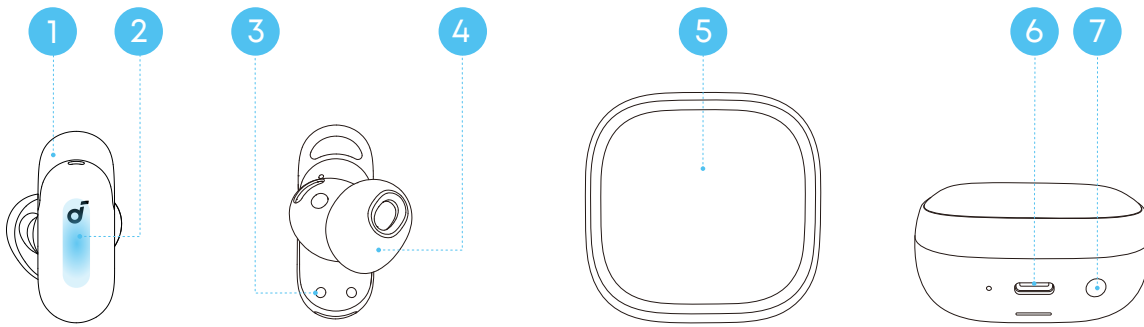


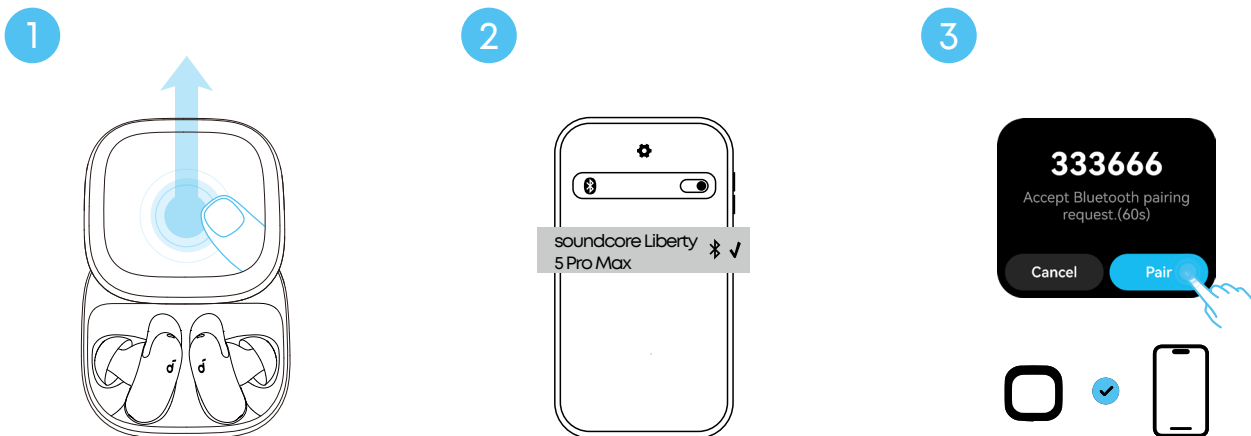
ÜBERSICHT



1. Ohrflügel
 - Größe-1-Ohrflossen sind an den Ohrhörern vorinstalliert.
2. Touch-Steuerungsbereich
 - Tippe auf den Steuerbereich an den Earbudsstielen, um verschiedene Funktionen zu steuern.
3. Ladekontakte für Earbuds
4. Ohrstöpsel
 - M-große Ohrstöpsel sind beim Kauf vorinstalliert.
5. Intelligenter Bildschirm
6. USB-C Ladeanschluss
7. Taste am Ladecase

EINSCHALTEN UND KOPPELN

Hinweis: Entferne vor der Verwendung der Ohrhörer alle Schutzfolien und Aufkleber von den Ohrhörern und dem Ladetui.

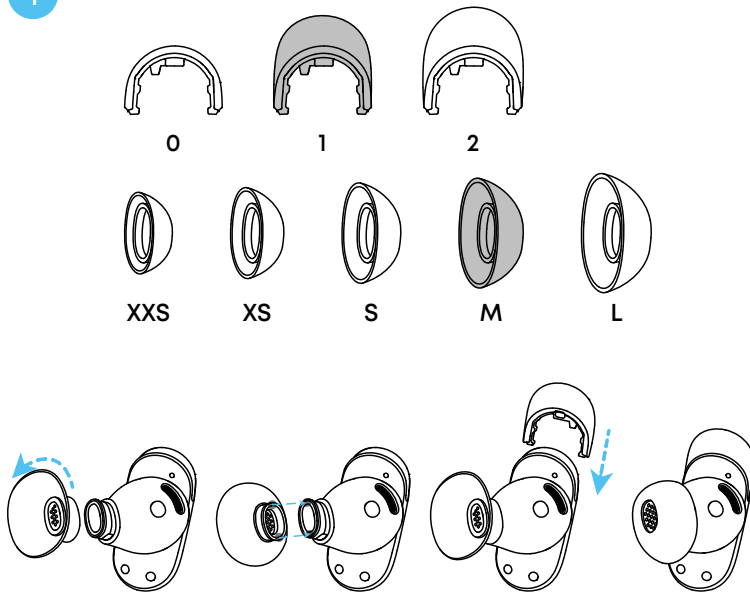


1. Schiebe das Ladecase auf. Die Ohrhörer schalten sich ein und wechseln in den Kopplungsmodus.
2. Wähle in der Bluetooth-Liste deines Geräts „soundcore Liberty 5 Pro Max“ aus, um die Ohrhörer zu verbinden.
3. Öffne die soundcore-App, folge der Popup-Anleitung oder klicke direkt auf das Geräte-Widget von „soundcore Liberty Pro Max Box“, um den separaten Kopplungsmodus für das Ladetui zu aktivieren.
4. Sobald du die Verbindung initiierst, erscheint ein Kopplungscode sowohl auf deinem Gerät als auch auf dem Ladecase. Bitte bestätige, dass die beiden Codes übereinstimmen, bevor du die Kopplung genehmigst.

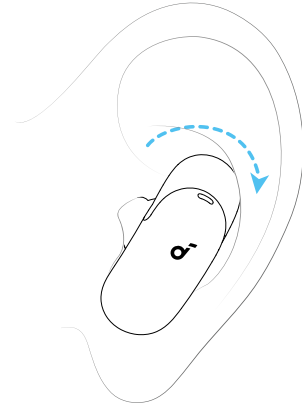
Google Fast Pair unterstützt: Android-Nutzer können mit Google Fast Pair (Android 6.0+) eine sofortige Kopplung genießen.

Trageanleitung

1



2



Das richtige Tragen deiner Ohrhörer sorgt für einen bequemeren und stabileren Sitz und gewährleistet gleichzeitig eine optimale Geräuschunterdrückung und Klangqualität.

