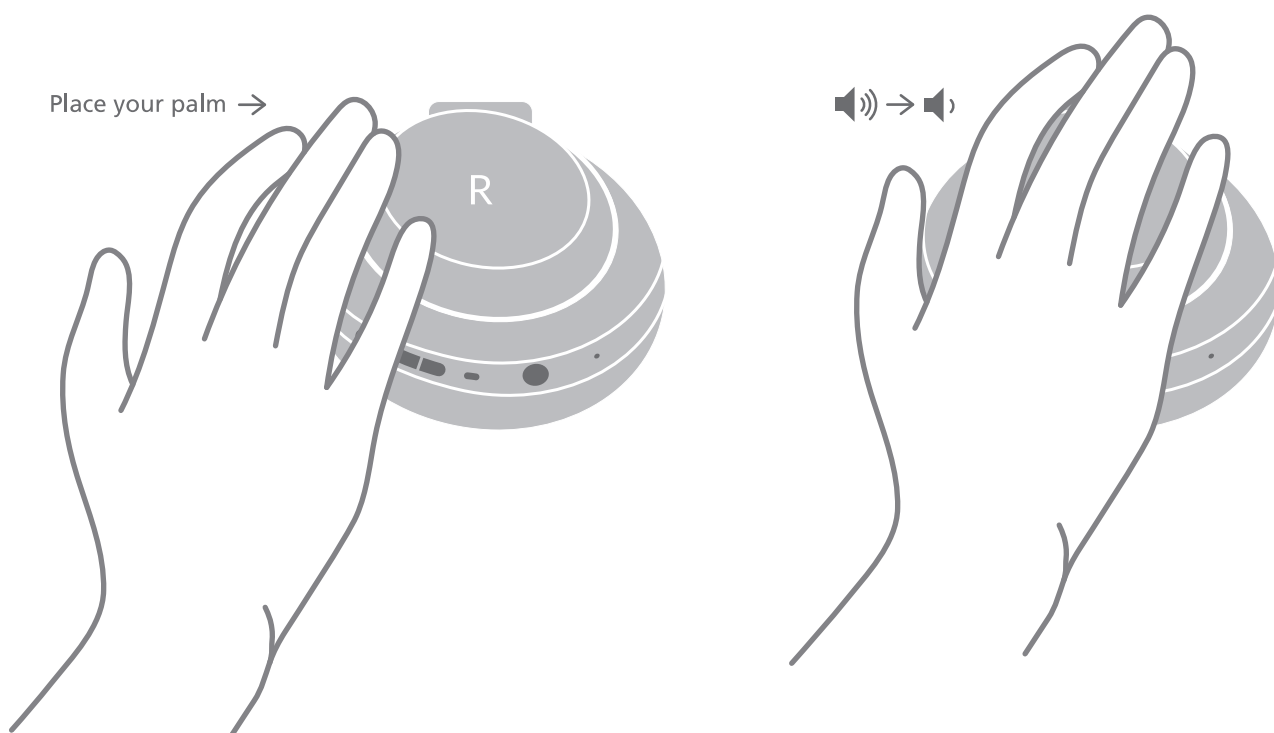
Place your palm on the right ear cup. The music will instantly turn down and you will be in „Instant-Awareness Mode“.

Note

„Instant Awareness Mode“ stays active as long as your palm is on the earcup.

Step 2:

Remove your palm from the right earcup to turn off „Instant Awareness Mode“ and return to normal mode.



7. Calls

The headphones have a multifunction touchpad located above the right ear cup. Use the gestures below to answer, end, or reject calls.

Accept a call:

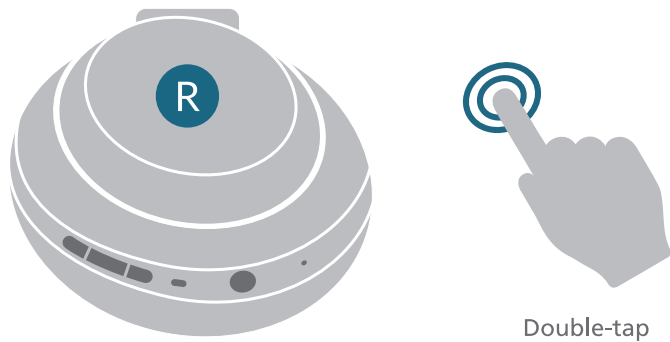
Double-tap the touchpad quickly to answer a call.

