



## Bietet vielseitige Unterstützung

**Die Galaxy Watch Active2 ist ein nützlicher Begleiter für den Alltag.** Sie unterstützt dich beispielsweise beim abwechslungsreichen Workout mit der automatischen Erfassung von Leistungsdaten bei verschiedenen Aktivitäten und zurückgelegten Strecken. Auch informiert die Smartwatch auf Wunsch über eingehende Nachrichten und Anrufe<sup>1</sup> und zeigt natürlich wann immer du willst auf einen Blick die Uhrzeit.

Die Akkulaufzeit umfasst mehrere Tage, so dass die Smartwatch auf Wunsch auch nachts deine Schlafphasen erfassen und bewerten kann. In stressigen Momenten können verschiedene Meditationsprogramme Ruhe in den Tagesablauf bringen.

Die Galaxy Watch Active2 präsentiert sich mit ihrem Aluminium-Gehäuse und Fluorkautschuk-Armband sportlich modern. Je nach individuellem Anlass und Geschmack lassen sich Zifferblatt und Armband<sup>2</sup> tauschen – eine große Auswahl an Alternativen steht genauso zur Verfügung wie die Option, im Handumdrehen selbst Zifferblätter vorschlagen zu lassen, die zum aktuellen Outfit passen.

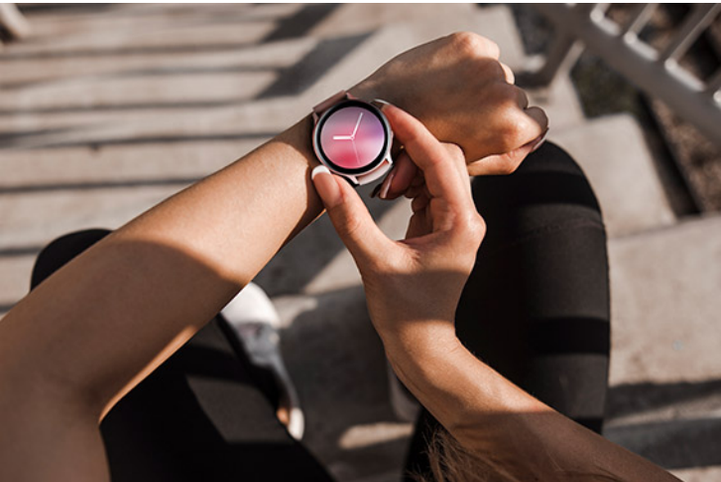
Eine spannende Innovation zeigt sich bei der Bedienung: Die weltweit erste digitale Lünette einer Smartwatch erlaubt ein Blättern durch Menüeinträge, Funktionslisten und Texte, indem du mit der Fingerspitze über den Rand des Displays streichst.

### Highlights

- Sportlicher Look durch rahmenloses Aluminium Design
- Intuitive Steuerung über weltweit erste digitale Lünette einer Smartwatch
- Vielseitige Fitness- und Wellnessfunktionen
- Über Zifferblätter und Armbänder individualisierbarer Look<sup>2</sup>
- Gegen Eindringen von Wasser geschützt (5 ATM)<sup>3</sup>
- Kann Position und Puls automatisch erfassen

## Leichtes Material, sportliches Design

Bereits der Look verrät, dass sich die Galaxy Watch Active2 bei sportlichen Aktivitäten besonders wohl fühlt. Das Aluminium des Uhrenkorpus und das Fluorkautschuk des Armbands ermöglichen ein geringes Gewicht von 30 g<sup>4</sup> bzw. 26 g<sup>5</sup> bei gleichzeitig hoher Widerstandsfähigkeit und einem angenehmen Tragegefühl. Das 1,4<sup>4</sup> bzw. 1,2<sup>5</sup> große Display ist nahezu rahmenlos, von Corning® Gorilla® Glass DX+ geschützt und sowohl drinnen als auch draußen gut abzulesen. Bei identischer Funktionalität ist die Smartwatch in einer 44 mm und einer 40 mm Variante verfügbar und passt so auch an schlanke Handgelenke.



