

Galaxy Watch4 Classic



Highlights

- Klassisches Chronographen Design mit hochwertigem Edelstahlgehäuse
- Intuitive Steuerung über drehbare Lünette
- Vielseitige Fitness- und Gesundheitsfunktionen für einen bewussten Lebensstil (z.B. BIA-Analyse¹, SpO²-Wert², EKG³- und Blutdruckmessung⁴)
- Zugriff auf breit gefächertes App Ecosystem mit Google Wear OS
- Großer interner Speicher für deine Musiksammlung
- Mobiles Bezahlen mit Samsung Pay⁵ oder Google Pay⁶
- Sich gegenseitig motivieren und Fitnessziele erreichen mit Team-Challenge
- Wassergeschützt nach 5 ATM⁷

Deine Zeit. Deine Watch.

Die Galaxy Watch4 Classic präsentiert sich stilvoll verpackt im Look traditioneller Uhrmacherkunst. Durch die Kombination aus robustem Edelstahl und widerstandsfähigem Fluorkautschuk-Armband macht sie im Alltag, bei der Arbeit und beim Sport eine gute Figur. Auch die inneren Werte können sich sehen lassen: starke Leistung trifft hier auf ein großes Funktionsangebot. Auf dieses kannst du über den Touchscreen, die seitlichen Tasten sowie über die drehbare Lünette komfortabel zugreifen.

Die Galaxy Watch4 Classic trackt beim Fitnessprogramm zurückgelegte Strecken, Zeiten, Puls und mehr, während die neue bioelektrische Impedanz Analyse (BIA) bestimmen kann, wie dein Körper zusammengesetzt ist.¹ Auf der Erkenntnisgrundlage, zu welchen Anteilen dein Körper aus Muskeln, Knochen, Fett und Gewebe besteht, kannst du dein Training entsprechend ausrichten und Fortschritte nachvollziehen. Für einen umfassenden Wohlfühlansatz kannst du über die Blutdruck⁴- und EKG³-Funktionen zudem deinen Kreislauf im Auge behalten und dich in stressigen Zeiten an nötige Pausen erinnern lassen.

Über das Google Wear OS Betriebssystem und dessen Play Store kannst du viele populäre Google- und andere Android-Apps auf deine Smartwatch laden. Beim bequemen, mobilen Bezahlen hast du die Wahl zwischen Google Pay⁶ und Samsung Pay⁵. Während dein Smartphone daheimbleibt, kann die Galaxy Watch4 Classic Musik, Hörspiele und Podcasts aus dem großen internen Speicher an kompatiblen Bluetooth®-Kopfhörern übertragen. Bei der LTE-Variante können Songs direkt vom Streaminganbieter geladen werden und du bist auch ohne Smartphone telefonisch erreichbar.⁸ Bei Regen, Händewaschen oder Duschen kann die Smartwatch am Handgelenk bleiben. Sie genießt bis zu fünf Atmosphären (5 ATM) Schutz vor Wasser.⁷



Verfügbarkeit: August 2021

Farben: Black, Silver

Lieferumfang: Galaxy Watch4 Classic, induktive Ladestation, Ridge Sport Band, Kurzanleitung (Lieferumfang kann sich je nach Variante unterscheiden)

Funktionsübersicht

Markante Schönheit

Klassische Formensprache und hochwertige Materialwahl treffen auf moderne Funktionalität. An das mattierte Edelstahl-Gehäuse in Black oder Silver setzt das farblich passende Armband aus widerstandsfähigem Fluorkautschuk (FKM) direkt an. Das sorgt für einen einheitlichen Look und ermöglicht durch das dichte Anliegen des Gehäuses präzise Messergebnisse der Herzfrequenz⁴-, EKG³- und BIA¹-Sensoren auf der sanft gewölbten Unterseite.



Leicht zu bedienen

Bei der Bedienung der Galaxy Watch4 Classic hast du verschiedene Möglichkeiten. Neben dem reaktionsschnellen Touchscreen und seitlichen Tasten steht dir die drehbare Lünette zur Verfügung, mit der du angenehm durch längere Texte und Menüs scrollen kannst.

