



## Highlights

- Ausdrucksstarkes Design in vier Trendfarben
- Dynamischer 2-Wege-Lautsprecher für packenden Sound
- Aktive Geräuschunterdrückung (ANC)
- Kompakte und leichte Passform für hohen Tragekomfort
- Bis zu 5 Stunden<sup>1</sup> ununterbrochene Wiedergabe
- Hohe Sprachqualität durch drei Mikrofone
- Automatischer Wechsel zwischen verbundenen Geräten<sup>2</sup>
- Formschönes, auch induktiv aufladbares Ladeetui

## Deine Sounds. Deine Buds.

Die Galaxy Buds2 sind Allrounder für viele Hörsituationen deines Alltags von Musik- und Podcast-Session, über Videocall bis zu deinem Sportprogramm. Für eine detailreiche Wiedergabe mit satten Bässen und klaren Höhen sorgt ein 2-Wege Lautsprechersystem. Dank ihrer kompakten Form und des geringen Gewichts kannst du die Ohrhörer auch über Stunden angenehm tragen. Auch optisch machen die schlanken, minimalistisch gestalteten Kopfhörer einiges her. Sie sind in den Farben Graphite, White, Olive und Lavender erhältlich. Die dazugehörigen weißen Ladeetuis sind farblich passend akzentuiert.

Die aktive Geräuschunterdrückung (ANC) kann Umgebungsgeräusche abschirmen, damit du dich ungestört deinen Inhalten widmen kannst. Der Umgebungsmodus ermöglicht, dass du situativ etwas von deiner Außenwelt mitbekommst – zum Beispiel, wenn dich jemand anspricht oder du eine Durchsage in der Bahn hören möchtest. Guten Sound gibt es bei diesen In-Ear-Kopfhörern in beiden Richtungen, denn das adaptive 3-Mikrofon-Soundsystem kann Umgebungslärm reduzieren und für eine gute Verständlichkeit deiner Stimme sorgen.

Die Ohrhörer kannst du mit mehreren kompatiblen Geräten per Bluetooth® verbinden. So kannst du sie je nach Bedarf mit anderen Galaxy-Geräten wie Smartphone, Tablet oder Smartwatch nutzen, ohne beim Wechsel die Einstellungen des jeweiligen Geräts aufrufen zu müssen. Schaust du beispielsweise auf dem Tablet einen Film, verbinden sich die Galaxy Buds2 automatisch mit deinem Smartphone, wenn ein Anruf eingeht.<sup>2</sup>



**Verfügbarkeit:** August 2021

**Farben:** White, Lavender, Olive, Graphite

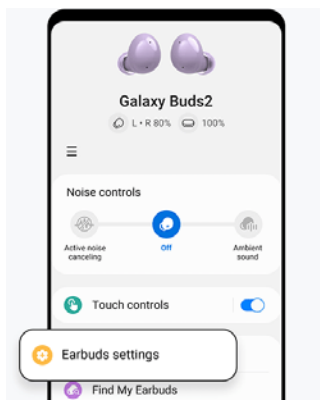
**Lieferumfang:** Galaxy Buds2, Ladeetui, Silikon Ohrpolster in 3 verschiedenen Größen, Ladekabel USB Type-C, Kurzanleitung

(Lieferumfang kann sich je nach Variante unterscheiden)

## Funktionsübersicht

### Guten Klang genießen

Für ihr ausgewogenes Hörerlebnis nutzen die Galaxy Buds2 ein dynamisches 2-Wege-System und damit je einen Lautsprecher für die Höhen und den Bass. Das weiterentwickelte Lautsprechermembran hat eine hohe Zugfestigkeit bei gleichzeitig hoher Flexibilität, um über lange Zeit ein eindrucksvoll tiefes Bassfundament beisteuern zu können.