1. Probiere verschiedene Ohrstöpsel und Flügel aus, um die beste Passform zu finden.



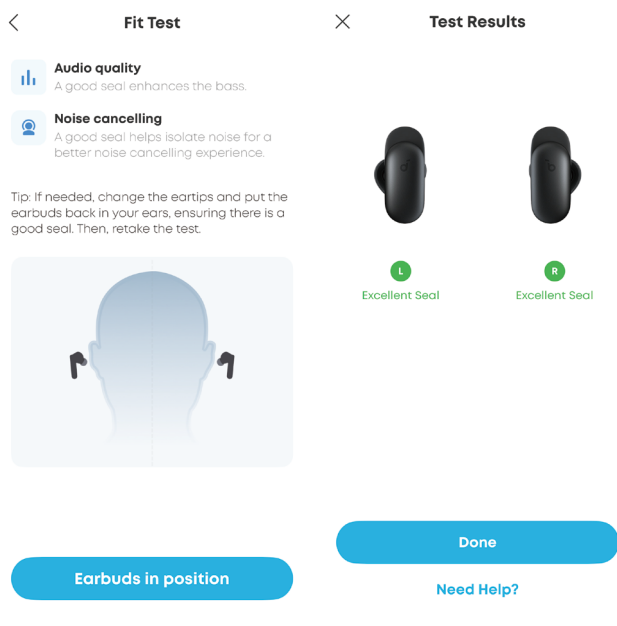
Wie wählt man die richtigen Ohrstöpsel und Ohrflügel aus?

Beginne mit den vorinstallierten Ohrflosseln der Größe 1 und den Ohrstöpseln in der Größe M. Nach dem korrekten Anlegen:

- Wenn die Ohrflügel Druck oder Unbehagen verursachen, wechsele zu Ohrflügel der Größe 0 oder Größe 2.
- Mit den standardmäßigen Ohrstöpseln in Größe M: Wenn ein Ohrstöpsel nicht gut passt, versuche, unterschiedliche Größen für jedes Ohr zu verwenden, z. B. mittel in einem Ohr und groß im anderen.

2. Setze die Earbuds vorsichtig in deinen Gehörgang ein und drehe sie, bis sie fest sitzen.

3. Führe einen Passformtest in der soundcore-App durch (gehe zu Einstellungen > Passformtest), um die beste Leistung der aktiven Geräuschunterdrückung zu gewährleisten.



Hinweis: Die UI-Bilder dienen nur zur Veranschaulichung. Die tatsächlichen Anzeigehalte können je

nach Software-Version.



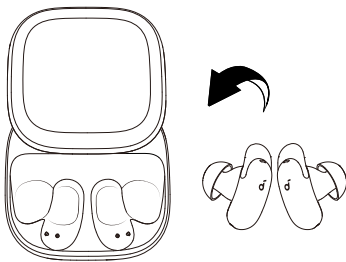
- Vermeide es, beim Tragen der Earbuds den Bereich in der Nähe des Logos zu berühren, um versehentliche Befehle zu verhindern.
- Staub, Ohrenschmalz oder andere Ablagerungen können sich in den Earbuds ansammeln. Um eine optimale Klangqualität zu erhalten, reinigst du sie regelmäßig. Verwende ein leicht angefeuchtetes Wattestäbchen mit Isopropylalkohol, um den Metallgitterfilter unter den Gummiohrstöpseln vorsichtig abzuwischen. Stelle sicher, dass der Alkohol auf dem Metallgitterfilter vollständig getrocknet ist, bevor du die Ohrhörer wieder verwendest.

MULTI-GERÄTE-VERBINDUNG

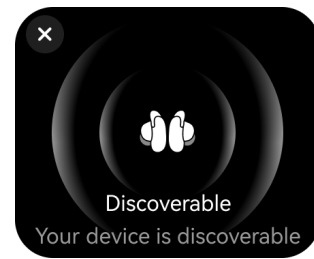
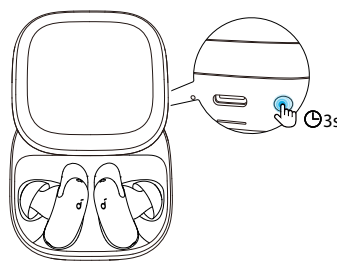
Die Funktion zur Verbindung mehrerer Geräte wird automatisch aktiviert. Wenn du diese Funktion deaktivieren möchtest, tippe auf das Zahnradsymbol in der oberen rechten Ecke, um die Einstellungen zu öffnen, und schalte dann den Kippschalter für die Multi-Device-Verbindung aus.

So verbindest du neue Geräte

1



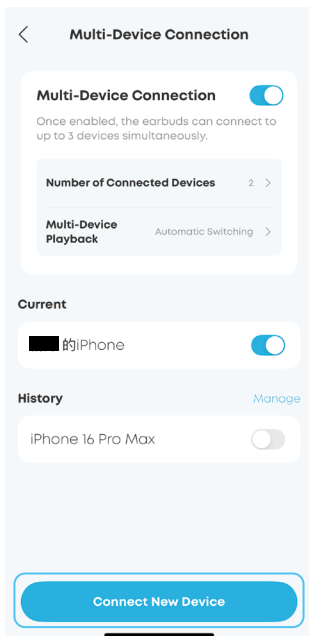
2



Um ein neues Gerät zu verbinden, während bereits ein Gerät verbunden ist, lege beide Ohrhörer zurück in das Etui. Halte dann bei geöffnetem Deckel die Taste des Ladeetuis 3 Sekunden lang gedrückt, bis die Bluetooth-Kopplungsaufforderung auf dem Smart Screen erscheint. Du kannst dann mit neuen Geräten koppeln.

Wenn du die Ohrhörer trägst, tippe und halte den Berührungssteuerungsbereich an beiden Ohrhörern, um den Kopplungsmodus zu aktivieren.

Du kannst auch in der App auf "Neues Gerät verbinden" tippen, damit deine Ohrhörer von einem anderen Bluetooth-Gerät erkannt werden können.