To end a call:

Double-tap the touchpad quickly to end a call.

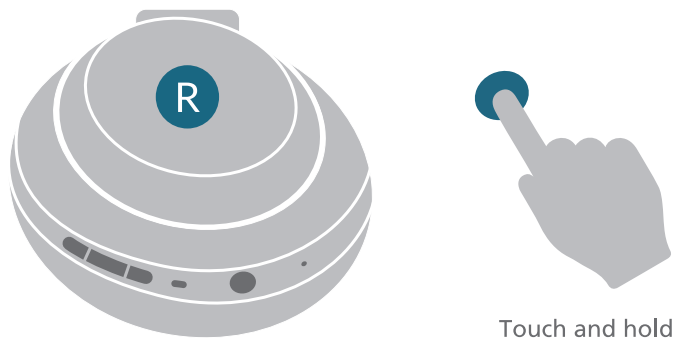
Note

The ANC (active noise cancellation) function cannot be used during a call.



Reject incoming call:

During an incoming call, touch and hold the touchpad to reject a call.

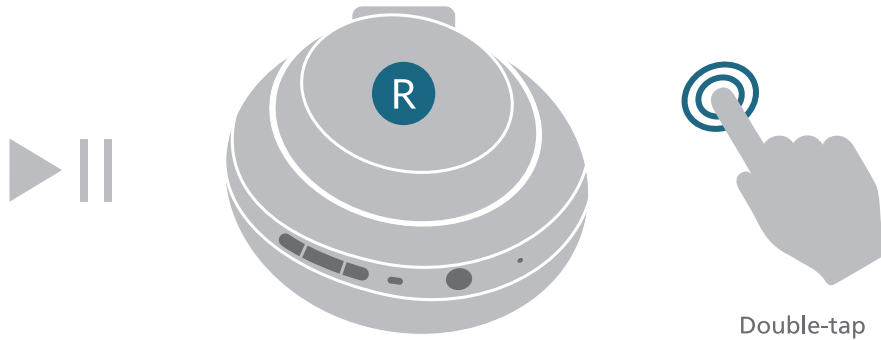


8. Volume and playback control

The headphones have a multifunction touchpad located above the right ear cup. Use the following gestures to control audio playback.

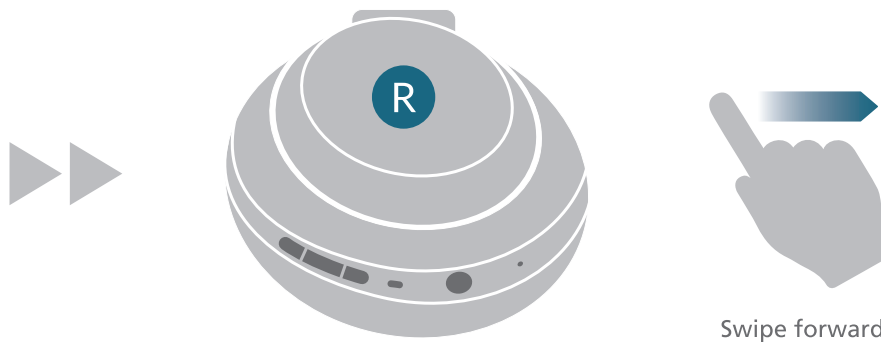
Play or pause music:

Quickly double-tap the center of the touchpad to play or pause music.



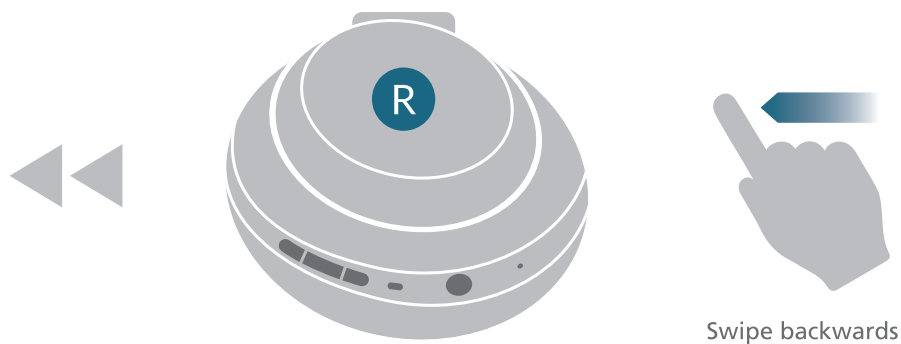
Next track:

Swipe forward on the touchpad to play the next track.



