OPENFIT

Bedienungsanleitung

Katalog

APP	
LIEFERUMFANG	04
TRAGEN & BENUTZEN	
Kopfhörer-Diagramm Kopfhörergehäuse Pairing Tragen	06 07
TOUCH-STEUERUNG	
Musiksteuerung Anrufsteuerung Einzelnen Kopfhörer bedienen	12
LED-ANZEIGE	
Innere LED-Anzeige des Lade-Case	
SROMVERSORGUNG	
Ein/Aus und Standby	18
ZUSÄTZLICHE FUNKTIONEN	
Automatische VerbindungZurücksetzen	21 22
	_//

WARTUNG

Reinigung	23
IP-Klassifizierung	24
REGULATORISCHE UND RECHTLICHE INFORMATIONEN •••••••••••••••••••••••••••••••••••	25
KUNDENDIENST	
Position der Seriennummer	28
Garantie	29

APP

APP







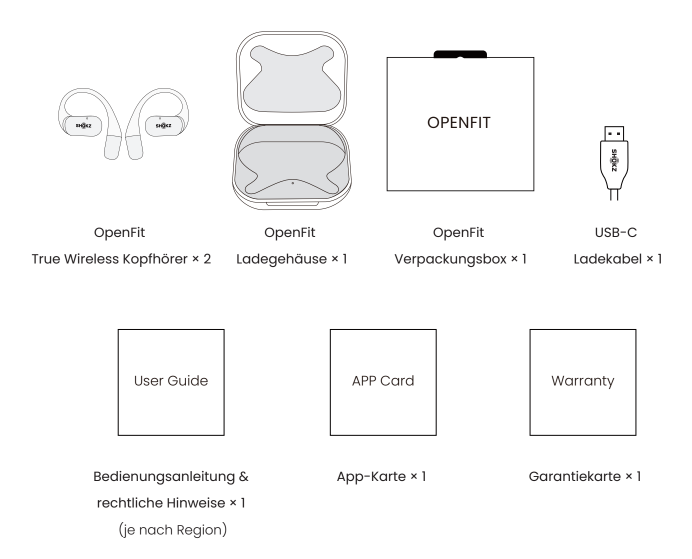
Downloaden Sie die Shokz-App

Die Shokz-App unterstützt benutzerdefinierte Audioeinstellungen, Touch-Funktionen, Firmware-Updates und vieles mehr! Passen Sie die Klang-Eigenschaften an Ihre Wünsche an. Downloaden Sie die Shokz-App für das beste Audio-Erlebnis. Android-Benutzer: Verwenden Sie bitte Ihren mobilen Browser, um den QR-Code zu scannen und die App herunterzuladen.

* Die Verfügbarkeit ist regional begrenzt. Gehen Sie zu <u>userguide.shokz.net/OpenFit</u> für nähere Informationen.

Lieferumfang

Lieferumfang

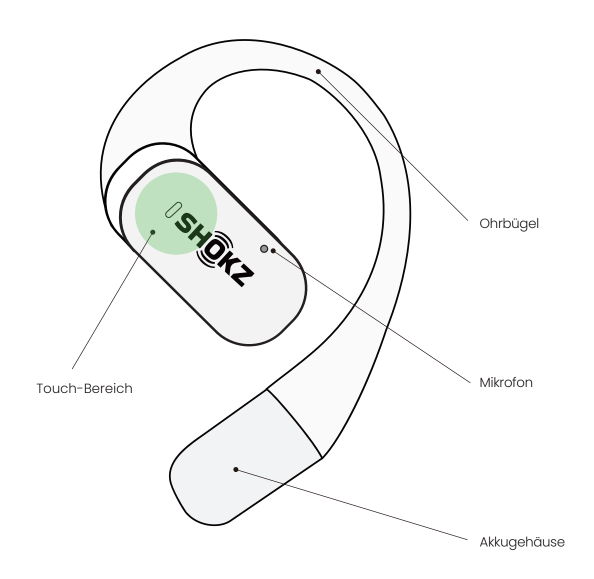


Sollte das Produkt beschädigt sein oder einer der oben aufgeführten Gegenstände fehlen, dann verwenden Sie das Produkt bitte nicht, sondern wenden Sie sich an Ihren Verkäufer oder kontaktieren Sie uns direkt.

(Auf Seite 29: Kundendienst - Kontakt)

