

**SAMSUNG**

# BENUTZERHANDBUCH

SM-R190

German. 06/2021. Rev.1.1

[www.samsung.com](http://www.samsung.com)

# Inhalt

## Grundlagen

- 3 Vor Inbetriebnahme lesen
- 6 Informationen zu den Galaxy Buds Pro
- 7 Layout und Funktionen des Geräts
- 9 Ohrpolster am Ohrhörer anbringen
- 10 Akku aufladen
- 15 Bedeutung der Akkustatus-LEDs

## Anhang

- 38 Rat und Hilfe bei Problemen
- 41 Galaxy Buds Pro handhaben
- 43 Ohrhörer neu starten
- 43 Ohrhörer koppeln
- 43 Akku entfernen

## Ohrhörer verwenden

- 17 Ohrhörer mit einem Mobilgerät verbinden
- 22 Ohrhörer tragen
- 23 Ohrhörer mit Berührungen bedienen
- 26 Geräuschsteuerungsmodus verwenden
- 28 Bixby verwenden
- 29 Musik hören
- 30 Equalizer verwenden
- 31 Anruffunktionen verwenden

## Galaxy Wearable-Anwendung

- 32 Einführung
- 33 Ohrhörer verbinden und trennen
- 34 Status der Galaxy Buds Pro abrufen und Einstellungen anpassen

# Grundlagen

## Vor Inbetriebnahme lesen

Lesen Sie dieses Handbuch vor der Nutzung des Geräts aufmerksam durch, um seine sichere und sachgemäße Verwendung zu gewährleisten.

- Die Beschreibungen basieren auf den Standardeinstellungen des Geräts.
- Einige Inhalte weichen je nach Region, Gerätespezifikationen und Gerätesoftware möglicherweise von Ihrem Gerät ab. Bilder können vom Aussehen des tatsächlichen Produkts abweichen. Die Inhalte können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.
- Stellen Sie vor Verwendung anderer Mobilgeräte sicher, dass diese mit dem Gerät kompatibel sind. Die Spezifikationen der kompatiblen Mobilgeräte finden Sie auf der Website von Samsung.
- Das Verändern des Betriebssystems des Geräts oder das Installieren von Software von inoffiziellen Quellen kann zu Fehlfunktionen am Gerät oder zu Beschädigung oder Verlust von Daten führen. Diese Handlungen stellen Verstöße gegen Ihre Lizenzvereinbarung mit Samsung dar und haben das Erlöschen der Garantie zur Folge.
- Einige Funktionen können je nach Hersteller und Modell des Mobilgeräts, das mit dem Gerät verbunden wird, möglicherweise nicht wie in diesem Benutzerhandbuch beschrieben verwendet werden.
- Dieses Produkt enthält bestimmte freie Software sowie Open-Source-Software. Lizenzinformationen zur im Produkt verwendeten Open-Source-Software finden Sie unter [opensource.samsung.com](https://opensource.samsung.com)

## Wasserschutz

Die Ohrhörer sind wasserfest, können jedoch möglicherweise beschädigt werden, wenn Sie unter Bedingungen verwendet werden, die nicht dem IPX7-Standard entsprechen. Halten Sie sich genau an diese Anweisungen, da andernfalls die Geräte beschädigt werden können. Das Ladeetui ist nicht wasserfest.

- Tauchen Sie die Geräte nicht tiefer als 1 m oder länger als 30 Minuten in Frischwasser.
- Setzen Sie die Geräte keinem Wasser mit starker Strömung oder laufendem Wasser aus.
- Tragen Sie die Geräte nicht beim Schwimmen, bei Wassersportarten, beim Duschen oder in Wellness- und Saunaeinrichtungen.
- Legen Sie die Geräte nicht in eine Waschmaschine oder einen Trockner.

- Falls die Geräte Frischwasser ausgesetzt werden, trocknen Sie sie sorgfältig, indem Sie sie mit einem sauberen und weichen Tuch abwischen und schütteln, um das Wasser aus den Geräten zu entfernen. Bringen Sie die Geräte nicht in Kontakt mit anderen Flüssigkeiten wie die folgenden, und tauchen Sie sie auch nicht in diese: Salzwasser, Wasser aus einem Schwimmbecken, Seifenlauge, Öl, Parfüm, Sonnencreme, Handreiniger, chemische Produkte wie Kosmetika, ionisiertes Wasser oder alkohol- bzw. säurehaltige Flüssigkeiten. Falls die Geräte mit einer dieser Flüssigkeiten in Berührung gekommen sind oder in diese getaucht wurden, spülen Sie sie in einer Schüssel mit Frischwasser ab, und trocknen Sie sie sorgfältig, indem Sie sie mit einem sauberen und weichen Tuch abwischen und schütteln, um das Wasser aus den Geräten zu entfernen. Wenn Sie diese Anweisungen nicht beachten, kann das Wasser in Verbindungsstellen der Geräte eindringen und die Lautsprecher- oder andere Funktionen der Geräte sowie ihr Aussehen beeinträchtigen.
- **Die Geräte sollten nicht im Wasser genutzt werden.**
- **Tests mit diesen Geräten in einer kontrollierten Umgebung haben ergeben, dass sie in bestimmten Situationen gegen Wasser beständig sind und dadurch die Anforderungen für die IPX7-Klassifizierung (siehe internationale Norm IEC 60529) erfüllen. Diese Klassifizierung bezieht sich auf den Schutz, den Gehäuse bieten [IP-Code]. Die Testbedingungen für die Prüfung waren wie folgt: Zimmertemperatur, Frischwasser, 1 m, 30 Minuten.**

### Vorsichtsmaßnahmen für die Verwendung der Ohrhörer

- Ist das Gehör längere Zeit lauten Tönen ausgesetzt, können Hörschäden entstehen.
- Sind Sie beim Gehen lauten Tönen ausgesetzt, könnte Sie das ablenken und einen Unfall verursachen.
- Verringern Sie vor der Verwendung der Ohrhörer immer die Lautstärke und stellen Sie die Lautstärke nicht höher ein, als dies zum Hören des Gesprächs oder der Musik erforderlich ist.
- Längerer Hautkontakt mit Fremdmaterialien auf den Ohrhörern kann zu Hautreizungen führen. Stellen Sie sicher, dass die Ohrhörer sauber und trocken sind, bevor Sie sie tragen.
- In trockenen Umgebungen kann statische Elektrizität in den Ohrhörern entstehen. Verwenden Sie die Ohrhörer nicht in trockenen Umgebungen oder berühren Sie einen metallischen Gegenstand, um die statische Elektrizität zu entladen, bevor Sie die Ohrhörer verwenden.
- Verwenden Sie die Ohrhörer nicht beim Fahren. Dies kann Ihre Aufmerksamkeit beeinträchtigen und einen Unfall verursachen. In einigen Regionen ist es auch gesetzlich verboten.
- Obwohl die Galaxy Buds Pro den internationalen Sicherheitsstandards entsprechen, können durch gewaltsames Einsetzen oder längeres Tragen Schmerzen oder Hautreizungen auftreten.
- Falls beim Tragen der Ohrhörer Hautirritationen auftreten, nehmen Sie sie sofort heraus und suchen Sie einen Facharzt auf.

- Reinigen Sie die Ohrhörer nicht mit Druckluft und benutzen Sie keine Ultraschallwellen oder externe Wärmequellen, wenn Staub, Schweiß, Tinte, Öl oder Chemikalien (Kosmetik, Sonnencreme, antibakterielles Spray, Handdesinfektionsmittel, Reinigungsmittel, Insektizide usw.) mit den Ohrhörern und dem Ladeetui in Kontakt kommen. Verfärbungen oder Korrosion können Schäden an den Galaxy Buds Pro verursachen.
- Waschen Sie die Ohrpolster mit sauberem Wasser und trocknen Sie sie anschließend gründlich. Wischen Sie die Ohrhörer mit einem weichen, trockenen Tuch ab, falls sie verschmutzt sind.

### Hinweissymbole



**Warnung:** Situationen, die zu Verletzungen führen könnten



**Vorsicht:** Situationen, die zu Schäden an Ihrem oder anderen Geräten führen könnten



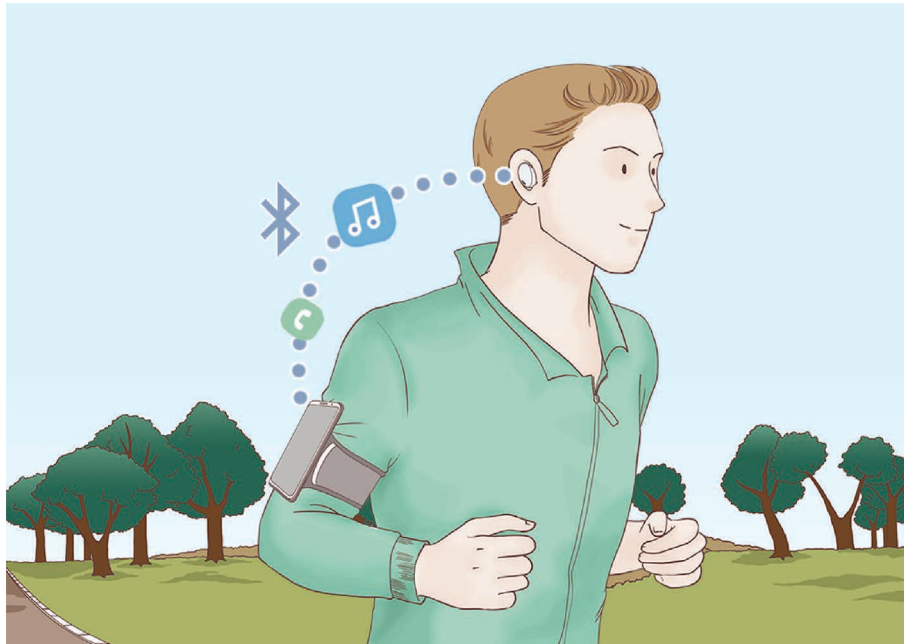
**Hinweis:** Hinweise, Verwendungstipps oder zusätzliche Informationen

## Informationen zu den Galaxy Buds Pro

Die Galaxy Buds Pro sind drahtlose Ohrhörer, mit denen Sie Musik hören oder eingehende Anrufe annehmen können, sobald Sie die Ohrhörer mit Ihrem Mobilgerät verbunden haben – und das sogar, während Sie andere Aktivitäten ausführen, beispielsweise beim Sport.



Tragen Sie die Ohrhörer nicht an Orten mit hohem Verkehrsaufkommen (z. B. Straßen oder Zebrastreifen). Da Sie in diesen Situationen eine längere Reaktionszeit haben, könnte dies zu Unfällen führen.



# Layout und Funktionen des Geräts

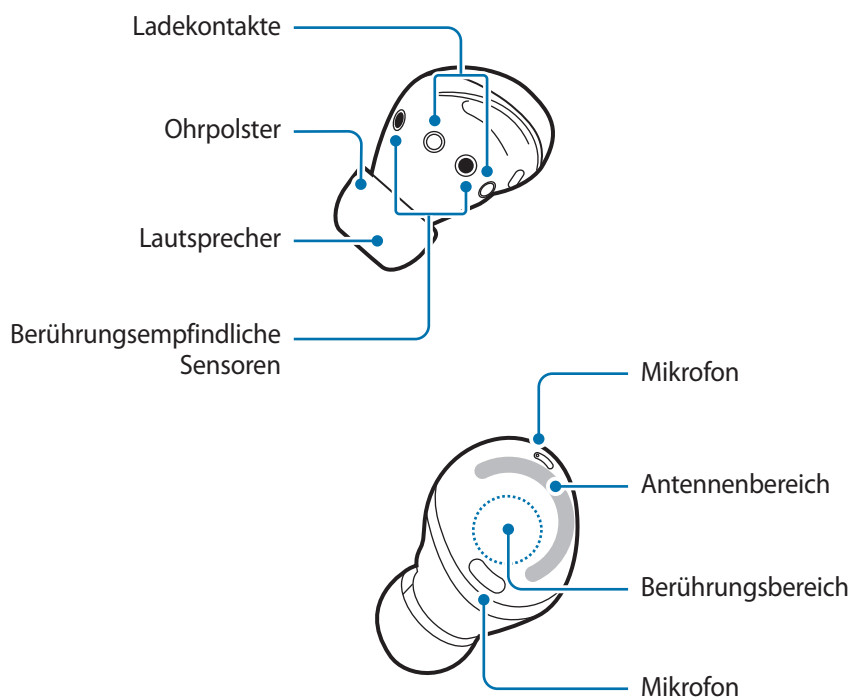
## Lieferumfang

In der Kurzanleitung finden Sie Informationen darüber, welche Teile im Lieferumfang enthalten sind.

