

Galaxy S22 Ultra

Enterprise Edition



Device and screen images simulated for illustrative purposes.
5G services are only supported in 5G network enabled locations in 5G-ready countries.

Highlights

- Vereint das Beste aus zwei Galaxy Welten: Galaxy S- trifft auf Galaxy Note
- Massig Power: 4 nm Prozessor erstmalig in einem Galaxy Smartphone & Akku-Leistung von morgens bis abends
- Produktivität erleben: Integrierter S Pen für effektives Multitasking
- Hält, was es verspricht: Stylishes Design aus robustem Armor Aluminum und Gorilla® Glass

Enterprise Edition

- Garantiert: Fünf Jahre Patch-Support bis 2027
- Zuverlässig: Zwei Jahre Produktlebenszyklus ab Markteinführung
- Konfigurierbar: Ein Jahr Knox Suite für umfassende Geräteverwaltung^(A)

SAMSUNG

Galaxy S22 Ultra

Enterprise Edition

Breaking the rules of business

Die Geschäftswelt ändert sich schnell und immer verbunden zu sein, ist wichtiger als je zuvor. Wir stellen Ihnen das Galaxy S22 und S22 Ultra in der Enterprise Edition vor, die Smartphones, die Sie und Ihr Team unterstützen, egal ob Sie im Büro oder an einem anderen Ort arbeiten. Halten Sie mit dem S Pen schnell Notizen fest und erleben Sie, wie Sie mit vielen smarten Funktionen Ihre Produktivität steigern können. Und natürlich sorgt die integrierte Sicherheitstechnologie dafür, dass Ihre sensiblen Daten immer gut geschützt sind.

Mit der Galaxy Enterprise Edition können Sie den ersten Schritt zur Einrichtung Ihrer mobilen Unternehmensflotte machen. Ausgestattet mit der Knox Suite sind die mobilen Geräte einfach einzurichten und werden mit kontinuierlichen Sicherheits- und Wartungs-Updates aktuell gehalten, um die Geschäftskontinuität während der gesamten Lebensdauer des Geräts zu gewährleisten. Von der Sicherheit bis zur Bereitstellung und Verwaltung bietet Ihnen die Enterprise Edition effiziente Möglichkeiten zur Umsetzung Ihrer Mobilitätsstrategie.

Das ist der epische Standard für Ihr Business und Ihre IT.



Verfügbarkeit: Februar 2022

Artikelnummer: SM-S908BZKDEEB

Farben: Phantom Black

Lieferumfang: Smartphone, Akku (fest verbaut), S Pen, Datenkabel (USB Type-C zu Type-C),

Steckplatzwerkzeug, Kurzanleitung

(Lieferumfang kann sich je nach Variante unterscheiden)

Funktionsübersicht

Das erste Galaxy S mit integriertem S Pen

Das Galaxy S22 Ultra ist das erste Galaxy der S-Serie, das einen S Pen mit an Bord hat. Der integrierte S Pen, der vielen Nutzern schon aus der Galaxy Note-Serie bekannt ist, unterstützt beim Eingeben, Auswählen, Anklicken und Durchscrollen – kurz bei vielem von dem, was auf einem mobilen Gerät möglichst einfach und schnell gehen sollte. Genieße das nahezu realistische Schreibgefühl, mit dem du Ideen im Handumdrehen festhalten, in Text umwandeln und sofort verschicken kannst. Wechsle zwischen mehreren Apps hin und her, wähle Bilder aus oder bearbeite einzelne Videoframes, während du einen Film schneidest – die hohe Präzision des S Pens macht es mühelos möglich. Und wenn du deinen S Pen einmal nicht benötigen solltest, verstau ihn einfach in dem dafür vorgesehenen S Pen-Einschub.

Ein Kraftpaket für Zusammenarbeit

Wenn der Geschäftsalltag Sie auf Trapp hält, kann die telefonische Abstimmung mit Geschäftspartnern und Kunden wertvolle Zeit kosten. Deshalb sind in der Galaxy S22-Serie zahlreiche Business Tools von Microsoft als auch von Google nahtlos integriert. Melde dich mit deinem Account an und alle Dokumente und Dateien gespeichert in OneDrive und GoogleDrive sind direkt abrufbar. Erlebe die Freiheit so weiterzuarbeiten, fast so wie Sie es im Büro gewohnt sind.