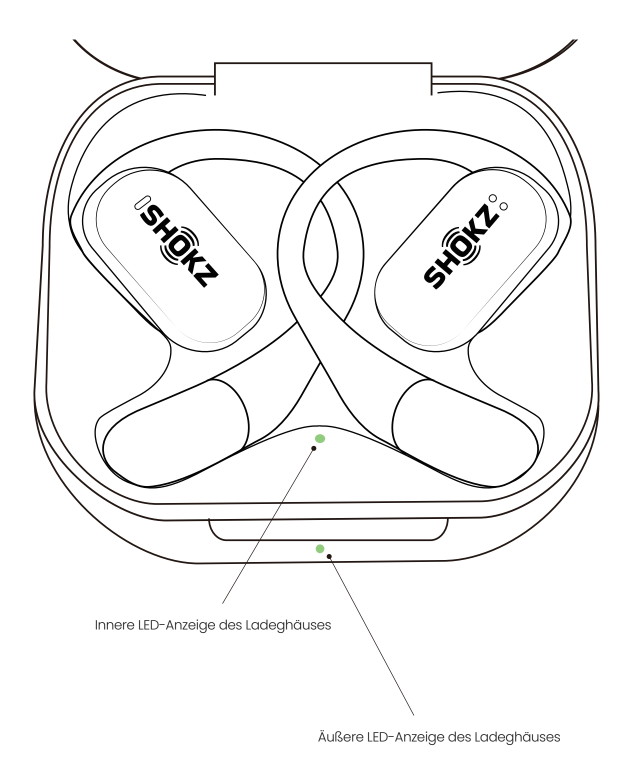
Tragen & benutzen

Kopfhörer-Diagramm

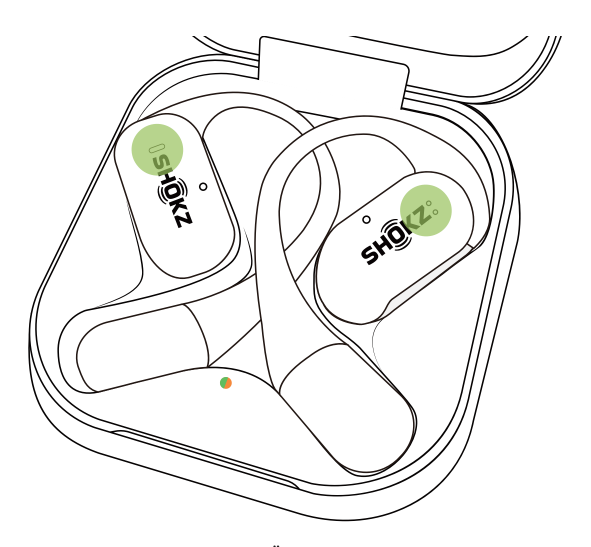


^{*}Der Vorsprung des Touch-Bereichs ist die tatsächliche Position der Berührungstaste.

Kopfhörergehäuse



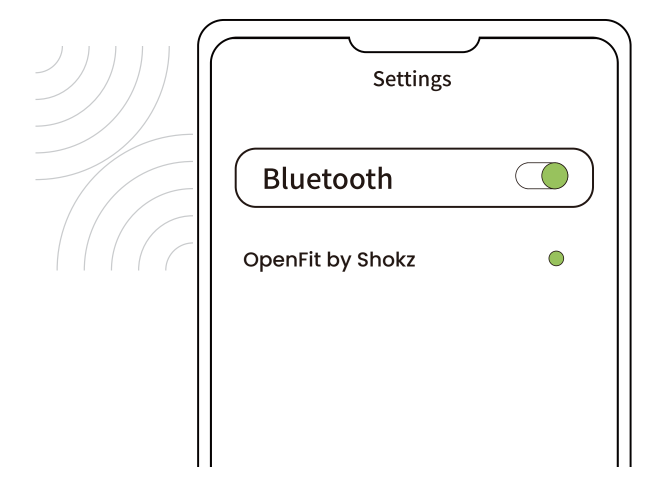
Pairing



Bei der ersten Verwendung: Öffnen Sie das Ladegehäuse, um sofort in den Bluetooth-Verbindungsmodus zu gelangen. Das Anzeigelicht des Ladegehäuses blinkt dabei grün und orange.

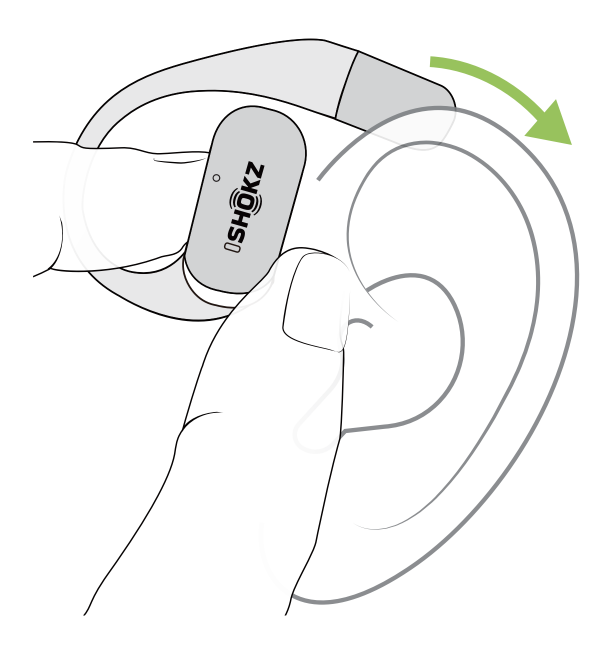
Für erneutes Pairing:

- 1. Stecken Sie beide Kopfhörer in das Ladegehäuse;
- 2. Drücken und halten Sie den Touch-Bereich beider Kopfhörer gleichzeitig bis das Anzeigelicht orange und grün blinkt. Der Bluetooth-Pairing-Modus ist nun aktiviert;



3. Aktivieren Sie Bluetooth auf Ihrem Gerät und wählen Sie "OpenFit by Shokz". Nach Abschluss wird das Gerät anzeigen, dass das Pairing erfolgreich war.

