

**SAMSUNG**

# BENUTZERHANDBUCH

SM-R400N

German. 09/2023. Rev.1.0

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

# Inhalt

## Erste Schritte

- 3 Informationen zu den Galaxy Buds FE
- 4 Layout und Funktionen des Geräts
- 6 Ohrhörer für die Verwendung vorbereiten
- 8 Akku aufladen
- 12 Bedeutung der Akkustatus-LEDs

## Ohrhörer verwenden

- 14 Ohrhörer mit einem Mobilgerät verbinden
- 18 Ohrhörer tragen
- 20 Ohrhörer mit Berührungen bedienen
- 23 Geräuschsteuerungsmodus verwenden
- 24 Musik hören
- 25 Equalizer verwenden
- 26 Anruffunktionen verwenden
- 27 Bixby

## Die Anwendung „Galaxy Wearable“

- 29 Einführung
- 30 Ohrhörer verbinden und trennen
- 31 Einstellungen der Galaxy Buds FE konfigurieren

## Nutzungshinweise

- 37 Vorsichtsmaßnahmen für die Verwendung des Geräts
- 39 Hinweise zu Verpackungsinhalt und Zubehör
- 39 Vorsichtsmaßnahmen für die Verwendung der Ohrhörer
- 40 Galaxy Buds FE reinigen und handhaben
- 41 Ohrhörer neu starten
- 42 Ohrhörer koppeln

## Anhang

- 43 Rat und Hilfe bei Problemen
- 47 Akku entfernen

# Erste Schritte

## Informationen zu den Galaxy Buds FE

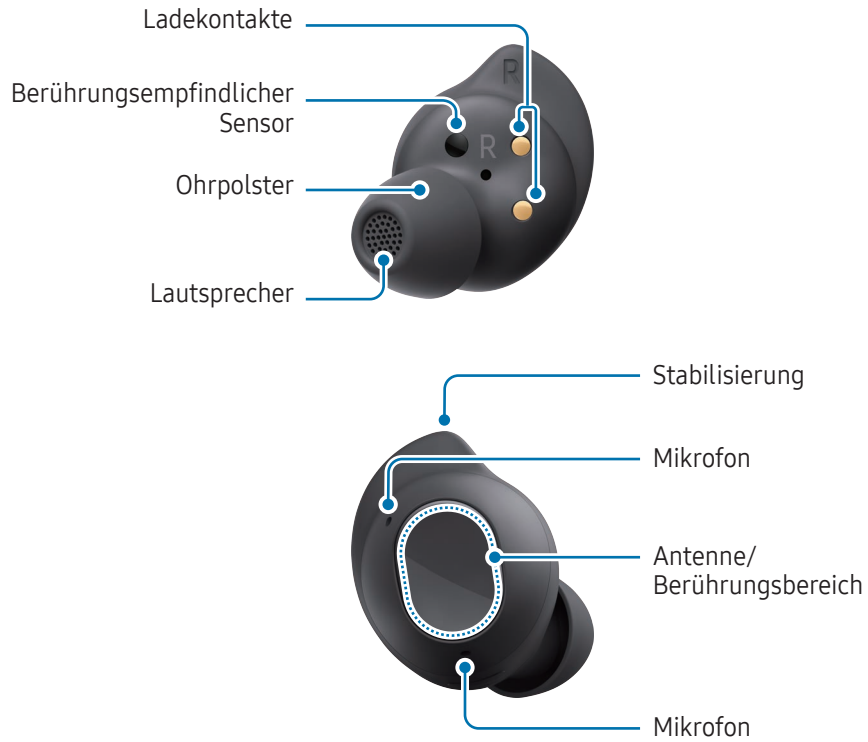
Die Galaxy Buds FE sind drahtlose Ohrhörer, mit denen du Musik hören oder eingehende Anrufe annehmen kannst, sobald du sie mit deinem Mobilgerät verbunden hast – und das sogar, während du andere Aktivitäten ausführst, beispielsweise beim Sport.



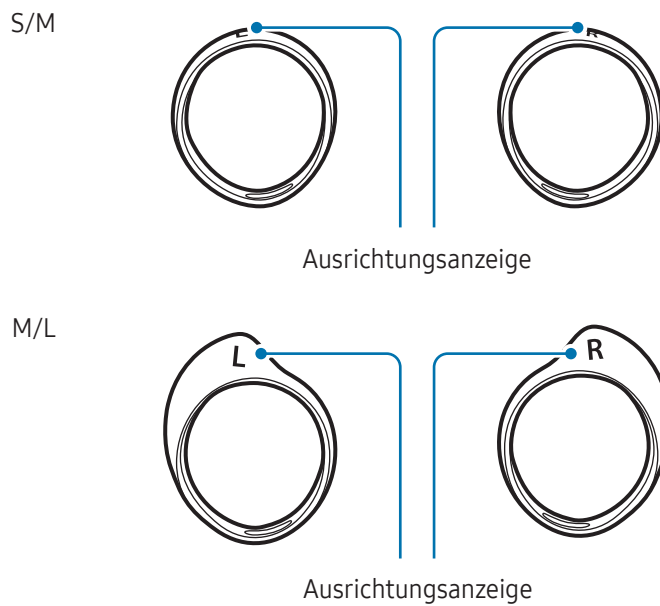
Trage die Ohrhörer nicht an Orten mit hohem Verkehrsaufkommen (z. B. Straßen oder Zebrastreifen). Da du in diesen Situationen eine längere Reaktionszeit hast, könnte dies zu Unfällen führen.

# Layout und Funktionen des Geräts

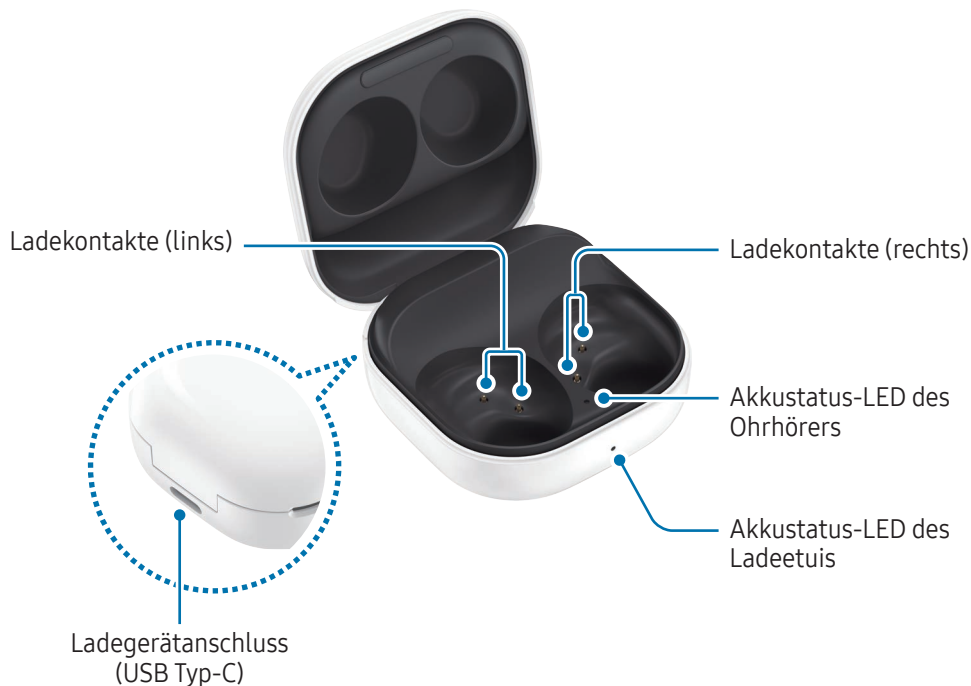
## Ohrhörer



## Stabilisierung



## Ladeetui



- Verwende das Gerät an Orten ohne magnetische Interferenz, damit es ordnungsgemäß funktioniert.
- Das Gerät und einige Zubehörartikel (separat erhältlich) enthalten Magnete. Halte es fern von Kreditkarten, implantierten medizinischen Geräten und anderen Geräten, die von Magneten beeinflusst werden können. Bei medizinischen Geräten solltest du einen Abstand von mehr als 15 cm einhalten. Stelle die Verwendung des Geräts ein, wenn du eine Störung deines medizinischen Geräts vermutest, und wende dich an deinen Arzt oder den Hersteller des medizinischen Geräts.
- Wenn du ein medizinisches Implantat in deinem Herzen hast, lege dein Gerät nicht in eine Tasche, die sich in der Nähe des implantierten Geräts befindet, z. B. in die Brust- oder Jackeninnentasche.
- Halte einen Sicherheitsabstand zwischen Objekten, die von Magneten beeinflusst werden, und deinem Gerät sowie Zubehörteilen (separat erhältlich), die Magnete enthalten. Gegenstände wie Kreditkarten, Reisepässe, Zugangskarten, Bord- oder Parkkarten können beschädigt oder durch die Magnete im Gerät unbrauchbar werden.



Falls du die Ohrhörer verwendest, obwohl sie beschädigt sind, besteht Verletzungsgefahr. Verwende die Ohrhörer erst wieder, wenn sie in einem Servicecenter von Samsung oder einem autorisierten Servicecenter geprüft und repariert wurde.



- Wenn sich auf dem berührungsempfindlichen Sensor Fremdkörper befinden, kann dies zur Fehlfunktion des Sensors führen. Reinige den Sensor zuerst, bevor du die Ohrhörer trägst.
- Falls die Ladekontakte mit Schweiß oder einer anderen Flüssigkeit in Kontakt kommen, kann es an den Galaxy Buds FE zu Korrosion kommen. Wenn die Ladekontakte oder Ohrhörer mit Schweiß oder einer anderen Flüssigkeit in Kontakt kommen, reinige sie, bevor du die Ohrhörer in das Ladeetui einsetzt.
- Achte darauf, dass der Berührungsbereich nicht mit Wasser in Kontakt kommt. Durch Feuchtigkeit oder Kontakt mit Wasser könnte die Berührungsfunktion beeinträchtigt werden.

## Ohrhörer für die Verwendung vorbereiten

### Ohrpolster am Ohrhörer anbringen



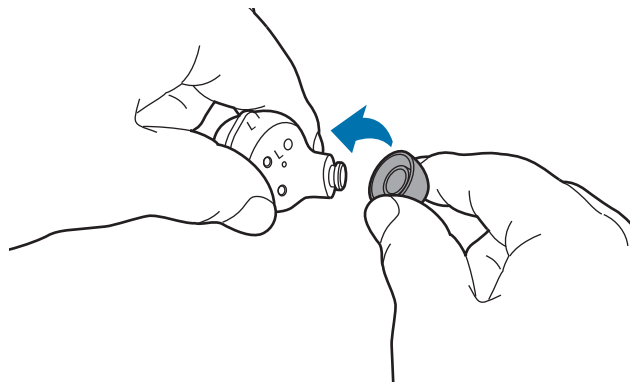
- Führe die Ohrhörer nicht ohne Ohrpolster in die Ohren ein. Andernfalls kann dies Verletzungen am Ohr hervorrufen.
- Ziehe beim Anbringen oder Abnehmen nicht zu stark am Ohrpolster. Das Ohrpolster könnte sonst reißen.
- Drücke das Ohrpolster nicht zu fest und verdrehe es nicht. Es kann dadurch beschädigt werden.