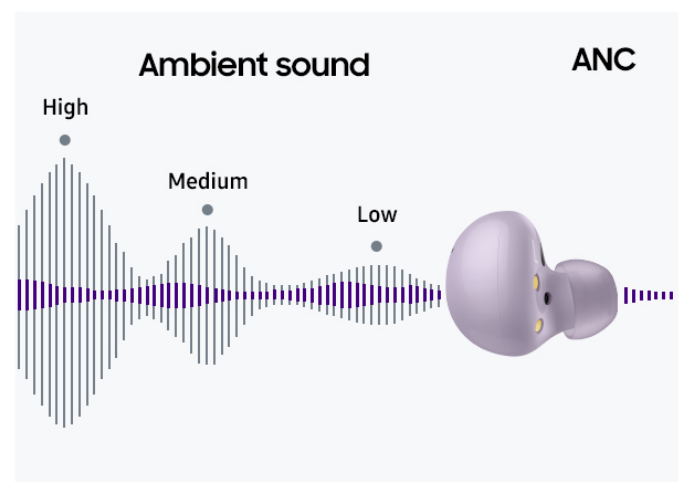


### Passive und aktive Geräuschunterdrückung

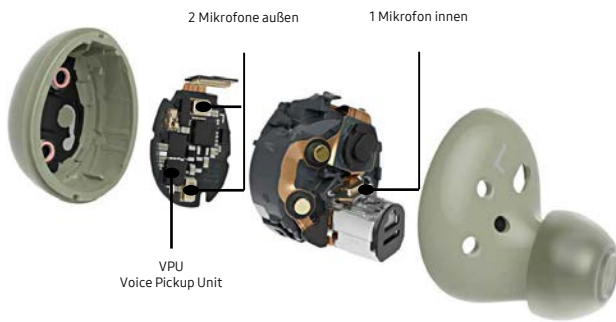
Das Rauschen der Klimaanlage oder das monotone Fahrgeräusch des Zugs können vom eigenen Soundtrack auf den Ohren ablenken. Die Galaxy Buds2 können einige der Störgeräusche blocken, wenn sie in den Gehörgängen sitzen. Einen Großteil des verbleibenden Umgebungslärms kann die aktive Geräuschunterdrückung (ANC) ausblenden, die du je nach Bedarf in drei Stufen von leicht bis stark einstellen kannst.

### Abgeschirmt, aber nicht abgeschottet

In Momenten, in denen du auch beim Musik hören etwas von deinem Umfeld mitbekommen möchtest, kannst du den Umgebungsmodus einschalten. In diesem regelst du in 3 Stufen, wie viel an Umgebungsgeräuschen du an dich heranlassen möchtest. Integrierte Mikrofone nehmen die Geräusche auf und mischen sie dem bei, was du hörst. Die Audioverzögerung ist dabei mit 0,5 ms kaum wahrnehmbar. Zum Einschalten des Umgebungsmodus genügt es, das Touchpad des zuvor in der Galaxy Wearable-App eingestellten Ohrhörers anzutippen.



## Funktionsübersicht



### Gut verständlich

Die Galaxy Buds2 nutzen smarte Funktionen, um deine Ohren von einem Großteil des Umgebungslärms zu verschonen und deine Stimme bei Telefonaten gut verständlich zu übertragen. Während die beiden Außenmikrofone auf deinen Mund gerichtet sind, kann ein weiteres Mikrofon die Innenohrakustik erfassen. Ein Sensor analysiert durch das Sprechen verursachte Vibrationen deines Kiefers, um deine Stimme vom Lärm unterscheiden und diesen für eine gute Verständlichkeit ausfiltern zu können.

### Etwas für die Augen

Mit ihren vier Farboptionen White, Olive, Lavender und Graphite passen die Ohrhörer nicht nur zum Zeitgeist, sondern auch zu anderen aktuellen Galaxy-Modellen. Die mitgelieferten Ladeetuis sind weiß, zeigen die Farbe deines Wunschmodells aber beim Aufklappen. Beim geschlossenen Etui sind die Farben als dezenter Akzent zwischen den beiden Klapphälften zu sehen.



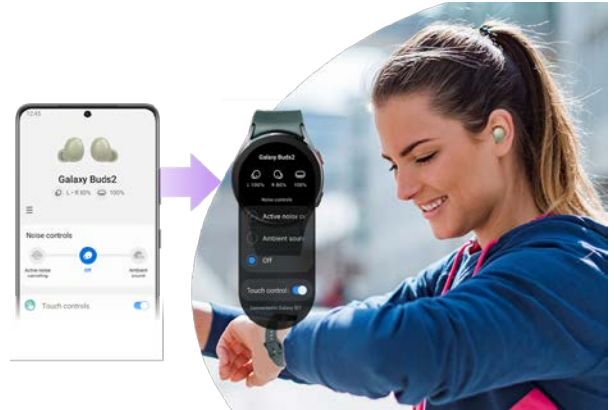
### Sehr komfortabel zu tragen

Die Ohrhörer sind sehr kompakt und für verschiedene Gehörgänge passend geformt. Da Ohren sehr unterschiedlich sein können, gehören für eine individuell gute Passung verschieden große, weiche und flexible Silikonauflagen zum Lieferumfang. All dies ermöglicht eine angenehme Nutzung, bei der du schnell vergessen kannst, dass du die Galaxy Buds2 überhaupt trägst.