Deine Uhr, dein Style

Très chic: Beim Sport Fluorkautschuk (FKM), bei der Arbeit Leder und am Abend ein elegantes Gliederarmband. Schiebe einfach die kleinen Haltehaken zur Seite, um das mitgelieferte Armband nach Lust, Laune und Anlass gegen Armbänder aus anderen Materialien und in anderen Farben zu tauschen.⁹ Neben dem Zubehörangebot von Samsung kannst du auch 20 mm-Standardarmbänder verwenden. Die Zifferblätter kannst du mit wenigen Handgriffen stilistisch und funktional an deinen Bedarf und Geschmack anpassen. Neben den vorinstallierten Watchfaces stehen viele weitere zum Download bereit.





Bioelektrische Impedanz Analyse (BIA)

Spiegelbild, Waage und Körpergefühl taugen oftmals als grobe Annäherung bei der Bewertung deiner momentanen Fitness. Ebenfalls Aussagekraft bietet eine bioelektrische Impedanz Analyse (BIA), die die Galaxy Watch4 Classic leisten kann.¹ Hierfür sendet die Smartwatch leichte, nicht spürbare Stromstöße in deinen Körper und kann die Rückmeldungen analysieren. Verschiedene Gewebearten leiten Strom unterschiedlich stark, so dass durch die Messung abgeleitet werden kann, zu welchen Anteilen dein Körper aus Muskeln, Fett und Knochen besteht. Wiederholst du die Messungen über einen längeren Zeitraum, kannst du leicht ablesen, welchen Einfluss bewusste Ernährung und verschiedene Trainingsarten auf deine Körperzusammensetzung haben.

Umfangreiches App-Angebot

Mit der Galaxy Watch4 Classic stehen dir all die Apps zur Verfügung, die für die Plattform Wear OS entwickelt wurden und werden. Dazu gehört eine große Auswahl an Sport- und Health-Apps, aber auch populäre Musik-Streaming Apps wie Spotify oder YouTube Music stehen zum Download bereit.¹⁰ Google-Apps wie Maps, Fit oder Pay⁶ sind erstmals auf einer Samsung Smartwatch nutzbar. Nutzt du beim Wandern oder bei der Mountainbike-Tour die App komoot, können dir Hinweis zur Route am Handgelenk angezeigt werden.



Gemeinsam trainieren

Motiviere dich durch den Wettkampf mit anderen zu deinen persönlichen Bestleistungen. Mit Team-Challenge wirst du Teil einer virtuellen Laufgruppe und kannst gegen Freunde und Bekannte antreten – auch wenn sie nicht in deiner Nähe wohnen und persönlich dabei sein können. Für das Erreichen von eigenen und Team-Zielen erhältst ihr Punkte, die euch in einer Rangliste platzieren. Terminabstimmungen und der allgemeine Austausch mit dem Team sind über einen Gruppenchat in der Samsung Health-App möglich.

Funktionsübersicht

Trainingsfortschritte messen

Die Galaxy Watch4 Classic erkennt viele Arten sportlicher Aktivität wie Laufen, Rudern, Workouts auf dem Ellipsentrainer und Schwimmen nach drei Minuten automatisch, wenn du sie ohne Unterbrechung fortsetzt. Das Erfassen anderer Trainings in Innenräumen oder draußen in der Natur kannst du manuell starten. Die in der Smartwatch integrierten Sensoren zeichnen passend zur Trainingsart Leistungsdaten wie Herzfrequenz, zurückgelegte Strecke oder Anzahl der Wiederholungen auf.



Schlafqualitätsanalyse

Neben der Länge des Schlafs kann auch dessen Tiefe Auswirkungen auf dein Wohlbefinden haben. Die Galaxy Watch4 Classic misst jede Minute die aktuelle Schlafphase und deine Blutsauerstoffsättigung (SpO2)². Das Mikrofon eines in der Nähe des Betts abgelegten Smartphone kann auf Wunsch eventuelles Schnarchen erkennen, was ein Hinweis auf eine verminderte Sauerstoffversorgung und daraus resultierende Schlafprobleme sein kann. Schlafprotokolle und Tipps für einen erholsamen Schlaf kannst du dir direkt auf der Smartwatch oder in der Samsung Health-App deines kompatiblen und verbundenen Smartphones ansehen.¹¹

EKG-Funktion und Blutdruckmessung

Die Galaxy Watch4 Classic verfügt über einen optischen Herzfrequenzsensor, mithilfe dessen Elektrokardiogramme³ aufgezeichnet und der Blutdruck⁴ bestimmt werden kann. Bei der Nutzung der EKG-Funktion kann die Smartwatch registrieren, ob dein Herz in einem normalen Sinusrhythmus schlägt. Dies kann dabei helfen, etwaige Unregelmäßigkeiten zu erkennen. Die automatisch in der Samsung Health Monitor-App gespeicherten Messergebnisse kannst du bei einer medizinischen Untersuchung mit deinem Facharzt teilen und besprechen.