1 Wähle das Ohrpolster aus, das am bequemsten im Ohr sitzt.

2 Richte das untere Ende des Ohrhörers an der Vertiefung des Ohrpolsters aus und bringe das Ohrpolster an.



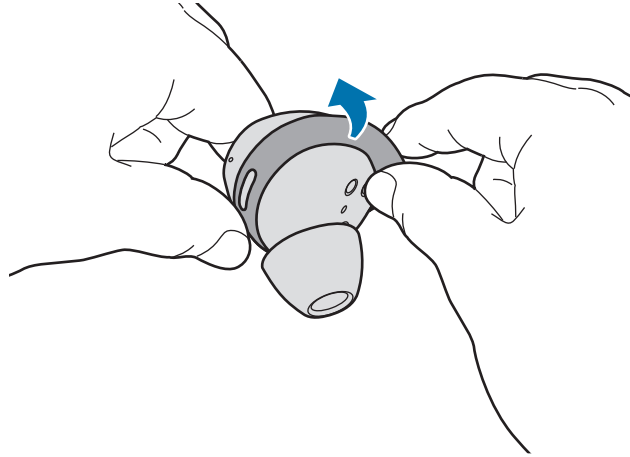
Drücke das Ohrpolster ganz hinein, damit es nicht herausfällt.



3 Gehe beim zweiten Ohrhörer ebenso vor.

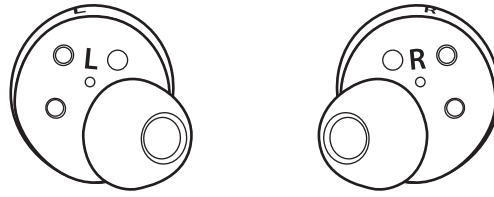
## Stabilisierung am Ohrhörer anbringen

- 1 Wähle die Stabilisierung aus, die am bequemsten in deinem Ohr sitzt.
- 2 Wähle für dein linkes und rechtes Ohr die richtige Stabilisierung aus.
- 3 Hake den Befestigungshaken des Ohrhörers in die entsprechende Aussparung der Stabilisierung ein und ziehe die Stabilisierung über den Ohrhörer.

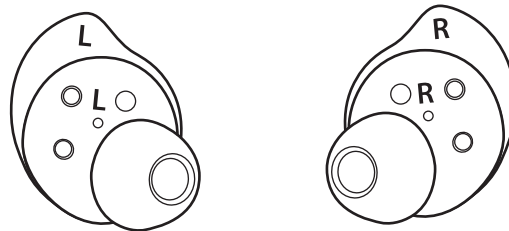


- ⚠ • Führe die Ohrhörer nicht ohne die Stabilisierung in deine Ohren ein. Andernfalls kann dies Verletzungen am Ohr hervorrufen.
- Ziehe beim Anbringen oder Abnehmen nicht zu stark an der Stabilisierung. Die Stabilisierung könnte sonst reißen.
- ✓ • Stelle sicher, dass die Stabilisierung richtig herum am Ohrhörer befestigt ist. Andernfalls passen die Ohrhörer möglicherweise nicht richtig.
- Überprüfe die aufgedruckten Richtungsmarkierungen links und rechts an der Stabilisierung und dem Ohrhörer und prüfe, ob die Stabilisierung wie in der Abbildung gezeigt eingesetzt ist.

S/M



M/L



4 Gehe beim zweiten Ohrhörer ebenso vor.

## Akku aufladen

Lade den Akku vollständig auf, bevor du die Ohrhörer zum ersten Mal verwendest oder wenn du sie längere Zeit nicht genutzt hast. Die Ohrhörer sind während des Ladevorgangs einsatzbereit. Wenn du den Akku zum ersten Mal lädst 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.

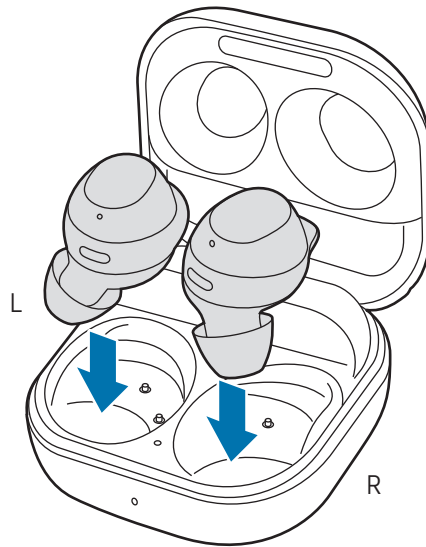


Wenn du die Ohrhörer in ein vollständig entladenes Ladeetui einsetzt, geben sie möglicherweise ein Geräusch ab. Lade das Ladeetui auf, bevor du die Ohrhörer hineinlegst.

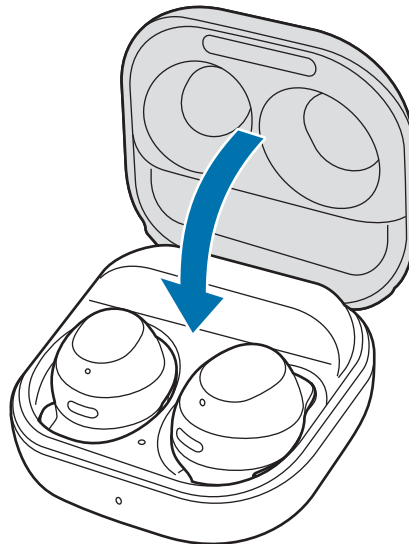
1 Öffne das Ladeetui.



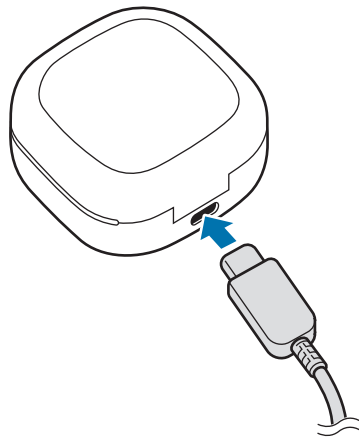
- 2 Prüfe die Ausrichtung der beiden Ohrhörer und setze sie in die entsprechenden Aussparungen im Ladeetui ein.



- 3 Schließe das Ladeetui.



- Schließe das USB-Kabel an das Ladegerät an und verbinde das andere Ende mit dem Ladegerätanschluss.



- Stecke das Ladegerät in eine Netzsteckdose.  
Der Akku der Ohrhörer und der Akku des Ladeetuis werden gleichzeitig geladen.
- Trenne das Ladeetui vom Ladegerät, wenn der Akku vollständig geladen ist. Ziehe zuerst das USB-Kabel vom Ladeetui ab und trenne anschließend die Verbindung zwischen Ladegerät und Netzsteckdose.

## Prüfen des Akkustands

Verbinde die Ohrhörer mit dem Mobilgerät, öffne auf dem Mobilgerät die Anwendung **Galaxy Wearable** und rufe den Akkustatus der Ohrhörer und des Ladeetuis ab. Weitere Informationen findest du unter [Ohrhörer mit einem Mobilgerät verbinden](#).



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

## Akkuverbrauch einsparen

Wenn du die Ohrhörer nicht verwendest, bewahre sie im geladenen Ladeetui auf. Andernfalls bleibt der berührungsempfindliche Sensor weiterhin aktiv, was sich auf die Nutzungsdauer und den Akkuverbrauch auswirkt.

## Tipps und Vorsichtsmaßnahmen für das Laden des Akkus



Verwende nur von Samsung zugelassene Ladegeräte und Kabel, die speziell für die Galaxy Buds FE entwickelt wurden. Die Verwendung von inkompatiblen 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.
- Verwende ausschließlich das im Lieferumfang der Galaxy Buds FE enthaltene USB-Kabel vom Typ C. Bei der Verwendung von Micro-USB-Kabeln kann es zu Schäden am Ladeetui kommen.
- Wenn du die Galaxy Buds FE lädst, während der Ladegerätanschluss feucht ist, können die Galaxy Buds FE beschädigt werden. Trockne den Ladegerätanschluss gründlich, bevor du die Galaxy Buds FE lädst.
- Lade das Gerät nicht länger als eine Woche auf, da eine Überladung die Akkulebensdauer beeinträchtigen kann.



- Ladegeräte sind separat erhältlich.
- Stecke das Ladegerät aus, wenn es nicht verwendet wird, um Energie zu sparen. Das Ladegerät verfügt über keinen Ein-/Ausschalter. Du musst es also vom Stromanschluss trennen, wenn es nicht verwendet wird, um zu verhindern, dass Energie verschwendet wird.
- Zum Laden empfehlen wir die Nutzung eines zugelassenen Ladegeräts, um eine optimale Ladeleistung zu garantieren.
- Lass das Ladeetui geschlossen, wenn du die Ohrhörer darin lädst oder aufbewahrst oder das Ladeetui selbst lädst.
- Falls du die Ladkontakte beim Laden des Ladeetuis berührst, kann das Laden beeinträchtigt werden.
- Falls die Ladkontakte mit Schweiß oder einer anderen Flüssigkeit in Kontakt kommen, kann es an den Galaxy Buds FE zu Korrosion kommen. Wenn die Ladkontakte oder Ohrhörer mit Schweiß oder einer anderen Flüssigkeit in Kontakt kommen, reinige sie, bevor du die Ohrhörer in das Ladeetui einsetzt.
- Beim Einsetzen der Ohrhörer ins Ladeetui startet der Ladevorgang automatisch. Wenn sie vollständig geladen sind, wird das Laden automatisch beendet.
- Selbst wenn du die Ohrhörer nicht aus dem Ladeetui nimmst, wenn sie vollständig geladen sind, hat das wahrscheinlich keine großen Auswirkungen auf die Lebensdauer deiner Galaxy Buds FE.
- Falls du die Galaxy Buds FE längere Zeit nicht verwendest, solltest du sie nach dem Laden anderweitig aufbewahren.
- Stelle sicher, dass die Stabilisierung richtig herum am Ohrhörer befestigt ist. Die Ohrhörer werden nicht aufgeladen, wenn sie nicht richtig in das Ladeetui eingesetzt sind.