Previous title:

Swipe backwards on the touchpad to play the previous track.

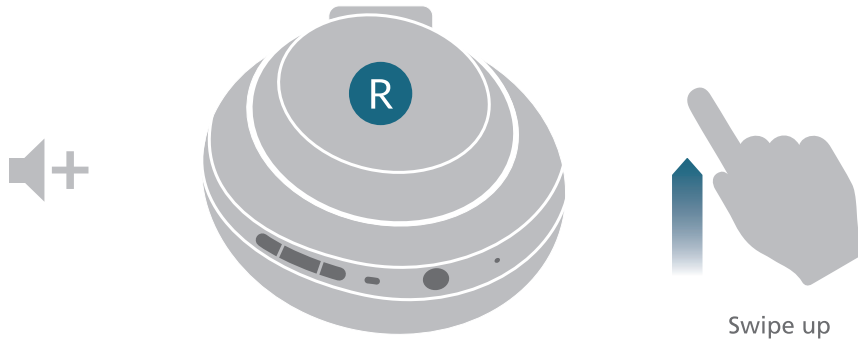


8. Volume and playback control

The headphones have a multifunction touchpad located above the right ear cup. Use the following gestures to control the volume.

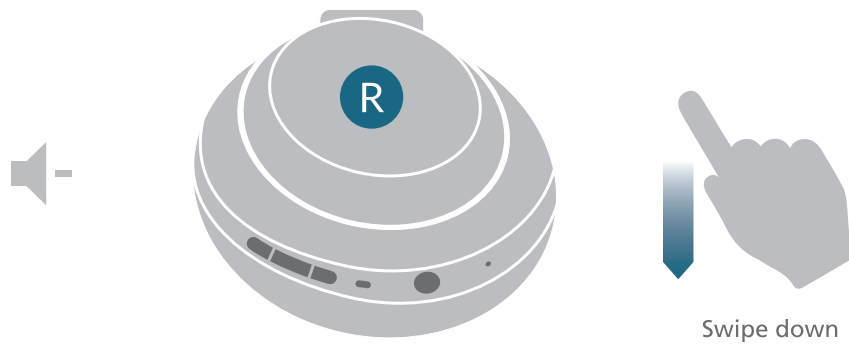
Increase volume:

Slowly swipe up from the bottom edge of the touchpad to increase the volume.



Decrease volume:

Slowly swipe down from the top edge of the touchpad to decrease the volume.



9. Voice assistant

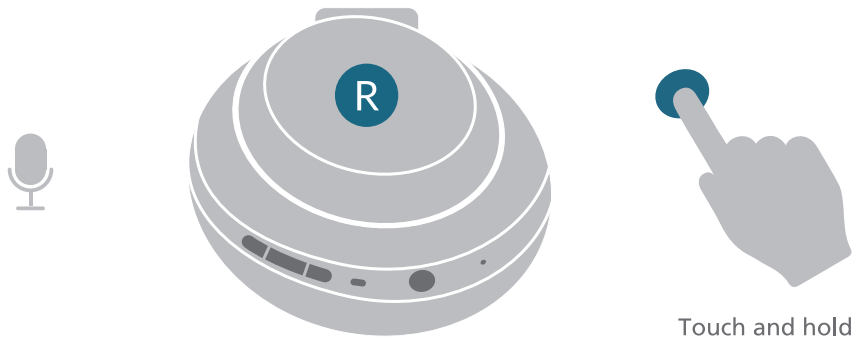
The headphones have a multifunction touchpad located above the right ear cup. Use the gestures below to use your device's voice assistant.

Activate voice assistant:

Touch and hold the touchpad until your device's default voice assistant is activated.