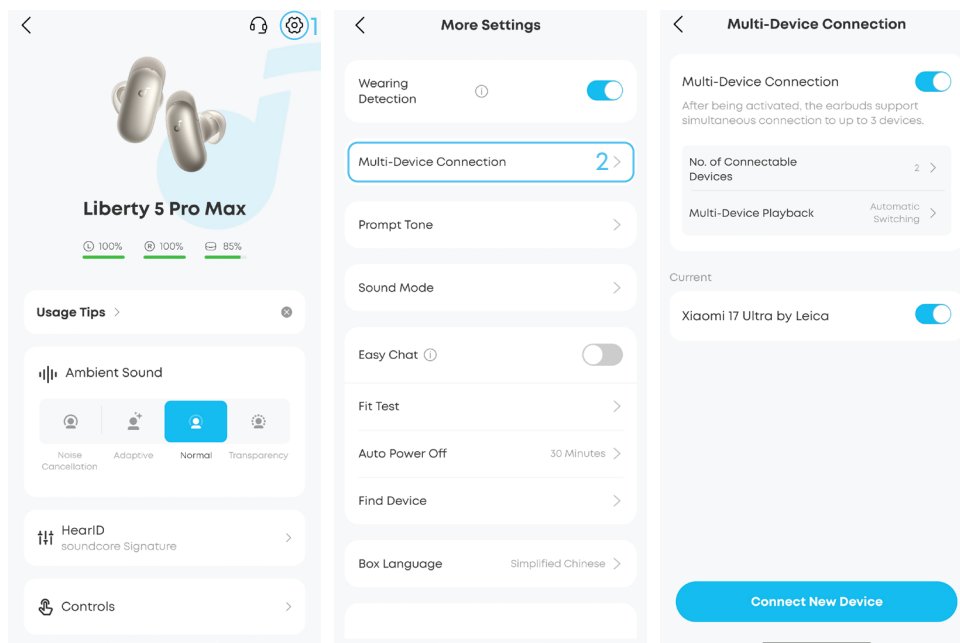


Hinweis: Die UI-Bilder dienen nur zur Veranschaulichung. Die tatsächlichen Anzeigehalte können je nach Software-Version.

Anzahl der verbundenen Geräte

In dieser Einstellung kannst du die Anzahl der verbundenen Geräte in der soundcore-App auswählen. Standardmäßig können die Ohrhörer gleichzeitig mit 2 Geräten verbunden werden. Die maximale Anzahl der verbundenen Geräte beträgt 3.

Hinweis: Die UI-Bilder dienen nur zur Veranschaulichung. Die tatsächlichen Anzeigehalte können je nach Software-Version.



LDAC ist nicht verfügbar, wenn die Ohrhörer gleichzeitig mit 3 Geräten verbunden sind.

Wiedergabe auf mehreren Geräten

In der soundcore-App stehen zwei Modi zum Umschalten der Audiowiedergabe zur Verfügung, die dir ideale Flexibilität für das Audioerlebnis auf Smartphones, Tablets und Computern bieten.

- **Automatisches Umschalten:** Die Ohrhörer wechseln intelligent zu dem Gerät, das die Wiedergabe startet, und gewährleisten so ein reibungsloses und ununterbrochenes Hörerlebnis.

- **Manuelles Umschalten:** Um Geräte manuell zu wechseln, pausiere die Wiedergabe auf dem aktuellen Gerät und starte die Wiedergabe auf einem anderen verbundenen Gerät.

SMART-BILDSCHIRM



Der Smart Screen auf dem Ladeetui zeigt den Batteriestand sowohl des Ladeetuis als auch der Ohrhörer an und ermöglicht eine einfache Steuerung mehrerer Funktionen.

Entsperren: Wische nach oben, um die Hauptoberfläche zu öffnen.

Funktionen durchsuchen:

- Wische nach links oder rechts, um durch die verfügbaren Funktionen zu scrollen.
- Tippe auf ein Funktionssymbol, um Details zu öffnen.

Schnellzugriff:

- Nach unten Wischen, um das Kontrollzentrum zu öffnen.
- Wische erneut nach oben (aus dem entsperrten Zustand), um die vollständige Funktionsliste anzuzeigen.

Insgesamt stehen zwölf Funktionen für die smarte Steuerung über das Ladeetui zur Verfügung:

WallPaper: Das Ladeetui unterstützt austauschbare Hintergrundbilder. Du kannst ein benutzerdefiniertes Hintergrundbild in der App hochladen und auf das Gehäuse anwenden.

Umgebungsgeräusche: Passe die Umgebungsgeräuschpegel an deine Umgebung und deine Vorlieben an, um ein optimales Hörerlebnis zu gewährleisten.

Helligkeit: Passe die Displayhelligkeit des Smart Screens an.

Soundeffekte: Passe dein Klangerlebnis mit voreingestellten Soundmodi an, die zu deinem bevorzugten Musikstil passen.

Dolby Audio: Erlebe immersiven 3D-Sound, der sich dynamisch an deine Kopfbewegungen anpasst und ein realistischeres Klangerlebnis bietet.

Face-to-Face-Übersetzung: Ermöglicht eine bidirektionale Kommunikation in verschiedenen Sprachen zwischen deinem Telefon und dem Ladeetui.

AI-Notiznehmer: Nimm Audio mit dem Ladeetui auf und lade die aufgezeichneten Dateien in die App hoch, um sie in Transkriptionen und KI-generierte Besprechungsnotizen umzuwandeln.

Musiksteuerung: Verwende das Ladeetui, um die Musikwiedergabe auf deinem Telefon zu steuern.

KI-Klangverbesserung: Steuere die Aktivierung und Deaktivierung der KI-Klangverbesserungsfunktion.

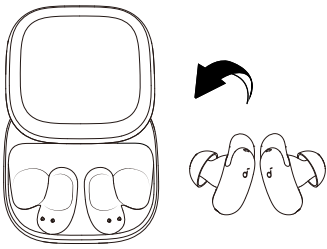
Mehrgeräteverbindung: Steuere die Bluetooth-Verbindung der Ohrhörer. Du kannst eine Verbindung zu einem neuen Gerät herstellen oder eine bestehende trennen.

Fernbedienung der Kamera: Mit der aktivierten Kamerafunktion auf deinem Telefon kannst du das Ladeetui verwenden, um die Kamera deines Smartphones aus der Ferne zu steuern.

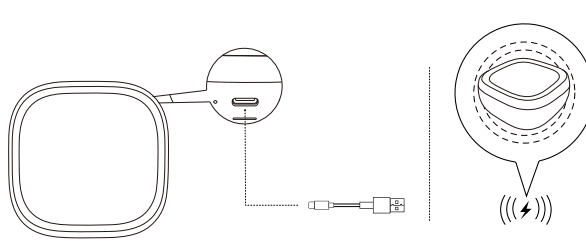
Gerät finden: Lokalisier deine verlegten Ohrhörer innerhalb der Bluetooth-Reichweite, indem du sie einen Alarmton ausgeben lässt

LADEN

1



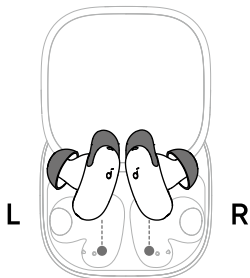
2



1. Lege die Earbuds in das Ladecase und schließe sie.

- Stelle sicher, dass die Earbuds und der USB-C Ladeanschluss vollständig trocken sind, bevor du mit dem Laden beginnst.