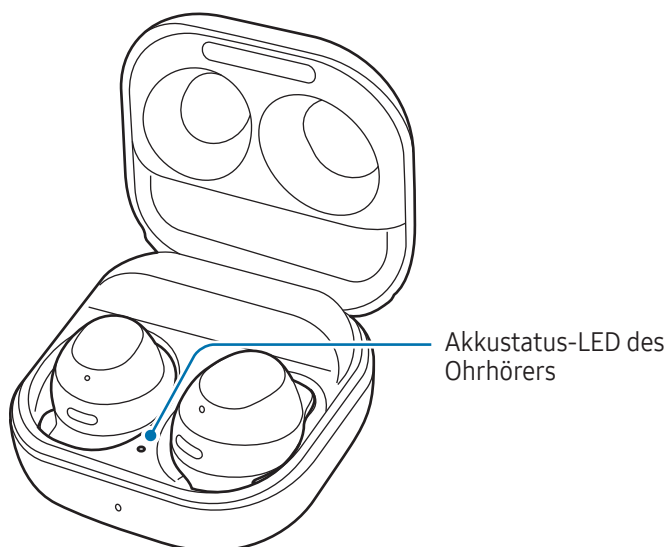
- Wenn du das Gerät nicht über das Ladegerät, sondern beispielsweise über einen Computer lädst, kann dies aufgrund einer eingeschränkten elektrischen Stromzufuhr zu einer geringeren Ladegeschwindigkeit führen.
- Während des Ladevorgangs erwärmen sich die Galaxy Buds FE und das Ladegerät möglicherweise. Das ist normal und wirkt sich nicht auf die Lebensdauer oder Leistung der Galaxy Buds FE aus. Steigt die Temperatur des Akkus ungewöhnlich an, wird der Ladevorgang angehalten.
- Können die Galaxy Buds FE nicht ordnungsgemäß geladen werden, bringe die Galaxy Buds FE zusammen mit dem Ladegerät zu einem Servicecenter von Samsung oder einem autorisierten Servicecenter.
- Verbiege 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.

## Bedeutung der Akkustatus-LEDs

Anhand der Akkustatus-LEDs kannst du den Ladestatus der Ohrhörer und des Ladeetuis ermitteln.

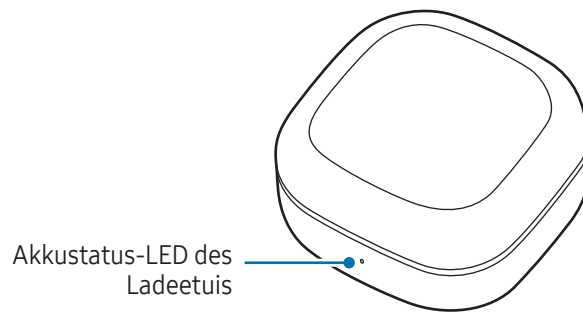
Die Akkustatus-LED des Ohrhörers befindet sich im Inneren des Ladeetuis. Sie zeigt den Ladestatus der Ohrhörer an. Die Akkustatus-LED des Ladeetuis vorne am Ladeetui zeigt den Ladestatus des Ladeetuis an.

### Akkustatus-LED des Ohrhörers



Farbe	Status
Leuchtet dauerhaft rot	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Akku wird geladen</li> </ul>
Leuchtet dauerhaft grün	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vollständig geladen</li> </ul>
Blinkt rot	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ladevorgang aufgrund von zu hoher/niedriger Temperatur blockiert</li> </ul>

## Akkustatus-LED des Ladeetuis



Farbe	Status
Leuchtet dauerhaft rot	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Akku wird geladen</li> </ul>
Leuchtet dauerhaft grün	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vollständig geladen</li> </ul>
Blinkt rot	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ladevorgang aufgrund von zu hoher/niedriger Temperatur blockiert</li> </ul>
Blinkt rot (nach Schließen des Ladeetuis)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Geringer Akkuladestand (weniger als 10 %)</li> </ul>
Rot (für 5 Sekunden nach Schließen des Ladeetuis)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Geringer Akkuladestand (zwischen 10 % und 29 %)</li> </ul>
Gelb (für 5 Sekunden nach Schließen des Ladeetuis)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mäßiger Akkuladestand (zwischen 30 % und 59 %)</li> </ul>
Grün (für 5 Sekunden nach Schließen des Ladeetuis)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Hoher Akkuladestand (mehr als 60 %)</li> </ul>



Falls die Akkustatus-LEDs nicht wie beschrieben funktionieren, trenne das Ladegerät vom Ladeetui und verbinde es dann erneut.

# Ohrhörer verwenden

## Ohrhörer mit einem Mobilgerät verbinden

### Vor der Verbindung

- Lade das Ladeetui ausreichend auf.
- Die Anwendung „Galaxy Wearable“ muss auf deinem Mobilgerät installiert sein. Sollte die Anwendung nicht auf dem Mobilgerät installiert sein, lade sie aus dem **Galaxy Store** oder **Play Store** herunter.
  -  • Die Anwendung „Galaxy Wearable“ kann nur auf Mobilgeräten heruntergeladen werden, auf denen das Betriebssystem Android 8.0 (API 26) oder höher installiert und mindestens 1,5 GB Speicher verfügbar ist.
  - Du kannst die Sprache der Anwendung „Galaxy Wearable“ auf dem Mobilgerät ändern. Öffne auf dem Mobilgerät die **Einstellungen** und tippe **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 Prüfe die Ausrichtung der beiden Ohrhörer und setze sie in die entsprechenden Aussparungen im Ladeetui ein.

Wenn die Akkustatus-LED des Ohrhörers nicht aufleuchtet, verbinde das Ladeetui mit dem Ladegerät und lade die Ohrhörer mindestens 10 Minuten lang.
- 2 Schließe das Ladeetui.
- 3 Öffne das Ladeetui.

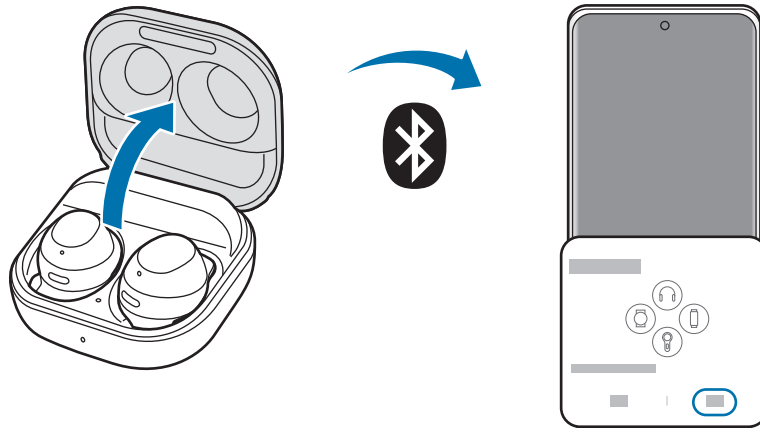
Die Ohrhörer wechseln automatisch in den Bluetooth-Kopplungsmodus und es wird ein Pop-up-Fenster auf dem Mobilgerät angezeigt.

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



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

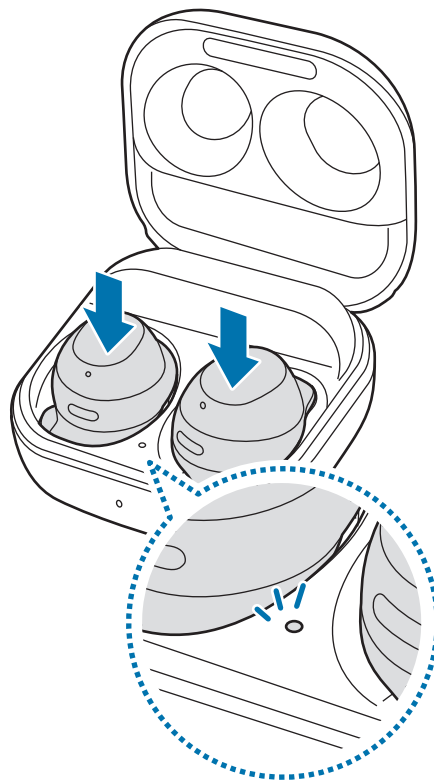
- 4 Tippe auf dem Mobilgerät im Pop-up-Fenster **Verbinden** an und befolge die Anweisungen auf dem Bildschirm, um die Verbindungsherstellung abzuschließen.  
Sobald die Verbindung hergestellt wurde, werden die Ohrhörer automatisch mit dem Mobilgerät verbunden, wenn das Ladeetui geöffnet wird und sich die Ohrhörer darin befinden.



- Die Anwendung „Galaxy Wearable“ kann nur auf Mobilgeräten heruntergeladen werden, auf denen das Betriebssystem Android 8.0 (API 26) oder höher installiert und mindestens 1,5 GB Speicher verfügbar ist.
- Die Verbindungsmethoden variieren möglicherweise je nach Mobilgerät und Softwareversion.
- Das Pop-up-Fenster für die Verbindungsherstellung wird nur auf Mobilgeräten von Samsung angezeigt, auf denen das Android-Betriebssystem 9.0 oder höher und die Anwendung „SmartThings“ installiert sind. Falls das Pop-up-Fenster nicht angezeigt wird, aktualisiere 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 3 Minuten mit einem Mobilgerät verbunden werden, wird der Bluetooth-Kopplungsmodus ausgeschaltet. Schließe das Ladeetui erneut und öffne es dann wieder. Die Ohrhörer wechseln in den Bluetooth-Kopplungsmodus.
- Wenn du nach der Verbindungsherstellung eine Verbindung zu einem anderen Mobilgerät herstellen möchtest, findest du weitere Informationen hierzu unter [Verbindung mit anderen Geräten herstellen](#), nachdem die Verbindung zum vorherigen Mobilgerät getrennt wurde.



- Wenn du die Ohrhörer mit einem Mobilgerät verbindest, das bei einem Samsung Account angemeldet ist, werden die Informationen zur Kopplung der Ohrhörer mit den anderen Mobilgeräten synchronisiert, die denselben Samsung Account verwenden. Du musst sie dann zu Beginn nicht erneut koppeln. Wenn du andere Mobilgeräte mit den Ohrhörern verbinden möchtest, auf denen derselbe Samsung Account verwendet wird, öffne die **Einstellungen**, tippe **Verbindungen** → **Bluetooth** an und wähle 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 mit einem Mobilgerät herstellen, das Pop-up-Fenster für die Verbindungsherstellung nicht angezeigt wird oder das Mobilgerät die Ohrhörer nicht findet, stecke sie in das Ladeetui und berühre und halte sie mindestens 3 Sekunden, um den Bluetooth-Kopplungsmodus manuell zu aktivieren. Wenn der Bluetooth-Kopplungsmodus aktiviert wurde, leuchtet die Akkustatus-LED des Ohrhörers rot und grün.