Funktionsübersicht



Automatische Sturzerkennung

Die Smartwatch kann in vielen Fällen abrupte Stürze mit dem integrierten Beschleunigungssensor erkennen und bei fortgesetzter Bewegungslosigkeit automatisch oder auf deinen bewussten Wunsch hin vordefinierte Notfallkontakte per SMS benachrichtigen. Dabei kann auch dein aktueller Standort übermittelt werden.¹²

Großer Datenspeicher

Der interne Speicher wurde im Vergleich zum Vorgänger auf nun 16 GB¹³ verdoppelt. So kannst du eine große Sammlung an Apps installieren und viele Stunden Musik immer dabei haben. Deine Songs kannst du von der Smartwatch aus direkt an kompatible Bluetooth®-Kopfhörer oder -Lautsprecher übertragen.



16 GB
Speicher

für große Sammlung an Apps und Musik.



Bequem kontaktlos zahlen

Lass die EC-Karte in der Tasche und nutze die Galaxy Watch4 Classic, um kontaktlos zu zahlen. Zur Autorisierung einer Zahlung hältst du die Smartwatch einfach an das Zahlterminal. Die Mobile-Payment-Systeme Samsung Pay⁵ und Google Pay⁶ werden unterstützt.

SAMSUNG

Galaxy Watch4 Classic

Funktionsübersicht

Starkes Display

Das Super AMOLED-Touchdisplay der Galaxy Watch4 Classic zeigt Inhalte und Uhrzeit so scharf und hoch aufgelöst, dass einzelne Pixel mit dem bloßen Auge fast nicht zu erkennen sind. Ein Sensor erkennt die umgebenden Lichtverhältnisse und kann die Displayhelligkeit automatisch so regeln, dass Inhalte bei wenig Licht oder bei Sonnenschein gut abzulesen sind.



**Super
AMOLED**
Corning | Gorilla
Glass DX
330 ppi | 600 Nits

Leistungsmerkmale

Modell	Galaxy Watch4 Classic	
Gehäusematerial	Edelstahl	
Größen	42 mm	46 mm
Varianten	LTE ⁸ : SM-R885 Bluetooth [®] : SM-R880	LTE ⁸ : SM-R895 Bluetooth [®] : SM-R890
Farben	Black, Silver	
Abmessungen, Gewicht	41,5 x 41,5 x 11,2 mm, 46,5 g	45,5 x 45,5 x 11 mm, 52 g
Akku	247 mAh	361 mAh
Nutzungsdauer	Bis zu 40 Stunden ¹⁴	Bis zu 40 Stunden ¹⁴
Ladezeit	Bis zu 110 Minuten	Bis zu 110 Minuten
Display	3,04 cm / 1,2" Super AMOLED Corning Gorilla Glass DX	3,46 cm / 1,4" Super AMOLED Corning Gorilla Glass DX
Auflösung	396 x 396 px (330 ppi)	450 x 450 px (330 ppi)
Max. Helligkeit	600 Nits	
Prozessor	Exynos W920 (5 nm)	
Betriebssystem/ Bedienoberfläche	Wear OS Powered by Samsung One UI Watch 3.0	
Speicher	Arbeitsspeicher: 1,5 GB Interner Speicher: 16 GB (davon 7,6 GB frei verfügbar)	
Konnektivität	Bluetooth [®] 5.0, WLAN 2,4 GHz & 5 GHz, NFC, GPS, Glonass, Beidou, Galileo, LTE (über eSIM bei LTE-Variante)	
Sensoren	Beschleunigungssensor, Lagesensor, Barometer, Umgebungslichtsensor, Kompass, Samsung BioActive Sensor (Herzfrequenz, EKG und BIA)	
Lautsprecher / Mikrofon	1 Lautsprecher / 1 Mikrofon	
Schutzklassen	IP68 ¹⁵ , 5 ATM ⁷ , MIL-STD-810G ¹⁶	
Bedienung	2 seitliche Druckknöpfe, drehbare Lünette, Touchscreen	
Kompatibilität	Android 6.0 oder höher mit mindestens 1,5 GB RAM ¹⁷	
Lieferumfang	Galaxy Watch4 Classic, induktive Ladestation, Ridge Sport Band, Kurzanleitung	