Tipp: Stell sicher, dass die Ohrhörer richtig ausgerichtet sind, bevor du das Etui schließt. Richte die Ladekontakte jedes Ohrhörers mit den entsprechenden Kontakten im Gehäuse aus und stell sicher, dass der rechte Ohrhörer im rechten Steckplatz und der linke Ohrhörer im linken Steckplatz platziert ist. Beachte, dass sich der Gehäusedeckel auch dann schließen lässt, wenn die Ohrhörer falsch eingelegt sind, was das Aufladen verhindert.

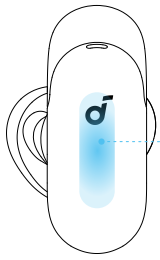


2. Verbinde das Ladecase mit einer Stromquelle, indem du das mitgelieferte USB-C Ladekabel verwendest. Für das kabellose Laden platzierst du das Ladecase in der Mitte deines kabellosen Ladegeräts.

- Das Aufladen des Ladecases ohne die Ohrhörer dauert 3 Stunden über Kabel. Eine 5-minütige Aufladung der Ohrhörer bietet 4 Stunden Wiedergabezeit.

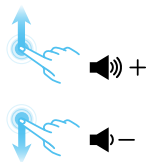
STEUERUNG

Touch-Steuerungsbereich



**Touch
Control Area**

		Zwei Earbuds verwenden	Einen Earbud verwenden
🎵	Wiedergabe/Pause	Zweimal tippen(R)	Zweimal tippen
	Weiter	Zweimal tippen(L)	/
☎	Anruf annehmen / Anruf beenden	Zweimal tippen(L/R)	Zweimal tippen
	Einen eingehenden Anruf ablehnen / ANC-Modus während eines Anrufs ändern	2 Sekunden lang gedrückt halten (L/R)	2 Sekunden lang gedrückt halten
Hinweis: Um den ANC-Modus über die Touch-Steuerung zu ändern, aktualisiere die Firmware der Ohrhörer auf die neueste Version.			
👂	Wechsle zwischen ANC- und Transparenzmodi	2 Sekunden lang gedrückt halten (L/R)	2 Sekunden lang gedrückt halten

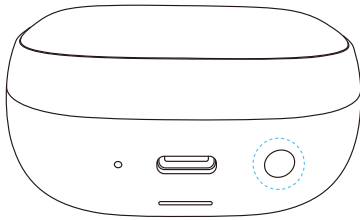


		Zwei Earbuds verwenden	Einen Earbud verwenden
🔊	Lautstärke +	Nach oben schieben (L/R)	Nach oben schieben
	Lautstärke -	Nach unten schieben (L/R)	Nach unten schieben



Du kannst die Steuerungen in der soundcore-App anpassen.

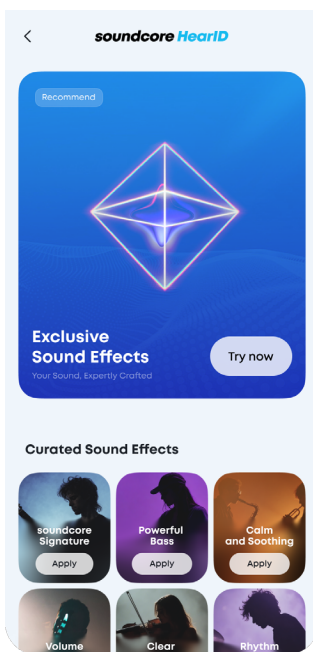
Taste am Ladecase



Ein- / Ausschalten des Smart Screens	Drücke einmal
Wechsle in den Kopplungsmodus	Drücke und halte 3 Sekunden lang bei geöffnetem Gehäuse.
Setze das Gerät zurück	Drücke und halte 10 Sekunden lang bei geöffnetem Gehäuse.

SOUND-EFFEKTE

Hinweis: Die UI-Bilder dienen nur zur Veranschaulichung. Die tatsächlichen Anzeigehalte können je nach Software-Version.



Die soundcore-App bietet eine Reihe von voreingestellten EQ-Modi, die auf verschiedene Hörvorlieben abgestimmt sind. Jeder voreingestellte EQ-Modus ist sorgfältig abgestimmt, um unterschiedliche Klangeigenschaften hervorzuheben.

soundcore Signature (Standard): Geeignet für verschiedene Musikstile und bietet ein angenehmes Hörerlebnis.

Klare Vocals: Geeignet für Podcasts, Hörbücher und Musik.

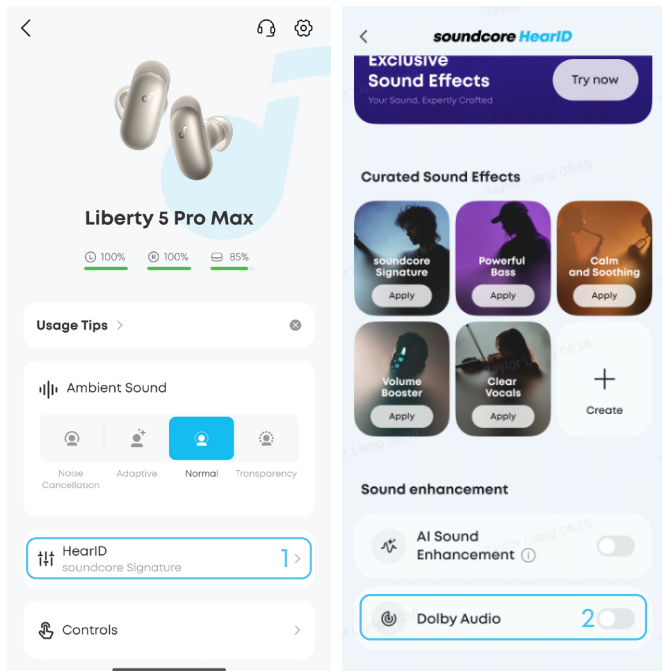
Kraftvoller Bass: Geeignet für Hip-Hop, Rock, elektronische Musik und Tanzmusik.

Ruhig und Beruhigend: Geeignet für klassische Musik, Jazz und beruhigende Musik.

Ausgewogen für reinen Genuss: Geeignet für Pop- und Bluesmusik.

DOLBY AUDIO

Hinweis: Die UI-Bilder dienen nur zur Veranschaulichung. Der tatsächliche Anzeigehalt kann je nach Softwareversion variieren.



Dolby Audio schafft ein immersives Hörerlebnis, indem es den Klang um dich herum platziert.

Musikmodus:

- **Kopfnachfolgung:** Höre Surround-Sound, der deinen Kopfbewegungen folgt.
- **Fixiert:** Höre Räumliches Audio ohne Kopfnachfolgung.