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



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

- 1 Prüfe die Ausrichtung der beiden Ohrhörer und setze sie in die entsprechenden Aussparungen im Ladeetui ein.

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

- 2 Schließe das Ladeetui.

- 3 Öffne das Ladeetui.

Die Ohrhörer wechseln automatisch in den Bluetooth-Kopplungsmodus.

- 4 Aktiviere auf dem Mobilgerät die Bluetooth-Funktion, um die Ohrhörer mit dem Mobilgerät zu verbinden. Starte die Anwendung **Galaxy Wearable** und folge dann der Anleitung auf dem Bildschirm, um die Verbindung herzustellen.

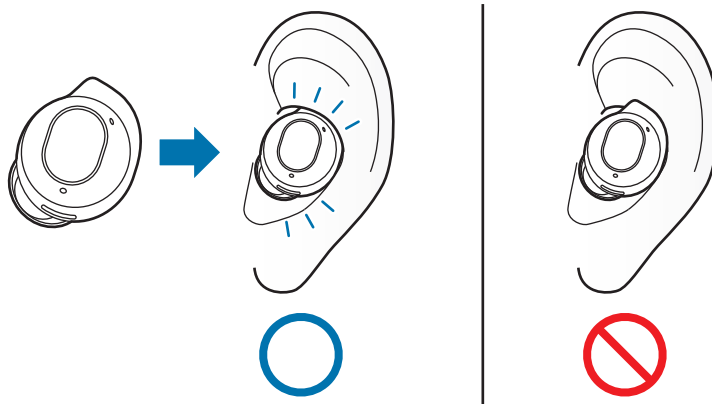


### Vorsichtsmaßnahmen für die Verwendung von Bluetooth

- Halte die Geräte nahe aneinander, um Probleme bei der Verbindungsherstellung zwischen den Ohrhörern und einem anderen Gerät zu vermeiden.
- Achte darauf, 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.
- Verwende die Bluetooth-Funktion nicht zu illegalen Zwecken (z. B. zum Nutzen von Raubkopien oder zum illegalen Aufzeichnen von Gesprächen zu gewerblichen Zwecken).

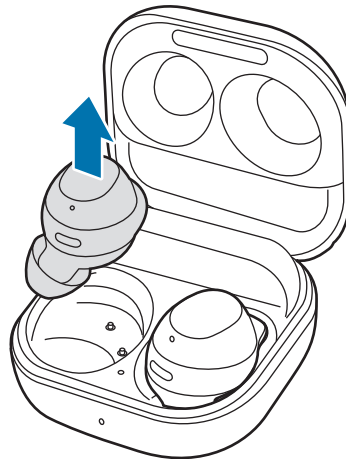
## Ohrhörer tragen

Setze die Stabilisierung ins Ohr ein und passe die Position an, bis sie bequem sitzt.

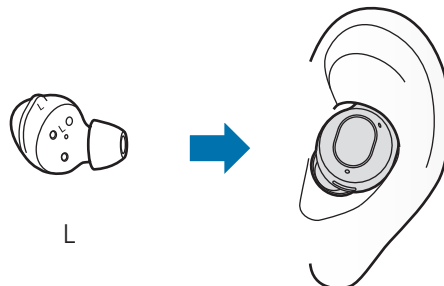


- Besteht kein direkter Kontakt zwischen dem berührungsempfindlichen Sensor und dem Ohr, funktioniert der Ohrhörer möglicherweise nicht. Verwende die Ohrpolster, die am bequemsten in deinen Ohren sitzen, falls kein Ton als Hinweis ausgegeben wird, dass der Ohrhörer erkannt wurde.
- Wenn die Ohrhörer nicht richtig in den Ohren sitzen, funktionieren möglicherweise einige Funktionen nicht, z. B. Telefonieren über die Ohrhörer. Sorge mit den Ohrpolstern in der passenden Größe für den richtigen Sitz.
- Beachte 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 Halte die Ohrhörer jeweils an der oberen und unteren Seite fest und entnimm sie aus dem Ladeetui.



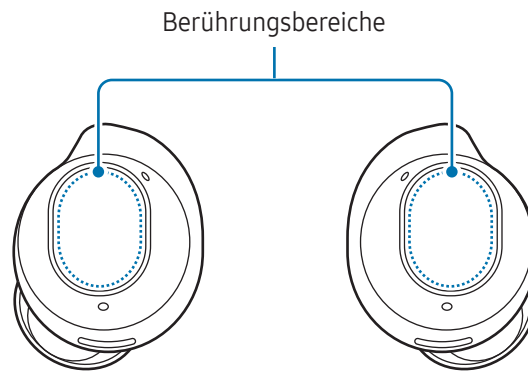
- 2 Überprüfe die Ausrichtung beider Ohrhörer.
- 3 Halte die Ohrstöpsel mit der Stabilisierung nach oben, sodass die aufgedruckten Richtungsmarkierungen sichtbar sind. Führe dann die Ohrhörer in die Ohren ein, bis sie an den Ohrmuscheln anliegen.
- 4 Drehe die Ohrhörer nach links oder rechts, bis sie bequem sitzen.  
Beim Einsetzen erkennen die berührungsempfindlichen Sensoren automatisch, dass du die Ohrhörer trägst. Dann gibt der Ohrhörer einen Ton aus, um zu signalisieren, dass er erkannt wurde.





# Ohrhörer mit Berührungen bedienen

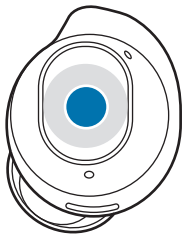
## Einführung

Berühre den Ohrhörer, um die Musikwiedergabe zu starten oder anzuhalten sowie Anrufe anzunehmen oder abzulehnen. Du kannst auch andere Aktionen für das Berühren der Ohrhörer einrichten.



-  Drücke nicht zu stark auf die Ohrhörer, um Verletzungen an den Ohren zu vermeiden.
- Damit die Berührungsbereiche nicht beschädigt werden, darf auf die Ohrhörer kein Druck mit spitzen Gegenständen ausgeübt werden.
-  Wenn du einen Metallgegenstand, z. B. ein Piercing, im Ohr hast, entferne ihn. Wenn Metallgegenstände mit den Ohrhörern in Kontakt kommen, funktioniert oder reagiert die Berührungsfunktion möglicherweise nicht mehr ordnungsgemäß.
- Reinige die Ohrhörer, wenn sie mit Schweiß oder Flüssigkeiten in Berührung kommen. Die Berührungsfunktion der Ohrhörer kann aufgrund von Schweiß oder Flüssigkeit nicht mehr funktionieren oder nicht mehr reagieren.
- Achte darauf, dass die Berührungsbereiche nicht von deinen Haaren bedeckt werden. Die Berührungsfunktion könnte nicht mehr funktionieren oder nicht mehr reagieren.
- Achte beim Herausnehmen der Ohrhörer aus den Ohren darauf, die Berührungsbereiche nicht zu berühren. Du könntest sonst unabsichtlich Funktionen starten.

## Informationen zu Berührungsaktionen



### Einmal berühren

- Titel wiedergeben oder anhalten.
- Funktion „Benachrichtigungen vorlesen“ deaktivieren.



### Zweimal berühren

- Nächsten Titel wiedergeben.
- Anruf beantworten oder beenden.



### Dreimal berühren

- Vorherigen Titel wiedergeben.
  - Wenn ein Titel seit mehr als 3 Sekunden wiedergegeben wird, kannst du ihn durch dreimaliges Berühren des Ohrhörers von Anfang an wiedergeben. Falls du den Ohrhörer dreimal berührst, bevor 3 Sekunden vergangen sind, wird der vorherige Titel wiedergegeben.



### Berühren und halten

- Voreingestellte Funktion aktivieren.
  - Standardmäßig wird der Geräuschsteuerungsmodus aktiviert. Weitere Informationen zum Ändern der zu aktivierenden Funktion findest du unter [Funktion für „Berühren und halten“ festlegen](#).
- Anruf ablehnen.



- Für die Berührungsaktionen der Ohrhörer ist standardmäßig „Einmal berühren“ und „Berühren und halten“ eingestellt. Um alle Touch-Aktionen der Ohrhörer zu nutzen, öffne die Anwendung **Galaxy Wearable** auf deinem Mobilgerät und tippe **Berührsteuerung** an, um die entsprechenden Funktionen zu aktivieren.
- Falls die Ohrhörer keine Verbindung mit einem Mobilgerät herstellen, das Pop-up-Fenster für die Verbindungsherstellung nicht angezeigt wird oder das Mobilgerät die Ohrhörer nicht findet, stecke sie in das Ladeetui und berühre und halte sie mindestens 3 Sekunden, um den Bluetooth-Kopplungsmodus manuell zu aktivieren. Wenn der Bluetooth-Kopplungsmodus aktiviert wurde, leuchtet die Akkustatus-LED des Ohrhörers rot und grün.

## Berührungsfunktion der Ohrhörer sperren

Versehentliche Aktionen lassen sich vermeiden, indem du die Berührungsfunktion der Ohrhörer sperrst.


### Über die Anwendung „Galaxy Wearable“ aktivieren

Öffne auf deinem Mobilgerät die Anwendung **Galaxy Wearable** und tippe den Schalter **Berührsteuerung** an, um die Funktion zu deaktivieren.

### Über die Einstellungen aktivieren



Diese Funktion ist nur auf Mobilgeräten mit Android 11 und One UI 3.1 und neuer verfügbar.

- 1 Öffne auf deinem Mobilgerät die **Einstellungen** und tippe **Verbindungen** → **Bluetooth** an.
- 2 Tippe unter **Gekoppelte Geräte** neben der Bezeichnung der Ohrhörer das Symbol  an.
- 3 Tippe zum Aktivieren den Schalter **Berührsteuerung** an.

### Über das Widget aktivieren

Füge dem Mobilgerät das Widget **Galaxy Buds FE Manager** hinzu und tippe die Taste an, um die Berührungsfunktion der Ohrhörer zu sperren.

## Funktion für „Berühren und halten“ festlegen

Du kannst für beide Ohrhörer eine Funktion für „Berühren und halten“ festlegen und diese so aktivieren.

- 1 Öffne auf deinem Mobilgerät die Anwendung **Galaxy Wearable** und tippe **Berührsteuerung** und anschließend den Schalter an, um die Funktion zu aktivieren.
- 2 Tippe unter **Dreimal tippen** den Schalter **Berühren und Halten** an, um die Funktion zu aktivieren.
- 3 Tippe unter **Dreimal tippen Berühren und Halten** an und wähle Funktionen für „Berühren und halten“ für jeden Ohrhörer unter **Links** oder **Rechts** aus.
  - **Geräuschkontrollen wechseln:** Hier kannst du die folgenden Modi ein- oder ausschalten: aktive Geräuschunterdrückung und Umgebungssound. Weitere Informationen findest du unter [Geräuschsteuerungsmodus aktivieren](#).
  - **Bixby:** Unterhalte dich mit dem intelligenten Sprachassistenten. Informationen zum Verwenden von Bixby findest du unter [Bixby verwenden](#).
  - **Leiser/Lauter:** Lautstärke anpassen.