- Die mit den Galaxy Buds Pro bereitgestellten Artikel, verfügbare Zubehörteile und die entsprechenden Abbildungen können je nach Region oder Dienstleister variieren.
- Die mitgelieferten Artikel sind nur für die Verwendung mit den Galaxy Buds Pro vorgesehen und sind möglicherweise nicht mit anderen Geräten kompatibel.
- Änderungen am Aussehen und an den technischen Daten sind ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.
- Weitere Zubehörteile können Sie auf der Website von Samsung erwerben. Stellen Sie vor dem Kauf sicher, dass sie mit den Galaxy Buds Pro kompatibel sind.
- Verwenden Sie ausschließlich von Samsung zugelassene Zubehörteile. Bei Verwendung nicht zugelassener Zubehörteile können Leistungsbeeinträchtigungen und Fehler auftreten, die nicht von der Garantie gedeckt sind.
- Die Verfügbarkeit der Zubehörteile ist vollständig von den entsprechenden Herstellern abhängig. Weitere Informationen zu verfügbarem Zubehör finden Sie auf der Website von Samsung.

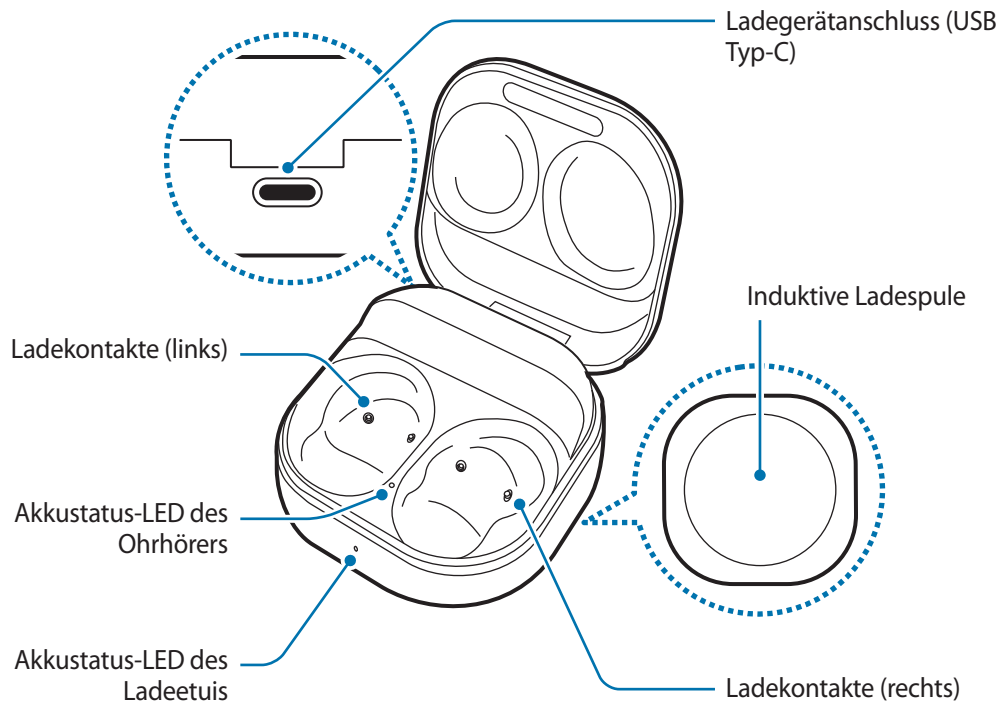
## Geräteaufbau

### Ohrhörer



- ⚠ Falls Sie die Ohrhörer verwenden, obwohl sie beschädigt sind, besteht Verletzungsgefahr. Verwenden Sie die Ohrhörer erst wieder, wenn sie in einem Servicecenter von Samsung repariert wurden.
- 🧼 Wenn sich auf dem berührungsempfindlichen Sensor Fremdkörper befinden, kann die zur Fehlfunktion des Sensors führen. Reinigen Sie den Sensor zuerst, bevor Sie die Ohrhörer tragen.

## Ladeetui



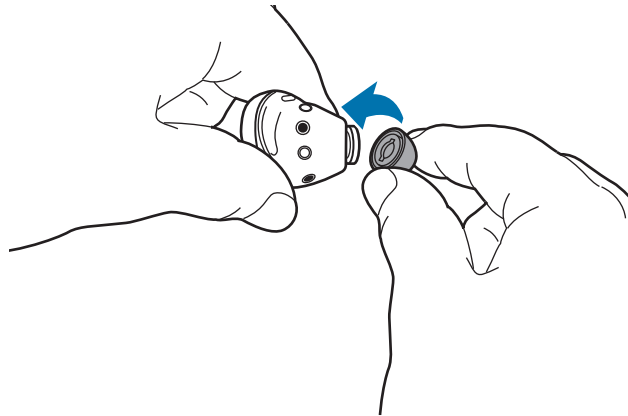
- 🧼 Falls die Ladekontakte mit Schweiß oder einer anderen Flüssigkeit in Kontakt kommen, kann es an den Galaxy Buds Pro zu Korrosion kommen. Wenn die Ladekontakte oder Ohrhörer mit Schweiß oder einer anderen Flüssigkeit in Kontakt kommen, reinigen Sie sie, bevor Sie die Ohrhörer in das Ladeetui einsetzen.



## Ohrpolster am Ohrhörer anbringen

- ⚠ • Führen Sie die Ohrhörer nicht ohne das Ohrpolster in Ihre Ohren ein. Andernfalls kann dies Verletzungen am Ohr hervorrufen.
- Ziehen Sie beim Anbringen oder Abnehmen nicht zu stark am Ohrpolster. Das Ohrpolster könnte sonst reißen.
- Drücken Sie das Ohrpolster nicht zu fest und verdrehen Sie es nicht. Es kann dadurch beschädigt werden.

- 1 Wählen Sie das Ohrpolster aus, das am bequemsten in Ihrem Ohr sitzt.
- 2 Richten Sie das untere Ende des Ohrhörers an der Vertiefung des Ohrpolsters aus und bringen Sie das Ohrpolster an.



- 3 Gehen Sie beim zweiten Ohrhörer ebenso vor.

## Akku aufladen

### Über eine Kabelverbindung laden

Laden Sie den Akku vollständig auf, bevor Sie die Ohrhörer zum ersten Mal verwenden oder wenn Sie sie längere Zeit nicht genutzt haben. Die Ohrhörer sind während des Ladevorgangs einsatzbereit. Wenn Sie den Akku zum ersten Mal laden oder wenn er vollständig entladen ist, dauert es mindestens 10 Minuten, bis er einsatzbereit ist.

Das Ladeetui, das über einen integrierten Akku verfügt, wird gleichzeitig mit den darin enthaltenen Ohrhörern geladen, wenn das Ladeetui an das Ladegerät angeschlossen ist.



Verwenden Sie nur von Samsung zugelassene Akkus, Ladegeräte und Kabel, die speziell für Ihr Gerät entwickelt wurden. Die Verwendung von inkompatiblen Akkus, Ladegeräten oder Kabeln kann schwere Verletzungen oder eine Beschädigung des Geräts zur Folge haben.

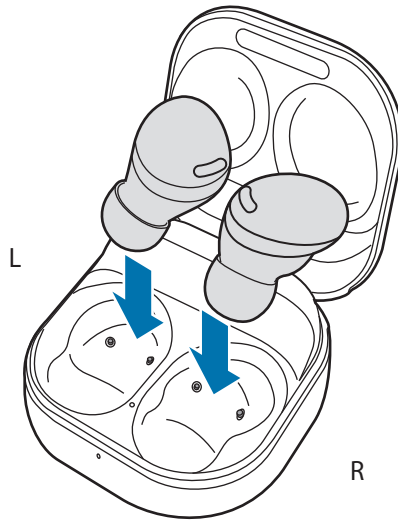


- Ein falsches Anschließen des Ladegeräts kann zu schweren Schäden am Ladeetui führen. Schäden durch unsachgemäße Verwendung werden nicht von der Garantie abgedeckt.
- Verwenden Sie ausschließlich das im Lieferumfang der Galaxy Buds Pro enthaltene USB-Kabel vom Typ C. Bei der Verwendung von Micro-USB-Kabeln kann es zu Schäden am Ladeetui kommen.
- Laden Sie das Gerät nicht länger als eine Woche auf, da eine Überladung die Akkulebensdauer beeinträchtigen kann.

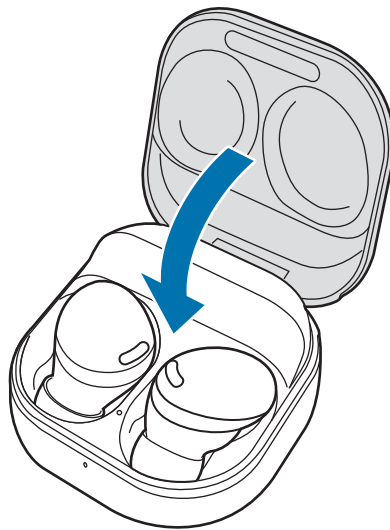


- Ladegeräte sind separat erhältlich.
- Stecken Sie das Ladegerät aus, wenn es nicht verwendet wird, um Energie zu sparen. Das Ladegerät verfügt über keinen Ein-/Ausschalter. Sie müssen also das Ladegerät vom Stromanschluss trennen, wenn es nicht verwendet wird, um zu verhindern, dass Energie verschwendet wird.
- Die Drahtlosfunktionen der Ohrhörer können während des Akkuladevorgangs nicht verwendet werden.
- Halten Sie das Ladeetui geschlossen, wenn Sie die Ohrhörer darin laden oder aufbewahren oder das Ladeetui selbst laden.
- Falls Sie die Ladkontakte beim Laden des Ladeetuis berühren, kann das Laden beeinträchtigt werden.
- Falls die Ladkontakte mit Schweiß oder einer anderen Flüssigkeit in Kontakt kommen, kann es an den Galaxy Buds Pro zu Korrosion kommen. Wenn die Ladkontakte oder Ohrhörer mit Schweiß oder einer anderen Flüssigkeit in Kontakt kommen, reinigen Sie sie, bevor Sie die Ohrhörer in das Ladeetui einsetzen.
- Beim Einsetzen der Ohrhörer ins Ladeetui startet der Ladevorgang automatisch. Wenn sie vollständig geladen sind, wird das Laden automatisch beendet.
- Selbst wenn Sie die Ohrhörer nicht aus dem Ladeetui nehmen, sobald sie vollständig geladen sind, hat das wahrscheinlich keine großen Auswirkungen auf die Lebensdauer Ihrer Galaxy Buds Pro.
- Falls Sie die Galaxy Buds Pro längere Zeit nicht verwenden, sollten Sie sie nach dem Laden anderweitig aufbewahren.

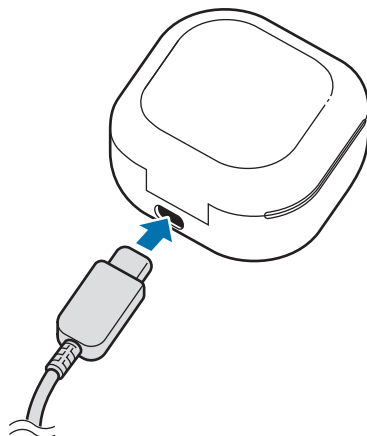
- 1 Öffnen Sie das Ladeetui.
- 2 Prüfen Sie die Ausrichtung der beiden Ohrhörer und setzen Sie sie in die entsprechenden Aussparungen im Ladeetui ein.



- 3 Schließen Sie das Ladeetui.



- 4 Schließen Sie das USB-Kabel an das Ladegerät an und verbinden Sie das andere Ende mit dem Ladegerätanschluss.



- 5 Stecken Sie das Ladegerät in eine Netzsteckdose.  
Der Akku der Ohrhörer und der Akku des Ladeetuis werden gleichzeitig geladen.
- 6 Trennen Sie das Ladeetui vom Ladegerät, wenn der Akku vollständig geladen ist. Ziehen Sie zuerst das USB-Kabel vom Ladeetui ab und trennen Sie anschließend die Verbindung zwischen Ladegerät und Netzsteckdose.

### **Akkuverbrauch einsparen**

Wenn Sie die Ohrhörer nicht verwenden, bewahren Sie sie im aufgeladenen Ladeetui auf. Der berührungsempfindliche Sensor erfasst weiterhin Daten, wenn Sie die Ohrhörer tragen, sodass sich die Nutzungsdauer weiter reduziert.