Disable voice assistant:

Touch and hold the touchpad again until your device's default voice assistant is disabled again.



10. Use audio cable

Not only can you use the SHIFTSound BNO wirelessly via Bluetooth®, you can also plug it into your end device using the 3.5 mm AUX audio cable supplied and use it wired.

Connect headphones using an audio cable:

Step 1:

Plug one end of the 3.5mm AUX audio cable into the dedicated 3.5mm AUX port on the bottom of the right ear cup.

Step 2:

Plug the other end of the 3.5 mm AUX audio cable into the 3.5 mm AUX port provided on your end device.

Note

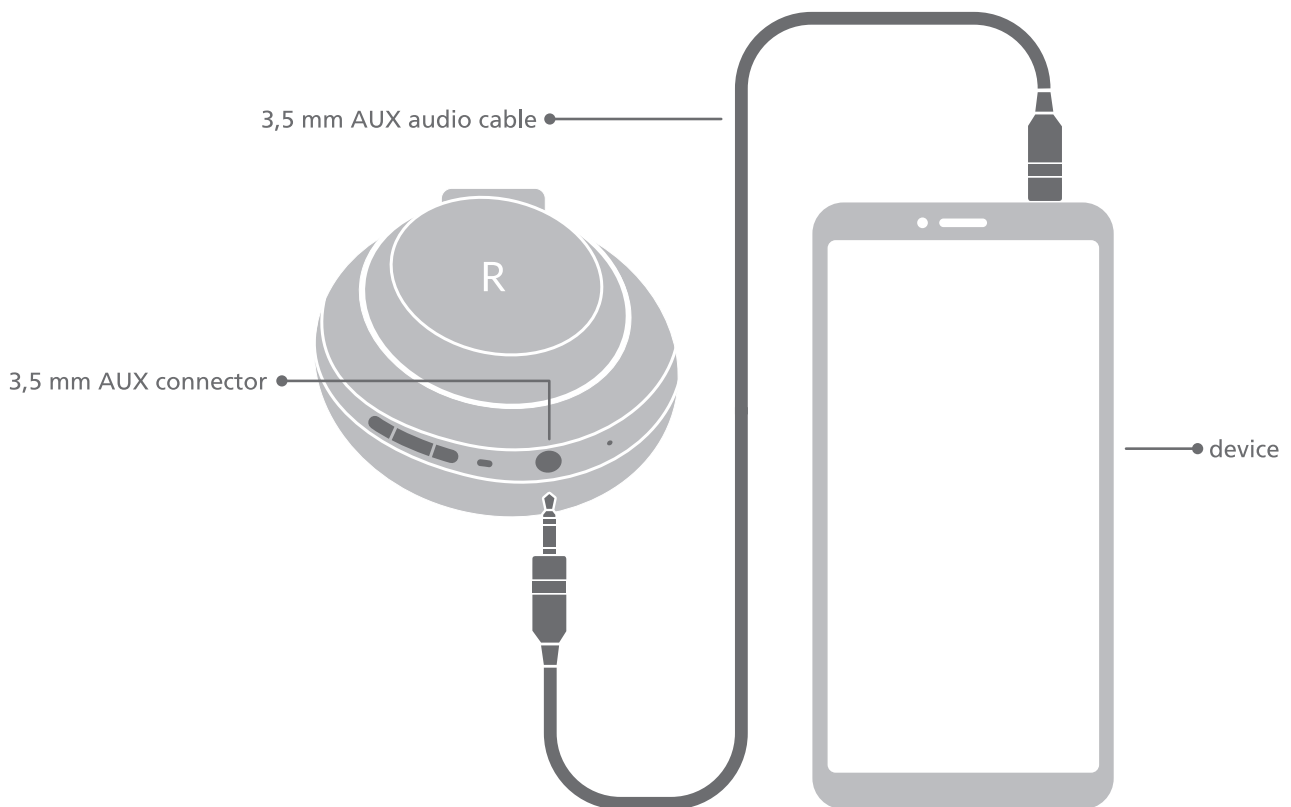
When using the audio cable, the volume and playback controls must be controlled from the source device.

Note

If you unplug the audio cable and are not connected via Bluetooth®, the headphones turn off.