Ihre hellen Ideen. Unser hellster Bildschirm.

Geschäftszahlen sahen nie besser aus, als auf dem hellsten Galaxie-Display aller Zeiten. Der hochauflösende 6,6" Bildschirm hat ein tolles Kontrastverhältnis, sodass alles von Videoanrufen bis zum neuesten Pitch-Deck gut zur Geltung kommt. Egal, was auf dem Bildschirm steht, jedes Pixel wird flüssig dank der adaptiven Anzeige sein, die sich automatisch auf bis zu 120 Hz einstellt, wenn Sie sie benötigen und kann Ihnen Akkulaufzeit ersparen, wenn Sie dies nicht tun. Und es wird alles freund für die Augen, dank intelligenten Lichtfiltern, die sich automatisch an die Beleuchtung in Innen- und Außenbereich anpasst, um Ihre Augen aufmerksam zu halten.

Fast ein PC in der Tasche

Es gibt Zeiten im Arbeitsalltag, an dem Sie ein vollständiges Desktop-Erlebnis benötigen. Jetzt haben Sie immer die Möglichkeit in Ihrer Tasche dank Samsung Dex. Verbinden Sie das Galaxy S22 Ultra mit einem Monitor oder einem Fernseher, koppeln Sie eine Tastatur und Maus und arbeiten Sie in einer intuitiven PC-ähnlichen Umgebung. Egal, ob Sie einen Verkaufsvertrag vorbereiten oder Kunden präsentieren, Sie können alles von Ihrem Smartphone tun. Wie ein Desktop, den Sie überall mitnehmen können.

Erfassen Sie Ihr Geschäft in lebendigen Details

Lassen Sie ihre Produkte und ihre Beiträge in sozialen Netzen beeindruckend professionell wirken – mit einer Auflösung von 108 MP. Portfolios und Fallstudien präsentieren sich in einem guten Licht. Mit dem Galaxy S22 Ultra können Sie Kunden ansprechen, indem Sie jedes einzelne Pixel von dem, was Ihr Geschäft großartig macht, erfassen.

Funktionsübersicht

Eine Batterie, die Schritt hält

Sie sind den ganzen Tag unterwegs - Ihr Telefon sollte mithalten. Deshalb hat das Galaxy S22 Ultra eine Batterie, die den ganzen Tag und in den nächsten hinein mit einer einzigen Ladung aushält. Und wenn Sie einen Boost brauchen, bringt Sie eine super schnelle Aufladung wieder dazu, um super-schnell zu arbeiten, sodass Sie keinen Takt verpassen müssen.

Fastest. In. The. Galaxy.

In der Geschäftswelt ändern sich Dinge rasend schnell. Der schnellste Prozessor des Galaxy Reihe hält Sie auf hoher Geschwindigkeit. Mit dem ersten 4NM-Chip in einem Samsung Smartphone können Sie zusammenarbeiten, recherchieren, Inhalte erstellen, Videos schauen und senden - nahezu ohne Verzögerung.

Arbeit im Dunkeln? Kein Problem.

Dunkle Ecken bei laufenden Aufnahmen? Fehlerbehebung in dunklen Räumen? Lange in die Nacht arbeiten? Die Dunkelheit hält Sie nicht davon ab, Ihre Arbeit zu erfassen. Auch bei schwierigen Lichtverhältnissen können Sie überall gelungene Aufnahmen machen.

Halten Sie Ihre Daten sicher und geschützt

Wir wissen, wie wichtig Datensicherheit ist, wenn es um Sie und Ihr Geschäft geht. Deshalb kommt das Galaxy S22 mit einer verteidigungsstarken Sicherheitsplattform, um Ihre Arbeit und Ihre persönlichen Daten geschützt zu halten. Die Geräte sind vom Chip ab hardwarebasiert geschützt, sind somit sehr robust vor Eindringlingen, Malware und böswilligen Bedrohungen.