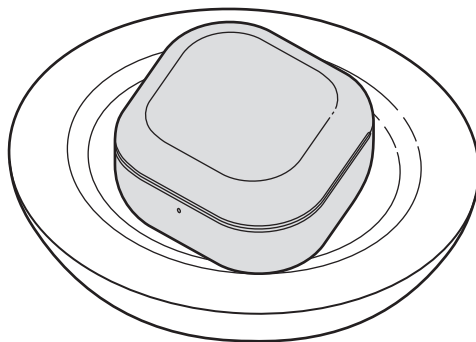
### **Tipps und Vorsichtsmaßnahmen für das Laden des Akkus**

- Falls die Ladekontakte mit Schweiß oder einer anderen Flüssigkeit in Kontakt kommen, kann es an den Galaxy Buds Pro zu Korrosion kommen. Wenn die Ladekontakte oder Ohrhörer mit Schweiß oder einer anderen Flüssigkeit in Kontakt kommen, reinigen Sie sie, bevor Sie die Ohrhörer in das Ladeetui einsetzen.
- Wenn Sie das Gerät nicht über das Ladegerät, sondern beispielsweise über einen Computer laden, kann dies aufgrund einer eingeschränkten elektrischen Stromzufuhr zu einer geringeren Ladegeschwindigkeit führen.
- Während des Ladevorgangs erwärmen sich die Galaxy Buds Pro und das Ladegerät möglicherweise. Das ist normal und wirkt sich nicht auf die Lebensdauer oder Leistung der Galaxy Buds Pro aus. Steigt die Temperatur des Akkus ungewöhnlich an, wird der Ladevorgang angehalten.
- Wenn Sie die Galaxy Buds Pro laden, während der Ladegerätanschluss feucht ist, können sie beschädigt werden. Trocknen Sie den Ladegerätanschluss gründlich, bevor Sie die Galaxy Buds Pro laden.
- Können die Galaxy Buds Pro nicht ordnungsgemäß geladen werden, bringen Sie sie zusammen mit dem Ladegerät zu einem Servicezentrum von Samsung.
- Verbiegen Sie das USB-Kabel nicht zu stark. Andernfalls kann dies zu Schäden oder einer kürzeren Lebensdauer des USB-Kabels führen. Ein defektes USB-Kabel darf nicht mehr verwendet werden.

## Induktives Laden

Das Ladeetui ist mit einer integrierten Spule zum kabellosen Laden ausgestattet. Sie können den Akku über ein induktives Ladegerät (separat erhältlich) oder ein Gerät mit vergleichbarer Funktion laden.

- 1 Öffnen Sie das Ladeetui.
- 2 Prüfen Sie die Ausrichtung der beiden Ohrhörer und setzen Sie sie in die entsprechenden Aussparungen im Ladeetui ein.
- 3 Schließen Sie das Ladeetui.
- 4 Legen Sie das Ladeetui wieder so auf das induktive Ladegerät, dass die Mittelpunkte der Geräte übereinander liegen.



- 5 Trennen Sie das Ladeetui vom induktiven Ladegerät, wenn der Akku vollständig geladen ist.



### Vorsichtsmaßnahmen für das kabellose Laden

Legen Sie das Ladeetui nicht auf das induktive Ladegerät, wenn sich leitende Materialien wie metallische Gegenstände oder Magneten zwischen den beiden Geräten befinden.

Andernfalls werden die Galaxy Buds Pro möglicherweise nicht ordnungsgemäß geladen, sie überhitzen oder das Ladeetui wird beschädigt.

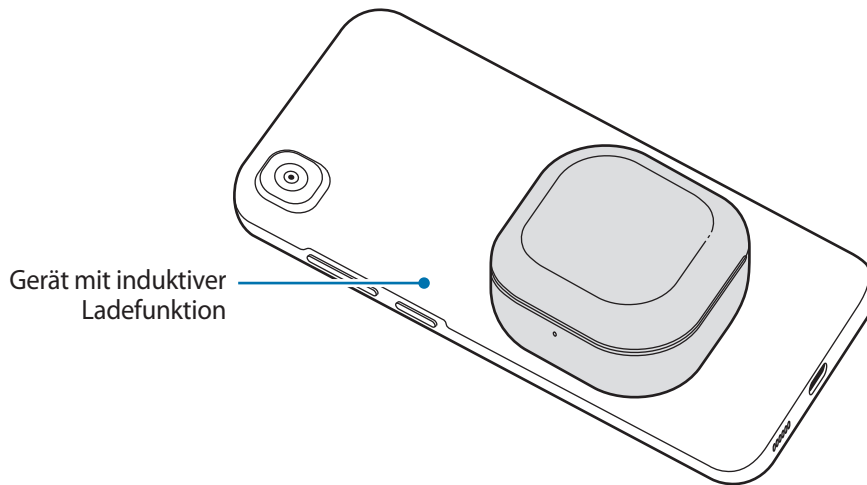


Verwenden Sie von Samsung zugelassene induktive Ladegeräte. Falls Sie andere induktive Ladegeräte nutzen, wird der Akku möglicherweise nicht richtig geladen.

## Laden mit Wireless PowerShare

- 1 Öffnen Sie das Ladeetui.
- 2 Prüfen Sie die Ausrichtung der beiden Ohrhörer und setzen Sie sie in die entsprechenden Aussparungen im Ladeetui ein.
- 3 Schließen Sie das Ladeetui.

- 4 Aktivieren Sie auf dem Gerät, das als induktives Ladegerät dient, die Funktion „Wireless PowerShare“ und legen Sie das Ladeetui mit der Rückseite mittig auf dieses Gerät.



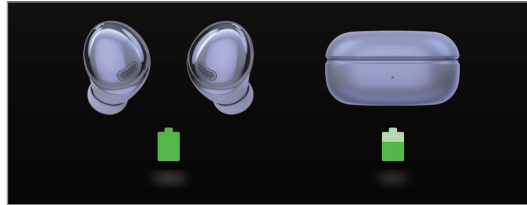
- 5 Trennen Sie das Ladeetui vom Gerät mit induktiver Ladefunktion, wenn der Akku vollständig geladen ist.



- Nur Geräte, die die Funktion „Wireless PowerShare“ unterstützen, können zum Laden der Galaxy Buds Pro genutzt werden. Eine Liste der Mobilgeräte, die Wireless PowerShare unterstützen, finden Sie auf der Website von Samsung.
- Die Spule zum kabellosen Laden kann sich je nach Gerät an einer anderen Stelle befinden. Richten Sie das Gerät und das Ladeetui so aus, dass eine stabile Verbindung gegeben ist.
- Um die ordnungsgemäße Aufladung sicherzustellen, bewegen und verwenden Sie das Gerät mit induktiver Ladefunktion oder das Ladeetui während des Ladevorgangs nicht.
- Möglicherweise wird auf den Galaxy Buds Pro weniger Akkuladung angezeigt, als mit dem induktiven Ladegerät übertragen wurde.
- Wenn Sie die Galaxy Buds Pro und das Gerät mit induktiver Ladefunktion gleichzeitig aufladen, verringert sich je nach Typ des Ladegeräts möglicherweise die Ladegeschwindigkeit oder die Galaxy Buds Pro werden nicht richtig aufgeladen.
- Die Ladegeschwindigkeit und -effizienz können je nach Zustand des Geräts und der Umgebung variieren.
- Falls die verbleibende Akkuladung des Geräts mit induktiver Ladefunktion unter einen bestimmten Wert sinkt, wird die Energieübertragung unterbrochen.

## Prüfen des Akkustands

Verbinden Sie die Ohrhörer mit Ihrem Mobilgerät, starten Sie auf dem Mobilgerät die Anwendung **Galaxy Wearable** und rufen Sie den Akkustatus der Ohrhörer und des Ladeetuis ab. Weitere Informationen finden Sie unter [Ohrhörer mit einem Mobilgerät verbinden](#).



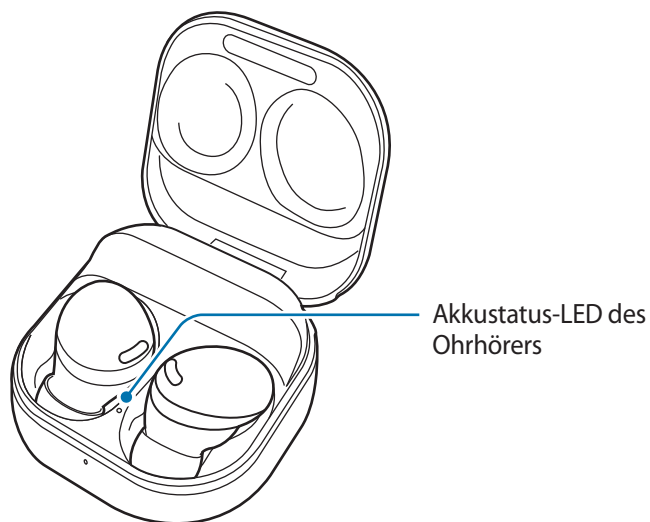
Wenn der Akkustand gering ist, erscheint eine Benachrichtigung im Benachrichtigungsfeld des Mobilgeräts.

## Bedeutung der Akkustatus-LEDs

Anhand der Akkustatus-LEDs können Sie den Ladestatus der Ohrhörer und des Ladeetuis ermitteln.

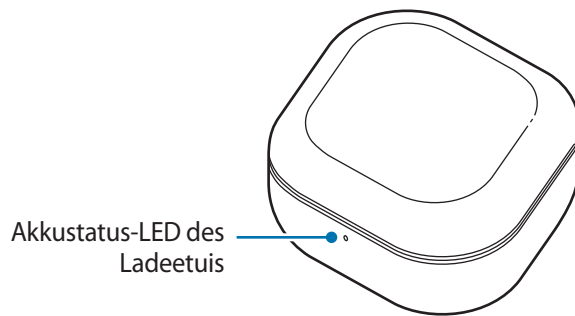
Die Akkustatus-LED des Ohrhörers befindet sich im Inneren des Ladeetuis. Sie zeigt den Ladestatus der Ohrhörer an. Die Akkustatus-LED des Ladeetuis vorne am Ladeetui zeigt den Ladestatus des Ladeetuis an.

### Akkustatus-LED des Ohrhörers



Farbe	Status
Leuchtet dauerhaft rot	• Akku wird geladen
Leuchtet dauerhaft grün	• Vollständig geladen
Blinkt rot	• Ladevorgang aufgrund von zu hoher/niedriger Temperatur blockiert

## Akkustatus-LED des Ladeetuis



Farbe	Status
Leuchtet dauerhaft rot	• Akku wird geladen
Leuchtet dauerhaft grün	• Vollständig geladen
Blinkt rot (schnell)	• Ladevorgang aufgrund von zu hoher/niedriger Temperatur blockiert
Blinkt rot (nach Schließen des Ladeetuis)	• Geringer Akkuladestand (weniger als 10 %)
Rot (für fünf Sekunden nach Schließen des Ladeetuis)	• Geringer Akkuladestand (zwischen 10 % und 29 %)
Gelb (für fünf Sekunden nach Schließen des Ladeetuis)	• Mäßiger Akkuladestand (zwischen 30 % und 59 %)
Grün (für fünf Sekunden nach Schließen des Ladeetuis)	• Hoher Akkuladestand (mehr als 60 %)

- ✍ • Die Akkustatus-LED des Ladeetuis blinkt rot, wenn die externe Stromversorgung während des Ladens unterbrochen wird.
- Falls die Akkustatus-LEDs nicht wie beschrieben funktionieren, trennen Sie das Ladegerät vom Ladeetui und verbinden Sie es dann erneut.
- Die Akkustatus-LED des Ladeetuis leuchtet erst, wenn Sie die Ohrhörer in das Ladeetui eingesetzt und es geschlossen haben.



# Ohrhörer verwenden

## Ohrhörer mit einem Mobilgerät verbinden

### Vor der Verbindung

- Laden Sie das Ladeetui ausreichend auf.
- Die Anwendung „Galaxy Wearable“ muss auf Ihrem Mobilgerät installiert sein. Sollte die Anwendung nicht auf Ihrem Mobilgerät installiert sein, laden Sie sie aus dem **Galaxy Store** oder **Play Store** herunter.
  -  • Die Anwendung „Galaxy Wearable“ kann nur auf Mobilgeräten heruntergeladen werden, auf denen das Betriebssystem Android 7.0 (API 24) oder höher installiert und mindestens 1,5 GB RAM verfügbar ist.
  - Sie können die Sprache der Anwendung „Galaxy Wearable“ auf Ihrem Mobilgerät ändern. Starten Sie die Anwendung **Einstellungen** auf Ihrem Mobilgerät und tippen Sie **Allgemeine Verwaltung** → **Sprache** an. Standardmäßig ist möglicherweise Englisch festgelegt, wenn die Anwendung „Galaxy Wearable“ die in den Einstellungen ausgewählte Sprache nicht unterstützt.

### Ohrhörer erstmalig mit einem Mobilgerät von Samsung verbinden


- 1 Prüfen Sie die Ausrichtung der beiden Ohrhörer und setzen Sie sie in die entsprechenden Aussparungen im Ladeetui ein.

Wenn die Akkustatus-LED des Ohrhörers nicht aufleuchtet, verbinden Sie das Ladeetui mit dem Ladegerät und laden Sie die Ohrhörer mindestens 10 Minuten lang.
- 2 Schließen Sie das Ladeetui.