Allgemeine Hinweise

Anmerkungen

1 Die BIA-Analyse dient nur für Fitness und Wellnesszwecke. Die Funktion ist nicht zur Erkennung bzw. Diagnose und Behandlung von Erkrankungen oder körperlichen Erfassungen und auch nicht Verhütung, Überwachung, Behandlung oder Linderung von Krankheiten oder der Kompensierung von Verletzungen oder Behinderungen oder andere medizinische Zwecke gedacht. Wenn du dir Sorgen um deine Gesundheit machst, suche einen Arzt auf. Die Funktion ist nicht für Nutzer bestimmt, die jünger als 20 Jahre, älter als 80 Jahre, schwanger sind oder einen Herzschrittmacher sowie ein anderes medizinisches Gerät tragen. Um das beste Ergebnis zu erzielen, führe die Messungen immer zur gleichen Tageszeit auf nüchternen Magen durch.

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

3 Bei der Samsung Health Monitor-App, die eine EKG-Aufzeichnung ermöglicht, handelt es sich um ein Medizinprodukt. Die EKG-Funktion kann bei der Feststellung von Herzrhythmusstörungen unterstützen. Sie sucht aber niemals nach Anzeichen für einen Herzinfarkt. Die App ist nicht dazu gedacht, eine ärztliche Diagnose oder eine Behandlung durch einen Arzt zu ersetzen. Bei Bedenken um die Gesundheit sollten Nutzer unbedingt einen Arzt aufsuchen. Die App ist nicht für Nutzer bestimmt, die jünger als 22 Jahre sind. Weitere wichtige Hinweise findest Du in der Bedienungsanleitung. Bitte lies die Bedienungsanleitung und Hinweise gründlich vor dem Erstgebrauch durch.

4 Bei der Samsung Health Monitor-App, die das Messen des Blutdrucks ermöglicht, handelt es sich um ein Medizinprodukt. Die Blutdruckmessung kann dabei unterstützen, Folgen von zu hohem Blutdruck vorzubeugen und Anzeichen eines normabweichenden Blutdrucks rechtzeitig zu erkennen. Die Blutdruckmessung dient nicht dazu, einen Bluthochdruck oder andere Erkrankungen zu diagnostizieren oder die Werte des Nutzers auf Anzeichen eines Herzinfarkts zu prüfen. Sie ist nicht dazu gedacht, eine ärztliche Diagnose oder eine Behandlung durch einen qualifizierten Arzt ersetzen. Für eine größere Genauigkeit sollten Nutzer ihr Gerät mindestens einmal im Monat kalibrieren. Bei Bedenken um die Gesundheit sollten Nutzer unbedingt einen Arzt aufsuchen. Die App ist nicht für Nutzer bestimmt, die jünger als 22 Jahre sind. Weitere wichtige Hinweise findest Du in der Bedienungsanleitung. Bitte lies die Bedienungsanleitung und Hinweise gründlich vor dem Erstgebrauch durch.

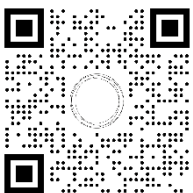
5 Samsung Pay ist die mobile Pay-App, die von Samsung in Kooperation mit der Solarisbank in Deutschland angeboten wird. Es gelten die Nutzungsbedingungen von Samsung Pay unter samsung.com/de/support/samsungpay-agb/. Die Nutzung von Samsung Pay setzt ein kompatibles Bankkonto voraus. Für die Eröffnung eines Samsung Pay Accounts muss ein Registrierungsprozess durchlaufen werden, bei dem neben der Eingabe einiger persönlicher Informationen die Verifizierung von Identität und Bankkonto nötig ist. Die Eröffnung eines Samsung Pay Account kann seitens der Solarisbank von weiteren Anforderungen abhängig gemacht werden. Die Prüfung, ob die Eröffnung eines Samsung Pay Account erfolgen kann, wird ausschließlich von der Solarisbank durchgeführt, da finanzaufsichtsrechtlich regulierte Leistungen im Rahmen der Aktion ausschließlich von der Solarisbank als beaufsichtigtes Kreditinstitut erbracht werden.

