

## Pfand | Upgrade | Rückgabe

In deinem SHIFTSound BNO Case befindet sich ein Pfand-Zertifikat. Solltest du (nach vielen Jahren) deine Kopfhörer nicht mehr benutzen können oder wollen, schicke sie einfach zusammen mit dem Zertifikat zu uns nach Falkenberg. Du erhältst dein Gerätepfand zurück und wir kümmern uns um eine Second-Life-Nutzung oder um fachgerechtes Recycling.

Weitere Infos findest du hier:  
[shift.eco/shiftsoundbno-pfand](https://shift.eco/shiftsoundbno-pfand)



Du kannst mit einem Upgrade jederzeit auf ein anderes tolles SHIFT-Produkt wechseln.

Weitere Infos zum Upgrade findest du hier:  
[shift.eco/shiftsoundbno-upgrade](https://shift.eco/shiftsoundbno-upgrade)



## Gut geschützt!

Das Aufbewahrungscase bewahrt deine SHIFTSound BNO gut vor Staub, Schmutz, Beschädigungen oder Kabelsalat. So kann das Case auch mal einen Stoß abfangen, ohne dass deine Kopfhörer zu Schaden kommen. Ein praktischer Reißverschluss verschließt das Case sicher. Neben den Kopfhörern ist hier auch Platz für alles weitere Zubehör.

## Lieferumfang

Dein neuer SHIFTSound BNO kommt nicht alleine, sondern bringt dir Folgendes mit:

- Case
- Ladekabel (USB-C)
- 3,5 mm AUX Audiokabel
- dieses Booklet
- dein Pfandzertifikat

## Sicherheitshinweise

Verwendung von Kopfhörern im Straßenverkehr (insbesondere mit ANC) birgt großes Gefährdungspotenzial. Zur Vermeidung eines möglichen Gehörschadens solltest du deinen Kopfhörer nicht für längere Zeit bei hoher Lautstärke benutzen. Die Akkus dürfen nicht übermäßiger Hitze durch direkte Sonneneinstrahlung ausgesetzt werden.

## Ausführliche Bedienungsanleitung

Eine ausführliche Bedienungsanleitung mit vielen weiteren Infos, Tipps und Tricks zu deinen SHIFTSound BNO findest du hier:  
[shift.eco/shiftsoundbno-manual](https://shift.eco/shiftsoundbno-manual)



## Technische Spezifikationen

<b>Gewicht</b>	246 g
<b>Impedanz</b>	32 Ω
<b>Treiber Typ</b>	Dynamisch
<b>Treiber Durchmesser</b>	40 mm
<b>Empfindlichkeit</b>	95 dB
<b>Frequenzbereich</b>	20 Hz - 20 kHz
<b>Funkverbindungen</b>	Bluetooth 5.0
<b>Chipset/Version</b>	QCC3034 + ADI1787
<b>Schutzart</b>	IPX5 (Schutz gegen Strahlwasser)
<b>Akkutyp</b>	Lithium-Ionen
<b>Akkukapazität</b>	900 mAh
<b>Akkulaufzeit</b>	> 32 Stunden
<b>Akkulaufzeit ANC</b>	> 30 Stunden
<b>Standby</b>	280 Stunden
<b>Aufladezeit</b>	< 3 Stunden

## Support

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

Direkte Hilfe bekommst du unter:  
[shift.eco/hilfe](https://shift.eco/hilfe)



## Kontakt

Nach einer vorherigen Terminabsprache kannst du uns auch gerne besuchen:

SHIFT GmbH  
Campus 7  
34590 Falkenberg

## Gesetzliche Bestimmungen

Dieses Booklet enthält die zum Betrieb wichtigsten Informationen deines Kopfhörers. Für genaue Informationen lies dir die ausführliche Bedienungsanleitung durch.