UMGEBUNGSGERÄUSCHE

Steuerung mit Smart Screen

Du kannst ganz einfach zwischen verschiedenen Umgebungsgeräuschpegeln wechseln, indem du auf dem Smart Screen nach links oder rechts wischst.



Wechsle einfach zwischen verschiedenen Umgebungsgeräuschpegeln, indem du auf das Symbol mit dem linken/rechten Pfeil tippst. Um andere Funktionen wie räumliches Audio, den Equalizer und andere Klangeinstellungen anzupassen, kannst du auf dem Smart Screen nach links oder rechts wischen.

Steuerung mit App

Du kannst in der soundcore-App zwischen den Modi Geräuschunterdrückung, Adaptiv, Normal oder Transparenz wählen.

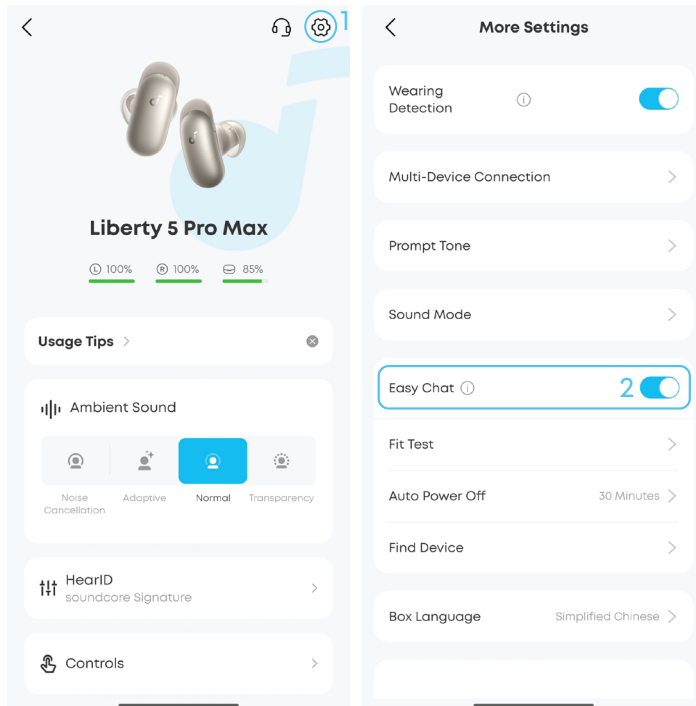
- **Geräuschunterdrückung (Stufe 1 bis Stufe 5):** Passe die Stärke der Geräuschunterdrückung an deine Umgebung an.
- **Adaptiv:** Erlebe nahtlosen Klang mit adaptiver Geräuschunterdrückung, die sich intuitiv an deine

Umgebung anpasst und die perfekte Harmonie zwischen Klarheit und Bewusstsein bewahrt.

- **Normal:** Genieße ausgewogenen Klang ohne Geräuschunterdrückung.
- **Transparenz:** Achte auf deine Umgebung, während du Musik hörst.

SMART CHAT

Hinweis: Die UI-Bilder dienen nur zur Veranschaulichung. Der tatsächliche Anzeigehalt kann je nach Softwareversion variieren.



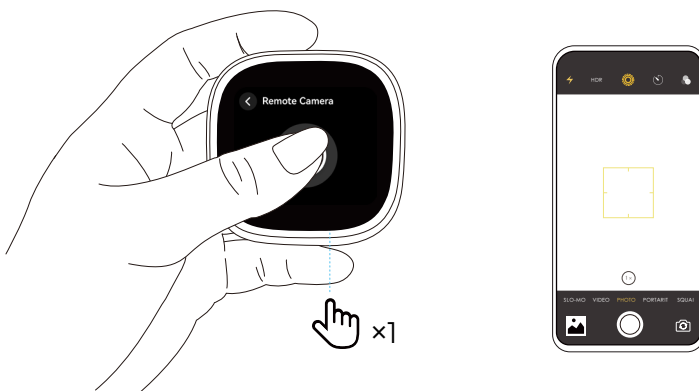
Wenn aktiviert, schaltet Easy Chat die Ohrhörer automatisch in den Transparenzmodus und reduziert die Lautstärke deiner Musik, sodass du kommunizieren kannst, ohne die Ohrhörer abzunehmen.

Easy Chat ist nur im ANC-Modus verfügbar.

Standardmäßig beenden deine Ohrhörer den Smart-Chat-Modus automatisch und kehren nach 5 Sekunden, in denen du nicht gesprochen hast, zum ursprünglichen ANC-Level und zur ursprünglichen Lautstärke zurück.

Tipp: Schalte Easy Chat aus, wenn es nicht verwendet wird, um dein Hörerlebnis nicht zu beeinträchtigen.

FERNBEDIENUNG FOTOAUFNAHME

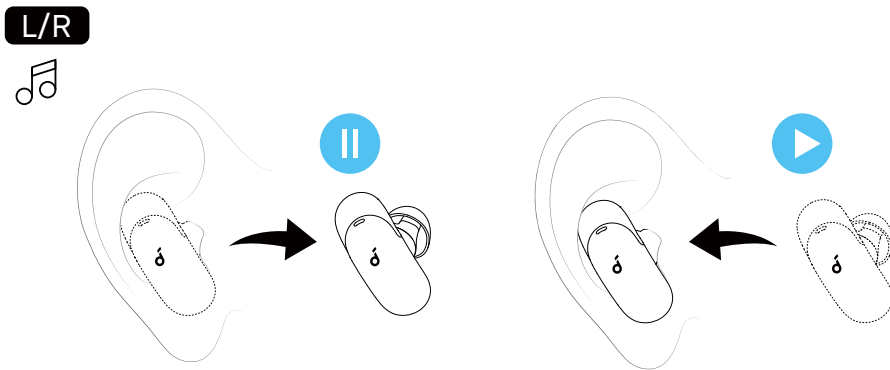


Wenn die Ohrhörer über Bluetooth mit deinem Telefon verbunden sind, öffne die Kamera deines Telefons. Tippe dann auf die Verknüpfung "Remote Camera" auf dem Smart Screen, um ein Foto aus der Ferne aufzunehmen.



- Halte die Ohrhörer während der Nutzung über Bluetooth mit dem Telefon verbunden.
- Aufgrund der Systemeinstellungen wird diese Funktion auf einigen Handys nicht unterstützt.

TRAG-ERKENNUNG



Deine Ohrhörer können automatisch erkennen, wenn du sie trägst.

Die Wiedergabe wird pausiert, wenn du einen Ohrhörer herausnimmst, und wird fortgesetzt, sobald du ihn wieder einsetzt.

Die Trageerkennung ist standardmäßig aktiviert. Wenn du es deaktivieren möchtest, gehe zu Einstellungen > Trageerkennung und schiebe den Schalter nach links.

