Dein persönlicher AI-Begleiter.



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

Farbe Speichergröße	Artikelnummer EAN-Code
Silver Shadow 128GB	99936189 8806095851792
Navy 128GB	99936139 8806095852393
Mint 128GB	99936141 8806095852904
Icyblue 128GB	99936143 8806095851143
Silver Shadow 256GB	99936153 8806095851488
Navy 256GB	99936147 8806095852072
Mint 256GB	99936149 8806095852713
Icyblue 256GB	99936151 8806095850955
Verkaufsstart	01-2025
Abmessungen	146,9 x 70,5 x 7,2 mm
Gewicht	ca. 162 g
Akku	Li-lonen, 4.000 mAh
SAR-Wert	1,294 W/kg
Betriebssystem	Android 15
Kamera	50 Megapixel Triple-Kamera (50 Megapixel Weitwinkel/ 12 Megapixel Ultra-Weitwinkel/ 10 Megapixel Tele) und 12 Megapixel Frontkamera
Display	15,64 cm (6,2")* Dynamic AMOLED 2X Displaytechnologie, 16,7 Mio. Farben, Auflösung: 2.340 x 1.080 Pixel, FHD+
Arbeitsspeicher Datenspeicher	12GB 128GB / 256GB
Prozessor	4,47 GHz Octa-Core Prozessor (2 x 4,47 GHz + 6 x 3,5 GHz), Typ: Snapdragon 8 Elite for Galaxy (SM8750)
Schnittstellen	Bluetooth, USB Typ C, W-LAN 802.11 a/b/g (2,4 GHz), Wi-Fi 4, 5, 6 (2,4 GHz + 5 GHz), Wi-Fi 7 (6 GHz), EHT320, MIMO, 4096-QAM Wi-Fi
Sondereigenschaften	

Highlights

- Einfach Infos per Sprachbefehl suchen, zusammenfassen und teilen lassen mit App-übergreifender Al
- Personalisierte Infos und Updates auf einen Blick mit dem Al-generierten Now Brief
- Klare Videos bei Nacht dank Al-gestützter Optimierung in Echtzeit
- Starker Snapdragon 8 Elite for Galaxy-Prozessor für flüssige Al-Performance und beeindruckendes Gaming



Endgeräte-Story

Erlebe Galaxy Al¹ der nächsten Generation. Mit vielen personalisierten Funktionen machen sie das Galaxy S25 zu deinem persönlichen Begleiter, der dir im Alltag den Rücken freihalten kann. Erledige Dinge, für die du bisher länger an den Bildschirm gefesselt warst, in nur einem Schritt: Die AI kann für dich über verschiedene Apps hinweg arbeiten – und das ganz einfach per Sprachbefehl². Du willst mit Freunden essen gehen und suchst eine passende Location? Mit nur einem Satz kannst du nach "Italiener mit besten Bewertungen, bei denen Hunde erlaubt sind" suchen und die Zusammenfassung direkt in euren Gruppenchat einfügen lassen. Dir ist es wichtig, up-to-date zu bleiben? Auch darum kann sich jetzt dein Galaxy S25 kümmern. In Form von automatischen Now Briefs³ versorgt es dich mit Tipps und Updates rund um deine Routinen. Auf deiner täglichen Strecke zum Büro ist heute viel Verkehr? Schon erhältst du die Mitteilung, dass du 10 Minuten früher losfahren solltest. Sogar an einen Schirm wirst du erinnert, wenn sich schlechtes Wetter ankündigt. So wirst du nicht im Regen stehen gelassen – und auch im Dunkeln nicht: Dank Al-gestützter Optimierung in Echtzeit machst du mit der hochauflösenden Kamera auch bei Nacht eindrucksvolle und klare Videoaufnahmen, die deine Erinnerungen lebendig halten. So viel AI braucht Power. Mit dem Galaxy S25 kein Problem! Der Snapdragon 8 Elite for Galaxy-Prozessor ermöglicht nicht nur flüssige AI-Performance, sondern auch beeindruckende Gaming-Sessions. Sei dir selbst mit dem Galaxy S25 Lichtjahre voraus und genieße den nächsten großen Sprung der Galaxy Al¹.