Tragen



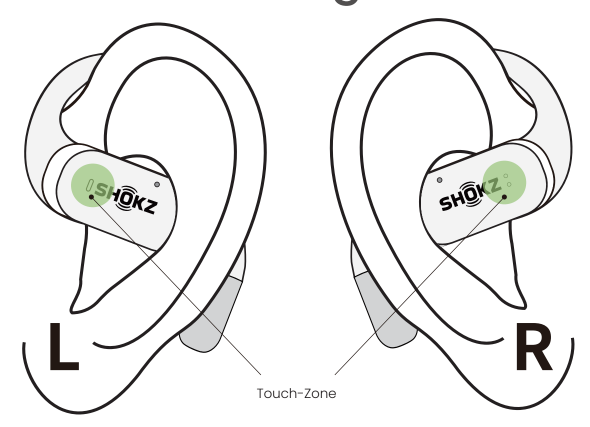
- 1. Nehmen Sie die Kopfhörer aus dem Ladegehäuse;
- 2. Halten Sie sie über Ihre Ohren;



3. Drehen Sie die Ohrbügel nach unten entlang der Ohrmuschel und die perfekte Position zu erreichen; 4. Ohrstück einsetzen.

Touch-Steuerung

Musiksteuerung





Doppeltippen Sie auf einen der Kopfhörer.



Musik abspielen/pausieren

Lautstärkeregelung: Verwenden Sie den Lautstärkeregeler Ihres verbundenen Bluetooth-Geräts.







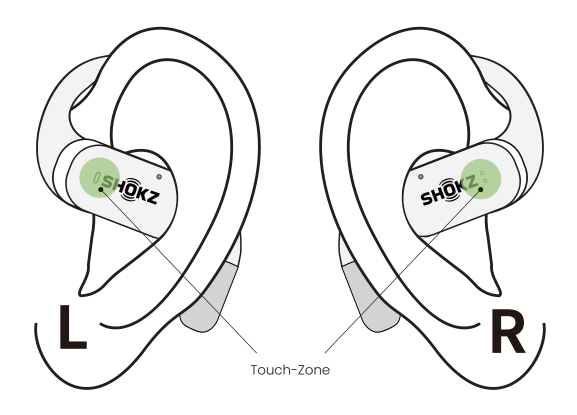
◄ Vorheriger Titel

Tippen Sie auf den linken Kopfhörer und halten Sie ihn 3 Sekunden lang gedrückt.

Nächster Titel

Tippen Sie auf den rechten Kopfhörer und halten Sie ihn 3 Sekunden lang gedrückt.

Anrufsteuerung







Einen Anruf beantworten





Doppeltippen Sie auf einen der Kopfhörer.



Anruf beenden





Doppeltippen Sie abermals auf einen der Kopfhörer.



Einen Anruf ablehnen

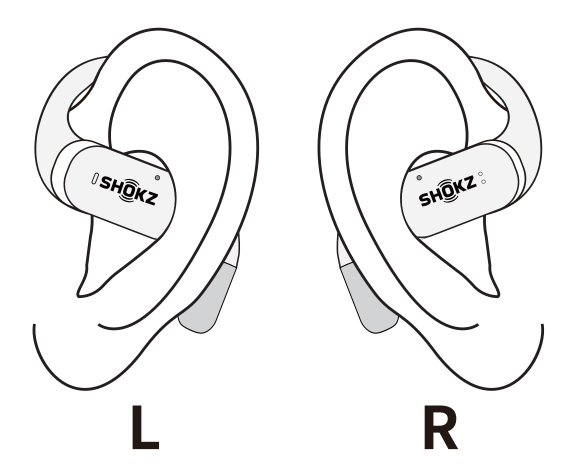


Tippen Sie auf einen Kopfhörer der Kopfhörer und halten Sie ihn gedrückt.

Anruf-Lautstärkeregelung:

Verwenden Sie den Lautstärkeregler Ihres verbundenen Bluetooth-Geräts.

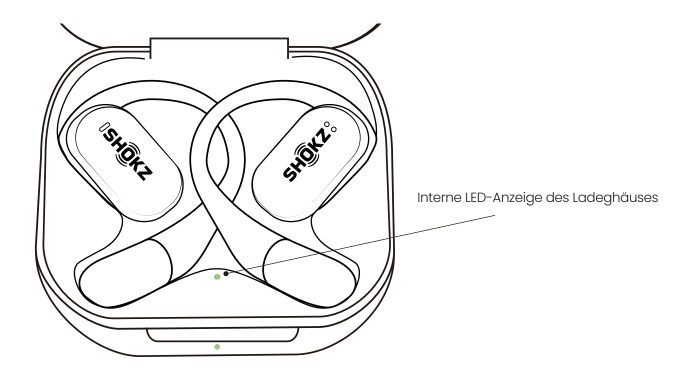
Einzelnen Kopfhörer bedienen



Die Kopfhörer können auch getrennt voneinander (einzeln) verwendet werden. Bei der alleinigen Verwendung behält der Kopfhörer die Funktion seiner gegenwärtigen Taste. (Sehen Sie Musiksteuerung auf Seite 11 sowie Anrufsteuerung auf Seite 12)

LED-Anzeige

Innere LED-Anzeige des Lade-Case



Die Kopfhörer-Statusanzeige befindet sich zwischen den zwei Kopfhörern im Ladegehäuse und gibt Auskunft über den Status der Kopfhörer.