Samsung Wallet

Ihre Brieftasche können Sie zuhause lassen - in der Samsung Wallet haben Sie fast alles dabei, was Sie für Ihren Arbeitstag brauchen. Sie können direkt von Ihrem Smartphone aus sicher auf Ihren Führerschein, Ihren Autoschlüssel, Büroschlüssel und sogar Ihre Kreditkarte und vieles andere zugreifen. Außerdem haben Sie die Möglichkeit, sensible Daten zu verschlüsseln und diese über Private Share mit Kollegen zu teilen. Und mit Secure Folder können Sie Privates unter Verschluss halten, während Smart Anti-Tracking Sie vor bössartiger Tracking-Software schützt, während Sie im Internet unterwegs sind.

Sicherheit auf hohem Level

Passwörter schützen Telefone. Aber was schützt Passwörter? Samsung Knox schützt Ihre Passwörter in einem dedizierten Tresor. Der Knox Vault kombiniert einen manipulationsgeschützten sicheren Speicher mit einem vertrauenswürdigen Prozessor, der sicher Ihre sensibelsten Daten, Kennwörter, Biometriedaten, Authentifizierungsschlüssel, Zertifikate und vieles mehr speichert.

Hart im Nehmen

Ein Design, das auf stilvolle Art Ecken und Kanten zeigt. Das Galaxy S22 Ultra ist ein klares Statement für elegante Gradlinigkeit in den Farben Phantom Black, Phantom White, Burgundy und Green. Und es ist hart im Nehmen, denn es verfügt über die Kombination aus Armor Aluminum im Rahmen und Gorilla® Glass Victus®+ auf der Front- und Rückseite und ist somit das widerstandsfähigste Galaxy S-Modell, das es je gab. Einfach gut geschützt.

SAMSUNG

Ecosystem

Galaxy S22 Ultra

Das Galaxy-Team für den ganzen Tag



Nahtlos durch den Alltag mit Lösungen im Samsung Ecosystem

Galaxy-Geräte arbeiten einfach zusammen, damit du es immer leicht haben kannst: Vom Aufstehen bis zum Feierabend – egal, was der Tag bringt. Und natürlich sind diese smarten Begleiter nicht nur untereinander vernetzt, sondern sie verbinden dich auch jederzeit mit deinen Freunden und deiner Familie. So wird jeder Tag galaktisch.



Starte hier mit ersten Notizen und Ideen...



Lasse dich durch deine Lieblingsmusik inspirieren...



Hauche deinen Ideen Leben ein und setze deine Arbeit hier fort...



In der Pause eine Runde joggen? Lass dir Trainingstipps in Echtzeit geben



Mit einem freien Kopf lässt sich deine Arbeit hier bestens finalisieren.

Zeichnungen von Saskia Pahlen Illustration: www.instagram.com/saskiapahlen/

So aktivieren Sie Ihre Knox Suite

Durch den Kauf einer Enterprise Edition erhalten Sie die Berechtigung eine Lizenz auf samsungknox.com zu aktivieren. Es handelt sich um eine 1 Jahres Lizenz für Knox Suite, die nicht automatisch verlängert wird.

Voraussetzungen

- ① Endkunden registrieren sich auf [Samsungknox.com](https://samsungknox.com) und übersenden ihre Kunden-ID an den Fachhändler
- ② Geräte-IMEI oder S/N werden vom Fachhändler hochgeladen

Schritte zur Lizenzgenerierung

- ① EE-Gerät wird automatisch auf SamsungKnox.com angezeigt (hochgeladen vom Fachhändler)
- ② Der Kunde kann die Knox Suite-Lizenz bei SamsungKnox.com selbstständig generieren
 - Zeitraum: 1 Jahr Gültigkeit
 - SKU: MI-OSEEABC

Nach der Testphase mit bis zu einem Jahr kostenloser Nutzung können Sie eine Lizenzerneuerung bei Ihrem Knox Fachhändler beantragen.

Funktionen der Knox Suite



Leistungsstarke Geräteverwaltung

Benutzerfreundliche und dennoch moderne Verwaltungsfunktionen – einschließlich Standortverfolgung, Kiosk-Installationsassistent, Remote-Support-Tool und ereignisbasierte Richtlinien.



Erweiterte Verwaltung von Softwareupdates

Wählen Sie eine Betriebssystemversion aus, die am besten mit Ihren geschäftlichen Apps funktioniert, und lösen Sie Updates auf allen Geräten aus, ohne Workflows zu unterbrechen.



