

Samsung Galaxy Watch Ultra (2025) LTE

Unsere robuste Outdoor-Watch mit AI-Power.



Artikelnummer EAN-Code	99936727 8806097625223
Verkaufsstart	07-2025
Abmessungen	47,4 x 47,4 x 12,1 mm
Gewicht	ca. 60 g
Farbe	Titanium Silver
Akku	Li-Ionen, 590 mAh
SAR-Wert	0,356 W/kg
Betriebssystem	WearOS 6.0
Display	3,73 cm (1,5)“ Super AMOLED Displaytechnologie, Auflösung: 480 x 480 Pixel
Arbeitsspeicher Datenspeicher	2 GB 64 GB
Prozessor	1,6 GHz Penta-Core, 3 nm Typ: Exynos W1000
Schnittstellen	Bluetooth, W-LAN
Sondereigenschaften	Wassergeschützt bis 10 ATM, MIL-STD 810H.

Endgeräte-Display-Abbildung ist symbolisch, der Inhalt kann je nach Software-Version abweichen

Highlights

- Die robusteste & leistungsfähigste Galaxy Watch mit Galaxy AI³
- Hart im Nehmen dank strapazierfähigem Titan-Gehäuse (Grad 4)
- Google Gemini auch auf deiner Smartwatch²–AI am Handgelenk, die dich versteht: intuitiv, smart, und mit deiner Stimme bedienbar
- Sicher unterwegs bei Outdoor-Trails mit Dual-GPS, SOS- und Track Back-Funktion
- Läuft tagelang: ausdauernder Akku für zu 100 Stunden³ und Schnellladefunktion⁴



Samsung Galaxy Watch Ultra (2025) LTE

Endgeräte-Story

Eine Smartwatch, die mit dir bis an deine Grenzen geht – und darüber hinaus.

Sie ist nicht nur die robusteste & leistungsfähigste Galaxy Watch für den Outdoor-Einsatz, sondern auch eine Smartwatch die Galaxy AI¹ an dein Handgelenk bringt. Erlebe wie du dank AI-Funktionen wie z.B. Energiewert⁵ oder Wohlfühltipps, deinen persönlichen Fitness-Zielen noch näherkommen kannst. Im Alltag bist du smart unterwegs und kannst dich auf dich selbst konzentrieren, denn mit Google hast du deinen AI-Assistenten direkt am Handgelenk. Google Gemini² erinnert dich zum Beispiel daran, dass du gleich eine Verabredung mit Freunden zum Brunch hast. Oder du lässt dir per Sprachbefehl eine kürzere Lauf-Route vorschlagen, um schneller zurück zu sein. Du merkst, dass du dich trotzdem verspäten wirst? Verfasse mit Hilfe von Gemini eine Nachricht und schicke sie an deine Freunde. Alles, mit deiner Stimme und ohne dein Smartphone in die Hand nehmen zu müssen.

Dein nächstes Outdoor-Abenteuer ruft? Kein Problem! Das nahezu unverwüstliche Gehäuse aus Titan (Grad 4) ist auch Luft- & Raumfahrt klassifiziert und mit dem kratzfesten Display aus Saphirglas kannst du den Hindernissen trotzen. Und wenn du eher stilsicher im nächsten Business-Meeting unterwegs sein willst, tauchst du mit dem praktischen Schnellverschluss im Handumdrehen einfach das Armband aus.

Wohin deine Wege dich auch führen: Die Galaxy Watch Ultra navigiert dich mit Dual-GPS sicher durch viele Terrains. Dabei können weder Regen, Schnee, Hitze, Stöße oder Erschütterungen deine Watch aus dem Takt bringen. Tracke deine Trainingsaktivitäten beim Mountainbiken, Laufen, Wandern, Schwimmen oder Kanufahren. Der verbesserte Samsung BioActiveSensor⁶ sorgt für eine präzise Messung deiner Herzfrequenz – und das rund um die Uhr auch während deines Schlafes.⁷ Der intelligente Algorithmus kann deine Aktivitäten detailliert für dich auswerten und dir personalisierte Empfehlungen für die Erreichung deiner Ziele geben. Außerdem hilft dir der Energiewert⁵, deine persönliche Tagesform besser einschätzen zu können. Damit siehst du auch, wann du deinem Körper besser mal einen Ruhetag gönnen solltest. Entdecke mit der Galaxy Watch Ultra deinen ganz persönlichen Weg, dich herauszufordern und deine Grenzen neu zu definieren.