### 3 Öffnen Sie das Ladeetui.

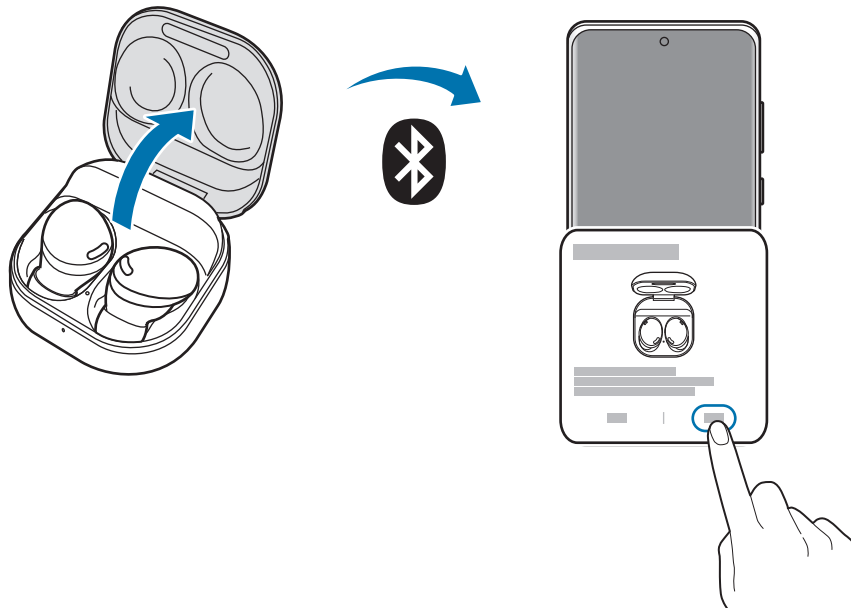
Die Ohrhörer wechseln automatisch in den Bluetooth-Kopplungsmodus und es wird ein Pop-up-Fenster auf Ihrem Mobilgerät angezeigt.


Wenn das Pop-up-Fenster nicht automatisch geöffnet wird oder wenn Sie eine Verbindung zu einem Mobilgerät mit Android-Betriebssystem herstellen möchten, das nicht von Samsung stammt, befolgen Sie die Schritte unter [Verbindung zu einem Android-Mobilgerät herstellen, das nicht von Samsung stammt \(bzw. Vorgehen beim Nichtanzeigen des Pop-up-Fensters\)](#).

 Wenn die Akkustatus-LED des Ladeetuis rot blinkt, nehmen Sie die Ohrhörer aus dem Ladeetui und setzen Sie sie dann wieder ein.

### 4 Tippen Sie auf dem Mobilgerät im Pop-up-Fenster **Verbinden** an und befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm, um die Verbindungsherstellung abzuschließen.

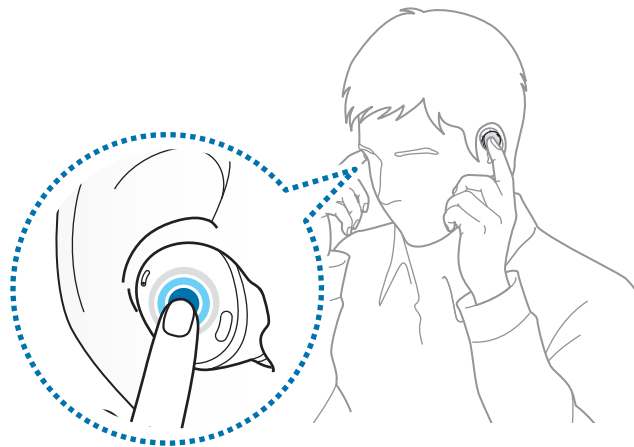
Sobald die Verbindung hergestellt wurde, werden die Ohrhörer automatisch mit dem Mobilgerät verbunden, wenn das Ladeetui geöffnet wird und sich die Ohrhörer darin befinden.




-  • Das Pop-up-Fenster für die Verbindungsherstellung wird nur auf Mobilgeräten von Samsung angezeigt, auf denen das Android-Betriebssystem 7.1.1 oder neuer und die Anwendung „SmartThings“ installiert sind. Falls das Pop-up-Fenster nicht angezeigt wird, aktualisieren Sie die Anwendung „SmartThings“ auf die neueste Version.
- Die Darstellung des Pop-up-Fensters kann je nach verbundenem Mobilgerät variieren.



- Falls die Ohrhörer nicht innerhalb von drei Minuten mit einem Mobilgerät verbunden werden, wird der Bluetooth-Kopplungsmodus deaktiviert. Schließen Sie das Ladeetui erneut und öffnen Sie es dann wieder. Die Ohrhörer wechseln in den Bluetooth-Kopplungsmodus.
- Wenn Sie nach der Verbindungsherstellung eine Verbindung zu einem anderen Mobilgerät herstellen möchten, finden Sie weitere Informationen hierzu unter [Verbindung mit anderen Geräten herstellen, nachdem die Verbindung zum vorherigen Mobilgerät getrennt wurde](#).
- Wenn Sie die Ohrhörer mit einem Mobilgerät verbinden, das in einem Samsung-Konto angemeldet ist, werden die Informationen zur Kopplung der Ohrhörer mit den anderen Mobilgeräten synchronisiert, die dasselbe Samsung-Konto verwenden. Sie müssen sie dann zu Beginn nicht erneut koppeln. Wenn Sie andere Mobilgeräte mit den Ohrhörern verbinden möchten, auf denen derselbe Samsung Account verwendet wird, öffnen Sie die Anwendung **Einstellungen**, tippen Sie **Verbindungen** → **Bluetooth** an und wählen Sie dann die Ohrhörer aus, die über den Samsung Account synchronisiert wurden.
- Wenn nur ein einzelner Ohrhörer mit dem Mobilgerät verbunden ist, wird der Ton im Monomodus ausgegeben. Der Ton wird automatisch in den Stereomodus gewechselt, wenn beide Ohrhörer an das Mobilgerät angeschlossen sind.
- Falls die Ohrhörer keine Verbindung zu einem Mobilgerät herstellen, das Pop-up-Fenster für die Verbindungsherstellung nicht angezeigt wird oder Ihr Mobilgerät die Ohrhörer nicht findet, setzen Sie beide Ohrhörer ein und berühren und halten Sie sie mindestens drei Sekunden, um den Bluetooth-Kopplungsmodus manuell zu aktivieren. Wenn der Bluetooth-Kopplungsmodus aktiviert wurde, hören Sie einen Signalton. Diese Methode kann jedoch während der Musikwiedergabe nicht verwendet werden, wenn Sie die Lautstärkeregelung als Funktion für „Berühren und halten“ eingestellt haben.



## Verbindung zu einem Android-Mobilgerät herstellen, das nicht von Samsung stammt (bzw. Vorgehen beim Nichtanzeigen des Pop-up-Fensters)

 Wenn Sie eine Verbindung zu einem Android-Mobilgerät herstellen, das nicht von Samsung stammt, sind einige Funktionen der Ohrhörer möglicherweise nicht verfügbar oder sie funktionieren nicht ordnungsgemäß.

1 Prüfen Sie die Ausrichtung der beiden Ohrhörer und setzen Sie sie in die entsprechenden Aussparungen im Ladeetui ein.

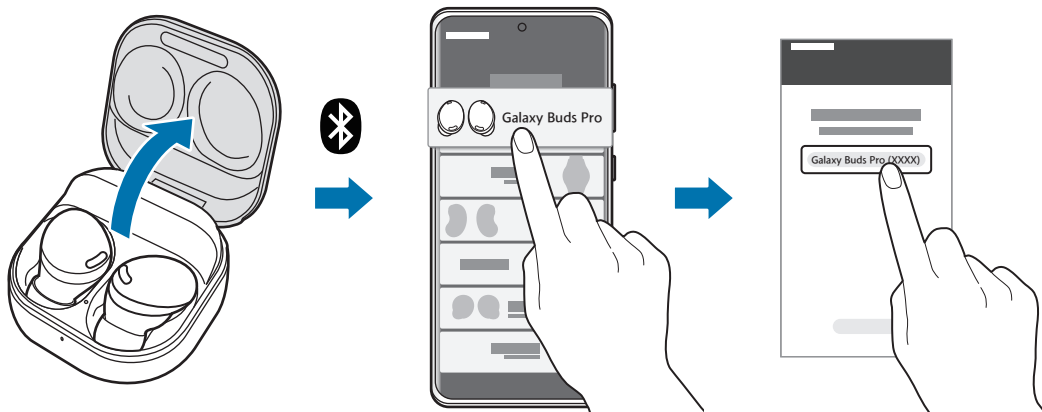
Wenn die Akkustatus-LED des Ohrhörers nicht aufleuchtet, verbinden Sie das Ladeetui mit dem Ladegerät und laden Sie die Ohrhörer mindestens 10 Minuten lang.

2 Schließen Sie das Ladeetui.

3 Öffnen Sie das Ladeetui.

Die Ohrhörer wechseln automatisch in den Bluetooth-Kopplungsmodus.

4 Aktivieren Sie auf dem Mobilgerät die Bluetooth-Funktion, um die Ohrhörer mit Ihrem Mobilgerät zu verbinden. Starten Sie die Anwendung **Galaxy Wearable** und folgen Sie dann der Anleitung auf dem Bildschirm, um die Verbindung herzustellen.



## Tipps und Vorsichtsmaßnahmen beim Verbinden mit dem Mobilgerät

- Falls die Ohrhörer nicht innerhalb von drei Minuten mit einem Mobilgerät verbunden werden, wird der Bluetooth-Kopplungsmodus deaktiviert. Schließen Sie das Ladeetui erneut und öffnen Sie es dann wieder. Die Ohrhörer wechseln in den Bluetooth-Kopplungsmodus.
- Wenn Sie nach der Verbindungsherstellung eine Verbindung zu einem anderen Mobilgerät herstellen möchten, finden Sie weitere Informationen hierzu unter [Verbindung mit anderen Geräten herstellen, nachdem die Verbindung zum vorherigen Mobilgerät getrennt wurde](#).

- Falls die Ohrhörer keine Verbindung zu einem Mobilgerät herstellen, das Pop-up-Fenster für die Verbindungsherstellung nicht angezeigt wird oder Ihr Mobilgerät die Ohrhörer nicht findet, setzen Sie beide Ohrhörer ein und berühren und halten Sie sie mindestens drei Sekunden, um den Bluetooth-Kopplungsmodus manuell zu aktivieren. Wenn der Bluetooth-Kopplungsmodus aktiviert wurde, hören Sie einen Signalton. Diese Methode kann jedoch während der Musikwiedergabe nicht verwendet werden, wenn Sie die Lautstärkeregelung als Funktion für „Berühren und halten“ eingestellt haben.
- Die Verbindungsmethoden variieren möglicherweise je nach Gerät und Softwareversion.
- Die Anwendung „Galaxy Wearable“ kann nur auf Mobilgeräten heruntergeladen werden, auf denen das Betriebssystem Android 7.0 (API 24) oder höher installiert und mindestens 1,5 GB RAM verfügbar ist.

## Tipps und Vorsichtsmaßnahmen für die Verwendung von Bluetooth

Bluetooth ist ein Funktechnologie-Standard, der über eine 2,4 GHz-Frequenz verschiedene Geräte über kurze Entfernungen miteinander verbindet. Mit Bluetooth können Sie ohne Kabel Verbindungen zwischen Bluetooth-fähigen Geräten wie Mobilgeräten herstellen. Zudem ermöglicht Bluetooth das Austauschen von Daten.



### Hinweise zur Verwendung von Bluetooth

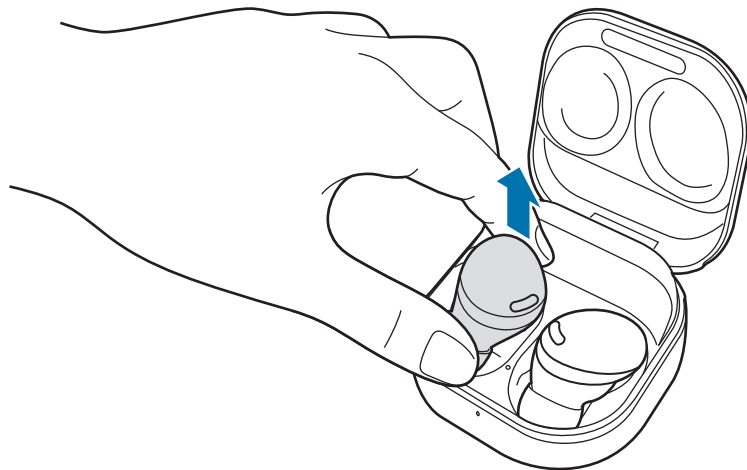
- Halten Sie die Geräte nahe aneinander, um Probleme bei der Verbindungsherstellung zwischen den Ohrhörern und einem anderen Gerät zu vermeiden.
- Stellen Sie sicher, dass sich die Ohrhörer und das andere Bluetooth-Gerät innerhalb der maximalen Bluetooth-Reichweite (10 m) befinden. Die Reichweite kann je nach Umgebung, in der die Geräte verwendet werden, variieren.
- Zwischen den Ohrhörern und einem verbundenen Gerät dürfen sich keine Hindernisse befinden, beispielsweise Personen, eine Wand, eine Hausecke oder ein Zaun.
- Die Bluetooth-Antenne des verbundenen Geräts darf nicht berührt werden.
- Bluetooth verwendet dieselbe Frequenz wie einige Produkte mit geringer Sendeleistung in der Industrie, Wissenschaft und Medizin, weshalb Interferenzen entstehen können, wenn in der Nähe derartiger Produkte eine Bluetooth-Verbindung hergestellt wird.
- Einige Geräte, insbesondere solche, die nicht von Bluetooth SIG getestet oder zugelassen wurden, sind möglicherweise nicht mit den Ohrhörern kompatibel.
- Verwenden Sie die Bluetooth-Funktion nicht zu illegalen Zwecken (z. B. zum Nutzen von Raubkopien oder zum illegalen Aufzeichnen von Gesprächen zu gewerblichen Zwecken).