Hoher Ladestand	Beim Öffnen geht nach 5 Sekunden das grüne Licht aus.
Niedriger Ladestand	Beim Öffnen geht nach 5 Sekunden das orangene Licht aus.
Pairing	Das Anzeigelicht blinkt orange und grün.
Zurücksetzen auf Werkseinstellungen	Das orangene Licht geht nach 5 Sekunden aus.

^{*}Beachten Sie, wenn zwei Kopfhörer in das Ladegehäuse gesteckt sind, so zeigt die Anzeige den Batteriestand des Kopfhörers mit dem niedrigeren Ladestand an.

Äußerer LED-Anzeige des Lade-Case

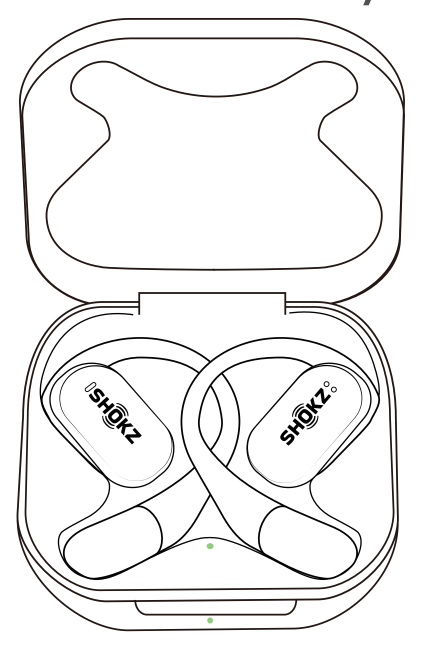


Die Kopfhörer-Statusanzeige befindet sich an der Öffnung des Lade-Case und gibt Auskunft über dessen Ladezustand.

Wenn an eine externe Stromquelle angeschlossen					
Aufladen		Das orangene Licht bleibt an.			
Ladevorgang abgeschlossen		Das grüne Licht bleibt an.			
Wenn nicht mit einer externen Stromquelle verbunden					
Hoher Ladestand des Lade-Case	Wenn das Lade-Case geöffnet oder geschlossen wird, geht das grüne Licht nach 5 Sekunden aus.				
Niedriger Ladestand des Lade-Case	Wenn das Ladegehäuse geöffnet oder geschlossen wird, geht das orangene Licht nach 5 Sekunden aus.				

Sromversorgung

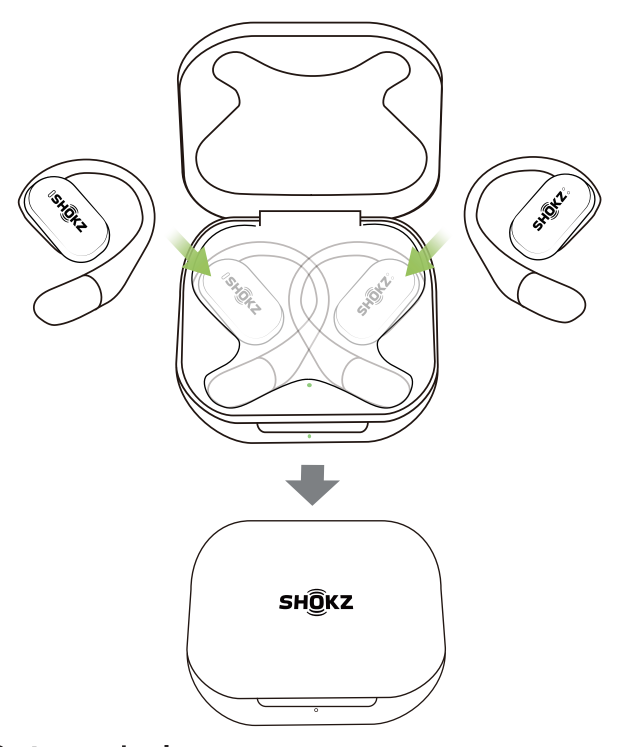
Ein/Aus und Standby



1. Einschalten

Wenn sich die Kopfhörer beim Öffnen im Lade-Case befinden, werden sie eingeschaltet und die Statusanzeigen der Kopfhörer und des Lade-Case leuchten.

*Hinweis: Schließen Sie das Lade-Case nach dem Entnehmen der Kopfhörer, damit der Ladestand erhalten bleibt und keine Fremdkörper ins innere gelangen.