Weitere Eigenschaften

■ **Für Outdoor gemacht**

Ob Mountainbiken in den Bergen, Eisklettern auf dem Gletscher, Kanufahren im Wildwasser oder Trekkingtouren durch die Wüste: Die Galaxy Watch Ultra macht vieles mit, was dich antreibt. Die Premium Smartwatch von Samsung wurde speziell für die harten Bedingungen bei Outdoor-Einsätzen entwickelt. Mit ihrem geometrischen Design, einem robusten Gehäuse aus Titan (Grad 4) und Zertifizierungen wie IP68⁷ und MIL-STD 810H⁸ kann sie Hitze, Kälte, extremer Höhe, Wasser, Stößen und Erschütterungen standhalten. Ein echter Eyecatcher ist der sportlich-moderne Look.

■ **Schneller Style-Wechsel**

So mühelos wie mit der Galaxy Watch Ultra war noch kein Armbandwechsel einer Galaxy Watch. Der neue Schnellverschluss macht aus einem sportlichen Für Outdoor gemacht.



Samsung Galaxy Watch Ultra (2025) LTE

Ob Mountainbiken in den Bergen, Eisklettern auf dem Gletscher, Kanufahren im Wildwasser oder Trekkingtouren durch die Wüste: Die Galaxy Watch Ultra macht vieles mit, was dich antreibt. Die Premium Smartwatch von Samsung wurde speziell für die harten Bedingungen bei Outdoor-Einsätzen entwickelt. Mit ihrem geometrischen Design, einem robusten Gehäuse aus Titan (Grad 4) und Zertifizierungen wie IP68⁸ und MIL-STD 810H⁹ kann sie Hitze, Kälte, extremer Höhe, Wasser, Stößen und Erschütterungen standhalten. Ein echter Eyecatcher ist der sportlich-moderne Look in den kräftigen Farben Titanium Gray (2025), Titanium Silver (2025), Titanium White (2025), Titanium Blue (2025).

▪ **Schneller Style-Wechsel**

So mühelos wie mit der Galaxy Watch Ultra war noch kein Armbandwechsel einer Galaxy Watch. Der Schnellverschluss macht aus einem sportlichen Trainingspartner wie im Handumdrehen einen stylischen Begleiter für Büro und Freizeit. Zur Auswahl stehen viele optional erhältliche Armbänder, darunter auch funktionale und strapazierfähige Varianten speziell für den Outdoor-Einsatz.

▪ **Für den Notfall gewappnet**

Gerade in schwierigem Gelände kann es zu Stürzen kommen. Und nicht immer ist jemand in der Nähe, der Hilfe holen kann. Gut, dass dir die Galaxy Watch Ultra in Notsituationen behilflich sein kann. Sie kann Stürze erkennen und dich fragen, ob du Hilfe brauchst. Du drückst einfach fünfmal die Home-Taste, um eine SOS-Nachricht an den Notdienst zu senden. Zusätzlich kannst du auch deinen vorab definierten Notfallkontakten eine Nachricht mit deinem Standort zukommen lassen. In bestimmten Situationen kann es auch hilfreich sein, durch einen kontinuierlichen Signalton auf dich aufmerksam zu machen. Halte dazu einfach den Schnellbutton länger als fünf Sekunden gedrückt.

▪ **Immer einen Schritt voraus**

Mit der Galaxy Watch Ultra führt kein Weg mehr ins Nirgendwo. Mit ihrem Dual GPS-System empfängt sie Satellitensignale von zwei Frequenzbändern. Damit kann die Ortungsgenauigkeit um bis zu 20% verbessert werden.⁶ Dies ermöglicht konsistentere Streckenaufzeichnungen und eine präzise Ortung, wenn du in schwierigen Terrains unterwegs bist. Auch Distanz, Geschwindigkeit und Tempo können damit berechnet werden, was dir genaue Einblicke in deine Trainings gibt. Du hast dein Ziel erreicht? Dann nutze die Track Back-Funktion, um einfach zu deinem Startpunkt zurückzukehren. Die Galaxy Watch Ultra teilt dir auf Wunsch Richtungsänderungen durch Sprachkommandos oder Vibration mit – ideal für Fahrradtouren oder Wanderungen.