Umfassende Ressourcenanalysen

Erhalten Sie detaillierte Aufstellungen über diverse Gerätenutzungsmuster, um die verfügbare Betriebszeit zu maximieren und die Gesamtbetriebskosten zu minimieren.



Flexibler Zugang zu Knox-Funktionen

Verwenden Sie entweder unsere integrierte Webkonsole oder Ihre eigene EMM zur Aktivierung der Verwaltungsfunktionen von Knox.

Zubehör



Clear View Cover
EF-ZS908



LED View Cover
EF-NS908



Leather Cover
EF-VS908



Silicone Cover
with Strap
EF-GS908



Silicone Cover
EF-PS908



Protective
Standing
Cover
EF-RS908



Clear Cover
EF-QS908



Displayschutz
EF-US908



Clear Standing
Cover
EF-JS908

Zubehör



Wireless Charger Pad
EP-P2400B



Wireless Charger Pad
EP-2400T



Wireless Charger Duo
EP-P5400B



Wireless Charger Duo
EP-P5400T



S Pen
EJ-PS908

Leistungsmerkmale

Betriebssystem

Android 12

One UI 4.1

Knox 3.8

Datenübertragung

5G³, LTE³, HSPA+, HSUPA, UMTS, EDGE, GPRS

WLAN 802.11 a/b/g (2,4 GHz), Wi-Fi 4, 5, 6 (2,4 GHz + 5 GHz), Wi-Fi 6E (6 GHz), HE160, MIMO, 1024-QAM

Wi-Fi Direct, USB-/Bluetooth-/Ethernet-Tethering, USB-Host, NFC und kontaktlose Zahlungen

Android Auto, Mobile Hotspot, Hotspot 2.0

Smart Switch, Smart View, MTP, PTP, GPS, GLONASS, Beidou, Galileo, QZSS

Anrufe / SMS auf anderen Geräten, Fortsetzen von Apps auf anderen Geräten, Music Share, Quick Share, Labs, Nearby Share

USB 3.2 Gen 1 (Type-C)

Bluetooth 5.2, BT-Profile: A2DP, AVRCP, DI, HFP, HID, HOGP, HSP, MAP, OPP, PAN, PBAP, SAP

Technische Daten

Prozessorname	Exynos 2200 (S5E9925)
Prozessorkerne	Octa-Core
Prozessortaktung	1x 2,8 GHz + 3x 2,5 GHz + 4x 1,8 GHz
Prozessorarchitektur	64-Bit, 4 nm
2G-Band (MHz)	GSM: GSM850, GSM900, DCS1.800, PCS1.900
3G-Band (MHz)	UMTS: B1 (2.100), B2 (1.900), B4 (AWS), B5 (850), B8 (900)
4G-Band (MHz)	LTE FDD: B1 (2.100), B2 (1.900), B3 (1.800), B4 (AWS), B5 (850), B7 (2.600), B8 (900), B12 (700), B13 (700), B17 (700), B18 (800), B19 (800), B20 (800), B25 (1.900), B26 (850), B28 (700), B32 (1.500), B66 (AWS-3) LTE TDD: B38 (2.600), B39 (1.900), B40 (2.300), B41 (2.500) 4x4 MIMO: B1 (2.100), B3 (1.800), B4 (AWS), B7 (2.600), B66 (AWS-3), B38 (2.600), B40 (2.300), B41 (2.500)
5G-Band (MHz)	Sub6 FDD: N1 (2.100), N2 (1.900), N3 (1.800), N5 (850), N7 (2.600), N8 (900), N12 (700), N20 (800), N25 (1.900), N28 (700), N66 (AWS-3) Sub6 TDD: N38 (2.600), N40 (2.300), N41 (2.500), N77 (3.700), N78 (3.500) Sub6 SDL: N75 (1.500+) 4x4 MIMO: N1 (2.100), N3 (1.800), N7 (2.600), N66 (AWS-3), N38 (2.600), N40 (2.300), N41 (2.500), N77 (3.700), N78 (3.500)
Größe (HxBxT)	163,3 x 77,9 x 8,9 mm
Gewicht	ca. 228 Gramm
Gesprächszeit (4G)	bis zu 38 Std.
Internetnutzung (4G)	bis zu 19 Std.
Internetnutzung (WLAN)	bis zu 20 Std.
Musikwiedergabe	bis zu 81 Std.
Videowiedergabe	bis zu 22 Std.
SIM-Format	Nano (4FF) / eSIM ¹²
Dual-SIM ¹³	SIM 1 + SIM 2 oder SIM 1 + eSIM ¹²