**Entsorgung von Akkus, Elektro- und Elektronikgeräten**  
Ein SHIFT-Produkt muss niemals von dir entsorgt werden. Wenn du es nicht mehr benötigst, kaufen wir es von dir zurück. Lies hierzu den Abschnitt Pfand | Upgrade | Rückgabe in diesem Dokument und beachte den Hinweis Nicht für die Tonne. Solltest du dieses Angebot nicht nutzen wollen, ist bei der Entsorgung folgendes zu beachten:

**Europäische Union – Informationen zur Entsorgung**  
Die Kennzeichnung „Mülltonne“ auf dem Produkt, seinen Akkus oder seiner Verpackung bedeutet, dass dieses Produkt und darin enthaltene Akkus/Batterien an einem entsprechenden Sammelpunkt für das Recycling von Akkus/Batterien, Elektro- und Elektronikgeräten abgegeben werden. Entferne den Akku aus dem Gerät. Die getrennte Sammlung und das Recycling tragen zum Umweltschutz bei und verhindern möglicherweise negative gesundheitliche Folgen aufgrund gefährlicher Substanzen in Akkus und Elektro- und Elektronikgeräten.

**Vereinfachte EU-Konformitätserklärung**  
Hiermit erklärt die SHIFT GmbH, dass dieses Produkt den Bestimmungen der Richtlinie 2014/53/ EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitäts-erklärung ist unter folgender Internetadresse abrufbar: [shift.eco/euro/compliance](https://shift.eco/euro/compliance).

© 2022 SHIFT GmbH. Alle Rechte vorbehalten.  
Das SHIFT-Logo ist eine in Deutschland und weiteren Ländern eingetragene Marke der SHIFT GmbH, Campus 7, 34590 Falkenberg

20221201\_01



Hier bin ich:  
**Dein SHIFTSound BNO**

## Willkommen in der SHIFT-Familie!

Hier bin ich: Dein neuer SHIFTSound BNO und ich freue mich, auf viele klangvolle Momente mit dir. Mich hat das SHIFT-Team auf den Weg gebracht, um einen wertschätzenden Mehrwert für Mensch und Natur schaffen zu können. Deshalb kannst du mich reparieren. Verliert beispielsweise dein Akku nach Jahren an Kapazität, tausche ihn einfach aus.

Wie bei allen SHIFT-Produkten gilt auch bei mir:

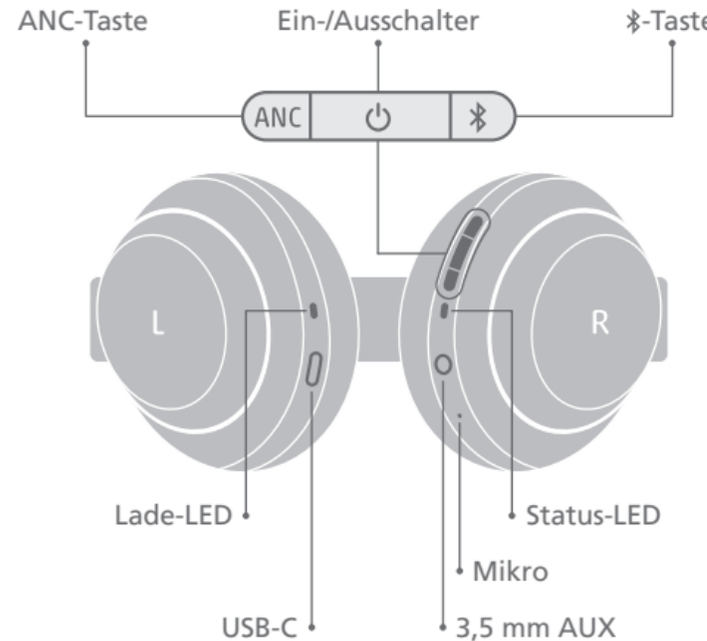
Ich bin wertvoll, deshalb hast du mich mit Gerätepfand erworben.

Über den nachfolgenden Link heißen dich Carsten und Samuel persönlich willkommen.