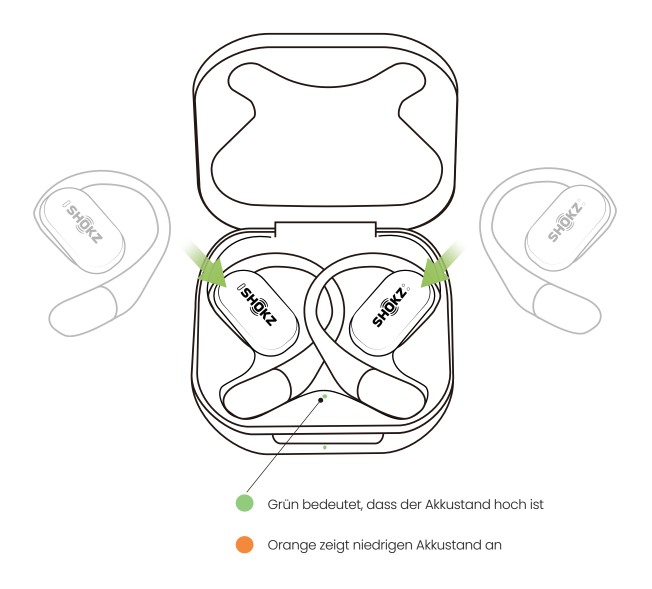
2. Ausschalten

Wenn das Lade-Case geschlossen wird, nachdem die Kopfhörer eingesetzt wurden, werden diese automatisch ausgeschaltet.

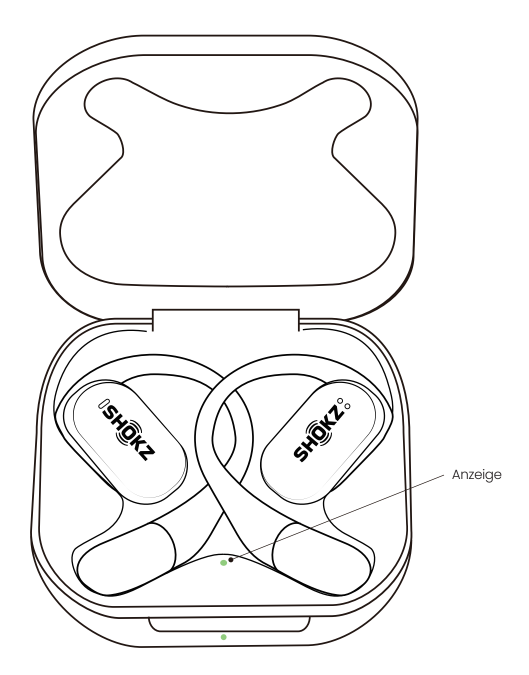
3. Standby

Wenn sich die Kopfhörer nicht im Lade-Case befinden und 3 Minuten lang nicht mit dem Gerät verbunden sind, gehen sie zum Schonen der Akkuleistung automatisch in den Standby-Modus.

Aufladen der Kopfhörer



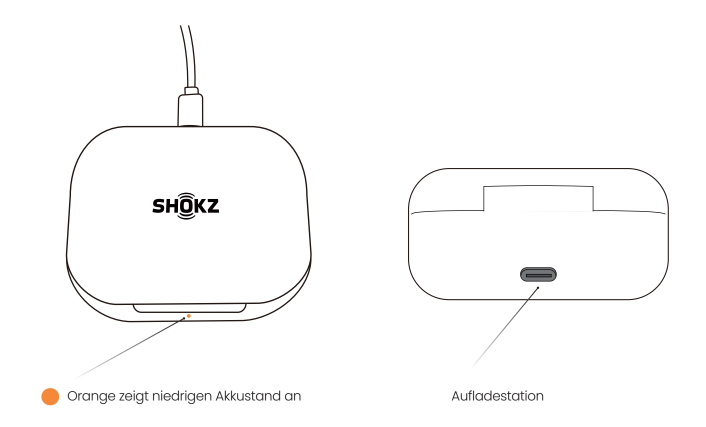
Stecken Sie die Kopfhörer in das Lade-Case, bis sie magnetisch befestigt sind. Das Lade-Case kann geschlossen werden, wenn das Anzeigelicht der Kopfhörer leuchtet.



Bitte beachten Sie:

- Die LED-Anzeige im Lade-Case zeigt den Ladezustand der Kopfhörer im Ladegehäuse an. Ein grünes Licht bedeutet einen hohen Akkustand, und ein orangefarbenes Licht einen niedrigen.
 Wenn sich beide Kopfhörer im Lade-Case befinden, zeigt das Anzeigelicht den Ladezustand des Kopfhörers mit dem niedrigeren Akkustand an.
- Die Kopfhörer sind nach ca. 60 Minuten im Lade-Case vollständig aufgeladen. Das Lade-Case muss einen ausreichenden Akkustand aufweisen, um die Kopfhörer aufzuladen.

Aufladen des Lade-Case



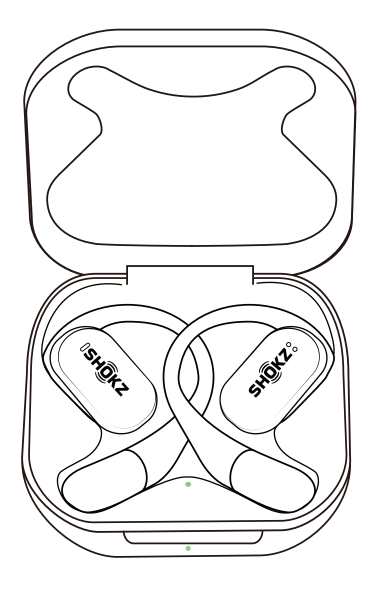
Schließen Sie das USB-A-auf-USB-C-Ladekabel an das Ladegehäuse und ein USB-A-Netzteil oder ein zertifiziertes Ladegerät an. Ein durchgehendes orangefarbenes Licht am Lade-Case zeigt an, dass es geladen wird. Ein grünes Licht zeigt an, dass der Akku vollständig aufgeladen ist.