- Wenn du die Lautstärkeregelung als Funktion für „Berühren und halten“ einer Seite auswählst, wird für die andere Seite automatisch ebenfalls die Lautstärkeregelung eingestellt.
- Falls die Lautstärkeregelung bereits eingestellt wurde und du versuchst, 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.

Aktiviere die aktive Geräuschunterdrückung, damit die Lautstärke von Umgebungsgeräuschen reduziert wird. So wirst du nicht abgelenkt und kannst beispielsweise ungestört Musik hören. Aktiviere den Umgebungsgeräuschmodus, damit du Geräusche in der Umgebung deutlicher hörst. So kannst du mögliche Gefahrensituationen erkennen oder deine 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 Aktivieren des Geräuschsteuerungsmodus eine Rückkopplung auftreten.



Du kannst den Geräuschsteuerungsmodus nur aktivieren, wenn du beide Ohrhörer trägst.


### Geräuschsteuerungsmodus aktivieren

#### Über die Ohrhörer aktivieren

Stelle **Geräuschkontrollen wechseln** als Funktion für „Berühren und halten“ ein. Berühre und halte dann den Ohrhörer.

Die folgenden Geräuschsteuerungsmodi werden aktiviert: aktive Geräuschunterdrückung und Umgebungssound.



Wenn für „Berühren und halten“ **Geräuschkontrollen wechseln** festgelegt ist und eine Option zum Ausschalten vorhanden ist, wird der Geräuschsteuerungsmodus möglicherweise deaktiviert. Tippe neben **Geräuschkontrollen wechseln**  an, um die ausgewählte Option zu prüfen.


## Über die Anwendung „Galaxy Wearable“ aktivieren

Öffne auf deinem Mobilgerät die Anwendung **Galaxy Wearable** und tippe **Aktive Geräuschunterdrückung** oder **Umgebungsgeräusch** an.

## Über die Einstellungen aktivieren



Diese Funktion ist nur auf Mobilgeräten mit Android 11 und One UI 3.1 und neuer verfügbar.

- 1 Öffne auf deinem Mobilgerät die **Einstellungen** und tippe **Verbindungen** → **Bluetooth** an.
- 2 Tippe unter **Gekoppelte Geräte** neben der Bezeichnung der Ohrhörer das Symbol  an.
- 3 Tippe zum Aktivieren **Aktive Geräuschunterdrückung** oder **Umgebungsgeräusch** an.

## Über das Widget aktivieren

Füge deinem Mobilgerät das Widget **Galaxy Buds FE Manager** hinzu und tippe die Taste an, um den Geräuschsteuerungsmodus zu aktivieren.

## Musik hören

Höre auf dem Mobilgerät gespeicherte Musik, indem du die Ohrhörer mit dem Mobilgerät verbindest. Du kannst auf dem verbundenen Mobilgerät wiedergegebene Musik streamen.

Öffne auf dem Mobilgerät eine Anwendung zur Musikwiedergabe und starte die Wiedergabe.



Wenn du Musik über die Ohrhörer hörst und die Ohrhörer auf den Boden legst, wird die Musik möglicherweise weiter abgespielt. Das kann auch passieren, wenn der Akku des Ladeetuis vollständig entladen ist.

## Titel wiedergeben oder anhalten

Berühre den Ohrhörer, um den Titel wiederzugeben oder die Wiedergabe anzuhalten.

## Nächsten Titel wiedergeben

Berühre den Ohrhörer zweimal, um den nächsten Titel wiederzugeben.



## Vorherigen Titel wiedergeben

Berühre den Ohrhörer dreimal, um den vorherigen Titel wiederzugeben.



Wenn ein Titel seit mehr als 3 Sekunden wiedergegeben wird, kannst du ihn durch dreimaliges Berühren des Ohrhörers von Anfang an wiedergeben. Falls du den Ohrhörer dreimal berührst, bevor 3 Sekunden vergangen sind, wird der vorherige Titel wiedergegeben.

## Lautstärke einstellen

Du kannst die Lautstärke auch einstellen, indem du den Ohrhörer berührst und hältst, wenn du das als Funktion für „Berühren und halten“ eingerichtet hast.



- Wenn der Ton an den Ohrhörern auch bei voller Lautstärke nur leise wiedergegeben wird, passe die Lautstärke auf dem verbundenen Mobilgerät an.
- Wenn du die Ohrhörer mit deinem Mobilgerät verbindest, während du Musik hörst, ändert sich möglicherweise die Lautstärke.
- Wenn du die Lautstärkeregelung als Funktion für „Berühren und halten“ einer Seite auswählst, wird für die andere Seite automatisch ebenfalls die Lautstärkeregelung eingestellt.

- 1 Öffne auf deinem Mobilgerät die Anwendung **Galaxy Wearable** und tippe **Berührsteuerung** und anschließend den Schalter an, um die Funktion zu aktivieren.
- 2 Tippe unter **Dreimal tippen** den Schalter **Berühren und Halten** an, um die Funktion zu aktivieren.
- 3 Tippe unter **Dreimal tippen Berühren und Halten** an und wähle dann unter **Links** oder **Rechts Leiser** oder **Lauter** aus.
- 4 Um die Lautstärke zu erhöhen, berühre den rechten Ohrhörer und lass ihn los, sobald die gewünschte Lautstärke erreicht ist.  
Um die Lautstärke zu verringern, berühre den linken Ohrhörer und lass ihn los, sobald die gewünschte Lautstärke erreicht ist.

## Equalizer verwenden

Du kannst aus sechs verschiedenen Equalizer-Optionen auswählen und dieselbe Musik mit einem anderen und einzigartigen Sound genießen.

Öffne auf dem Mobilgerät die Anwendung **Galaxy Wearable**, tippe **Ohrhörereinstellungen** → **Equalizer** an und wähle die gewünschte Option aus.

## Anruffunktionen verwenden

Wenn die Ohrhörer mit einem Mobilgerät verbunden sind, kannst du auf dem verbundenen Mobilgerät eingehende Anrufe entgegennehmen und verwalten.



- Wenn dir die Telefonnummer des eingehenden Anrufs oder der in deinen Kontakten gespeicherte Name nicht per Sprachbenachrichtigung mitgeteilt wird, öffne die Anwendung **Telefon** auf deinem Mobilgerät und tippe **☰** → **Einstellungen** → **Anrufe beantworten und beenden** und dann den Schalter **Anrufernamen vorlesen** an, um die Funktion zu aktivieren.
- Wenn die Berührungsfunktion der Ohrhörer nicht funktioniert, öffne die Anwendung **Galaxy Wearable** auf deinem Mobilgerät, tippe **Berührsteuerung** an und aktiviere dann die Optionen unter **Anrufsteuerelemente**.

### Anrufe annehmen oder ablehnen

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

Berühre den Ohrhörer zweimal, um den Anruf anzunehmen.

Berühre und halte den Ohrhörer, um den Anruf abzulehnen.

### Anruf beenden

Berühre den Ohrhörer zweimal, um den aktuellen Anruf zu beenden.

# Bixby

## Einführung

Bixby ist eine Benutzerschnittstelle, mit der du das Gerät noch bequemer verwenden kannst.

Sprich einfach mit Bixby oder gib Text ein. Bixby kann auf dem gekoppelten Mobilgerät Funktionen starten oder gewünschte Informationen anzeigen. Weitere Informationen findest du unter [www.samsung.com/bixby](http://www.samsung.com/bixby)



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

## Bixby starten

Achte darauf, dass du das Starten von Bixby als Funktion für „Berühren und halten“ festgelegt hast, und berühre und halte den Ohrhörer.

## Bixby verwenden

Berühre und halte den Ohrhörer und teile Bixby mit, welche Aktion ausgeführt werden soll. Sage alternativ den Aktivierungsbefehl und teile Bixby mit, welche Aktion ausgeführt werden soll.

Halte beispielsweise den Ohrhörer gedrückt und frage: „Wie wird das Wetter heute?“ Die Wetterinformationen werden auf dem gekoppelten Mobilgerät angezeigt.

Wenn Bixby dir während eines Gesprächs eine Frage stellt, kannst du weiter mit Bixby sprechen, ohne den Ohrhörer zu berühren oder  anzutippen.

## Bixby per Spracheingabe aktivieren

Du kannst eine Konversation mit Bixby beginnen, indem du beim Tragen der Ohrhörer „Hi, Bixby“ oder „Bixby“ sagst.

- 1 Öffne auf deinem Mobilgerät die Anwendung **Galaxy Wearable** und tippe **Ohrhörereinstellungen** an.
- 2 Tippe **Bixby-Sprachaktivierung** und dann den Schalter an, um die Funktion zu aktivieren.



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

## Per Texteingabe kommunizieren

Falls deine Stimme aufgrund einer lauten Umgebung nicht erkannt wird oder wenn du gerade nicht sprechen kannst, kannst du schriftlich mit Bixby kommunizieren.

Berühre und halte den Ohrhörer, tippe  an und teile Bixby mit, welche Aktion ausgeführt werden soll.

Während der Kommunikation antwortet Bixby ebenfalls schriftlich und gibt keine Sprachmeldung aus.

## Tipps zur besseren Spracherkennung

- Sprich deutlich.
- Halte dich in einer ruhigen Umgebung auf.
- Verwende keine anstößigen oder umgangssprachlichen Wörter.
- Vermeide es, Dialekt zu sprechen.


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

# Die Anwendung „Galaxy Wearable“

## Einführung

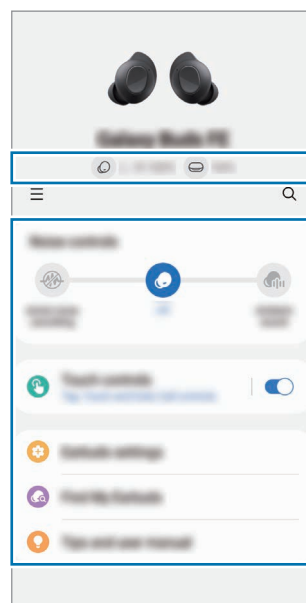
Zum Verbinden der Ohrhörer mit einem Mobilgerät musst du die Anwendung Galaxy Wearable auf dem Mobilgerät installieren. In der Anwendung „Galaxy Wearable“ kannst du den Akkustand der Galaxy Buds FE abrufen und die Einstellungen konfigurieren.