6 Google Pay funktioniert mit zahlreichen Debit- oder Kreditkarten in Deutschland. Nähere Informationen erhältst du unter <https://support.google.com/pay/answer/7644809?hl=de>

7 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.

8 Die Mobilfunknutzung der Galaxy Watch4 Classic (LTE) erfordert den Abschluss eines entsprechenden Mobilfunkvertrages (eSIM) bei ausgewählten Mobilfunkanbietern. Bitte informiere dich vorab, ob der von dir präferierte Mobilfunkanbieter einen solchen Mobilfunkvertrag (eSIM) anbietet und ob die jeweilige Galaxy Watch4 Classic auch mit diesem Mobilfunkanbieter kompatibel ist. Nähere Informationen erhältst du bei dem jeweiligen Mobilfunkanbieter.

9 Armbänder in unterschiedlichen Farben und Materialien sind als optionales Zubehör erhältlich.



Samsung Circle

Train hard, sell smart |
Registriere dich jetzt auf circle.samsung.de

Allgemeine Hinweise

Anmerkungen

10 Um Musik zu streamen, setzt dies ein Premium-Konto und den Download der App über den Play Store voraus. Das Streamen von Musik kann den Akkuverbrauch erhöhen und je nach Datentarif zu einer zusätzlichen Datenpauschale führen. Kabellose Kopfhörer sind separat erhältlich.

11 Die Schlafanalyse (Erfassung von REM-Schlafphasen, Tiefschlafphasen und gesamter Schlafdauer) kann ohne ein weiteres Gerät mit der Galaxy Watch4 Classic genutzt werden. Um das Schlafprotokoll und Schlafempfehlungen abzurufen oder die Schnarerkennung zu nutzen, wird ein gekoppeltes Smartphone benötigt.

12 Die Galaxy Watch4 Classic kann einen Notruf und eine Notfallnachricht aktivieren, wenn sie erkennt, dass du stürzt und dich danach nicht zu bewegen scheinst. Sie ist nicht in der Lage alle Stürze zu erkennen. Je mehr du körperlich und sportlich aktiv bist, desto wahrscheinlicher ist es, dass die Stürzerkennung durch Bewegungsabläufe ausgelöst wird, die fälschlicherweise als Stürze erkannt werden. Die Aktivierung von Notrufen und Notfallnachrichten setzt eine Netzwerkverbindung und ein gekoppeltes Smartphone voraus.

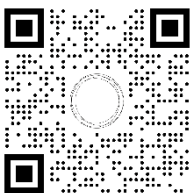
13 Davon sind ca. 7,6 GB frei verfügbar.

14 Akkulaufzeit bei internen Tests erreicht. Bitte beachte, dass Faktoren wie Displayhelligkeit, Displayinhalt, Nutzungshäufigkeit und Mobilfunk sowie WLAN- und Bluetooth-Empfangsqualität die Akkulaufzeit beeinflussen können.

15 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.

16 US Militärstandard (MIL-STD-810G). Schutz gegen folgende äußere Einflüsse: Direkte Sonneneinstrahlung, Temperaturen im Bereich von 63°C bis zu -40°C, gefrierenden Regen, bis zu 72 Stunden Staub, Widerstand gegen mechanische Stöße und Vibrationen. <https://www.atec.army.mil/publications/Mil-Std-810G/MIL-STD-810G.pdf>

17 Bitte beachte, dass proprietäre Samsung Galaxy-Funktionen von anderen Smartphones gegebenenfalls nicht unterstützt werden. Kompatibel zu Smartphones mit Android 6.0 und mindestens 1,5 GB RAM. Verwende die Samsung Galaxy Wearable-App, um die Galaxy Watch4 Classic mit deinem Smartphone zu verbinden.



Samsung Circle

Train hard, sell smart |
Registriere dich jetzt auf circle.samsung.de