## Nach eigenem Geschmack

Zu welchem Anlass du die Galaxy Watch Active2 auch immer trägst: Der Look der Smartwatch kann schnell und unkompliziert angepasst werden. Das Armband lässt sich im Handumdrehen durch optional erhältliche Armbänder tauschen, zum Beispiel, wenn du zu einem geschäftlichen Termin ein Band aus Textil oder Echtleder bevorzugst. Dadurch, dass die Armbänder eine Standardstegbreite von 20 mm aufweisen, hast du Zugriff auf ein sehr großes Angebot an Armbandmaterialien und -designs, die du mit der Smartwatch kombinieren kannst. Verschiedene Zifferblätter sind vorinstalliert, weitere können aus dem Galaxy Store heruntergeladen werden. Individuelle, zu deinem Outfit passende Zifferblätter kannst du kreieren, indem du ein Foto deiner Kleidung machst. Die Funktion schlägt ein Watchface vor, das Farben und Muster des Outfits aufgreift.



## Intuitive Bedienung

Dass die Galaxy Watch Active2 so unkompliziert zu bedienen ist, verdankt sie nicht nur ihrer klaren, leicht verständlichen Bedienoberfläche. Als weltweit erste Smartwatch nimmt sie Bedienwünsche über eine digitale Lünette entgegen. Möchtest du beispielsweise durch eine Nachricht scrollen, streiche einfach im Uhrzeigersinn über den sanft gewölbten Rand der Smartwatch. Auf diese Weise kannst du auch schnell Widgets und Funktionen auswählen und in umfangreichen Inhalten blättern. Zusätzlich zur digitalen Lünette kannst du die Galaxy Watch Active2 über den Touchscreen und die zwei seitlichen Tasten bedienen.





## Ungebunden unterwegs

Motiviere dich mit deinen Lieblingssongs beim Workout zu neuen sportlichen Höchstleistungen. Kopiere dafür einfach Lieder im MP3-Format in den internen Speicher der Smartwatch, um sie unterwegs an kompatible Bluetooth-Kopfhörer zu übertragen. Nutzer von Spotify Premium können komfortabel Playlists übertragen und offline ohne Smartphone genießen.

## Vielseitiger Sportbegleiter

Wenn du trainieren möchtest, leg einfach los. Die Galaxy Watch Active2 erkennt sieben typische Arten sportlicher Aktivität automatisch. Hierzu gehört neben Gehen, Laufen, Radfahren, Rudern, Ellipsentrainer und dynamischen Workouts auch Schwimmen. Die Aufzeichnung vieler anderer Indoor- und Outdoor-Trainings kann manuell gestartet werden.



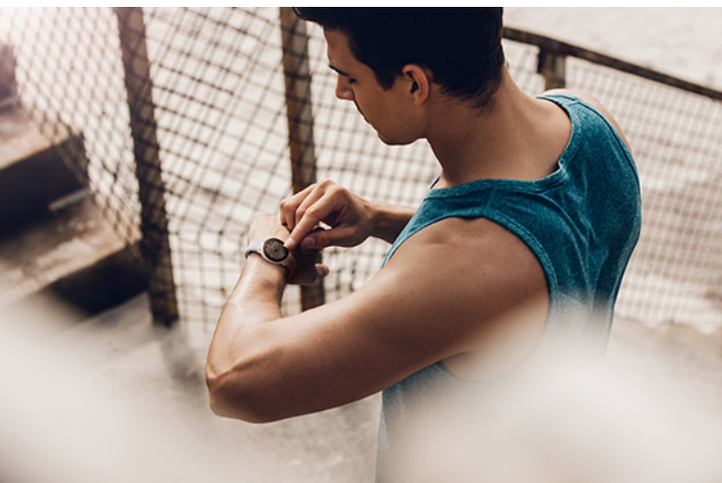
## Lauftraining

Je nach Trainingsziel kommt es nicht nur auf die zurückgelegte Strecke an, sondern auch auf das Lauftempo und die flexible Anpassung des Tempos innerhalb einzelner Leistungsetappen. Die Funktion „Lauf Coach“ stellt vor Laufbeginn mehr als zehn verschiedene Laufarten zur Auswahl und kann während des Laufs visuell und akustisch Korrekturen des Lauftempo ausgehend von der aktuellen Geschwindigkeit und deinem Puls empfehlen – fast so, als sei dein Personal Trainer zusammen mit dir auf der Strecke. Die Galaxy Watch Active2 lässt dich manuell oder automatisch Rundenzeiten aufzeichnen. Laufe beispielweise um einen See, drücke bei Passieren des Startpunkts zweimal die obere, seitliche Taste der Smartwatch. Eine automatische Zeitnahme ist bei Erreichen eines zuvor festgelegten Meilensteins möglich, wie zum Beispiel alle 1.000 Meter.