▪ **Durchstarten per Knopfdruck**

Du willst dich auf dein Training konzentrieren? Für ein schnelles Abrufen wichtiger Funktionen bringt die Galaxy Watch Ultra einen Schnellbutton ins Spiel. Beginne oder beende dein Training per Knopfdruck, pausiere eine Einheit oder zeichne deine Runden auf. Über die Galaxy Wearable-App kannst du dem Schnellbutton die gewünschten Funktionen zuweisen, darunter auch Samsung Health, Stoppuhr, Taschenlampe oder Wassersperre.

▪ **Ein echter Dauerläufer**

Hier trifft Power auf Ausdauer. Die Galaxy Watch Ultra ist auch auf langen Trails zuverlässig an deiner Seite – und danach noch bereit für eine Runde Schlafracking. Der stärkste Akku unserer Galaxy Watches kann im



Samsung Galaxy Watch Ultra (2025) LTE

Energiesparmodus bis zu 100 Stunden im Alltag und bis zu 48 Stunden bei Outdoor-Workouts für dich durchhalten.³ Und über die Schnellladefunktion⁴ lädst du den komplett leeren Akku von 0 auf bis zu 80 % in nur 45 Minuten. Für beeindruckende Leistung ist der bisher leistungsstärkste 3nm Chip zuständig.

¹Bestimmte AI-Funktionen setzen einen Samsung Account oder Google Konto Login voraus. Galaxy AI ist in Deutschland ab 16 Jahren verfügbar.

²Die Gemini Mobile App erfordert eine Internetverbindung, die Anmeldung bei einem Google Konto und eine Smartwatch mit WearOS, die mit einem kompatiblen Endgerät gekoppelt ist. Die Verfügbarkeit des Dienstes kann je nach Land, Sprache und Gerätemodell variieren. Die Funktionen können je nach Abonnement und individuellen Einstellungen / installierten Programmen variieren und die Ergebnisse können sich unterscheiden. Kompatibel mit bestimmten Funktionen und Konten. Nur verfügbar für Nutzer*innen, die mindestens 18 Jahre alt sind. Keine Gewähr für Genauigkeit, Vollständigkeit oder Zuverlässigkeit der AI-Ergebnisse.

³Akkulaufzeit im Energiesparmodus bei internen Tests erreicht. Bei kontinuierlicher Nutzung von GPS-Tracking, beträgt die Akkulaufzeit bis zu 48 Std. im „Energiesparen beim Training“ Modus. Bei normaler Nutzung mit aktivem Always On Display sind es bis zu 60 Std. und bei ausgeschaltetem Always On Display bis zu 80 Std. Laufzeit. Bitte beachte, dass Faktoren wie Displayhelligkeit, Displayinhalt, Nutzungshäufigkeit und Mobilfunk sowie WLAN-, Bluetooth- und GPS-Empfangsqualität die Akkulaufzeit beeinflussen können.

⁴Setzt die Nutzung des mitgelieferten Fast Wireless Chargers und einen Schnellladeadapter voraus, welcher mindestens 5V/2A und Power Delivery unterstützt.

⁵Der Energiewert ist verfügbar auf Android-Smartphones ab Android 10.0 und erfordert die aktuelle Version der Samsung Health-App sowie einen Samsung Account Login. Die Bestimmung des Energiewertes erfordert mind. die Aktivitäts- und Schlafdaten des Vortags, die Herzfrequenzdaten während des Schlafs sowie eine Galaxy Watch4 oder neuer oder den Galaxy Ring. Der Energiewert dient nur zu Fitness- und Wellnesszwecken. Er ist nicht für die Erkennung, Diagnose oder Behandlung medizinischer Zustände vorgesehen und lediglich zur persönlichen Information bestimmt. Für medizinische Beratung suche bitte einen Arzt/eine Ärztin auf.