## Ohrhörer tragen

Setzen Sie die Ohrhörer so ein, dass sie bequem in Ihren Ohren sitzen.

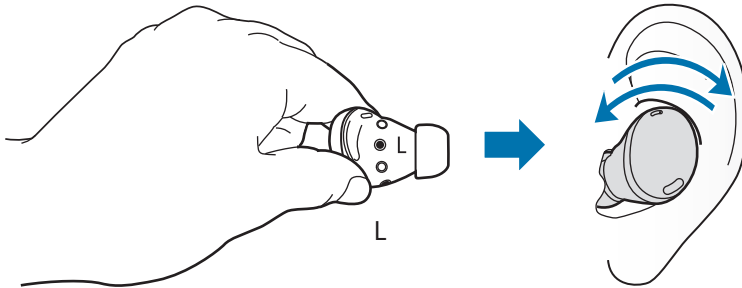
- ⚠ • Das Gerät enthält Magnete. Halten Sie daher Abstand zwischen Ihrem Gerät und Gegenständen, die durch die Magnete beeinflusst werden könnten, wie Kreditkarten oder implantierte medizinische Geräte. Wenn Sie ein implantiertes medizinisches Gerät nutzen, verwenden Sie das Produkt nur nach Rücksprache mit Ihrem Arzt.
- Halten Sie einen sicheren Abstand zwischen dem Gerät und den Objekten ein, die von magnetischen Störungen beeinträchtigt werden können. Gegenstände wie Kreditkarten, Reisepässe, Zugangskarten, Bord- oder Parkkarten können beschädigt oder durch die Magnete im Gerät unbrauchbar werden.
- ✍ • Besteht kein direkter Kontakt zwischen dem berührungsempfindlichen Sensor und Ihrem Ohr, funktioniert der Ohrhörer möglicherweise nicht. Verwenden Sie die Ohrpolster, die am bequemsten in Ihren Ohren sitzen, falls kein Ton als Hinweis ausgegeben wird, dass der Ohrhörer erkannt wurde.
- Wenn die Ohrhörer nicht richtig in Ihren Ohren sitzen, funktionieren sie möglicherweise nicht. Sollte das der Fall sein, sorgen Sie mit den Ohrpolstern in der passenden Größe für den richtigen Sitz.
- Beachten Sie in Bereichen, in denen Drahtlosgeräte nur eingeschränkt verwendet werden dürfen, z. B. an Flughäfen oder in Krankenhäusern, die entsprechenden Warnhinweise und Anweisungen (ggf. vom zuständigen Personal).

- 1 Halten Sie die Ohrhörer jeweils an der oberen und unteren Seite fest und entnehmen Sie sie aus dem Ladeetui.



- 2 Überprüfen Sie die Ausrichtung beider Ohrhörer.

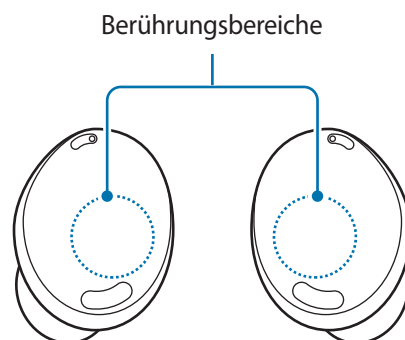
- 3 Halten Sie die Ohrhörer so, dass Sie die aufgedruckten Seitenangaben sehen. Setzen Sie sie in das jeweils entsprechende Ohr ein und passen Sie sie dann durch Drehen an, bis sie bequem sitzen. Beim Einsetzen erkennen die berührungsempfindlichen Sensoren automatisch, dass Sie die Ohrhörer tragen. Dann gibt der Ohrhörer einen Ton aus, um zu signalisieren, dass er erkannt wurde.



## Ohrhörer mit Berührungen bedienen

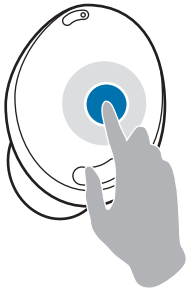
### Einführung

Berühren Sie den Ohrhörer, um die Musikwiedergabe zu starten oder anzuhalten sowie Anrufe anzunehmen oder abzulehnen. Sie können auch anderen Aktionen für das Berühren der Ohrhörer einrichten.



- Drücken Sie nicht zu stark mit den Fingerspitzen auf die Ohrhörer, um Verletzungen an Ihren Ohren zu verhindern.
- Damit die Berührungsbereiche nicht beschädigt werden, darf auf die Ohrhörer kein Druck mit spitzen Gegenständen ausgeübt werden.

## Informationen zu Berührungsaktionen



### Einmal berühren

- Titel wiedergeben oder anhalten.
- Text-zu-Sprache-Funktion beenden.



### Zweimal berühren

- Nächsten Titel wiedergeben.
- Anruf beantworten oder beenden.
- Den aktuellen Anruf in die Warteschleife versetzen und den zweiten Anruf annehmen.
- Zwischen dem aktuellen Anruf und dem gehaltenen Anruf wechseln.



### Dreimal berühren

- Vorherigen Titel wiedergeben.
  - Wenn ein Titel seit mehr als drei Sekunden wiedergegeben wird, können Sie ihn durch dreimaliges Berühren des Ohrhörers von Anfang an wiedergeben. Falls Sie den Ohrhörer dreimal berühren, bevor drei Sekunden vergangen sind, wird der vorherige Titel wiedergegeben.



### Berühren und halten

- Eine festgelegte Funktion aktivieren.
  - Standardmäßig wird der Geräuschsteuerungsmodus aktiviert. Weitere Informationen zum Ändern von Voreinstellungsmenüs finden Sie unter [Funktion für „Berühren und halten“ festlegen](#).
- Anruf ablehnen.



Falls die Ohrhörer keine Verbindung zu einem Mobilgerät herstellen, das Pop-up-Fenster für die Verbindungsherstellung nicht angezeigt wird oder Ihr Mobilgerät die Ohrhörer nicht findet, setzen Sie beide Ohrhörer ein und berühren und halten Sie sie mindestens drei Sekunden, um den Bluetooth-Kopplungsmodus manuell zu aktivieren. Wenn der Bluetooth-Kopplungsmodus aktiviert wurde, hören Sie einen Signalton. Diese Methode kann jedoch während der Musikwiedergabe nicht verwendet werden, wenn Sie die Lautstärkeregelung als Funktion für „Berühren und halten“ eingestellt haben.



## Berührungsfunktion der Ohrhörer sperren

Versehentliche Aktionen lassen sich vermeiden, indem Sie die Berührungsfunktion der Ohrhörer sperren.


### Über die Anwendung „Galaxy Wearable“ aktivieren

Starten Sie auf dem Mobilgerät die Anwendung **Galaxy Wearable** und tippen Sie den Schalter **Berührungen sperren** an, um die Funktion zu aktivieren.

### Über die Anwendung „Einstellungen“ aktivieren



Diese Funktion ist nur auf Mobilgeräten mit Android One UI 3.1 und neuer verfügbar.

- 1 Starten Sie auf dem Mobilgerät die Anwendung **Einstellungen** und tippen Sie **Verbindungen** → **Bluetooth** an.
- 2 Tippen Sie unter **Gekoppelte Geräte** neben der Bezeichnung der Ohrhörer das Symbol  an.
- 3 Tippen Sie den Schalter **Berührungen sperren** an, um die Funktion zu aktivieren.

### Über das Widget aktivieren

Fügen Sie dem Mobilgerät das Widget **Galaxy Buds Pro** hinzu und tippen Sie die Taste an, um die Berührungsfunktion der Ohrhörer schnell zu sperren.

## Funktion für „Berühren und halten“ festlegen

Sie können für beide Ohrhörer eine Funktion für „Berühren und halten“ auswählen und diese so schnell und einfach aktivieren.

- 1 Starten Sie auf dem Mobilgerät die Anwendung **Galaxy Wearable**.
- 2 Tippen Sie **Berühren und Halten** an.
- 3 Legen Sie unter **Links** oder **Rechts** Funktionen für „Berühren und halten“ für den jeweiligen Ohrhörer fest.
  - **Geräuschkontrollen wechseln:** Folgende Funktionen werden der Reihe nach aktiviert, wenn Sie den Ohrhörer berühren und halten: ANC (Active Noise Cancelling) und Umgebungsgeräuschmodus. Weitere Informationen finden Sie unter [Geräuschsteuerungsmodus aktivieren](#).
  - **Bixby:** Gespräch mit dem intelligenten Sprachassistenten starten. Informationen zum Verwenden von Bixby finden Sie unter [Bixby verwenden](#).

- **Leiser/Lauter:** Lautstärke anpassen.



- Wenn Sie die Lautstärkeregelung als Funktion für „Berühren und halten“ einer Seite auswählen, wird für die andere Seite automatisch ebenfalls die Lautstärkeregelung eingestellt.
- Falls die Lautstärkeregelung bereits eingestellt wurde und Sie versuchen, auf einer Seite die Funktion für „Berühren und halten“ zu ändern, wird für die andere Seite automatisch das Aktivieren des Geräuschsteuerungsmodus für „Berühren und halten“ festgelegt.

## Geräuschsteuerungsmodus verwenden

### Einführung

Für den Geräuschsteuerungsmodus stehen zwei Funktionen zur Verfügung: die ANC-Funktion (Active Noise Cancelling) und der Umgebungsgeräuschmodus.

Aktivieren Sie die ANC-Funktion (Active Noise Cancelling, aktive Geräuschunterdrückung), damit die Umgebungsgeräusche herausgefiltert werden. So werden Sie nicht abgelenkt und können beispielsweise ungestört Musik hören. Aktivieren Sie den Umgebungsgeräuschmodus, damit Sie Geräusche in Ihrer Umgebung deutlicher hören. So können Sie mögliche Gefahrensituationen schnell erkennen oder Ihre Gesprächspartner besser hören.



Sollten das Mikrofon selbst (beim Tragen der Ohrhörer ist das das äußere Mikrofon) und der umgebende Bereich vollständig bedeckt sein, kann beim Starten der ANC-Funktion eine Rückkopplung auftreten.



Sie können den Geräuschsteuerungsmodus nur aktivieren, wenn Sie beide Ohrhörer tragen.

### Geräuschsteuerungsmodus aktivieren

#### Über die Ohrhörer aktivieren

Stellen Sie den Geräuschsteuerungsmodus als Funktion für „Berühren und halten“ ein. Wenn Sie dann den Ohrhörer berühren und halten, wird der Geräuschsteuerungsmodus gestartet.

Folgende Funktionen werden der Reihe nach aktiviert, wenn Sie den Ohrhörer berühren und halten: ANC (Active Noise Cancelling) und Umgebungsgeräuschmodus.

#### Über die Anwendung „Galaxy Wearable“ aktivieren


- 1 Starten Sie auf dem Mobilgerät die Anwendung **Galaxy Wearable** und tippen Sie **Aktive Geräuschunterdrückung** oder **Umgebungsgeräusch** an.

- 2 Wählen Sie unter **Stufe der Geräuschunterdrückung** die Option **Hoch** oder **Niedrig** aus, um den Grad der Geräuschunterdrückung einzustellen, oder stellen Sie die Lautstärke mit dem Schieberegler für die **Lautstärke für Umgebungsgeräusch** ein.

### Über die Anwendung „Einstellungen“ aktivieren



Diese Funktion ist nur auf Mobilgeräten mit Android One UI 3.1 und neuer verfügbar.

- 1 Starten Sie auf dem Mobilgerät die Anwendung **Einstellungen** und tippen Sie **Verbindungen** → **Bluetooth** an.
- 2 Tippen Sie unter **Gekoppelte Geräte** neben der Bezeichnung der Ohrhörer das Symbol  an.
- 3 Tippen Sie zum Aktivieren **Aktive Geräuschunterdrückung** oder **Umgebungsgeräusch** an.

### Über das Widget aktivieren

Fügen Sie dem Mobilgerät das Widget **Galaxy Buds Pro** hinzu und tippen Sie die Taste an, um den Geräuschsteuerungsmodus schnell zu aktivieren.