[shift.eco/shiftsoundbno-welcome](https://shift.eco/shiftsoundbno-welcome)



## SHIFTSound BNO

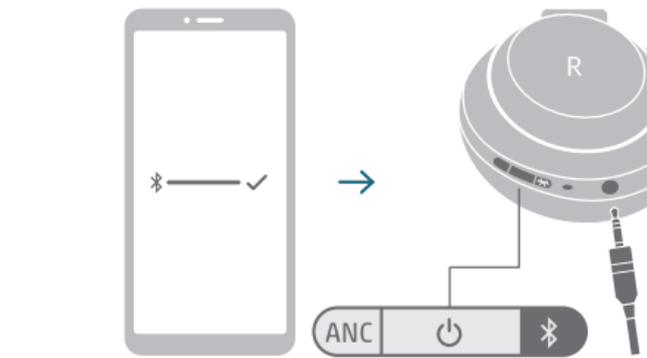
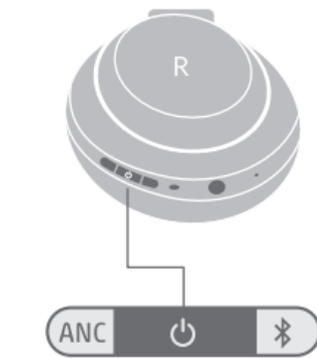


## Erste Schritte



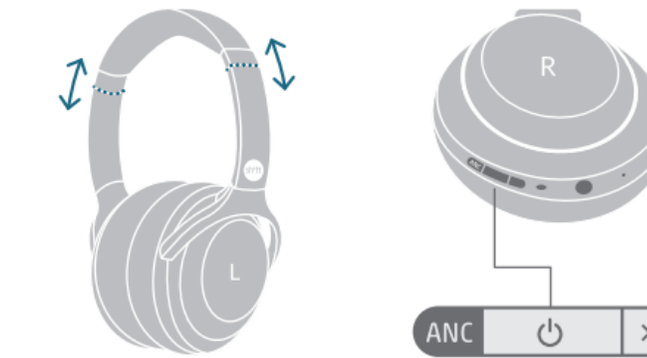
### Laden und Einschalten

Zum Laden verbinde deine Kopfhörer über das USB-C-Kabel mit einer Stromquelle. Währenddessen kann das Gerät nicht eingeschaltet oder verwendet werden. Die Lade-LED zeigt dir den aktuellen Ladestatus an. Um deinen SHIFTSound BNO ein- oder auszuschalten drücke den Ein-/Ausshalter



### Verbindung über Bluetooth oder Audiokabel

Drücke beim Kopfhörer die Bluetooth-Taste. Die Kopfhörer sind jetzt bereit zum Koppeln. Aktiviere Bluetooth auf deinem Endgerät und wähle in den Bluetooth-Einstellungen den „SHIFTSound BNO“ zum ersten Koppeln. Alternativ kannst du deinen Kopfhörer auch mit dem 3,5 mm AUX Audiokabel anschließen.



### Kopfhörer anpassen und Modi ändern

Stell die Kopfhörerbügel so ein, dass dein SHIFTSound BNO guten Halt hat und bequem sitzt. Durch Drücken der ANC-Taste kannst du zwischen aktiver Geräuschunterdrückung (ANC), Transparenzmodus (Ambient Sound) und dem Normalmodus wechseln.

## LED-Anzeigen

### Lade-LED:

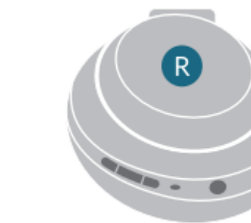
- niedriger Akku
- wird geladen
- vollständig geladen

### Status-LED:

- Bluetooth Pairing
- verbunden
- nicht verbunden
- ANC-Modus
- Ambient Sound

## Gestensteuerung

Der Kopfhörer verfügt über ein Multifunktions-Touchpad, das sich außen an der rechten Ohrmuschel befindet. Verwende die folgenden Gesten, um mit deinem SHIFTSound BNO das verbundene Endgerät zu steuern.



Das Auflegen der Handfläche auf die Ohrmuschel aktiviert den Wahrnehmungsmodus. Dieser ist so lange aktiv, wie sich die Handfläche auf der Ohrmuschel befindet.

- Wiedergabe starten oder anhalten
- Nächsten Titel abspielen
- Vorherigen Titel abspielen
- Lautstärke erhöhen
- Lautstärke verringern
- Sprachassistent ein- oder ausschalten