Bitte beachten Sie:

- Es dauert ca. 2 Stunden, bis das Lade-Case vollständig aufgeladen ist. Das Ladegehäuse verwendet die standardmäßige 5V±5A USB-Spannung. Die Verwendung einer Hochspannungsquelle zum Aufladen der Kopfhörer wird nicht empfohlen. Das Ladegehäuse mit einem Ladekabel eines anderen Herstellers aufzuladen, kann mehr Zeit in Anspruch nehmen.
- Vergewissern Sie sich vor dem Aufladen, dass der Anschluss trocken und frei von Flüssigkeitsrückständen wie z.B. Schweiß ist. Verwenden Sie ggf. ein weiches, trockenes Tuch, um Flüssigkeitsreste vom Anschluss zu entfernen.

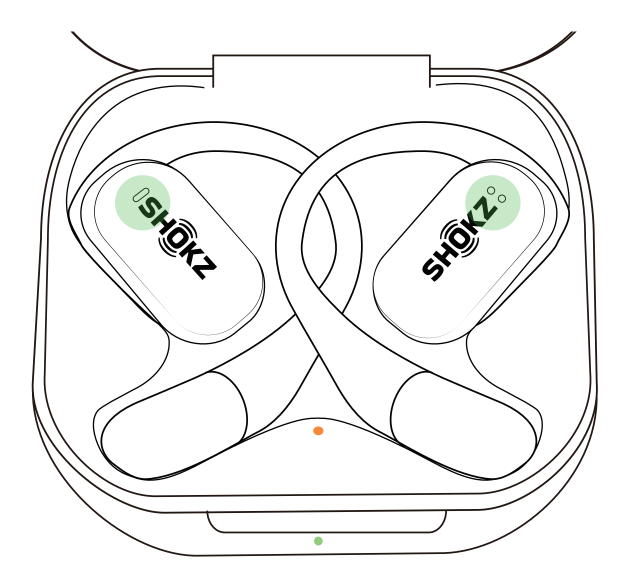
Zusätzliche Funktionen

Automatische Verbindung



- 1. Wenn die Kopfhörer eingeschaltet sind, werden sie sich automatisch mit dem zuletzt verbundenen Gerät verbinden und Meldung geben, wenn die Verbindung erfolgreich war.
- 2. Während der Verwendung kann ein Kopfhörer von der Verbindung getrennt werden, weil die Verbindungsreichweite nicht ausreicht. Wenn der Kopfhörer innerhalb von 3 Minuten wieder verbunden wird, gibt er Meldung.
- *Die verbundenen Geräte müssen innerhalb der Verbindungsreichweite (10 m) und eingeschaltet bleiben. Stellen Sie sicher, dass Bluetooth auf Ihrem gewünschten Gerät aktiviert ist.

Zurücksetzen



Das Zurücksetzen der Kopfhörer löscht die Liste der verbundenen Geräte und setzt alle Einstellungen zurück.

- 1. Stecken Sie beide Kopfhörer in das Ladegehäuse.
- 2. Drücken und halten Sie den Touch-Bereich beider Kopfhörer gleichzeitig für 15 Sekunden. Das orange Licht im Ladegehäuse wird für 5 Sekunden blinken und dann ausgehen, was bedeutet, dass das Zurücksetzen erfolgreich war. Zu diesem Zeitpunkt blinkt das Anzeigelicht des Lade-Case grün und orange, was bedeutet, dass sofort ein neues Pairing hergestellt werden kann.

Wartung

Reinigung

1. Kopfhörer:

Zur Reinigung der Kopfhörer empfiehlt sich am besten ein weiches, sauberes und trockenes Tuch. Beim Reinigen des Schutznetzes im Kopfhörer sollten Sie Schmutz und Ohrenschmalz vorsichtig mit einem sauberen und trockenen Wattestäbchen abwischen und und dann mit einem weichen Tuch entfernen.

- *Bitte beachten Sie:
- Bitte stellen Sie vor Reinigung und Wartung die Verwendung der Kopfhörer ein und trennen Sie alle Verbindungen mit anderen Geräten.
- Dieses Produkt kann nicht mit Wasser gereinigt werden. Waschen Sie die Kopfhörer nicht direkt unter Wasser und verwenden Sie keine Ultraschallreinigung.
- Achten Sie darauf, dass keine Flüssigkeit in die Öffnungen der Kopfhörer gelangt.
- Um Beschädigungen, Verformungen und Verfärbungen der Kopfhörer zu vermeiden, verwenden Sie bitte keine Scheuermittel oder Sprays, hochkonzentrierte Reiniger, chemische Reiniger, Alkohol oder Acetonlösungsmittel zur Reinigung. Verwenden Sie keine scharfen oder scheuernden Gegenstände.

2. Lade-Case:

Zur Reinigung des Lade-Case verwenden Sie ebenfalls ein weiches, sauberes und trockenes Tuch. Verwenden Sie eine saubere, trockene, weiche Bürste, um Verschmutzungen von der Ladeschnittstelle zu entfernen. Verwenden Sie ein sauberes und trockenes Wattestäbchen, um die Ladekontakte des Lade-Case vorsichtig zu reinigen.