Öffne die Anwendung **Galaxy Wearable** auf deinem Mobilgerät.

Tippe  an, um Einstellungen durch das Eingeben von Schlüsselwörtern zu suchen. Außerdem kannst du nach Einstellungen suchen, indem du unter **Vorschläge** ein Tag auswählst.




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



Verbleibender Akku der Galaxy Buds FE

Einstellungen der Galaxy Buds FE konfigurieren und gewünschte Funktionen starten

Tippe  an, um die folgenden zusätzlichen Optionen zu verwenden:



- : Konfiguriere die Einstellungen für die Anwendung „Galaxy Wearable“.
- **Neues Gerät hinzufügen**: Trenne das Gerät vom derzeit verbundenen Smartphone und stelle eine Verbindung mit einem neuen Gerät her. Befolge die Anweisungen auf dem Bildschirm, um die Verbindung herzustellen. Weitere Informationen findest du unter [Ohrhörer verbinden und trennen](#).

- **Verwalten von Geräten:** Verwalte verbundene Geräte, wenn mehr als zwei Geräte mit deinem Smartphone gekoppelt sind. Um die Verbindung eines Geräts mit dem Smartphone zu trennen, wähle das entsprechende Gerät aus und tippe **Entfernen** an.

## Ohrhörer verbinden und trennen

### Verbindung zwischen Mobilgerät und den Ohrhörern trennen

Setze die Ohrhörer in das Ladeetui ein und schließe es. Die aktuelle Bluetooth-Verbindung wird getrennt.

Um die Ohrhörer manuell vom Mobilgerät zu trennen, tippe auf deinem Mobilgerät auf dem Bildschirm „Galaxy Wearable“  →  an. Öffne alternativ die **Einstellungen** auf dem Mobilgerät, tippe **Verbindungen** → **Bluetooth** an und trenne unter **Gekoppelte Geräte** die Verbindung zwischen Ohrhörer und Mobilgerät.

### Vorübergehend getrennte Verbindung zwischen Ohrhörern und Mobilgeräten wiederherstellen

Wenn du die Verbindung zwischen den Ohrhörern und einem Gerät, die kurz getrennt wurde, wiederherstellen möchtest, setze sie ins Ladeetui ein und schließe es. Öffne dann das Ladeetui wieder.

Um die Ohrhörer manuell wieder mit dem Mobilgerät zu verbinden, tippe auf dem Bildschirm „Galaxy Wearable“ deines Mobilgeräts **Verbinden** an.

### Verbindung mit neuen Ohrhörern herstellen

Du kannst die Verbindung zwischen den Ohrhörern und dem Mobilgerät vorübergehend trennen und andere Ohrhörer verbinden.

Tippe auf dem Mobilgerät auf dem Bildschirm „Galaxy Wearable“  → **Neues Gerät hinzufügen** an.

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

- 1 Hebe die Verbindung der Ohrhörer mit dem vorherigen Mobilgerät auf. Öffne die **Einstellungen** auf dem Mobilgerät, tippe **Verbindungen** → **Bluetooth** an und entkopple unter **Gekoppelte Geräte** die Ohrhörer und das Mobilgerät.
- 2 Schließe das Ladeetui und öffne es dann wieder, um den Bluetooth-Kopplungsmodus zu aktivieren.
- 3 Öffne die Anwendung **Galaxy Wearable** auf dem neuen Mobilgerät und befolge 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, kannst du zu einem anderen Gerät wechseln, ohne die Verbindung zum vorherigen Mobilgerät zu trennen.

Öffne auf dem Mobilgerät, zu dem du wechseln möchtest, die **Einstellungen**, tippe **Verbindungen** → **Bluetooth** an und wähle unter **Gekoppelte Geräte** die Ohrhörer aus.



Bei Bedarf können die Verbindungen zwischen den Ohrhörern und den Mobilgeräten automatisch gewechselt werden. Sind die Ohrhörer beispielsweise auf einem Tablet und einem Smartphone registriert, die beide bei demselben Samsung Account angemeldet sind, kannst du mit den Ohrhörern einen auf dem Smartphone eingehenden Anruf entgegennehmen, während du auf dem Tablet ein Video ansiehst, da die Verbindung automatisch zum Smartphone wechselt.

# Einstellungen der Galaxy Buds FE konfigurieren

## Einführung

Rufe den Status der Galaxy Buds FE auf, die mit deinem Mobilgerät verbunden sind, und ändere die Einstellungen.

Öffne die Anwendung **Galaxy Wearable** auf deinem Mobilgerät.



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

## Geräuschsteuerungsmodus einstellen

Aktiviere bzw. deaktiviere die ANC-Funktion oder den Umgebungsgeräuschmodus abhängig von der Situation oder der Umgebung. Du kannst auch einstellen, dass der Umgebungsgeräuschmodus automatisch aktiviert wird.

Wähle auf dem Bildschirm „Galaxy Wearable“ deines Mobilgeräts eine Funktion aus und ändere die Einstellungen.

- **Aktive Geräuschunterdrückung:** Reduziere externe Audiosignale.
- **Aus:** Deaktiviere den Geräuschsteuerungsmodus.
- **Umgebungsgeräusch:** Ermöglicht dir, Umgebungsgeräusche zu hören.

## Berührsteuerung

Konfiguriere die Einstellungen für die Touchfunktionen der Ohrhörer.

Tippe auf deinem Mobilgerät auf dem Bildschirm „Galaxy Wearable“ **Berührsteuerung** und anschließend den Schalter an, um die Funktion zu aktivieren.

- **Tippen:** Titel wiedergeben oder anhalten.
- **Zweimal tippen:** Nächsten Titel wiedergeben.
- **Dreimal tippen:** Vorherigen Titel wiedergeben.
- **Berühren und Halten:** Funktion für „Berühren und halten“ auswählen. Weitere Informationen findest du unter [Funktion für „Berühren und halten“ festlegen](#).
- **Anrufsteuerelemente:** Berühre den Ohrhörer doppelt, um einen Anruf anzunehmen oder zu beenden, und berühre und halte ihn, um einen Anruf abzulehnen.

## Ohrhörereinstellungen

Prüfe Informationen in Bezug auf die Ohrhörer und ändere verschiedene Einstellungen.

Tippe auf deinem Mobilgerät auf dem Bildschirm „Galaxy Wearable“ **Ohrhörereinstellungen** an.

### Equalizer

Wähle eine Equalizer-Option aus, die du verwenden möchtest.

Tippe auf dem Mobilgerät auf dem Bildschirm „Galaxy Wearable“ **Ohrhörereinstellungen** → **Equalizer** an und wähle die gewünschte Option aus.



## Anpassungstest der Ohrhörer

Überprüfe den Sitz der Ohrhörer, um eine bessere Audioqualität und Active Noise Cancelling zu gewährleisten.

- 1 Tippe auf dem Mobilgerät auf dem Bildschirm „Galaxy Wearable“ **Ohrhöreereinstellungen** → **Anpassungstest der Ohrhörer** an.
- 2 Setze beide Ohrhörer ein und tippe **Starten** an.  
Bevor der Test beginnt, geben die Ohrhörer einen Ton aus.  
Wenn die Ergebnisse auf dem Bildschirm anzeigen, dass du deine Ohrhörer anpassen musst, passe deine Ohrhörer an oder wechsele die Ohrpolster und tippe auf **Wiederholen**, um den Test erneut zu starten.



Wenn du deine Ohrhörer während des Ohrhörer-Anpassungstests herausnimmst, wird der Test angehalten.

## Benachrichtigungen vorlesen

Du erhältst über die Ohrhörer Benachrichtigungen von den Anwendungen des Mobilgeräts.

Tippe auf dem Mobilgerät auf dem Bildschirm „Galaxy Wearable“ **Ohrhöreereinstellungen** → **Benachrichtigungen vorlesen** an.

- **Q** : Nach Anwendungen suchen, von denen du Benachrichtigungen erhalten möchtest.
- **Bei Telefonnutzung vorlesen**: Festlegen, dass Benachrichtigungen vom Mobilgerät an die Ohrhörer gesendet werden, auch wenn du das Mobilgerät gerade verwendest.
- **Alle Apps**: Anwendungen auswählen, von denen du Benachrichtigungen erhalten möchtest, und Benachrichtigungseinstellungen für die einzelnen Anwendungen ändern. Tippe **Alle** an, um Anwendungen zu prüfen, die nach der Einstellung „Benachrichtigungen vorlesen“ oder „Benachrichtigungen nicht vorlesen“ kategorisiert sind.

## Bixby-Sprachaktivierung

Aktiviere Bixby per Sprachbefehl, um mit dem intelligenten Sprachassistenten zu sprechen.

Tippe auf dem Mobilgerät auf dem Bildschirm „Galaxy Wearable“ **Ohrhöreereinstellungen** → **Bixby-Sprachaktivierung** und anschließend den Schalter an, um die Funktion zu aktivieren.

Wenn du den Schalter **Direkt zur Sache** durch Antippen aktivierst, kannst du den gewünschten Sprachbefehl direkt aussprechen, ohne auf Audiofeedback zu warten.

## Bei Anrufen Umgebungston verw.

Der Umgebungsgeräuschmodus kann so eingestellt werden, dass du deine eigene Stimme beim Sprechen in normaler Lautstärke immer noch deutlich hören kannst. Das macht das Zuhören bei langen Gesprächen angenehmer.

Tippe auf dem Mobilgerät auf dem Bildschirm „Galaxy Wearable“ **Ohrhöreereinstellungen** → **Bei Anrufen Umgebungston verw.** und anschließend den Schalter an, um die Funktion zu aktivieren.

## Im-Ohr-Erkennung für Anrufe

Du kannst die Ohrhörer oder das Mobilgerät so konfigurieren, dass Anrufe wiedergegeben werden, wenn erkannt wird, dass du die Ohrhörer trägst.

Tippe auf dem Mobilgerät auf dem Bildschirm „Galaxy Wearable“ **Ohrhöreereinstellungen** → **Im-Ohr-Erkennung für Anrufe** und anschließend den Schalter an, um die Funktion zu aktivieren.

Ist diese Funktion deaktiviert, wird die Stimme des Anrufers über die Ohrhörer abgespielt, selbst wenn sie nicht getragen werden.

## Nahtlose Audio-Verbindung

Ändere das Mobilgerät, mit dem sich die Ohrhörer verbinden. Aktiviere 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.

Tippe auf dem Mobilgerät auf dem Bildschirm „Galaxy Wearable“ **Ohrhöreereinstellungen** → **Nahtlose Audio-Verbindung** und anschließend den Schalter an, um die Funktion zu aktivieren.



Achte darauf, die Ohrhörer nicht ungewollt mit dem Mobilgerät einer anderen Person zu verbinden.