### Stimmerkennungsfunktion aktivieren

Sie können das Gerät so einstellen, dass der Umgebungsgeräuschmodus der Ohrhörer automatisch aktiviert wird, wenn Sie ein Gespräch beginnen. Bei aktiviertem Umgebungsgeräuschmodus wird die Lautstärke von Mediendateien reduziert, damit Sie Umgebungsgeräusche und andere Personen besser hören und sich auf das Gespräch konzentrieren können. Die Ohrhörer werden automatisch wieder in den zuvor verwendeten Modus versetzt, wenn über einen bestimmten Zeitraum keine Stimmen erkannt werden.



- Bei aktivierter Stimmerkennungsfunktion erkennen die entsprechenden Sensoren beider Ohrhörer Ihre Stimme. Wenn Sie nur einen Ohrhörer tragen, ist diese Funktion möglicherweise nicht verfügbar.
- Vibrationen, z. B. beim Zähneputzen, Husten oder Summen, werden von den Ohrhörern unter Umständen als Stimme interpretiert.
- Sie können den Umgebungsgeräuschmodus während Gesprächen auch manuell deaktivieren, indem Sie den Ohrhörer berühren und halten. Alternativ ist dies auch über die Anwendung „Galaxy Wearable“ möglich.

- 1 Starten Sie auf dem Mobilgerät die Anwendung **Galaxy Wearable**.
- 2 Tippen Sie **Konversationsmodus** und dann den Schalter an, um die Funktion zu aktivieren.
- 3 Wählen Sie aus, nach welcher Zeitspanne der Umgebungsgeräuschmodus automatisch deaktiviert wird.

## Bixby verwenden

### Einführung

Bixby umfasst eine Benutzeroberfläche, mit der Sie das Gerät noch bequemer verwenden können.

Sie können mit Bixby sprechen. Bixby kann auf dem angeschlossenen Mobilgerät Funktionen starten oder gewünschte Informationen anzeigen.



- Diese Funktion ist nur verfügbar, wenn ein Mobilgerät mit Bixby-Unterstützung verbunden ist.
- Abhängig von dem Dienst, der für Bixby auf Ihrem Mobilgerät eingestellt ist, sind nur einige Sprachen verfügbar. Bestimmte Funktionen sind je nach Region u. U. nicht verfügbar.

### Bixby verwenden

- 1 Stellen Sie sicher, dass Sie das Starten von Bixby als Funktion für „Berühren und halten“ festgelegt haben, und berühren und halten Sie den Ohrhörer. Sagen Sie alternativ „Hi, Bixby“.

Bixby wird auf dem verbundenen Mobilgerät gestartet.

- 2 Sagen Sie etwas zu Bixby.

Bixby startet dann auf dem verbundenen Mobilgerät die angeforderte Funktion oder zeigt die gewünschte Informationen an, sobald Ihre Spracheingabe über die Ohrhörer erkannt wurde.

Um einen Sprachbefehl zu wiederholen oder einen anderen Befehl zu sagen, berühren und halten Sie den Ohrhörer.

### Bixby per Spracheingabe aktivieren

Sie können eine Konversation mit Bixby beginnen, indem Sie beim Tragen der Ohrhörer „Hi, Bixby“ sagen.

- 1 Starten Sie dann auf dem Mobilgerät die Anwendung **Galaxy Wearable** und tippen Sie **Erweitert** an.
- 2 Tippen Sie den Schalter **Bixby-Sprachaktivierung** an, um die Funktion zu aktivieren.



Wenn Sie diese Funktion aktivieren, wird die Bixby-Aktivierung per Sprachbefehl automatisch auch auf dem verbundenen Mobilgerät aktiviert.

## Tipps zur besseren Spracherkennung

- Sprechen Sie deutlich.
- Halten Sie sich in einer ruhigen Umgebung auf.
- Verwenden Sie keine anstößigen oder umgangssprachlichen Wörter.
- Vermeiden Sie es, Dialekt zu sprechen.

Je nach Umgebung und Aussprache erkennen die Galaxy Buds Pro das Gesagte unter Umständen nicht oder führen unerwünschte Befehle aus.

## Musik hören

Hören Sie auf Ihrem Mobilgerät gespeicherte Musik, indem Sie die Ohrhörer mit dem Mobilgerät verbinden. Sie können auf dem verbundenen Mobilgerät wiedergegebene Musik streamen.

Starten Sie auf dem Mobilgerät eine Anwendung zur Musikwiedergabe und beginnen Sie mit der Wiedergabe.

### Titel wiedergeben oder anhalten

Berühren Sie den Ohrhörer, um den Titel wiederzugeben oder die Wiedergabe anzuhalten.

### Nächsten Titel wiedergeben

Berühren Sie den Ohrhörer zweimal, um den nächsten Titel wiederzugeben.

### Vorherigen Titel wiedergeben

Berühren Sie den Ohrhörer dreimal, um den vorherigen Titel wiederzugeben.



Wenn ein Titel seit mehr als drei Sekunden wiedergegeben wird, können Sie ihn durch dreimaliges Berühren des Ohrhörers von Anfang an wiedergeben. Falls Sie den Ohrhörer dreimal berühren, bevor drei Sekunden vergangen sind, wird der vorherige Titel wiedergegeben.

### Lautstärke einstellen

Sie können die Lautstärke auch einstellen, indem Sie den Ohrhörer berühren und halten, wenn Sie das als Funktion für „Berühren und halten“ eingerichtet haben.



- Wenn der Ton an den Ohrhörern auch bei voller Lautstärke nur leise wiedergegeben wird, passen Sie die Lautstärke auf dem verbundenen Mobilgerät an.
- Wenn Sie die Ohrhörer mit Ihrem Mobilgerät verbinden, während Sie Musik hören, ändert sich möglicherweise die Lautstärke.
- Wenn Sie die Lautstärkeregelung als Funktion für „Berühren und halten“ einer Seite auswählen, wird für die andere Seite automatisch ebenfalls die Lautstärkeregelung eingestellt.

- 1 Starten Sie auf dem Mobilgerät die Anwendung **Galaxy Wearable** und tippen Sie **Berühren und Halten** an.
- 2 Wählen Sie unter **Links** oder **Rechts** die Option **Leiser** oder **Lauter** aus.
- 3 Um die Lautstärke zu erhöhen, berühren und halten Sie den rechten Ohrhörer und lassen ihn los, sobald die gewünschte Lautstärke erreicht ist.  
Um die Lautstärke zu verringern, berühren und halten Sie den linken Ohrhörer und lassen ihn los, sobald die gewünschte Lautstärke erreicht ist.

### Equalizer verwenden

Sie können aus sechs verschiedenen Equalizer-Voreinstellungen auswählen und dieselbe Musik mit einem anderen und einzigartigen Sound zu genießen.

Starten Sie auf dem Mobilgerät die Anwendung **Galaxy Wearable**, tippen Sie **Equalizer** an und wählen Sie die gewünschte Voreinstellung aus.

## Anruffunktionen verwenden

Wenn die Ohrhörer mit einem Mobilgerät verbunden sind, können Sie auf dem verbundenen Mobilgerät eingehenden Anrufe entgegennehmen und verwalten.

### Anrufe annehmen oder ablehnen

Geht ein Anruf ein, wenn Sie die Ohrhörer tragen, wird ein Signal über die Ohrhörer ausgegeben und die Telefonnummer des Anrufers oder der in den Kontakten gespeicherte Name wird Ihnen per Sprachbenachrichtigung mitgeteilt.

Berühren Sie den Ohrhörer zweimal, um den Anruf anzunehmen.

Berühren und halten Sie den Ohrhörer, um den Anruf abzulehnen.



Wenn Sie nicht per Sprachbenachrichtigung über die Telefonnummer des Anrufers oder den in Ihren Kontakten gespeicherten Namen informiert werden, starten Sie auf dem Mobilgerät die Anwendung **Galaxy Wearable** und tippen Sie **Lesen Sie Benachrichtigungen vor** → **Weitere** an. Tippen Sie dann **▼** an, wählen Sie **Alle** und tippen Sie dann den Schalter **Eingehender Anruf** an, um die Funktion zu aktivieren.

### Einen zweiten Anruf annehmen

Wenn während eines Anrufs ein zweiter Anruf eingeht, gibt der Ohrhörer einen Signalton aus.

Berühren und halten Sie den Ohrhörer, um den aktuellen Anruf fortzusetzen und einen zweiten eingehenden Anruf abzuweisen.

Berühren Sie den Ohrhörer zweimal, um den aktuellen Anruf in die Warteschleife zu versetzen und den zweiten Anruf anzunehmen.

Berühren Sie den Ohrhörer während des Anrufs zweimal, um zwischen dem aktuellen und dem gehaltenen Anruf zu wechseln.

### Anruf beenden

Berühren Sie den Ohrhörer zweimal, um den aktuellen Anruf zu beenden.

# Galaxy Wearable-Anwendung

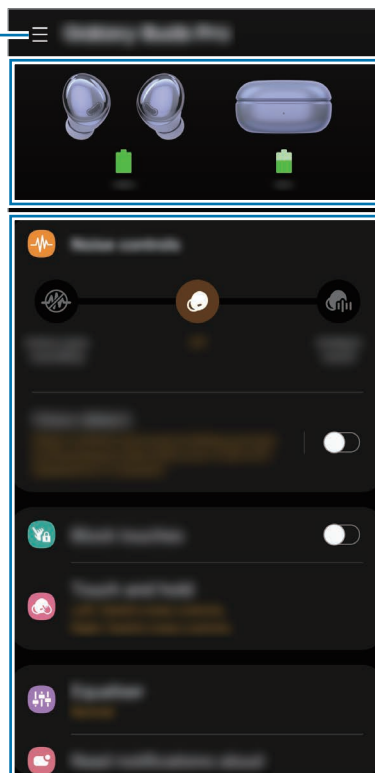
## Einführung

Zum Verbinden der Ohrhörer mit einem Mobilgerät müssen Sie die Anwendung Galaxy Wearable auf dem Mobilgerät installieren. In der Anwendung „Galaxy Wearable“ können Sie den Status der Galaxy Buds Pro aufrufen und die Einstellungen anpassen.

Starten Sie auf dem verbundenen Mobilgerät die Anwendung **Galaxy Wearable**.

- Wenn Sie die Ohrhörer erstmals mit einem Mobilgerät verbinden, finden Sie unter [Ohrhörer mit einem Mobilgerät verbinden](#) weitere Informationen.
- Einige Funktionen stehen je nach Typ des verbundenen Mobilgeräts möglicherweise nicht zur Verfügung.

Auf zusätzliche Optionen zugreifen.



Akkustatus der Galaxy Buds Pro


Einstellungen der Galaxy Buds Pro anpassen



## Ohrhörer verbinden und trennen

### Verbindung zwischen Mobilgerät und den Ohrhörern trennen

Setzen Sie die Ohrhörer in das Ladeetui ein und schließen Sie es. Die aktuelle Bluetooth-Verbindung wird getrennt.

Um die Ohrhörer manuell mit dem Mobilgerät zu verbinden, starten Sie auf dem Mobilgerät die Anwendung **Galaxy Wearable** und tippen Sie  → **Trennen** an. Oder starten Sie die Anwendung **Einstellungen** auf dem Mobilgerät, tippen Sie **Verbindungen** → **Bluetooth** an und entkoppeln Sie unter **Gekoppelte Geräte** die Ohrhörer und das Mobilgerät.

### Vorübergehend getrennte Verbindung zwischen Ohrhörern und Mobilgeräten wiederherstellen

Wenn Sie die Verbindung zwischen den Ohrhörern und einem Gerät, die kurz getrennt wurde, wiederherstellen möchten, setzen Sie sie ins Ladeetui ein und schließen Sie es. Öffnen Sie dann das Ladeetui wieder.

Um die Ohrhörer manuell mit dem Mobilgerät zu verbinden, starten Sie auf dem Mobilgerät die Anwendung **Galaxy Wearable** und tippen Sie **Verbinden** an.

### Verbindung zu neuen Ohrhörern herstellen

Sie können die Verbindung zwischen den Ohrhörern und Ihrem Mobilgerät vorübergehend trennen und andere Ohrhörer verbinden.

Starten Sie auf dem Mobilgerät die Anwendung **Galaxy Wearable** und tippen Sie  → **Neues Gerät hinzufügen** an.

### Verbindung mit anderen Geräten herstellen, nachdem die Verbindung zum vorherigen Mobilgerät getrennt wurde

- 1 Heben Sie die Verbindung der Ohrhörer mit dem vorherigen Mobilgerät auf. Starten Sie auf dem Mobilgerät die Anwendung **Einstellungen**, tippen Sie **Verbindungen** → **Bluetooth** und anschließend den Schalter an, um die Bluetooth-Funktion zu deaktivieren. Sie können die Ohrhörer und das Mobilgerät auch über Ihr Mobilgerät unter **Gekoppelte Geräte** entkoppeln.
- 2 Schließen Sie das Ladeetui und öffnen Sie es dann wieder, um den Bluetooth-Kopplungsmodus zu aktivieren.
- 3 Starten Sie die Anwendung **Galaxy Wearable** auf dem neuen Mobilgerät und befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm, um die Verbindungsherstellung abzuschließen.