SPRACHSTEUERUNG

Hinweis: Die UI-Bilder dienen nur zur Veranschaulichung. Die tatsächlichen Anzeigehalte können je nach

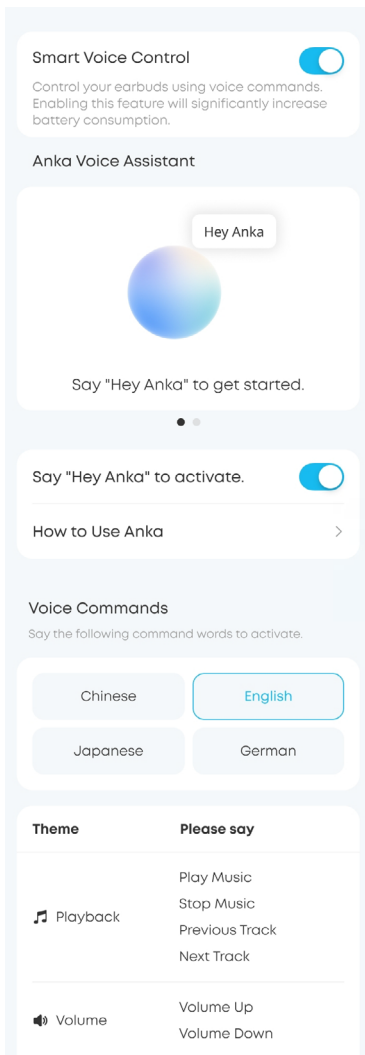
Software-Version.

Aktiviere die Sprachsteuerung, um deine Ohrhörer freihändig mit Sprachbefehlen zu bedienen.

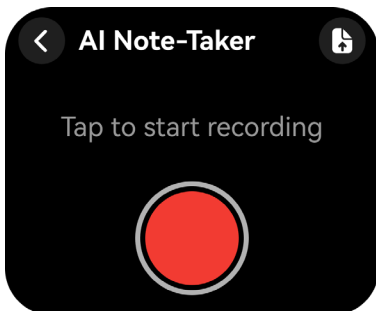
Diese Funktion unterstützt derzeit Befehlswörter in Chinesisch, Englisch, Japanisch und Deutsch. Du kannst die Sprache für Sprachbefehle jederzeit in den App-Einstellungen ändern.

Greife in der soundcore-App unter Sprachsteuerung auf die vollständige Liste der Sprachbefehle zu.

Hinweis: Das Aktivieren der Sprachsteuerung kann die Akkulaufzeit der Ohrhörer verkürzen.



KI-Assistent



Die AI-Notiznehmer-Funktion unterstützt die sofortige Audioaufnahme und ermöglicht es den Nutzern, bei Bedarf jederzeit Audio aufzunehmen.

3 Möglichkeiten, mit der Aufnahme zu beginnen

1. Öffne die Funktionsliste auf dem Smart Screen, wähle AI Note-Taker aus und tippe auf die rote Aufnahmetaste auf dem Bildschirm, um die Aufnahme zu starten.
2. Tippe zweimal auf die Taste des Ladegehäuses, um die Aufnahme zu starten.
3. Füge AI Note-Taker zur allgemeinen Widget-Liste in den Widget-Einstellungen hinzu. Sobald hinzugefügt, tippe auf das Widget, um die Aufnahme zu starten.

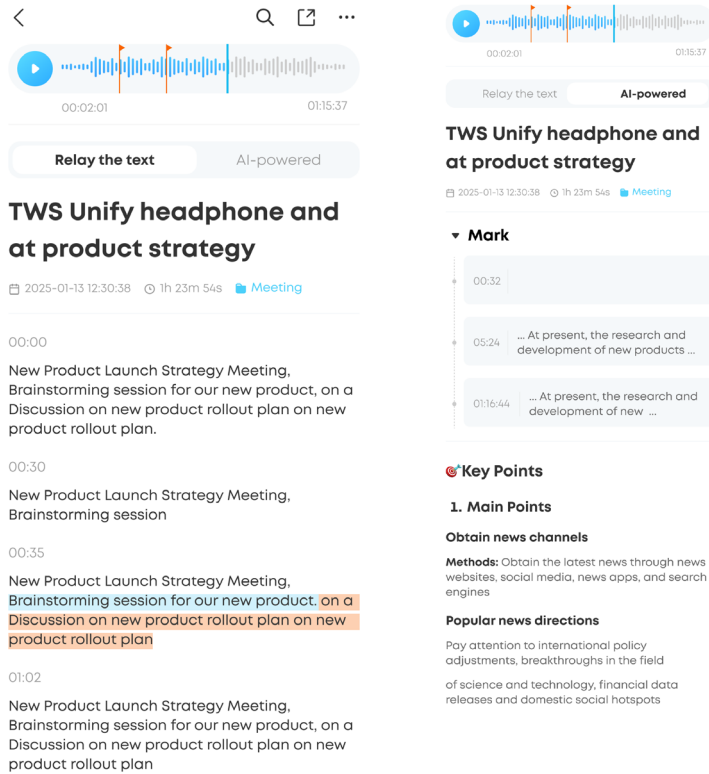
Markiere Highlights während der Aufnahme

Während einer Aufnahmesitzung gibt es zwei Möglichkeiten, wichtige Momente zu markieren:

1. Tippe auf das Flaggen-Symbol auf dem Smart Screen.



2. Tippe einmal auf die Taste des Ladegehäuses, um ein Highlight zu markieren.



KI-Assistent

Vor der Verwendung:

- Deinstalliere alle vorherigen Versionen der soundcore-App auf deinem Gerät und lade die neueste Version herunter.
- Um den KI-Assistenten zu nutzen, lade die soundcore App herunter und verbinde sie mit deinen Earbuds. Auf Android-Geräten passe die Systemeinstellungen an, um der App zu erlauben, im Hintergrund ausgeführt zu werden.

Hinweis:

- Der KI-Assistent legt höchsten Wert auf deine Privatsphäre und Datensicherheit.
- KI-generierte Antworten dienen nur als Referenz und können Ungenauigkeiten enthalten, insbesondere in Bezug auf politische oder sensible Themen. Bitte verwende dein eigenes Ermessen.
- Die bereitgestellten Bilder dienen nur zu Illustrationszwecken.

Was Anka für dich tun kann

Funktion	Was sie macht	Beispielbefehl (Sag Folgendes zu Anka, nachdem du sie mit „Hey Anka“ aktiviert hast)
Beantwortung von Fragen	Fungiert als deine tragbare Enzyklopädie – stelle jederzeit jede beliebige Frage.	"Warum haben Giraffen so lange Hälse?"