## Labs

Verwende die neuen Funktionen der Ohrhörer.

Tippe auf deinem Mobilgerät auf dem Bildschirm „Galaxy Wearable“ **Ohrhöreereinstellungen** → **Labs** an.

- **Spielmodus:** Die Audioverzögerung wird minimiert, damit die Wiedergabe von Bild und Ton übereinstimmt und du beim Spielen einen korrekt synchronisierten Klang hörst.



Diese Funktion ist nur verfügbar, wenn du eine Verbindung mit einem Samsung-Mobilgerät herstellst, auf dem das Android-Betriebssystem verwendet wird.

## Zurücksetzen

Du kannst alle Ohrhörereinstellungen zurücksetzen.

Tippe auf deinem Mobilgerät auf dem Bildschirm „Galaxy Wearable“ **Ohrhörereinstellungen** → **Zurücksetzen** an.

## Eingabehilfe

Konfiguriere verschiedene Einstellungen, um die Eingabe für die Ohrhörer zu erleichtern.

Tippe auf deinem Mobilgerät auf dem Bildschirm „Galaxy Wearable“ **Ohrhörereinstellungen** → **Eingabehilfe** an.

- **Linke/rechte Ton-Balance:** Stelle bei Hörbehinderungen oder wenn du nur einen Ohrhörer tragen möchtest, die Lautstärke der Ohrhörer für beide Seiten individuell ein. Ziehe den Schieberegler für die **Linke/rechte Ton-Balance**, um die Einstellung anzupassen. Wenn du den Schieberegler nach links ziehst, wird die Lautstärke des linken Ohrhörers erhöht und umgekehrt.
- **Geräuschkontrollen mit 1 Ohrhörer:** Starte die Geräuschsteuerungsfunktion mit einem Ohrhörer.
- **Umgebungssound verstärken:** Du kannst den Klang an dein Gehör und deine Vorlieben anpassen. Stelle den Ton ein, indem du den Schieberegler für die Einstellung unter **Lautstärke für Umgebungsgeräusch** oder **Ton des Umgebungsgeräuschs** verschiebst.

## Software-Update für Ohrhörer

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

Tippe auf dem Mobilgerät auf dem Bildschirm „Galaxy Wearable“ **Ohrhörereinstellungen** → **Software-Update für Ohrhörer** an.

- **Herunterladen und installieren:** Hier kannst du Updates manuell suchen und herunterladen.
- **Automatisches Update:** Updates automatisch installieren, wenn sich die Ohrhörer im Ladeetui befinden.

## Diagnose

Teste deine Galaxy Buds FE mit Samsung Members.

Tippe auf deinem Mobilgerät auf dem Bildschirm „Galaxy Wearable“ **Ohrhörereinstellungen** → **Diagnose** an.

## Info zu Ohrhörer

Rufe Informationen zu den Galaxy Buds FE auf.

Tippe auf deinem Mobilgerät auf dem Bildschirm „Galaxy Wearable“ **Ohrhörereinstellungen** → **Info zu Ohrhörer** an.

Um den Namen der Galaxy Buds FE zu ändern, tippe **Bearbeiten** an.

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

## Meine Buds finden

Wenn du deine Ohrhörer verlegt hast, kann die Anwendung „SmartThings“ mit der Funktion „SmartThings Find“ auf dem verbundenen Mobilgerät dir helfen, sie zu finden.

Tippe auf deinem Mobilgerät auf dem Bildschirm „Galaxy Wearable“ **Meine Buds finden** an.

Der Bildschirm „SmartThings Find“ der Anwendung „SmartThings“ wird auf dem Mobilgerät angezeigt und du kannst den Standort deiner verlegten Ohrhörer auf der Karte sehen. Außerdem kannst du sie anhand des Signaltons finden, der von den Ohrhörern ausgegeben wird.



- Die Unterstützung von „SmartThings Find“ kann je nach Softwareversion des verbundenen Mobilgeräts variieren.
- Der Bildschirm wird unter Umständen automatisch auf die Funktion zum Suchen der Ohrhörer mit „SmartThings Find“ umgeschaltet, falls das verbundene Mobilgerät diese Funktion unterstützt.
- Um deine Ohrhörer mit „SmartThings Find“ zu finden, muss der Modus „Verloren“ aktiviert sein, ebenso wie die Funktionen zum Finden von Geräten im Offlinemodus.
- Wenn sich die gesuchten Ohrhörer außerhalb des Ladeetuis befinden, kann es 4 Minuten oder länger dauern, bis die Ohrhörer in der Nähe gefunden werden.

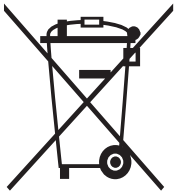
# Nutzungshinweise

## Vorsichtsmaßnahmen für die Verwendung des Geräts

Lies dir dieses Handbuch bei der Verwendung 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, Dienstanbieter, Gerätespezifikationen und Gerätesoftware möglicherweise von deinem Gerät ab.
- Stelle vor Verwendung anderer Mobilgeräte sicher, dass diese mit dem Gerät kompatibel sind. Die Spezifikationen der kompatiblen Mobilgeräte findest du auf der Website von Samsung.
- Software, Tonquellen, Hintergrundbilder, Bilder sowie andere Medien auf diesem Gerät unterliegen einer Lizenzvereinbarung für die eingeschränkte Nutzung. Das Extrahieren und Verwenden dieser Materialien für gewerbliche oder andere Zwecke stellt eine Verletzung von Copyright-Gesetzen dar. Der Benutzer trägt die volle Verantwortung bei illegaler Verwendung von Medien.
- Standardanwendungen, die bereits auf dem Gerät installiert sind, unterliegen Aktualisierungen und es kann vorkommen, dass sie ohne vorherige Ankündigung nicht mehr unterstützt werden.
- Das Verändern des Betriebssystems des Geräts oder das Installieren von Software aus inoffiziellen Quellen kann zu Fehlfunktionen am Gerät oder zu Beschädigung oder Verlust von Daten führen. Diese Handlungen stellen Verstöße gegen deine 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 findest du unter [opensource.samsung.com](https://opensource.samsung.com)
- Das Gerät enthält Magnete. Halte es fern von Kreditkarten, implantierten medizinischen Geräten und anderen Geräten, die von Magneten beeinflusst werden können. Bei medizinischen Geräten solltest du einen Abstand von mehr als 15 cm einhalten. Stelle die Verwendung des Geräts ein, wenn du eine Störung deines medizinischen Geräts vermutest, und wende dich an deinen Arzt oder den Hersteller des medizinischen Geräts.
- Dieses Produkt verwendet Magnete. Bringe das Gerät nicht in die Nähe magnetischer Felder. Andernfalls kann es zu Fehlfunktion kommen.

## Korrekte Entsorgung des Akkus dieses Produkts



Das Symbol der durchgestrichenen Abfalltonne auf Rädern auf Batterien, Akkumulatoren (zusammen: Batterien) oder der Verpackung besagt, dass diese nicht im unsortierten Siedlungsabfall (Hausmüll) entsorgt werden dürfen, sondern einer getrennten Sammlung zugeführt werden müssen. Sofern Batterien Quecksilber (Hg), Cadmium (Cd) oder Blei (Pb) in einer Menge enthalten, die die im Batteriegesetz festgelegten Grenzwerte überschreitet, findest du das jeweilige chemische Zeichen unterhalb des Symbols der durchgestrichenen Abfalltonne.

Du bist gesetzlich verpflichtet, Altbatterien zurückzugeben. Du kannst dies unentgeltlich in jedem Handelsgeschäft oder bei einer anderen Sammelstelle in deiner Nähe tun. Bitte wende dich im Zweifel an deinen öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträger, um in Erfahrung zu bringen, wo du aus dem Gerät entnommene Altbatterien für eine umweltfreundliche Entsorgung unentgeltlich zurückgeben kannst.

Batterien können Stoffe enthalten, die schädlich für die Umwelt und die menschliche Gesundheit sind. Besondere Vorsicht ist aufgrund der besonderen Risiken bei der Nutzung, Sammlung und Behandlung von lithiumhaltigen Batterien geboten. Durch die getrennte Sammlung und Verwertung von Altbatterien sollen negativen Auswirkungen auf die Umwelt und die menschliche Gesundheit vermieden werden.

Bitte vermeide die Entstehung von Abfällen aus Altbatterien soweit wie möglich, z.B. indem du Batterien mit längerer Lebensdauer oder aufladbare Batterien bevorzugst. Der zu vermeidenden Vermüllung des öffentlichen Raums beugst du bitte dadurch vor, dass du Batterien oder batteriehaltige Elektro- und Elektronikgeräte nicht achtlos liegen lässt, sondern sie der gesetzlich vorgeschriebenen getrennten Sammlung und Verwertung zuführst. Es gibt außerdem Möglichkeiten, Altbatterien zur Wiederverwendung vorzubereiten, beispielsweise durch Rekonditionierung oder Reparatur.

## Hinweissymbole



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



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



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

## Hinweise zu Verpackungsinhalt und Zubehör

In der Kurzanleitung findest du Informationen darüber, welche Teile im Lieferumfang enthalten sind.

- Die mit den Galaxy Buds FE und anderen verfügbaren Zubehörteilen bereitgestellten Artikel können je nach Region oder Mobilfunkanbieter variieren.
- Die mitgelieferten Artikel sind nur für die Verwendung mit den Galaxy Buds FE vorgesehen und sind möglicherweise nicht mit anderen Geräten kompatibel.
- Änderungen am Aussehen und an den technischen Daten sind ohne vorherige Ankündigung vorbehalten. Auch die Größe der Ohrpolster kann sich ändern, um einen besseren Sitz zu gewährleisten.
- Weitere Zubehörteile kannst du bei deinem örtlichen Samsung Händler erwerben. Stelle vor dem Kauf sicher, dass sie mit den Galaxy Buds FE kompatibel sind.
- Verwende von Samsung zugelassenes Zubehör. 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 findest du auf der Website von Samsung.