## Mobilgeräte wechseln, an die Ohrhörer angeschlossen sind

Wenn die Ohrhörer mit zwei oder mehr Mobilgeräten verbunden sind, können Sie ganz einfach zu einem anderen Gerät wechseln, ohne die Verbindung zum vorherigen Mobilgerät zu trennen.

Starten Sie auf dem Mobilgerät, zu dem Sie wechseln möchten, die Anwendung **Einstellungen**, tippen Sie **Verbindungen** → **Bluetooth** an und wählen Sie unter **Gekoppelte Geräte** die Ohrhörer aus.



Bei Bedarf können die Verbindungen zwischen den Ohrhörern und den Mobilgeräten automatisch gewechselt werden. Sind Ihre Ohrhörer beispielsweise auf einem Tablet und einem Smartphone registriert, können Sie mit den Ohrhörern einen eingehenden Anruf auf dem Smartphone entgegennehmen, während Sie ein Video auf dem Tablet ansehen, da die Verbindung automatisch zum Smartphone wechselt.

## Status der Galaxy Buds Pro abrufen und Einstellungen anpassen

Rufen Sie den Status der Galaxy Buds Pro auf, die mit Ihrem Mobilgerät verbunden sind, und ändern Sie die Einstellungen.

Starten Sie auf dem Mobilgerät die Anwendung **Galaxy Wearable**.



Einige Funktionen, z. B. der Geräuschsteuerungsmodus oder die Bixby-Aktivierung per Sprache, beeinflussen möglicherweise die Nutzungsdauer der Ohrhörer.

## Geräuschsteuerungsmodus einstellen

Aktivieren bzw. deaktivieren Sie die ANC-Funktion oder den Umgebungsgeräuschmodus abhängig von der Situation oder der Umgebung. Sie können auch einstellen, dass der Umgebungsgeräuschmodus automatisch aktiviert wird.

Starten Sie auf dem Mobilgerät die Anwendung **Galaxy Wearable**, wählen Sie eine Funktion aus und ändern Sie die Einstellungen.

- **Aktive Geräuschunterdrückung:** ANC-Funktion aktivieren.
- **Aus:** Geräuschsteuerungsmodus deaktivieren.
- **Umgebungsgeräusch:** Umgebungsgeräuschmodus aktivieren.
- **Stufe der Geräuschunterdrückung:** Grad der Geräuschunterdrückung anpassen.
- **Lautstärke für Umgebungsgeräusch:** Lautstärke des Umgebungsounds anpassen.
- **Konversationsmodus:** Umgebungsgeräuschmodus der Ohrhörer so einstellen, dass er beim Erkennen einer Stimme automatisch aktiviert wird.

### Berührungen sperren

Sperren Sie die Berührungsfunktion der Ohrhörer.

Starten Sie auf dem Mobilgerät die Anwendung **Galaxy Wearable** und tippen Sie den Schalter **Berührungen sperren** an, um die Funktion zu aktivieren.

### Berühren und Halten

Wählen Sie eine Funktion für „Berühren und halten“ aus.

Starten Sie auf dem Mobilgerät die Anwendung **Galaxy Wearable** und tippen Sie **Berühren und Halten** an. Weitere Informationen finden Sie unter [Funktion für „Berühren und halten“ festlegen](#).

### Equalizer

Wählen Sie eine Equalizer-Voreinstellung aus, die Sie verwenden möchten.

Starten Sie auf dem Mobilgerät die Anwendung **Galaxy Wearable**, tippen Sie **Equalizer** an und wählen Sie die gewünschte Equalizer-Voreinstellung aus.

### Lesen Sie Benachrichtigungen vor

Sie erhalten über die Ohrhörer Benachrichtigungen von den Anwendungen des Mobilgeräts.

Starten Sie auf dem Mobilgerät die Anwendung **Galaxy Wearable** und tippen Sie **Lesen Sie Benachrichtigungen vor** an.

- **Bei Telefonnutzung vorlesen:** Sie können festlegen, dass Benachrichtigungen vom Mobilgerät an die Ohrhörer gesendet werden, auch wenn Sie das Mobilgerät gerade verwenden.
- **Vorzulesende App-Benachrichtigungen:** Anwendungen auswählen, von denen Sie Benachrichtigungen erhalten möchten, und die Benachrichtigungseinstellungen für die einzelnen Anwendungen ändern.

### Erweitert


Aktivieren Sie erweiterte Funktionen der Galaxy Buds Pro.

Starten Sie dann auf dem Mobilgerät die Anwendung **Galaxy Wearable** und tippen Sie **Erweitert** an.

- **Bixby-Sprachaktivierung:** Bixby per Sprachbefehl aktivieren, um mit dem intelligenten Sprachassistenten zu sprechen.
- **Nahtlose Ohrhörer-Verbindung:** Mobilgerät schnell ändern, mit dem sich die Ohrhörer verbinden. Aktivieren Sie diese Funktion, damit die Verbindung des aktuellen Mobilgeräts getrennt und ein anderes Mobilgerät in der Nähe verbunden wird, auf dem derselbe Samsung Account genutzt wird oder das schon einmal mit den Ohrhörern verbunden wurde.




Achten Sie darauf, Ihre Ohrhörer nicht ungewollt mit dem Mobilgerät andere Person zu verbinden.

- **360°-Audio:** Genießen Sie 360°-Surround-Sound für eine eindringliche Erfahrung beim Nutzen von Medien.
  -  • Diese Funktion ist nur auf Mobilgeräten mit Android One UI 3.1 und neuer verfügbar.
  - Die Audioqualität ist umso höher, je geringer die Entfernung zwischen den Ohrhörern und dem verbundenen Mobilgerät ist.
  - Diese Funktion ist je nach Wiedergabeart möglicherweise nicht verfügbar.
  - In Gegenden mit schlechtem Empfang kann die Verbindung mit dem Mobilgerät kurzzeitig getrennt werden.
- **Verbesserungen für das Hören:** Sie können bei Hörbehinderungen oder wenn Sie nur einen Ohrhörer tragen möchten die Lautstärke der Ohrhörer für beide Seiten individuell einstellen. Ziehen Sie den Schieberegler für die **Linke/rechte Ton-Balance**, um die Einstellung anzupassen. Wenn Sie den Schieberegler nach links ziehen, wird die Lautstärke des linken Ohrhörers erhöht und umgekehrt.

### Labs


Sie können die Audioverzögerung minimieren. So werden Videos und Töne ohne Verzögerung wiedergegeben und Spiele erhalten eine lebendige Klangqualität.


Starten Sie auf dem Mobilgerät die Anwendung **Galaxy Wearable** und tippen Sie **Labs** und dann den Schalter **Spielmodus** an, um die Funktion zu aktivieren.

-  Diese Funktion ist nur verfügbar, wenn Sie eine Verbindung zu einem Samsung-Mobilgerät herstellen, auf dem das Android-Betriebssystem verwendet wird.

### Meine Buds finden

Wenn Sie Ihre Ohrhörer verlegen, können Sie sie mit der Anwendung „Galaxy Wearable“ auf Ihrem Mobilgerät wiederfinden.

- 1 Starten Sie dann auf dem Mobilgerät die Anwendung **Galaxy Wearable** und tippen Sie **Meine Buds finden** an.
- 2 Tippen Sie **Starten** an.  
Die Ohrhörer geben einen lauter werdenden Signalton aus.
- 3 Tippen Sie **Stopp** an, um den Signalton für beide Ohrhörer auszuschalten.  
Tippen Sie unter jedem Ohrhörer auf , um den Signalton für jeden Ohrhörer separat auszuschalten.

-  Sie können Ihre Ohrhörer auch mithilfe der Ortungsfunktion in der SmartThings-Anwendung orten. Wenn Sie die Anwendung **Galaxy Wearable** auf einem Mobilgerät starten, das die Funktion unterstützt, und auf **Meine Buds finden** tippen, wird der Bildschirm der SmartThings-Ortungsfunktion angezeigt und Sie können den Standort Ihrer verlegten Ohrstöpsel auf der Karte überprüfen. Außerdem können Sie sie anhand des Signaltons finden, der von den Ohrhörern ausgegeben wird.

### Allgemein

Sie können all Ihre Ohrhörereinstellungen zurücksetzen.

Starten Sie auf dem Mobilgerät die Anwendung **Galaxy Wearable** und tippen Sie **Allgemein** → **Zurücksetzen** an.

### Software-Update für Ohrhörer

Aktualisieren Sie die Software der Ohrhörer mit dem Firmware-over-the-Air-Dienst (FOTA).

Starten Sie dann auf dem Mobilgerät die Anwendung **Galaxy Wearable** und tippen Sie **Software-Update für Ohrhörer** an.

- **Herunterladen und installieren:** Hier können Sie Updates manuell suchen und herunterladen.
- **Letzte Aktualisierung:** Informationen zum neuesten Software-Update anzeigen.

### Tipps und Benutzerhandbuch

Hier finden Sie Informationen zum Verwenden der Galaxy Buds Pro.

Starten Sie auf dem Mobilgerät die Anwendung **Galaxy Wearable** und tippen Sie **Tipps und Benutzerhandbuch** an, um Tipps zum Verwenden der Galaxy Buds Pro anzuzeigen. Tippen Sie **Benutzerhandbuch** an, um das gesamte Benutzerhandbuch anzuzeigen.

### Info zu Ohrhörer

Rufen Sie die Informationen zu den Galaxy Buds Pro auf.

Starten Sie die Anwendung **Galaxy Wearable** auf dem Mobilgerät und tippen Sie **Info zu Ohrhörer** an.

Um den Namen der Galaxy Buds Pro zu ändern, tippen Sie **Bearbeiten** an.

- **Rechtliche Informationen:** Rechtliche Informationen zu den Galaxy Buds Pro anzeigen.
- **Softwareinformationen:** Softwareinformationen zu den Ohrhörern anzeigen.
- **Akkuinformationen:** Akku-Informationen für die Ohrhörer und das Ladeetui abrufen.

# Anhang

## Rat und Hilfe bei Problemen

Bevor Sie sich an ein Samsung Servicezentrum wenden, versuchen Sie folgende Lösungen. Unter Umständen sind nicht alle beschriebenen Situationen für Ihre Galaxy Buds Pro relevant.

### Die Ohrhörer funktionieren nicht

- Möglicherweise ist der Akku vollständig entladen. Laden Sie den Akku vollständig auf, bevor Sie die Ohrhörer verwenden.
- Besteht kein direkter Kontakt zwischen dem berührungsempfindlichen Sensor des Ohrhörers und Ihrem Ohr, funktioniert der Ohrhörer möglicherweise nicht wie gewohnt. Falls kein Ton ausgegeben wird, der Sie darüber informiert, dass die Ohrhörer erkannt wurden, entnehmen Sie die Ohrhörer und setzen Sie sie dann wieder in die Ohren ein.
- Falls mit der Berührungsfunktion der Ohrhörer keine Reaktion ausgelöst wird oder die Ohrhörer nicht richtig funktionieren, setzen Sie sie in die Aussparungen im Ladeetui ein, schließen Sie das Ladeetui und entfernen Sie die Ohrhörer nach frühestens sieben Sekunden wieder.

### Die Ohrhörer werden von einem Bluetooth-Gerät nicht erkannt

- Schließen Sie das Ladeetui und öffnen Sie es dann wieder, um den Bluetooth-Kopplungsmodus zu aktivieren.
- Stellen Sie sicher, dass sich die Ohrhörer und das andere Bluetooth-Gerät innerhalb der maximalen Bluetooth-Reichweite (10 m) befinden. Die Reichweite kann je nach Umgebung, in der die Geräte verwendet werden, variieren.

Kann das Problem anhand der beschriebenen Tipps nicht behoben werden, wenden Sie sich an ein Samsung Servicezentrum.

## Es besteht keine Bluetooth-Verbindung oder die Verbindung zwischen den Ohrhörern und dem Mobilgerät ist unterbrochen

- Zwischen den Geräten sollten sich keine Hindernisse wie Wände oder elektrische Geräte befinden.
- Stellen Sie sicher, dass die neueste Version der Galaxy Wearable-Anwendung auf dem Mobilgerät installiert ist. Aktualisieren Sie gegebenenfalls die Anwendung „Galaxy Wearable“ auf die neueste Version.
- Stellen Sie sicher, dass sich die Ohrhörer und das andere Bluetooth-Gerät innerhalb der maximalen Bluetooth-Reichweite (10 m) befinden. Die Reichweite kann je nach Umgebung, in der die Geräte verwendet werden, variieren.
- Starten Sie das Mobilgerät und dann die Anwendung **Galaxy Wearable** neu.
- Wenn nur ein einzelner Ohrhörer mit dem Mobilgerät verbunden ist, müssen Sie die Ohrhörer neu starten, um beide zu verbinden. Weitere Informationen zum Neustart der Ohrhörer finden Sie unter [Ohrhörer neu starten](#).