- ¹ Bestimmte AI-Funktionen setzen einen Samsung Account oder Google Konto Login voraus. Galaxy AI ist in Deutschland ab 16 Jahren verfügbar.
- ² App-übergreifende Al-Funktionen setzen Internetverbindung, Samsung Account und Google Konto Login voraus. Al-Funktionen in Deutschland ab 16 Jahren verfügbar. Google und Gemini sind Marken von Google LLC. Gemini Live ist ab 18 Jahren verfügbar und nur mit bestimmten Funktionen/Konten kompatibel. Funktionsumfang abhängig von individuellen Einstellungen, installierten Programmen, Land, Betriebssystem/One Ul-Version, Gerätemodell und Mobilfunkanbieter. Separate Einrichtung ggf. erforderlich. Keine Gewähr für Genauigkeit, Vollständigkeit oder Zuverlässigkeit der Al-Ergebnisse.
- ³ Samsung Account sowie Internetverbindung erforderlich. Verfügbarkeit und Funktionsumfang kann je nach Land, Sprache, Gerätemodell Apps und individuellen Einstellungen variieren. Keine Gewähr für Genauigkeit, Vollständigkeit oder Zuverlässigkeit der Al-Ergebnisse.

Weitere Eigenschaften

Deine neue Informationszentrale

Bleib auf dem Laufenden: mit einem schnellen Blick auf dein Galaxy S25. Die Now Bar¹ auf dem Sperrbildschirm zeigt dir deine aktuell verwendeten Features wie Musik, Stoppuhr, Timer, Samsung Health oder Google News – ohne, dass du dein Smartphone dafür entsperren musst. So kannst du den Überblick über deine Musikwiedergabe, deine zurückgelegte Trainingsstrecke oder die aktuellen Sportnachrichten behalten. Durch einfaches Antippen kannst du z.B. deine Musik pausieren oder das Vorschaufeld vergrößern, um mehr Informationen zu erhalten. Die Möglichkeiten sind vielfältig.

Einfach suchen per Text, Bild und Stimme

Ob komplexe Suche oder spontane Suchanfrage: Das Finden von Informationen ist mit deinem Galaxy S25 jetzt noch flexibler und intuitiver als bei den Vorgängermodellen. Suche direkt in den Fotos, Videos, Texten, Dokumenten oder Apps auf deinem Smartphone. Und das ganz einfach per Sprachbefehl oder indem du Objekte oder Textpassagen markierst². Kreise einen Künstler auf einem Foto oder in einem Video ein, um mehr



über ihn zu erfahren. Oder lass dir in deiner Galerie alle Fotos aus Rom anzeigen. Du hast einen neuen Job? Öffne eine PDF deines Arbeitsvertrages auf dem Smartphone und frage nach der Anzahl der Urlaubstage. Dein Galaxy S25 kann die Antwort auf vieles finden, was dir gerade wichtig ist.

Bequem durch den Tag mit Modi & Routinen

Vieles in unserem Alltag läuft nach dem immer gleichen Schema ab. Das Galaxy S25 kann solche Muster anhand deines Nutzerverhaltens erkennen. Und dir daraus personalisierte Modi und Routinen vorschlagen, die deinen Alltag erleichtern können³. Du fährst jeden Morgen um sieben Uhr zur Arbeit und hörst dabei Musik? Dein Galaxy S25 mit Galaxy Al bietet dir eine Routine an, bei der automatisch Spotify und die Navigation gestartet werden, sobald du losfährst. In Verbindung mit Samsung SmartThings kannst du deine smarten Samsung Geräte steuern, wenn du nicht zuhause bist. Lass dir z.B. vorschlagen, das Licht und das TV-Gerät auszuschalten und den Saugroboter in Betrieb zu nehmen.

Smart kommunizieren – mit Live-Übersetzung & Gesprächstranskription

Lass dich von deinem Galaxy S25 bei deiner täglichen Kommunikation unterstützen. Mit der Live-Übersetzung⁴ kannst du deine Telefongespräche in nahezu Echtzeit übersetzen lassen. Etwa, wenn du im Ausland eine Auskunft brauchst oder einen geschäftlichen Call in einer anderen Sprache führen musst. Damit du noch internationaler unterwegs bist, kannst du jetzt aus 20 Sprachen wählen. Du willst wichtige Telefonate nicht mühsam per Hand mitschreiben? Lass das Galaxy S25 deine Gespräche aufnehmen und auf Wunsch transkribieren5, sodass du später darauf zurückgreifen kannst. Du kannst dir auch eine Zusammenfassung erstellen lassen, damit du auf einen Blick siehst, worum es in dem Gespräch ging. In deiner Anrufhistorie kannst du dann überprüfen, wie du mit deinem Gesprächspartner verblieben bist.

Wer Galaxy S25 sagt, muss auch High-Performance sagen

Ob Bildbearbeitung, Sprachsteuerung, Fotografie, Echtzeit-Übersetzung oder Highend-Gaming: Das Galaxy S25 mit Galaxy AI bietet dir eine Vielzahl an Möglichkeiten. Das Galaxy S25 setzt daher auf den leistungsstarken Snapdragon 8 Elite for Galaxy-Prozessor. Der Spezialist für AI-Performance bringt beeindruckende Rechenpower mit und schont gleichzeitig gezielt die Akku-Reserven. Dies kann dir vor allem bei deinen Gaming-Sessions zusätzliche Akkulaufzeit verschaffen. Tauche tief in deine Spielewelten ein und genieße dank Raytracing atemberaubenden Grafik-Effekte in Echtzeit. Das ausgefeilte Kühlsystem sorgt dafür, dass dein Galaxy S25 auch unter Hochdruck stabil an deiner Seite ist. Damit du cool bleiben kannst, wenn es heiß hergeht.