## Vorsichtsmaßnahmen für die Verwendung der Ohrhörer

- Ist das Gehör längere Zeit lauten Tönen ausgesetzt, können Hörschäden entstehen.
- Die Verwendung der Ohrhörer während des Gehens könnte dich ablenken und einen Unfall verursachen.
- Verringere vor der Verwendung der Ohrhörer immer die Lautstärke und stelle die Lautstärke nicht höher ein, als dies zum Hören des Gesprächs oder der Musik erforderlich ist.
- Wenn deine Ohren oder Ohrhörer nass sind, sich Fremdkörper daran befinden oder wenn du längeren Hautkontakt mit den Ohrhörern hast, kann dies zu Hautreizungen führen. Achte darauf, dass deine Ohren und die Ohrhörer sauber und trocken sind, bevor du die Ohrhörer trägst.
- In trockenen Umgebungen kann statische Elektrizität in den Ohrhörern entstehen. Verwende die Ohrhörer nicht in trockenen Umgebungen oder berühre einen metallischen Gegenstand, um die statische Elektrizität zu entladen, bevor du die Ohrhörer verwendest.
- Verwende die Ohrhörer nicht beim Fahren. Dies kann deine Aufmerksamkeit beeinträchtigen und einen Unfall verursachen. In einigen Regionen ist es auch gesetzlich verboten.
- Obwohl die Galaxy Buds FE den internationalen Sicherheitsstandards entsprechen, können durch gewaltsames Einsetzen oder längeres Tragen Schmerzen oder Hautreizungen auftreten.
- Falls beim Tragen der Ohrhörer Hautirritationen auftreten, nimm sie sofort heraus und suche einen Facharzt auf.

- Reinige die Ohrhörer nicht mit Druckluft und benutze 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 FE verursachen.
- Entferne die Ohrpolster, wasche die Außenseite und die Lautsprecheröffnung mit sauberem Wasser und trockne sie nach dem Gebrauch gründlich ab. Trockne die Ohrhörer bei Kontamination mit einem weichen, trockenen Tuch ab.

## Galaxy Buds FE reinigen und handhaben

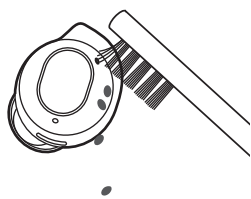
### Grundlegende Wartung

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

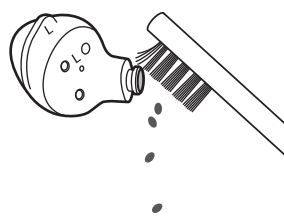
### Die Reinigung der Mikrofonöffnung, des Lautsprechers und des Luftkanals

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

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



Mikrofonöffnung



Lautsprecher



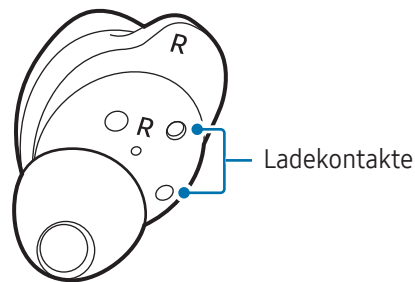
Luftkanal

- ⚠ Wende beim Entfernen von Ohrenschmalz und Verschmutzungen keine übermäßige Kraft an und nutze keine spitzen Gegenstände. Andernfalls können Mikrofonöffnung, Lautsprecher und Luftkanal beschädigt werden.



## Ladekontakte reinigen

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



## Ohrhörer und Ladeetui reinigen

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

## Ohrhörer neu starten

Falls mit der Berührungsfunktion der Ohrhörer keine Reaktion ausgelöst wird, Fehlfunktionen auftreten oder die Ohrhörer nicht ordnungsgemäß funktionieren, starte die Ohrhörer neu.


Um die Ohrhörer neu zu starten, setze sie in die entsprechenden Aussparungen im nicht entladenen Ladeetui ein, schließe das Ladeetui und nimm die Ohrhörer nach frühestens 7 Sekunden wieder heraus.



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

## Ohrhörer koppeln

Falls du einen Ohrhörer verlierst, musst du keinen neuen Satz kaufen. Es reicht, wenn du einen neuen Ohrhörer kaufst und ihn mit dem noch vorhandenen koppelst.

- 1 Prüfe die Ausrichtung des neuen und des bereits verwendeten Ohrhörers und setze sie in die entsprechenden Aussparungen im Ladeetui ein.
- 2 Berühre und halte beide Ohrhörer mindestens 7 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. Nimm die Ohrhörer aus dem Ladeetui und setze sie anschließend wieder ein. Berühre und halte dann beide Ohrhörer mindestens 7 Sekunden lang.
- 3 Verbinde die Ohrhörer mit einem Mobilgerät. Weitere Informationen findest du unter [Ohrhörer mit einem Mobilgerät verbinden](#).

# Anhang

## Rat und Hilfe bei Problemen

Bitte sieh dir die folgenden möglichen Problemlösungen an, bevor du dich an ein Servicecenter von Samsung oder ein autorisiertes Servicecenter wendest. Unter Umständen sind nicht alle beschriebenen Situationen für deine Galaxy Buds FE relevant.

Du kannst auch Samsung Members verwenden, um Probleme zu lösen, die bei der Verwendung des Geräts auftreten können.

### Die Ohrhörer funktionieren nicht

- Möglicherweise ist der Akku vollständig entladen. Lade den Akku vollständig auf, bevor du die Ohrhörer verwendest.
- Besteht kein direkter Kontakt zwischen dem berührungsempfindlichen Sensor des Ohrhörers und dem Ohr, funktioniert der Ohrhörer möglicherweise nicht wie gewohnt. Falls kein Ton ausgegeben wird, der dich darüber informiert, dass die Ohrhörer erkannt wurden, nimm die Ohrhörer heraus und setze sie dann wieder in die Ohren ein.
- Falls mit der Berührungsfunktion der Ohrhörer keine Reaktion ausgelöst wird, Fehlfunktionen auftreten oder die Ohrhörer nicht richtig funktionieren, setze sie in die Aussparungen im nicht entladenen Ladeetui ein, schließe das Ladeetui und nimm die Ohrhörer nach frühestens 7 Sekunden wieder heraus.

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

- Schließe das Ladeetui und öffne es dann wieder, um den Bluetooth-Kopplungsmodus zu aktivieren.
- Achte darauf, 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.

Wenn die Tipps oben nicht weiterhelfen, wende dich an ein Servicecenter von Samsung oder ein autorisiertes Servicecenter.

## 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.
- Prüfe, ob die neueste Version der Anwendung „Galaxy Wearable“ auf dem Mobilgerät installiert ist. Falls du nicht die neueste Version der Anwendung hast, installiere sie.
- Achte darauf, 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.
- Starte das Mobilgerät und dann die Anwendung **Galaxy Wearable** neu.
- Wenn nur ein einzelner Ohrhörer mit dem Mobilgerät verbunden ist, musst du die Ohrhörer neu starten, um beide zu verbinden. Weitere Informationen zum Neustart der Ohrhörer findest du unter [Ohrhörer neu starten](#).

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

- Prüfe, ob sich die Ladekontakte der Ohrhörer und die Ladekontakte des Ladeetuis wie vorgesehen berühren.
- Prüfe, ob das Ladegerät ordnungsgemäß ans Ladeetui angeschlossen ist.
- Sollten die Ladekontakte schmutzig sein, wird der Akku möglicherweise nicht richtig geladen. Säubere die Ladekontakte mit einem weichen Tuch und versuche dann erneut, den Akku aufzuladen.

Wenn die Tipps oben nicht weiterhelfen, wende dich an ein Servicecenter von Samsung oder ein autorisiertes Servicecenter.

## 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 du die Galaxy Buds FE sehr niedrigen oder sehr hohen Temperaturen aussetzt, verringert sich möglicherweise die Akkukapazität.
- Beim Akku handelt es sich um ein Verbrauchsgut und die verfügbare Leistung nimmt im Laufe der Zeit ab.
- Wenn du die Ohrhörer nicht verwendest, bewahre sie im geladenen Ladeetui auf. Andernfalls bleibt der berührungsempfindliche Sensor weiterhin aktiv, was sich auf die Nutzungsdauer und den Akkuverbrauch auswirkt.

## **Du kannst andere Personen nicht hören**

Stelle die Lautstärke auf dem verbundenen Mobilgerät ein.

## **Während eines Anrufs ist ein Echo vernehmbar**

Pass die Lautstärke auf dem verbundenen Mobilgerät an oder begib dich an einen anderen Ort.

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

- Prüfe, ob du die Ohrhörer richtig trägst. Falls du die Ohrhörer nicht richtig trägst, kannst du den Anruf nicht über die Ohrhörer hören, auch wenn auf dem verbundenen Mobilgerät das Bluetooth-Symbol angezeigt wird.
- Nimm die Ohrhörer aus den Ohren. Setze sie dann wieder ein.

## **Die Audioqualität ist schlecht**

- Die Drahtlosnetzwerkdienste können durch Probleme im Netzwerk des Mobilfunkanbieters beeinträchtigt werden. Halte die Ohrhörer von elektromagnetischen Wellen fern.
- Achte darauf, 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 hörst du je nach der am verbundenen Gerät eingestellten Lautstärke starke Lautstärke- oder Geräuschunterschiede. Um dies zu verhindern, passe 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.

- Setze beide Ohrhörer ein und aktiviere die ANC-Funktion, eine der Funktionen des Geräuschsteuerungsmodus. Wenn du dir unsicher bist, ob die ANC-Funktion aktiviert ist, überprüfe das in der Anwendung „Galaxy Wearable“.
- Prüfe, ob sich in den Mikrofonen oben und unten an den Ohrhörern Fremdkörper angesammelt haben, und reinige sie bei Bedarf.
- Stelle sicher, dass die neueste Software-Version auf den Ohrhörern installiert ist.

## Die Galaxy Buds FE sind heiß

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

Falls sich die Galaxy Buds FE überhitzen oder länger heiß sind, solltest du sie eine Zeit lang nicht verwenden. Erhitzen sich die Galaxy Buds FE weiterhin stark, wende dich an ein Servicecenter von Samsung oder ein autorisiertes Servicecenter.

## An der Außenseite der Galaxy Buds FE 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.

## Beim Absetzen der Ohrhörer sind die Ohrpolster umgedreht

Je nachdem, wie du die Ohrhörer trägst und in welche Richtung du sie herausnimmst, können sich die Ohrpolster umdrehen. Drehe sie wieder in die richtige Richtung und verwende sie weiter.

## Akku entfernen

- **Wende dich an ein autorisiertes Servicecenter, wenn der Akku entnommen werden soll. Eine Anleitung zum Entfernen des Akkus findest du unter [www.samsung.com/global/ecodesign\\_energy](http://www.samsung.com/global/ecodesign_energy)**
- Aus Sicherheitsgründen **darfst du nicht versuchen, den Akku zu entnehmen**. Wird der Akku nicht ordnungsgemäß entfernt, kann dies zu Schäden an Akku und Gerät, zu Verletzungen und 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 © 2023 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® ist eine weltweit eingetragene Marke von Bluetooth SIG, Inc.
- Alle weiteren Marken und Copyrights sind Eigentum ihrer jeweiligen Besitzer.

Modell: SM-R400N

Nennspannung/-strom:

5 V/200 mA (Ohrhörer)

5 V/900 mA (Ladeetui), 3,85 V (interner Akku)

Made in Vietnam von Samsung

PO BOX 12987, DUBLIN. IE