Leistungsmerkmale

Speicherkapazität

Interner Speicher	128 GB
Frei verfügbarer Speicher	ca. 101,2 GB
Speichertyp	UFS
Arbeitsspeicher (RAM)	8 GB
Arbeitsspeichertyp	LPDDR5
RAM-Geschwindigkeit	3.172 MHz
Cloud-Speicher	

Stromversorgung

Akku-Typ	Li-Ion
Akku-Kapazität ²	5.000 mAh
Ladezeit	ca. 60 Minuten
Schnellladen (45 W) ⁴	
Induktives Laden (15 W) ¹⁴	
Dual Charging, Wireless PowerShare ⁶	
Energiesparmodus, Adaptiver Akku	

Leistungsmerkmale

Hauptdisplay

Größe ¹⁵	17,31 cm / 6,8" (volles Rechteck) 17,25 cm / 6,8" (innerhalb Abrundungen)
Art	Infinity-O
Technologie	Dynamic AMOLED
Bildwiederholrate	Standard (60 Hz) / Adaptiv (bis zu 120 Hz)
Auflösung	3.088 x 1.440 Pixel (Quad HD+)
Format	19,3:9
Pixeldichte	500 ppi
Max. Helligkeit	500 Nits
Farben	16 Millionen
Zoom	Multitouch
Besonderheiten	Always On Display, Adaptive Helligkeit, Multi Window, Augenkomfort, Bildschirmzoom, Bildschirmschoner, Dark Mode, Bildschirmrecorder, Einfacher Modus

S Pen

S Pen Aktionen (Zurück, Home, Kürzlich verwendet, Smart Select, Screenshot-Notiz, App-Aktionen, Allgemeine App-Aktionen)

Screen Off-Memo, Notizen schnell erstellen

S Pen zu Text, Air View, Zeiger beim Halten anzeigen, Mehrere S Pen zulassen, S Pen verbunden lassen

S Pen Befehle (Schnellzugriffe, S Pen-Befehl mit Stift Taste öffnen)

Ladezeit (min): 7

Laufzeit (min): 20 (bei durchgängiger Nutzung)

Leistungsmerkmale

Messaging

Dual Messenger, Nachrichten, Messages, EAS

Organizer

Alarm, Weltuhr, Stoppuhr, Timer, Kalender, Samsung Notes, Diktiergerät, Taschenrechner

Multimedia

Stereo-Lautsprecher, Dolby Atmos

Spotify, Netflix, YouTube Music

8K-Videowiedergabe, Foto-/Video-Editor, Pop-up-Play, Videoanrufeffekte

Game Launcher, Google Play, Galaxy Store, Galaxy Shop, Google Mobile-Services

Microsoft Apps (OneDrive, Office, Outlook, LinkedIn)

Eingabehilfen

TalkBack, Verbesserung der Sichtbarkeit, Verbesserung für das Hören, Interaktion und Geschicklichkeit, Blitzlicht-Benachrichtigung, Etikett zur Sprachausgabe, Bixby Vision für Eingabehilfe, Tastatureingabe vorlesen, Eingabehilfe-Verknüpfungen

Weitere Funktionen

IP68-Zertifizierung¹⁶

Gorilla® Glass Victus+

Voice over LTE¹⁷, Voice over Wi-Fi¹⁸

Bixby⁵, Bixby-Routinen, Smarte Vorschläge

Biometrische Daten und Sicherheit (Gesichtserkennung, Find My Mobile, Sicherer Ordner, Ultraschall-Fingerabdruckscanner, Samsung Pass, Sicheres WLAN, Private Share, Samsung Blockchain Keystore, Knox)

Sicherheit und Notfall (Medizinische Informationen, Notfallkontakte, Drahtlose Notfallwarnungen, SOS-Nachrichten senden, Notfall-Standortdienst, Notfallmodus)