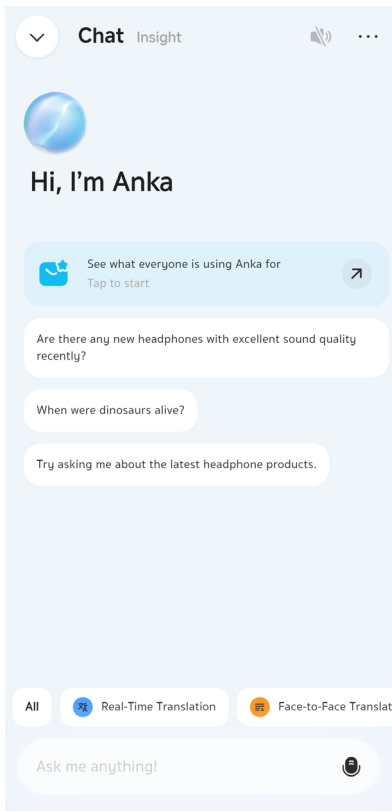
Lässige Unterhaltung	Plaudert mit dir wie ein Freund und hilft dir, sich zu entspannen.	„Erzähl mir einen Witz.“
Informationssammlung	Bietet dir tägliche Nachrichten und Updates an.	„Erzähl mir die neuesten Techniknachrichten von heute.“
Informationssuche	Prüf das Wetter, die neuesten Spielergebnisse und mehr.	"Wie ist das Wetter heute in New York? Werde ich einen Regenschirm brauchen, wenn ich rausgehe?"



- Einige Sprachbefehle funktionieren möglicherweise aufgrund von App-Einschränkungen nicht..

So greifst du auf die Funktion zu

In der soundcore-App gehst du zu **Anka-Seite > Mit Anka chatten**.



KI-ÜBERSETZUNG

Hinweis: Funktionspfade und Schnittstellenansichten können sich durch Software-Updates ändern. Für die genaueste Anleitung beziehe dich bitte auf deine neueste App-Version.

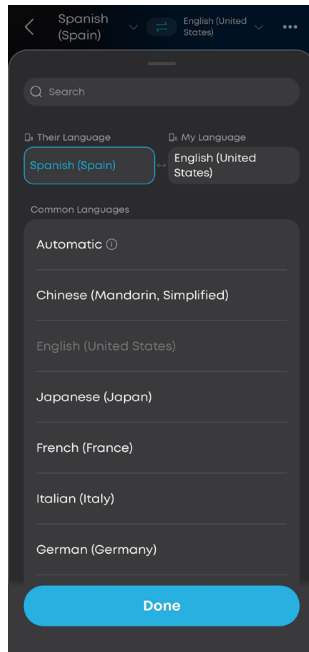
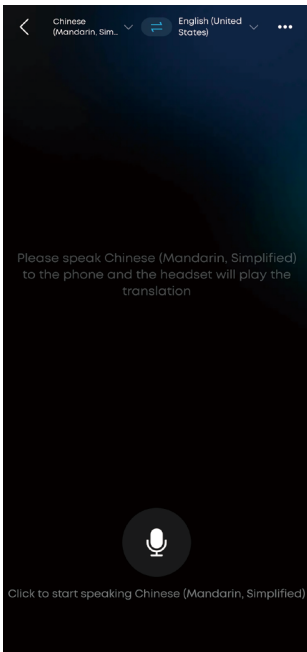
Vor der Verwendung:

- Bitte aktualisiere die soundcore App auf die neueste Version und stelle sicher, dass deine Earbuds mit der App verbunden sind.
- Deaktivieren der Multi-Geräte-Verbindung.

Echtzeit-Übersetzung

In Umgebungen, in denen du über längere Zeit Inhalte in einer Fremdsprache hörst – etwa in Vorlesungen oder im Unterricht –, ermöglicht die Echtzeitübersetzung eine fortlaufende Textanzeige und Audiowiedergabe des übersetzten Inhalts nahezu ohne Verzögerung.

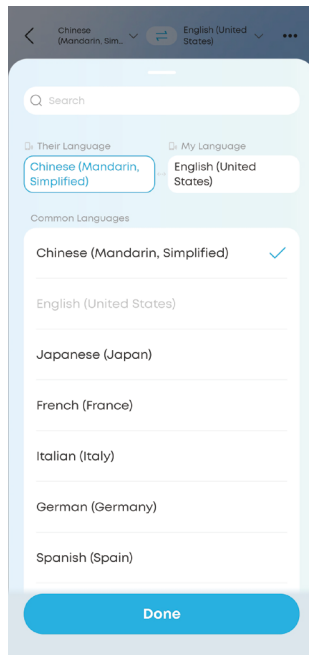
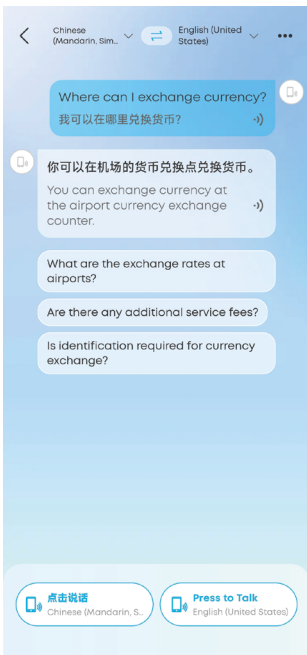
In der soundcore-App gehe zur Anka-Seite und tippe auf Echtzeitübersetzung. Stelle sicher, dass deine Earbuds mit der App verbunden sind.



1. Tippe auf Übersetzung in Echtzeit.
2. Tippe oben auf der Seite auf den Bereich Sprache und wähle anschließend Fremdsprache und Meine Sprache aus.
3. Tippe auf die Mikrofontaste, um mit der Aufnahme zu beginnen.

Face-to-Face-Übersetzung

In der soundcore-App gehe zur Anka-Seite und tippe auf Face-to-Face-Übersetzung.



Wenn deine Earbuds mit der App verbunden sind, folge den untenstehenden Schritten, um die Face-to-Face-Übersetzung auszuprobieren.

1. Tippe oben auf der Seite auf den Bereich Sprache und wähle anschließend Fremdsprache und Meine Sprache aus.
2. Tippe auf die Taste unten rechts und sprich in deine Earbuds. Die Übersetzung wird von deinem Handy abgespielt.
3. Tippe auf die Taste unten links und sprich in dein Handy. Die Übersetzung wird über deine Earbuds abgespielt.