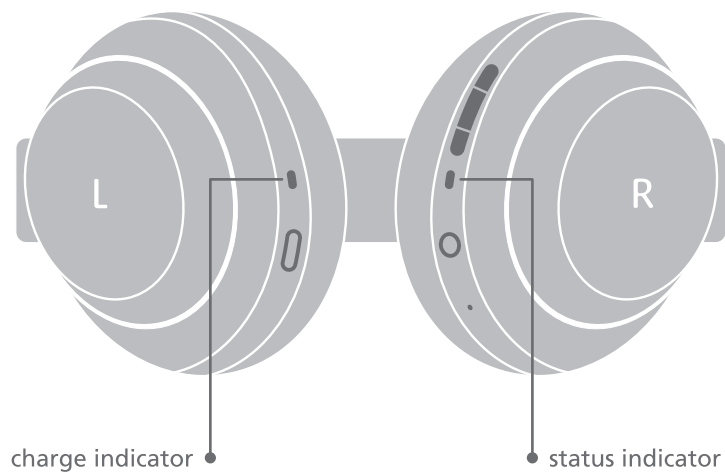
Note

If you want to use ANC mode or Ambient Sound, please make sure the audio cable is plugged in properly.



11. LED indicator

The SHIFTSound BNO headphones have two indicators: the status indicator and the charging indicator. Both LED displays are explained in the following overview.



Function	Charge indicator	Status indicator
Bluetooth®:		
Pairing mode	--	☀ Blinks RED and BLUE
Connected	--	🕒 Blinks BLUE every 5 sec.
Not connected	--	⚡ Blinks BLUE quickly (every sec.)
Mode:		
ANC mode	--	● Permanently GREEN
Ambient Sound	--	○ Permanently WHITE
Normal mode	--	--
Battery:		
Low battery	☀ Blinks RED every 5 sec.	--
Charge indicator:		
charge	● Permanently RED	--
Fully charged	● Permanently GREEN	--

12. Reset to factory setting

If the headphones do not respond, you can reset them to the factory settings.

Note

The restart deletes all settings and connected devices.

Step 1:

Press the power button to switch on the headphone.

Step 2:

Press and hold the Bluetooth® button (approx. 5 seconds).

Step 3:

Voice prompt occurs „Factory reset complete“.

13. Technical parameters and data

General

Model	SHIFTsound BNO
Wireless charging	no
Audio transparency mode	yes
Touch control	yes

Technical specifications

Headphone weight	246 g
Impedance	32 Ω
Driver type	dynamic
Washable	yes (IPX5)
Frequency range	20 Hz - 20 kHz

Bluetooth® specifications

Bluetooth	5.0
Profile	A2DP/AURCP/HFP/ HSP/SPP/DID/HOGP/ PXP/FMP/BAS
Codec	AAC/SBC/APTX HD
Battery life	32 hours
charging time	3 hours

Playing time	32 hours
Fast loading	yes
Active noise cancelling (ANC)	yes
Multi-point technology *	yes

Sensitivity	95 dB
Driver diameter	40 mm
Magnet type	neodymium
Sweat resistant	yes (IPX5)
Battery capacity	900 mAh

Chipset/version	QCC3034 + ADI1787
Bluetooth® range	15 m

Battery life	30 h ANC-Modus
Standby time	280 hours

*allows you to connect two devices at the same time

14. Warranty and service

If you have any questions about your SHIFT product or other SHIFT products, please contact us at any time.

SHIFT offers 2 year after-sales service for your purchased product.

You are also welcome to visit us after a short appointment:



SHIFT GmbH

Campus 7
34590 Falkenberg
Germany

www.shift.eco/en/contact/
www.shift.eco

Support

With your SHIFTSound BNO you are now part of the SHIFTFamily. We are happy to accompany you and to be there for you if you have any questions.

We have a team of knowledgeable and extremely friendly people who are happy to take the time to respond to your support requests.

You can get direct help at:
shift.eco/hilfe



15. EU Declaration of Conformity

SHIFT hereby declares that this device complies with the fundamental requirements and the other relevant provisions of:

- RE- Directive 2014/53/EU
- RoHS-Directive 2011/65/EU

You can download the complete EU Declaration of Conformity at:
shift.eco/euro/compliance/