Bewegungen und Gesten (Zum Aktivieren hochheben, Zum Ein-/Ausschalten zweimal tippen, Bildschirm beim Ansehen anlassen, Beim in die Hand nehmen benachrichtigen, Mit Gesten stummschalten, Screenshot)

Offline-Modus, Nicht Stören-Modus, Einhändiger Modus

Seiten-Paneele (Personen, Live-Benachrichtigung, Apps, Smart Select, Tätigkeiten, Wetter, Tools Reminder, Zwischenablage)

Samsung Kids, Samsung Health, SmartThings, Samsung DeX, Samsung Members, Galaxy Wearable, Samsung Global Goals, Samsung Pay, Samsung TV Plus, Samsung Free, PENUP

Digitales Wohlbefinden und Kindersicherung

Gerätewartung, Konzentrationsmodus, Schlafenszeitmodus

Taschenlampe

Themes

Link zu Windows

QR-Scanner

Leistungsmerkmale

Integrierte Digitalkamera

Rückkamera

Auflösung Foto	108 Megapixel (Weitwinkel), 12 Megapixel (Ultra-Weitwinkel), 10 Megapixel (Tele 1), 10 Megapixel (Tele 2)
Sensorgröße	1/1.33" (Weitwinkel), 1/2.55" (Ultra-Weitwinkel), 1/3.52" (Tele 1), 1/3.52" (Tele 2)
Blende	F1.8 (Weitwinkel), F2.2 (Ultra-Weitwinkel), F4.9 (Tele 1), F2.4 (Tele 2)
Digitalzoom	ja
Aufnahmemodi	Portrait, Foto, Video, Pro, Profi-Video, Single-Take, Nacht, Essen, Panorama, Super Slow-Mo, Zeitlupe, Hyperlapse, Hochformatvideo, Regieansicht
Auflösung Video	8K (16:9 Format, 24 fps)
Intelligente Funktionen	Szenenoptimierung, Aufnahmevorschläge, QR-Codes scannen
Weitere Funktionen	Autofokus, Dual Pixel (Ultra-Weitwinkel, Tele), Blitz, Messmodi, ISO, Weißabgleich, Belichtung, OIS (Weitwinkel, Tele), Kontrast, Verfolgungs-Autofokus, Video mit HDR10+, Videostabilisierung, ActionCam-Videostabilisierung (Superstabil), 30x und 100x Space Zoom ¹⁹ , 3 und 10x Hybrid Optical Zoom, automatischer FPS-Wert

Frontkamera

Auflösung Foto	40 Megapixel (Weitwinkel)
Größe	1/2.82"
Blende	F2.2
Aufnahmemodi	Portrait, Foto (Selfie, Gruppenselfie), Video, Single-Take, Nacht, Zeitlupe, Hyperlapse, Hochformatvideo, Regieansicht
Auflösung Video	UHD (16:9 Format, 60 fps)
Weitere Funktionen	Autofokus, Selfie-Licht, Gestensteuerung, Selfies wie angezeigt speichern, Selfie Farbton

Allgemeine Kamera-Funktionen

Selbstausröser, Autom. HDR, Raster, Geotagging, HEIF-Bilder (Foto), RAW-Kopien, Kameraschnellstart, Funktion der Lautstärke-Taste, Fotoeffekte (Filter, Eigene Filter, Gesicht), Bixby Vision, AR-Zone, Sprachsteuerung, Schwebender Auslöser, Bewegungsaufnahme, DateigröÙe verringern, Audio-Zoom

Allgemeine Hinweise

Bei Einrichtung des Tablets/Telefons mit einem Google Konto, durch die Nutzung des Internets und/oder durch internetgestützte Programme (z. B. Anwendungen (Apps), Galaxy Apps, Google Mobile-Services, E-Mail, Soziale Netzwerke, Instant Messaging, Content Home-Oberfläche) können aufgrund anfallender Datenmengen Kosten entstehen. Bitte beachten Sie, dass der Verbindungsaufbau automatisch erfolgen kann. Bitte informieren Sie sich vorab bei Ihrem Netzanbieter/Vertragspartner über die Ihrem Tarif entsprechenden Datengebühren.