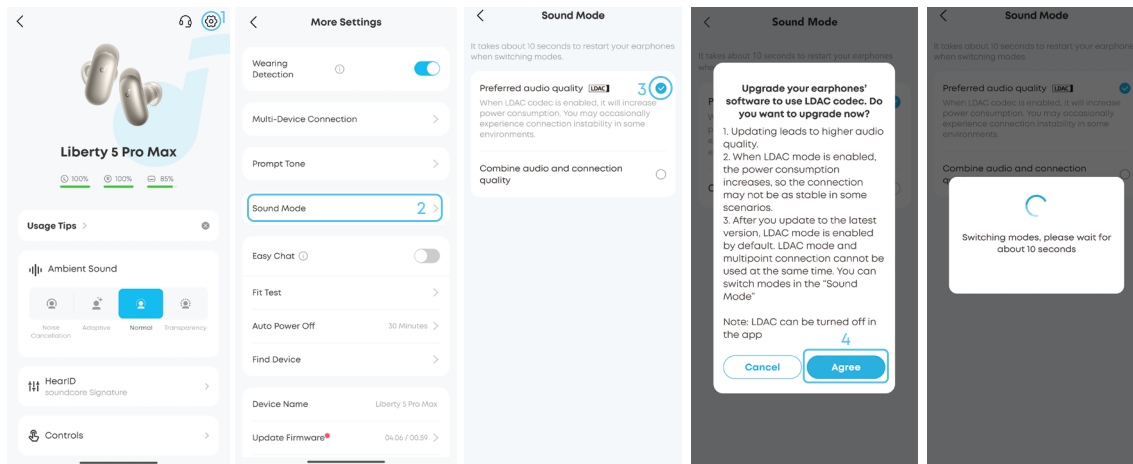
Hinweis: Diese Funktion funktioniert auch, wenn deine Ohrhörer nicht mit der App verbunden sind. Sprich einfach in dein Handy, und die Übersetzung wird über den Lautsprecher abgespielt.

LDAC

Aktiviere LDAC in der soundcore-App, um hochauflösende Audioqualität auf Geräten mit Android 8.0 oder höher zu genießen. Diese Funktion bietet eine höhere Klangqualität, kann jedoch den Stromverbrauch erhöhen und die Wiedergabezeit verkürzen. Für die beste LDAC-Leistung mit stabiler Bluetooth-Verbindung verwende LDAC in einer störungsarmen Umgebung.

Befolge die unten stehenden Schritte, um LDAC auf deinem Gerät zu aktivieren:

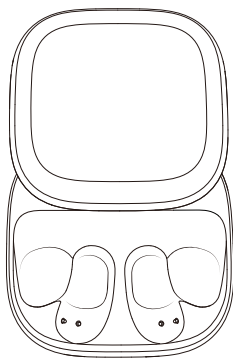
Hinweis: Die Abbildungen der Benutzeroberfläche dienen nur zu Illustrationszwecken; die tatsächliche Anzeige kann je nach Softwareversion abweichen.



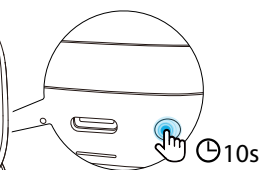
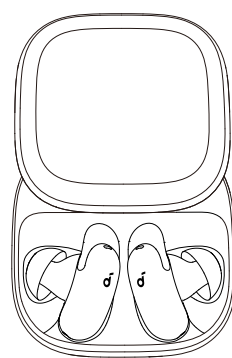
1. Öffne die soundcore-App und gehe zu den Einstellungen.
2. Tippe auf „**Sound-Modus**“.
3. Wähle „**Preferred audio quality**“, um zu LDAC-Codec zu wechseln.
4. Tippe auf „**Zustimmen**“, um fortzufahren.
5. Das Umschalten der Audiocodex dauert etwa 10 Sekunden. Möglicherweise wirst du aufgefordert, die Firmware deiner Ohrhörer zu aktualisieren, wenn ein Update verfügbar ist.

Zurücksetzen

1



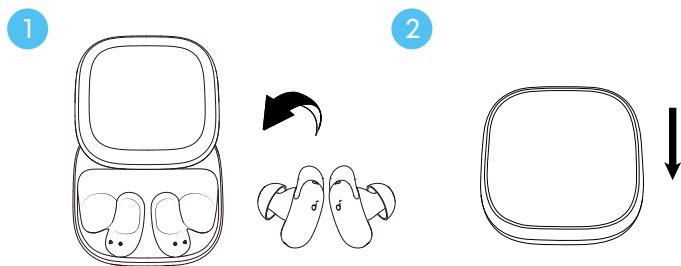
2



Möglicherweise musst du die Earbuds zurücksetzen, wenn du Verbindungsprobleme hast.

Lege die Earbuds in das Ladecase und lass den Deckel offen. Drücke und halte die Taste auf der Rückseite des Ladecases 10 Sekunden lang. Nach einem erfolgreichen Zurücksetzen wird der Smart Screen eine Eingabeaufforderung anzeigen.

EINSCHALTEN



Zum Ausschalten lege die Ohrhörer einfach in das Ladecase zurück und schiebe den Deckel nach unten.

FIRMWARE-AKTUALISIERUNG

Du wirst informiert, sobald eine neue Firmware-Version erkannt wird, wenn du die Earbuds mit der App verbindest. Achte darauf, dass die Earbuds im Ladecase liegen und der Deckel geöffnet bleibt, bis das Firmware-Update abgeschlossen ist. Stelle sicher, dass deine Earbuds während des Updates geladen werden und nutze sie in dieser Zeit nicht.

TECHNISCHE DATEN

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

Eingang	5V \equiv 1A
Ausgang	5V \equiv 0,54A (0,27A pro Anschluss)
Akkukapazität	62mAh \times 2 (Ohrhörer) 690mAh (Ladecase)
Spielzeit (mit ANC aus)	Bis zu 12 Stunden (insgesamt 50 Stunden mit dem Ladecase)
Spielzeit (mit ANC an)	ANC Ein: Bis zu 6,5 Stunden (insgesamt 28 Stunden mit dem Ladecase) ANC + Sprachanruf: Bis zu 4 Stunden ANC + Dolby Audio: Bis zu 5 Stunden ANC + Sprachsteuerung: Bis zu 5 Stunden ANC + KI-Klangverbesserung: Bis zu 4,5 Stunden ANC + LDAC: Bis zu 4,5 Stunden
Ladezeit	Bis zu 1 Stunde (Ohrhörer) Bis zu 3 Stunden (Ladecase)
Treiber-Einheit	9,2-mm-Dynamik-Treiber
Frequenzgang	10 Hz - 40 kHz
Impedanz	17 Ω
Wasserdichtigkeits- und Staubdichtigkeitsbewertung (nur Ohrhörer)	IP55
Bluetooth-Version	BT 6.1
Bluetooth-Reichweite	10 m / 33 ft

KUNDENDIENST



service@soundcore.com



(DE) +49 (0) 69 9579 7960

(CH) +41 800 564 589

(AT) +43 800 018111