## Präzise Leistungsmessung im Fitnessstudio

Moderne, kompatible Sportgeräte<sup>6</sup> wie Laufband, Stepper, Ellipsentrainer oder Ergometer können ihre präzise gemessenen Daten wie Trainingsdauer, Leistungsniveau und zurückgelegte Distanz kabellos mit der Galaxy Watch Active2 teilen.



## Puls im Blick

Die für einen besseren Kontakt mit der Haut konvex gewölbte Rückseite der Galaxy Watch Active2 beherbergt einen neu entwickelten, großen Sensor mit acht Fotodioden. Dieser kann den Puls des Trägers präzise und durchgängig bei sportlicher Aktivität sowie regelmäßig im Tagesverlauf erfassen.

## Schlaftracker

Neben der Länge des Schlafs hat auch dessen Tiefe Auswirkungen auf unser Wohlbefinden. Die Galaxy Watch Active2 kann vier verschiedene Phasen des Schlafs erfassen und in einem Schlafprotokoll direkt auf der Smartwatch oder in der Samsung Health App<sup>7</sup> eines verbundenen kompatiblen Smartphones darstellen. Aus diesem Hypnogramm lässt sich beispielsweise ableiten, welche Anpassungen des eigenen Zubettgeh- und Aufstehverhaltens die Qualität des Schlafs verbessern könnten. Dank hoher Effizienz des Schlaftrackers ist der nächtliche Akkuverbrauch gering.





## Meditationspartner

Nach einem stressigen Tag oder als Vorbereitung auf einen ebensolchen kann Meditation entspannend wirken. Zum Beispiel die Calm App bietet verschiedene Meditationsprogramme<sup>8</sup>, bei deren Durchführung dich die Galaxy Watch Active2 anleiten kann. Über die Smartwatch lässt sich das Programm pausieren und fortsetzen sowie der Stresslevel vor und nach der Meditationseinheit ablesen. Auf Wunsch kann eine Assistenzfunktion an jedem Abend an die Meditation erinnern.

## Hört aufs Kommando

Die Zubereitung des Abendessens geht in die entscheidende Phase und es wird Zeit, einen Kurzzeitwecker zu stellen. Der in der Smartwatch integrierte Bixby Sprachassistent nimmt das in natürlicher Sprache gesprochene Kommando entgegen<sup>9</sup>. Bixby kann auch aus deinen alltäglichen Routinen lernen und dich dadurch vorausschauend unterstützen. Wissensfragen wie nach der aktuellen Zeit in New York oder der Entfernung zum Mond werden bei aktiver Internetverbindung umgehend beantwortet. Zudem ist eine Steuerung kompatibler SmartThings Smart Home-Geräte per Sprachbefehl möglich<sup>10</sup>.



## Technische Daten

Modell	Galaxy Watch Active2 44 mm, Bluetooth (SM-R820)			Galaxy Watch Active2 40mm, Bluetooth (SM-R830)		
Materialien	Aluminium-Gehäuse, Fluorkautschuk-Armband					
Gehäusefarbe	Cloud Silver	Aqua Black	Pink Gold	Cloud Silver	Aqua Black	Pink Gold
Armband-farben	Cloud Silver	Aqua Black	Pink Gold	Cloud Silver	Aqua Black	Pink Gold
Abmessungen, Gewicht	44 x 44 x 10,9 mm 30 g			40 x 40 x 10,9 mm 26 g		
Display	34 mm/1,4", 360 x 360 Pixel Super AMOLED, vollfarbiges Always on Display, Gorilla® Glass DX+ (2,5D Front- + 3D rückseitiges Glas)			30 mm/1,2", 360 x 360 Pixel Super AMOLED, vollfarbiges Always on Display, Gorilla® Glass DX+ (2,5D Front- + 3D rückseitiges Glas)		
Chipsatz	Exynos 9110, 1,15 GHz, Dual-Core					
Speicher	Arbeitsspeicher: 768 MB Interner Speicher: 4 GB (ca. 1,4 GB frei verfügbar)					
Konnektivität	Bluetooth 5.0, WiFi b/g/n, NFC, A-GPS/GLONASS/Galileo			Bluetooth 5.0, WiFi b/g/n, NFC, A-GPS/GLONASS/Galileo		
Sensoren	Beschleunigungssensor, Lagesensor, Barometrischer Höhenmesser, Umgebungslichtsensor, plethysmographischer Pulssensor mit 8 Fotodioden					
Wellness-Funktionen	Aktivitätsaufzeichnung, Schwimmtracking, Schlafqualitätsmessung und Stressmanagement, Sturzerkennung <sup>11</sup>					
Schutzklassen	5 ATM <sup>3</sup> , IP68 <sup>12</sup>					
Bedienung	2 seitliche Tasten, Touchscreen, digitale Lünette					
Akku	340 mAh (bis zu 60 Stunden Laufzeit <sup>13</sup> )			240 mAh (bis zu 46 Stunden Laufzeit <sup>13</sup> )		
Laden	Induktiv <sup>14</sup> , Wireless PowerShare <sup>15</sup>					
Kompatibilität	Android 5.0 mit mindestens 1,5 GB RAM iPhone 5 oder neuere Modelle mit iOS 9.0 oder höher <sup>16</sup>					
Lieferumfang	Galaxy Watch Active2 Aluminium 44 mm, Induktive Ladestation, Fluorkautschuk-Armband in der Größe M/L, Kurzanleitung			Galaxy Watch Active2 Aluminium 40 mm, Induktive Ladestation, Fluorkautschuk-Armband in der Größe S/M, Kurzanleitung		