## Funktionsübersicht

### Teamplayer

Verschiedene Funktionen wie die Aktivierung des Umgebungsmodus lassen sich über die Galaxy Wearable-App auf einem kompatiblen, verbundenen Smartphone steuern. Oder über ein Widget auf einem gekoppelten Galaxy Watch4-Modell – dein Mobiltelefon kannst du so zum Beispiel beim Training zu Hause lassen. Natürlich kannst du die Galaxy Buds2 auch mit anderen, kompatiblen Geräten per Bluetooth koppeln und ihren Sound auskosten.



### Klein, aber ausdauernd

Auch wenn die Galaxy Buds2 schlanker, kleiner und leichter als ihr Vorgänger sind, musst du bei der Akkulaufzeit wenig Kompromisse eingehen. Mit aktivierter Geräuschunterdrückung kannst du bis zu 5 Stunden Musik hören.<sup>1</sup> Das Ladeetui hält Energiereserven für weitere bis zu 15 Stunden Wiedergabe bereit und bietet eine Schnellladefunktion. Es kann kabelgebunden, induktiv über Qi-Ladestationen oder über die Rückseite eines kompatiblen Smartphones<sup>3</sup> mit Energie versorgt werden. Bereits innerhalb von 5 Minuten hast du unabhängig von der gewählten Art genug Strom für eine einstündige Wiedergabe geladen.



# 5

## Stunden

Bis zu 5 Stunden bei eingeschaltetem ANC

# 15

## Stunden

bis zu weitere 15 Std. bei eingeschaltetem ANC

## Leistungsmerkmale

Modell	Galaxy Buds2 (SM-R177)
Betriebssystem	Keil RTX5
Farben	Graphite, White, Olive, Lavender
Abmessungen, Gewicht	Ohrhörer: 17 x 20,9 x 21,1 mm, 5 g Ladeetui: 50 x 50,2 x 27,8 mm, 41,2 g
Akku	Ohrhörer: 61 mAh, Ladeetui: 472 mAh
Ladezeit Ohrhörer/ Ladeetui	bis zu 60 Minuten / bis zu 110 Minuten
Wiedergabezeit Ohrhörer/ Ladeetui	bis zu 5 Std./ bis zu 15 Std. (ANC an) bis zu 7,5 Std./ bis zu 21,5 Std. (ANC aus)
Gesprächszeit Ohrhörer/ Ladeetui	bis zu 3,5 Std./ bis zu 9,5 Std. (ANC an) bis zu 3,5 Std./ bis zu 10,5 Std. (ANC aus)
Laden (Ladeetui)	USB Type-C, induktiv (Qi-Standard), Wireless PowerShare Funktion <sup>3</sup>
Connectivity	Bluetooth® 5.2, Multi-Point-fähig
Bluetooth Profile	A2DP, AVRCP, HFP
Bluetooth Codecs	AAC, SBC, Scalable Codec
Sensoren	Beschleunigungssensor, Lagesensor, Hallsensor, Annäherungssensor, Berührung, VPU (Voice Pickup Unit)
Mikrofone	Drei Mikrofone pro Ohrhörer (2 außen, 1 innen)
Lautsprecher	Dynamischer 2-Wege-Lautsprecher
Kompatibilität	Android 7.0 oder höher mit mindestens 1,5 GB RAM
Komfort	Automatischer Gerätewechsel <sup>2</sup> , Automatische Trageerkennung, automatische Abschaltung bei Nichtnutzung, Umgebungsmodus, Sprachassistent mit Stimmaktivierungsoption (Bixby Voice)
Lieferumfang	Galaxy Buds2, Ladeetui, Silikon Ohrpolster in 3 verschiedenen Größen, Ladekabel USB Type-C, Kurzanleitung

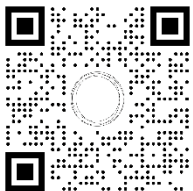
## Allgemeine Hinweise

### Anmerkungen

1 Bei internen Tests mit aktiviertem ANC erreicht. Die genaue Akkulaufzeit kann durch individuelle Faktoren wie Lautstärke, Qualität der Bluetooth-Verbindung zum Wiedergabegerät, und der Umgebungstemperatur variieren. Das Ladeetui kann weitere bis zu 15 Stunden Wiedergabe ermöglichen.

2 Setzt die Nutzung kompatibler Galaxy Smartphones und Tablets mit Android 11 und OneUI 3.1 voraus, sowie die Anmeldung der Endgeräte mit dem gleichen Samsung Account.

3 Funktioniert induktiv mit kompatiblen Geräten. Nur möglich bei einem Akkuladestand von über 30%, ausgenommen das Smartphone wird gleichzeitig geladen (Dual Charging).



**Samsung Circle**

Train hard, sell smart |  
Registriere dich jetzt auf [circle.samsung.de](https://circle.samsung.de)