## Der Akku lässt sich nicht ordnungsgemäß laden (mit von Samsung zugelassenen Ladegeräten)

- Stellen Sie sicher, dass sich die Ladkontakte der Ohrhörer und die Ladkontakte des Ladeetuis wie vorgesehen berühren.
- Prüfen Sie, ob das Ladegerät ordnungsgemäß ans Ladeetui angeschlossen ist.
- Sollten die Ladkontakte schmutzig sein, wird der Akku möglicherweise nicht richtig geladen. Säubern Sie die Ladkontakte mit einem weichen Tuch und versuchen Sie dann erneut, den Akku aufzuladen.

Kann das Problem anhand der beschriebenen Tipps nicht behoben werden, wenden Sie sich an ein Samsung Servicezentrum.

## Die Ladedauer und die Akkulaufzeit unterscheiden sich bei den beiden Ohrhörern

- Die Ladezeit kann sich bei den beiden Ohrhörern unterscheiden, auch wenn das Laden zur selben Zeit begonnen hat.
- Aufgrund der unterschiedlichen Bauteile in den beiden Ohrhörern können sich die Ladezeit und die verbleibende Akkuladung unterscheiden.

## Der Akku entlädt sich schneller als dies kurz nach dem Kauf des Geräts der Fall war

- Wenn Sie die Galaxy Buds Pro sehr niedrigen oder sehr hohen Temperaturen aussetzen, verringert sich möglicherweise die Akkukapazität.
- Beim Akku handelt es sich um ein Verbrauchsgut und die verfügbare Leistung nimmt im Laufe der Zeit ab.
- Wenn Sie die Ohrhörer nicht verwenden, bewahren Sie sie im aufgeladenen Ladeetui auf, anstatt sie zu tragen. Der berührungsempfindliche Sensor erfasst weiterhin Daten, wenn Sie die Ohrhörer tragen, sodass sich die Nutzungsdauer weiter reduziert, auch wenn Sie die Ohrhörer nicht verwenden. Außerdem entladen sich die Akkus von Ohrhörern, die nicht im Ladeetui aufbewahrt werden.

## Sie können andere Personen nicht hören

Stellen Sie die Lautstärke auf dem verbundenen Mobilgerät ein.

## Während eines Anrufs ist ein Echo vernehmbar

Passen Sie die Lautstärke auf dem verbundenen Mobilgerät an oder begeben Sie sich an einen anderen Ort.

## Während eines Anrufs wird der Ton über das verbundene Mobilgerät ausgegeben, nicht über die Ohrhörer.

- Prüfen Sie, ob Sie die Ohrhörer richtig tragen. Falls Sie die Ohrhörer nicht richtig tragen, können Sie den Anruf nicht über die Ohrhörer hören, auch wenn auf dem verbundenen Mobilgerät das Bluetooth-Symbol angezeigt wird.
- Nehmen Sie die Ohrhörer aus den Ohren. Setzen Sie sie dann wieder ein.

## Die Audioqualität ist schlecht

- Die Drahtlosnetzwerkdienste können durch Probleme im Netzwerk des Diensteanbieters beeinträchtigt werden. Halten Sie die Ohrhörer von elektromagnetischen Wellen fern.
- Stellen Sie sicher, dass sich die Ohrhörer und das andere Bluetooth-Gerät innerhalb der maximalen Bluetooth-Reichweite (10 m) befinden. Die Reichweite kann je nach Umgebung, in der die Geräte verwendet werden, variieren.
- Möglicherweise hören Sie je nach der am verbundenen Gerät eingestellten Lautstärke starke Lautstärke- oder Geräuschunterschiede. Um dies zu verhindern, passen Sie die Lautstärke des verbundenen Geräts entsprechend an.



## Die Tonausgabe aus den Ohrhörern erfolgt beim Wiedergeben von Videos und Spielen später als über den Bildschirm

Beim Wiedergeben von Videos bzw. Spielen kann es zu Verzögerungen zwischen der Videowiedergabe und der Tonausgabe kommen, wenn die Ohrhörer mit einem Mobilgerät verbunden sind.

### Der Geräuschsteuerungsmodus funktioniert nicht richtig.

- Setzen Sie beide Ohrhörer ein und aktivieren Sie die ANC-Funktion, eine der Funktionen des Geräuschsteuerungsmodus. Wenn Sie sich unsicher sind, ob die ANC-Funktion aktiviert ist, überprüfen Sie dies in der Anwendung „Galaxy Wearable“.
- Prüfen Sie, ob sich in den Mikrofonen oben und unten an den Ohrhörern Fremdkörper angesammelt haben, und reinigen Sie sie bei Bedarf.
- Stellen Sie sicher, dass die neueste Software-Version auf den Ohrhörern installiert ist.

### Die Galaxy Buds Pro sind heiß

Wenn Sie die Galaxy Buds Pro über einen längeren Zeitraum nutzen, fühlen sie sich möglicherweise heiß an. Das ist normal und wirkt sich nicht auf die Lebensdauer oder Leistung der Galaxy Buds Pro aus.

Falls die Galaxy Buds Pro überhitzen oder länger heiß sind, sollten Sie sie eine Zeit lang nicht verwenden. Erhitzen sich die Galaxy Buds Pro weiterhin stark, wenden Sie sich an ein Servicezentrum von Samsung.

### An der Außenseite der Galaxy Buds Pro befindet sich eine kleine Lücke

- Diese Lücke ist ein wichtiges Herstellungsmerkmal. Einige Teile bewegen sich möglicherweise ganz leicht oder vibrieren.
- Mit der Zeit kann die Reibung zwischen den Teilen dazu führen, dass diese Lücke etwas größer wird.

## Galaxy Buds Pro handhaben

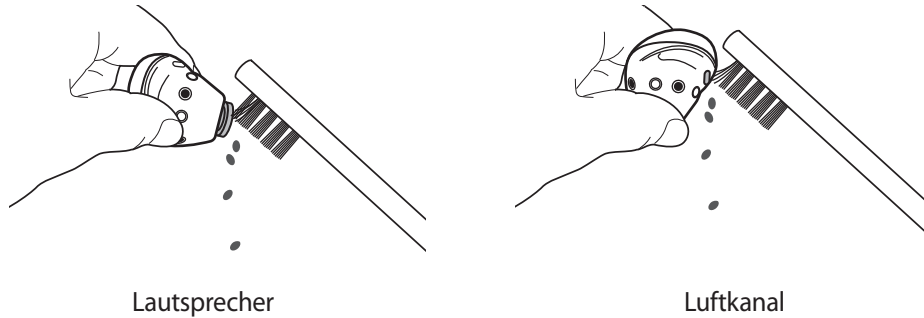
### Grundlegende Wartung

- Reinigen Sie die Ohrhörer nach der Nutzung mit einem weichen, trockenen Tuch.
- Bewahren Sie die Ohrhörer an einem trockenen Ort auf. Achten Sie darauf, dass die Ohrhörer nicht mit Flüssigkeit in Kontakt kommen und keine Feuchtigkeit eindringt.
- Reinigen Sie die Ohrhörer regelmäßig, damit sich im Lautsprecher und Luftkanal kein Ohrenschmalz oder Schmutz ansammelt.

## Lautsprecher und Luftkanal reinigen

Wenn die Lautstärke nicht so hoch wie eingestellt ist, reinigen Sie den Lautsprecher und Luftkanal. Trennen Sie vor dem Reinigen des Lautsprechers das Ohrpolster vom Ohrhörer.

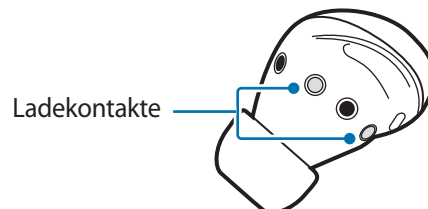
Entfernen Sie Ohrenschmalz und Schmutz mit einer sauberen, trockenen und weichen Bürste, einem Wattestäbchen oder ähnlichem.



**!** Wenden Sie beim Entfernen von Ohrenschmalz und Verschmutzungen keine übermäßige Kraft an und nutzen Sie keine spitzen Gegenstände. Andernfalls können Lautsprecher und Luftkanal beschädigt werden.

## Ladekontakte reinigen

Wenn der Akku nicht ordnungsgemäß lädt, reinigen Sie die Ladekontakte mit einem trockenen Tuch.



## Ohrhörer und Ladeetui reinigen

Werden das Ladeetui oder die Ohrhörer durch Staub, Sand, Metallspäne oder andere Fremdkörper verunreinigt, laden die Galaxy Buds Pro unter Umständen nicht ordnungsgemäß oder können beschädigt werden. Falls das Ladeetui oder die Ohrhörer durch Fremdkörper verunreinigt ist, wischen Sie die Geräte mit einem weichen und trockenen Tuch ab, bevor Sie die Ohrhörer in das Ladeetui einsetzen.

## Ohrhörer neu starten

Falls mit der Berührungsfunktion der Ohrhörer keine Reaktion ausgelöst wird oder die Ohrhörer nicht ordnungsgemäß funktionieren, starten Sie die Ohrhörer neu.

Um die Ohrhörer neu zu starten, setzen Sie sie in die entsprechenden Aussparungen im Ladeetui ein und entnehmen Sie sie nach frühestens sieben Sekunden wieder.



Wenn der Akku des Ladeetuis schwach ist, schließen Sie es zuerst an das Ladegerät an.

## Ohrhörer koppeln

Falls Sie einen Ohrhörer verlieren, müssen Sie keinen neuen Satz kaufen. Es reicht, wenn Sie einen neuen Ohrhörer kaufen und ihn mit dem noch vorhandenen koppeln.

- 1 Prüfen Sie die Ausrichtung des neuen und des bereits verwendeten Ohrhörers und setzen Sie sie in die entsprechenden Aussparungen im Ladeetui ein.
- 2 Berühren und halten Sie beide Ohrhörer mindestens sieben Sekunden lang.  
Die Akkustatus-LED des Ohrhörers blinkt grün und schaltet sich dann aus. Anschließend sind die Ohrhörer gekoppelt.



Die Akkustatus-LED des Ohrhörers blinkt weiterhin rot, wenn die Ohrhörer nicht richtig gekoppelt sind. Nehmen Sie die Ohrhörer aus dem Ladeetui und setzen Sie sie anschließend wieder ein. Berühren und halten Sie dann beide Ohrhörer mindestens sieben Sekunden lang.

- 3 Ohrhörer mit einem Mobilgerät verbinden. Weitere Informationen finden Sie unter [Ohrhörer mit einem Mobilgerät verbinden](#).

## Akku entfernen

- **Wenden Sie sich an ein autorisiertes Servicecenter, wenn der Akku entnommen werden soll. Eine Anleitung zum Entfernen des Akkus finden Sie unter [www.samsung.com/global/ecodesign\\_energy](http://www.samsung.com/global/ecodesign_energy)**
- Aus Sicherheitsgründen **dürfen Sie nicht versuchen, den Akku zu entnehmen**. Wird der Akku nicht ordnungsgemäß entfernt, kann dies zu Schäden an Akku und Gerät, zu Verletzungen und/oder zu einer Beeinträchtigung der Sicherheit des Geräts führen.
- Samsung ist nicht für Schäden oder Verluste haftbar (ob vertragsbezogen oder in Bezug auf unerlaubte Handlungen, einschließlich Fahrlässigkeit), die durch das Nichtbefolgen dieser Warnungen und Anweisungen entstehen, außer bei Tod oder Verletzung infolge von Fahrlässigkeit seitens Samsung.

## Copyright

Copyright © 2021 Samsung Electronics Co., Ltd.

Diese Anleitung ist durch internationale Urheberrechtsgesetze geschützt.

Diese Anleitung darf weder als Ganzes noch in Teilen reproduziert, vertrieben, übersetzt oder in anderer Form oder mit anderen Mitteln elektronischer oder mechanischer Art übertragen werden. Dazu zählt auch das Fotokopieren, Aufzeichnen oder Speichern in jeglicher Art von Informationsspeicher- und -abrufsystem.

## Marken

- SAMSUNG und das SAMSUNG-Logo sind eingetragene Marken von Samsung Electronics Co., Ltd.
- Bluetooth<sup>®</sup> ist eine weltweit eingetragene Marke von Bluetooth SIG, Inc.



- Alle weiteren Marken und Copyrights sind Eigentum ihrer jeweiligen Besitzer.

Modell: SM-R190

Nennspannung/-strom: 5 V/120 mA (Ohrhörer), 5 V/500 mA (Ladeetui), 3,7 V (interner Akku)

Made in Vietnam von Samsung

PO BOX 12987, DUBLIN, IE