⁶Im Vergleich zur Galaxy Watch6.

⁷Die Messung dient nur zu Fitness- und Wellnesszwecken. Die Funktion ist nicht zur Erkennung bzw. Diagnose und Behandlung von Erkrankungen oder der körperlichen Verfassung und auch nicht zur Verhütung, Überwachung, Behandlung oder Linderung von Krankheiten oder zur Kompensierung von Verletzungen oder Behinderungen oder für andere medizinische Zwecke gedacht. Wenn du dir Sorgen um deine Gesundheit machst, suche einen Arzt/eine Ärztin auf.

⁸Schutz bei dauerhaftem Untertauchen bei 1,5 m Wassertiefe für 30 Minuten und ausschließlich in klarem Wasser. Kein Schutz bei Salz und/oder Poolwasser und anderen Flüssigkeiten, insbesondere Seifenlauge, Alkohol und/oder erhitzter Flüssigkeit.

⁹Zertifiziert nach MIL-STD-810H: hohe/niedrige Temperaturen, niedriger Luftdruck in großer Höhe, Luftfeuchtigkeit, Untertauchen, Salznebel, Staub, Vibrationen, Sturz usw. MIL-STD-810H ist eine US-amerikanische technische Militärnorm, die Umwelt-Testbedingungen für militärische Ausrüstung spezifiziert. Die echte Nutzung kann je nach den spezifischen Umgebungsbedingungen, die bei den Tests vorherrschten, variieren. Extreme Bedingungen werden nicht garantiert.

Lieferumfang

- Galaxy Watch Ultra (2025)
- Fast Wireless Charger
- Marine Band
- Kurzanleitung

Netz-Standards

- Maximale Download-Geschwindigkeit über 4G/LTE: bis zu 10 Mbit/s*
- Maximale Upload-Geschwindigkeit über 4G/LTE: bis zu 5 Mbit/s*
- Unterstützte 4G/LTE Frequenzen: 1.800 MHz, 2.100 MHz, 2.600 MHz, 800 MHz, 850 MHz, 900 MHz

*Die maximale LTE-Geschwindigkeit ist abhängig von Region, Anbieter und Software des Gerätes.



Samsung Galaxy Watch Ultra (2025) LTE

Hardware und Schnittstellen

- Datenspeicher: 64 GB Arbeitsspeicher: 2 GB
 - Unterstützte Navigations- / Positionsbestimmungs-Systeme: GPS-Empfänger, Galileo, Glonass
 - NFC-Modul (Near Field Communication): Kontaktloser Datenaustausch über kurze Strecken z.B. zur Smartphone-Steuerung über NFC-Tags oder Payment Anwendungen.
 - Mit seiner Outdoor-Funktionalität ist das Gerät optimal geschützt gegen Staub, Spritzwasser oder Stöße. Zertifizierte IP-Klasse: 68
 - Prozessor-Eigenschaften: 1,6 GHz Penta-Core, 3 nm Typ: Exynos W1000
 - Weitere Schnittstellen: Bluetooth, W-LAN
 - SIM Karten Slot: eSIM
 - Akku: Li-Ionen, Kapazität 590 mAh, fest verbaut
 - Funktion: EKG15- und Blutdruck43-Messung, Herzfrequenzmesser, Blutsauerstoffmessung (SPO2)6, bioelektrische Impedanzanalyse (BIA)16, Zyklus Kalender25 Sensoren: Beschleunigung, Lage, Barometer, Umgebungslicht, Geomagnetischer Sensor (Kompass), Samsung BioActive Sensor (Herzfrequenz, EKG und BIA), Infrarot-Temperatursensor
 - Bluetooth Version 5.3
-

Display

- 3,73 cm (1,5)“ Super AMOLED, vollfarbiges Always-on Display, Saphirglas, Auflösung: 480 x 480 Pixel, 600 nits
-

Software und Anwendungen

- Software-Versionen: Wear OS Powered by Samsung 6.0, Bedienoberfläche: One UI Watch 8.0
 - SIM-Lock: kein Lock
-