- *Bitte beachten Sie:
- Vor Reinigung und Wartung trennen Sie bitte das Lade-Case vom Ladekabel.
- Verwenden Sie keine Scheuermittel zur Reinigung des Lade-Case.

IP-Klassifizierung

Bei Tests unter kontrollierten Laborbedingungen wurde festgestellt, dass der Kopfhörerteil dieses Produkts gemäß der Norm IEC 60529 vor Spritzwasser geschützt ist (IP54).



*Bitte beachten Sie:

- Die Bedingungen unter IP54 für Staub- und Wasserschutz gelten nur für den Kopfhörerteil, nicht für das Ladegehäuse.
- Die Spritzwasserschutzfunktion hält nicht ewig und kann bei täglichem Gebrauch abnehmen.
- Tauchen Sie dieses Produkt nicht unter Wasser und setzen Sie es nicht über längere Zeit einer nassen Umgebung aus. Tragen Sie es nicht beim Schwimmen, Wasserski, Surfen oder anderen Wassersportarten.
- Wenn dieses Produkt und sein Zubehör versehentlich mit Wasser in Berührung gekommen sind, wischen Sie es bitte so schnell wie möglich ab und legen Sie es zum Trocknen an einen belüfteten und kühlen Ort. Benutzen oder laden Sie es erst, wenn es vollständig getrocknet ist.

Regulatorische und rechtliche Informationen

Regulatorische und rechtliche Informationen

Lagerung und Wartung

- \cdot Dieses Produkt sollte an einem kühlen und trockenen Ort gelagert werden. Betriebstemperatur zwischen 0 und 40 $^\circ$ C.
- · Bewahren Sie das Produkt fern von Wärmequellen, brennbaren Gasen und anderen Reinigungsflüssigkeiten oder ätzenden Flüssigkeiten auf. Vermeiden Sie es, das Produkt für längere Zeit Sonneneinstrahlung auszusetzen oder es an einem Ort mit hohen Temperaturen zu verwenden oder zu platzieren.
- · Benutzen Sie das Produkt nicht weiter, wenn Teile beschädigt sind oder sich Rauch, Hitze oder Brandgeruch entwickeln.
- · Die Ohrhörer dieses Produkts sind nach Schutzklasse IP54 staub- und wasserdicht. Sie sind für alle Sportarten geeignet, bei denen sich die Ohrhörer nicht vollständig im Wasser befinden. Tauchen Sie die Ohrhörer nicht in Wasser ein. IP54 ist keine dauerhafte Schutzklasse und die Ohrhörer können durch normale Abnutzung beeinträchtigt werden.
- · Das Ladecase dieses Produkts ist nicht wasserdicht. Setzen Sie das Ladecase keinen Flüssigkeiten aus.
- · Reinigen Sie die Ohrhörer mit einem weichen, trockenen Tuch.
- · Laden Sie die Ohrhörer nach längerer Lagerung vor der Verwendung wieder auf.

Hinweis

Änderungen des Designs und der Spezifikationen sind ohne vorherige Ankündigung vorbehalten. Die neuesten Unternehmensund Produktinformationen finden Sie unter www.shokz.com Hörschäden



Die Verwendung der Ohrhörer in zu hoher Lautstärke kann den Klang verzerren und das Risiko von Hörschäden und -verlusten erhöhen.

CE-Konformitätserklärung

Shokz Holding Limited erklärt hiermit, dass dieses Produkt den grundlegenden Anforderungen und anderen relevanten

Bestimmungen der Richtlinie 2014/53/EU sowie allen anderen anwendbaren EU-Richtlinienanforderungen entspricht. Die vollständige

Konformitätserklärung ist abrufbar unter: https://shokz.com/pages/policies. Der EU-Vertreter von Shokz ist AfterShokz Euro B.V., Schipholweg 103, 2316XC Leiden, Niederlande.

Frequenzbereich	Max. Sendeleistung
2400-2483.5MHz	10 dBm(EIRP)



Richtlinie 2014/53/EU Erklärung zur Strahlenbelastung: Dieses Gerät entspricht den in der Richtlinie 2014/53/EU festgelegten Grenzwerten für die Strahlenbelastung in einer unkontrollierten Umgebung. Der Endnutzer muss die spezifischen Betriebsanweisungen befolgen, um die Einhaltung der HF-Belastung zu gewährleisten. Dieser Sender darf nicht in Verbindung mit einer anderen Antenne oder einem anderen Sender aufgestellt oder betrieben werden.

Das tragbare Gerät ist so konzipiert, dass es die vom Markt der Europäischen Union. festgelegten Anforderungen an die Belastung durch Funkwellen erfüllt. Diese Anforderungen legen einen SAR-Grenzwert von 2 W/kg, gemittelt über zehn Gramm Gewebe, fest. Der höchste SAR-Wert 0.453w/kg 10-g wurde im Rahmen dieser Norm bei der Produktzertifizierung für die Verwendung bei ordnungsgemäßem Tragen auf dem Kopf angegeben.