<sup>1</sup> Setzt bei der BT-Variante der Galaxy Watch Active2 eine Verbindung mit einem kompatiblen Smartphone voraus.

<sup>2</sup> Armbänder in unterschiedlichen Farben und Materialien sind als optionales Zubehör erhältlich.

<sup>3</sup> Bietet Wasserschutz bis 5 ATM nach ISO Standard 22810. Nicht geeignet für Aktivitäten wie Springen in das Becken, Sporttauchen, Wasserski oder ähnliche Wasseraktivitäten mit hoher Geschwindigkeit und/oder Aktivitäten in tiefem Wasser.

<sup>4</sup> 44 mm Modell

<sup>5</sup> 40 mm Modell

<sup>6</sup> Derzeit werden verschiedene Sportgeräte des Herstellers TechnoGym unterstützt.

<sup>7</sup> Die Verwendung der Samsung Health App mit der Galaxy Watch Active2 erfordert eine Anmeldung und die Kopplung mit einem kompatiblen Smartphone.

<sup>8</sup> Die Verfügbarkeit der Meditationsfunktion kann je nach Land variieren.

<sup>9</sup> Näheres zu den unterstützten Sprachen unter: <https://www.samsung.com/de/apps/bixby/>

<sup>10</sup> Setzt eine aktive Internetverbindung des verbundenen Smartphones oder das LTE-Modell der Galaxy Watch Active2 voraus.

<sup>11</sup> Funktion voraussichtlich ab 2020 verfügbar

<sup>12</sup> Schutz bei dauerhaftem Untertauchen bei 1,5 m Wassertiefe für 30 Minuten und ausschließlich in klarem Wasser. Kein Schutz bei Salzwasser und anderen Flüssigkeiten, insbesondere Seifenlauge, Alkohol und/oder erhitzter Flüssigkeit.

<sup>13</sup> Akkulaufzeit bei internen Tests erreicht. Bitte beachten Sie, dass die tatsächliche Akkulaufzeit und Ladezeit je nach Nutzungsbedingungen variieren kann. Faktoren wie Displayhelligkeit, Displayinhalt, Nutzungshäufigkeit und die Bluetooth-Empfangsqualität kann die Akkulaufzeit beeinflussen.

<sup>14</sup> Nur mit der im Lieferumfang enthaltenen und optional erhältlichen Ladestation möglich.

<sup>15</sup> Funktioniert induktiv mit kompatiblen Smartphone-Modellen. Nur möglich bei einem Akkuladestand des Smartphones von über 30%, ausgenommen Dual Charging.

<sup>16</sup> Bitte beachten Sie, dass proprietäre Samsung Galaxy-Funktionen von anderen Smartphones gegebenenfalls nicht unterstützt werden. Kompatibel zu Smartphones mit Android 5.0 und mindestens 1,5 GB RAM sowie mit dem iPhone 5 oder neueren Modellen mit iOS 9.0 oder höher. Verwenden Sie die Samsung Galaxy Wearable App (Android) oder die Samsung Galaxy Watch App (iOS), um Ihr Wearable mit Ihrem Smartphone zu verbinden.

# SAMSUNG

# Galaxy Watch Active2