Anmerkungen

(A) Knox Suite ist bei Erwerb von Enterprise Edition-Modellen im ersten Jahr kostenlos. Danach ist eine kostenpflichtige Verlängerung wahlweise um ein, zwei oder drei Jahr(e) möglich. Es findet keine automatische Verlängerung statt.

1 Im Vergleich zur Galaxy S21-Serie.

2 Die mAh-Angabe bezieht sich auf den typischen Wert der Akkukapazität, der unter Laborbedingungen ermittelt wurde. Die nach der einschlägigen Norm IEC 61960 ermittelte (Mindest-)Kapazität beläuft sich auf einen geringeren Wert. Die tatsächliche Akkulaufzeit kann je nach Netzwerkumgebung, Nutzerverhalten und anderen Faktoren variieren.

3 5G/LTE wird in Deutschland noch nicht flächendeckend unterstützt. Bitte informiere dich bei deinem Netzanbieter/Vertragspartner über die zur Verfügung stehende Abdeckung. Die maximale 5G-/LTE-Geschwindigkeit ist abhängig von Region, Anbieter und Software des Geräts / Anbieters.

4 Nur mit optional erhältlichem Schnellladeadapter verfügbar.

5 Samsung Account Login und Datennetzwerk (WLAN oder Internetverbindung erforderlich) für vollen Funktionsumfang für Bixby notwendig.

6 Nur möglich bei einem Akkuladestand von über 30%, ausgenommen Dual Charging.

7 Im Vergleich zu der Nutzung von Samsung Pay auf kompatiblen Smartphones.

8 Bedingungen und Infos unter samsung.de/pay-on-watch

9 Bonität vorausgesetzt. Die kundenindividuelle Entscheidung über die Verfügbarkeit von Splitpay obliegt unserem Partner Solarisbank AG. Splitpay ist ab einem Einkaufswert von 100 € möglich.

10 Du musst mindestens 18 Jahre alt sein, einen Wohnsitz in Deutschland haben und ein kompatibles Samsung Galaxy-Smartphone sowie einen Samsung Account besitzen. Für die Identifizierung über unseren Partner Solarisbank AG benötigst du ein Bankkonto mit deutscher IBAN bei deiner Hausbank, für das Online-Banking aktiviert sein muss.

11 Für die Identifikation ist ein deutsches Bankkonto notwendig. Für den Zahlungsverkehr kann dann auch jedes andere Girokonto verknüpft werden – unabhängig vom Land.

12 Diese Gerät ist mit einer fest integrierten eSIM ausgestattet. Die Mobilfunknutzung dieser eSIM erfordert den Abschluss eines entsprechenden Mobilfunkvertrages (eSIM) bei einem deutschen Mobilfunkanbieter. Nähere Informationen erhältst du bei deinem jeweiligen Anbieter.

13 Bei Verwendung von 2 SIM-Karten, kann nur eine SIM-Karte für die Datennutzung verwendet werden.

14 Nur mit der optional erhältlichen Induktiven Ladestation verfügbar.

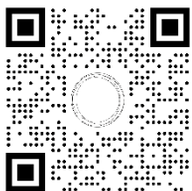
15 Displaydiagonale gemessen im vollen Rechteck und ohne Berücksichtigung der abgerundeten Ecken. Der tatsächlich nutzbare Bildschirmbereich ist weiter durch den Bereich der Kamera verringert.

16 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. Sämtliche Abdeckungen müssen stets vollständig mit dem Gerät abschließen, so dass durch sie kein Wasser eindringen kann.

17 Voice over LTE wird in Deutschland noch nicht flächendeckend unterstützt. Bitte erkundigen Sie sich bei Ihrem Netzanbieter/Vertragspartner zur derzeit verfügbaren Netzabdeckung und Nutzungskosten.

18 Die Nutzung setzt das Bestehen einer geeigneten WLAN-Verbindung sowie eines geeigneten Tarifs voraus. Bitte erkundigen Sie sich bei Ihrem Netzanbieter/Vertragspartner zur derzeit verfügbaren Netzabdeckung und Nutzungskosten und ob dieser VoWi-Fi freigeschaltet hat.

19 Space Zoom beinhaltet digitalen Zoom und beeinflusst die Bildqualität.



Samsung Circle

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