WEEE-Konformitätserklärung

Dieses WEEE-Logo bedeutet, dass dieses Produkt nicht über den Hausmüll entsorgt werden darf, sondern bei einer entsprechenden Sammelstelle zum Recycling abgegeben werden muss. Eine ordnungsgemäße Entsorgung und Wiederverwertung trägt zum Schutz der natürlichen Ressourcen, der menschlichen Gesundheit und der Umwelt bei. Für weitere Informationen zur Entsorgung und zum Recycling dieses Produkts wenden Sie sich an Ihre örtliche Gemeinde, den Entsorgungsdienst oder das Geschäft, in dem Sie dieses Produkt gekauft haben.

Akku

Vorsicht

- · Das Ersetzen einer Batterie durch einen falschen Typ kann die Sicherheitsvorrichtung außer Kraft setzen.
- · Das Entsorgen der Batterie in Feuer oder in einem heißen Ofen oder das mechanische Zertrümmern oder Zerschneiden der Batterie kann zu einer Explosion führen.
- · Setzen Sie die Batterie nie einer Umgebung mit hohen Temperaturen aus, da es zu einer Explosion oder zum Austreten von brennbaren Flüssigkeiten oder Gasen führen kann.
- · Setzen Sie die Batterie nie einem niedrigen Luftdruck aus, da es zu einer Explosion oder zum Austreten von brennbaren Flüssigkeiten oder Gasen führen kann.
- · Verwenden Sie die Batterie nicht, wenn sie merklich ausgedehnt ist.

Aufladen

- ·Vergewissern Sie sich, dass die Ohrhörer trocken sind, bevor Sie sie in das Lade-Case legen und vergewissern Sie sich, dass der Ladeanschluss vor dem Aufladen trocken ist.
- ·Verwenden Sie nur Netzteile, die von den zuständigen Behörden zugelassen sind und den örtlichen Vorschriften entsprechen (z.B. UL, CSA, VDE, CCC).

Gefährliches Fahren

·Beachten Sie, dass die Verwendung dieses Produkts während des Autooder Fahrradfahrens in einigen Ländern oder Regionen gegen Vorschriften verstoßen kann. Überprüfen Sie die Verkehrsgesetze und -vorschriften in Ihrer Region und wenden Sie sich an die örtlichen Behörden.

Hautreizung

- ·Eine kleine Anzahl von Menschen reagiert ungewöhnlich auf bestimmte Materialien. Der Kontakt mit einer bestimmten Umgebung oder der langfristige Kontakt mit Seife, Schweiß, UV-Schutzmitteln, Lotionen und anderen potenziell hautreizenden Stoffen kann zu allergischen Reaktionen führen.
- ·Um das Risiko von Hautreizungen zu verringern, tragen Sie das Produkt nicht auf Körperteilen mit Hautverletzungen.
- ·Hören Sie sofort auf, das Produkt zu tragen, und wenden Sie sich an Ihren Arzt, wenn Ihre Haut Rötungen, Schwellungen, Juckreiz oder andere irritierende Reaktionen zeigt.

Elektromagnetische Interferenz

·Halten Sie die Ohrhörer und das Ladecase von Kindern und Haustieren fern. Suchen Sie bei versehentlichem Verschlucken sofort ärztliche Hilfe auf.

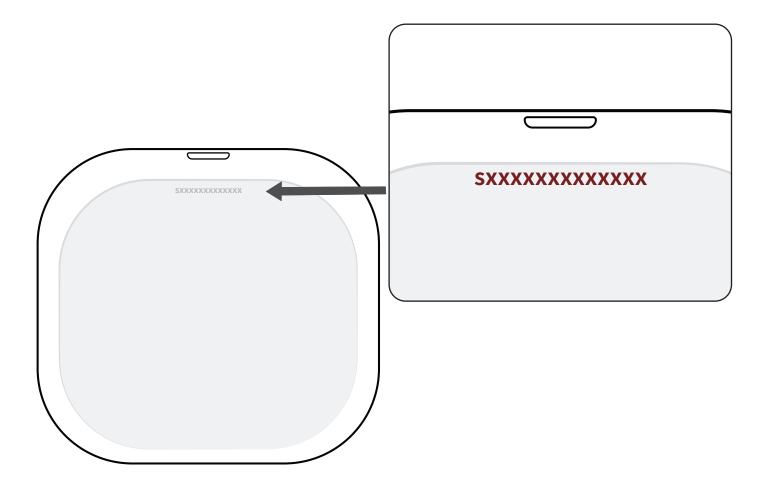
Erklärung des Herstellers

Garantie: Shokz bietet eine 24-monatige Garantie für dieses Produkt. Informationen zu den aktuellen Garantien finden Sie auf unserer Website: www.shokz.com oder wenden Sie sich an Ihren Verkäufer.

Vergewissern Sie sich vor der Verwendung dieses Produkts, dass alle örtlichen Gesetze und Vorschriften eingehalten werden.

Kundendienst

Position der Seriennummer



Die Seriennummer des Produkts ist auf dem Strichcode der Verpackung sowie der Garantiekarte angegeben.

Auf der Unterseite des Lade-Case befindet sich ebenfalls eine Seriennummer.

Garantie

Für deine Kopfhörer gilt eine Garantie.Besuch unsere Webseite aufhttps://de.shokz.com/pages/warranty-claimum Details über die eingeschränkte Garantie