Videobearbeitung auf die entspannte Art

Das manuelle Bearbeiten von Videos kann mühsam und langwierig sein. Lass dich bei den lästigen Aufgaben lieber von deinem Galaxy S25 unterstützen. Die Audio-Radierer-Funktion⁶ kann dir helfen, die Audioqualität in deinen Videos zu verbessern. Indem sie unerwünschte Hintergrundgeräusche aus deinen Aufnahmen entfernt oder Stimmen deutlicher hervorhebt, kann der Sound klarer und besser verständlich werden. Zudem kannst du mit der Funktion "Automatisch zuschneiden" in der Studio-App den Fokus deiner Videos auf deine absoluten Lieblingsmomente legen, ohne selbst mühsam Hand anlegen zu müssen⁷. Die Al-gestützte Funktion erstellt für dich eine Version deiner Aufnahmen, die sich nur um deine favorisierten Inhalte dreht.



Galaxy S25 mit Galaxy AI einfach & sicher erleben

Verfolge mit dem Galaxy S25 alles, was du dir vorgenommen hast. Die neue Version des Betriebssystems One UI 7 ermöglicht dir eine einfache und schnelle Nutzung der zahlreichen AI-Funktionen². Mit leicht zu findenden und zu bedienenden App-Symbolen, einem modernen Sperrbildschirm und einem personalisierten Benachrichtigungsmanagement. One UI 7 schützt deine persönlichen Daten auf vielfältige und intelligente Weise vor Bedrohungen. Zudem bieten dir die im Vergleich zum Vorgängermodell verstärkten Schutzmaßnahmen und erweiterten Sicherheitseinstellungen mehr Kontrolle und Transparenz speziell bei deinen vernetzten Samsung Geräten.

Fokus auf deine Nightography-Videos

Ob Candlelight-Dinner oder Rooftop-Party: Deine Erinnerungen bleiben lebendiger, wenn du sie in bewegten Bildern festhältst. Mit Nightography kannst du auch atemberaubende Videoaufnahmen in schwach beleuchteten Bereichen machen. Bereits während der Aufnahme rechnet die verbesserte⁸ Kamera-Al in Echtzeit störendes Rauschen in Form von körnigen, unscharfen Bildbereichen heraus². Dadurch erscheinen die Inhalte deutlich klarer und detailreicher. Gleichzeitig sorgt die Objekterkennung dafür, dass Bewegungen auch bei wenig Lichteinfall flüssig und präzise bleiben.

1 Bestimmte funktionale Widgets erfordern eine Internetverbindung und/oder eine Anmeldung bei einem Samsung Account. Die Verfügbarkeit von Funktionen innerhalb von Apps kann je nach Land variieren.

2 App-übergreifende Al-Funktionen setzen Internetverbindung, Samsung Account und Google Konto Login voraus. Al-Funktionen in Deutschland ab 16 Jahren verfügbar. Google und Gemini sind Marken von Google LLC. Gemini Live ist ab 18 Jahren verfügbar und nur mit bestimmten Funktionen/Konten kompatibel. Funktionsumfang abhängig von individuellen Einstellungen, installierten Programmen, Land, Betriebssystem/One Ul-Version, Gerätemodell und Mobilfunkanbieter. Separate Einrichtung ggf. erforderlich. Keine Gewähr für Genauigkeit, Vollständigkeit oder Zuverlässigkeit der Al-Ergebnisse.
3 Die Now Brief-Funktion erfordert die Anmeldung bei einem Samsung Account. Die Verfügbarkeit des Dienstes kann je nach Land, Sprache, Gerätemodell und Apps variieren. Einige Funktionen erfordern eine Internetverbindung. Modi und Routinen müssen aktiviert sein, damit die Personal Data Engine kontextbasierte Vorschläge zu Routinen machen kann. Nutzer*innen müssen dem Zugriff auf Fotos, Videos, Audiodateien und Kalendereinträge zustimmen. Möglicherweise werden bestimmte Ereignisse aufgrund von Datenschutzeinstellungen nicht dargestellt. Die Beschreibung von Fotos stimmt möglicherweise nicht mit den Vorstellungen der Nutzer*innen überein. Kalenderbenachrichtigungen sind nur verfügbar, wenn der Samsung Kalender oder kompatible Kalender Apps, die die Android Kalenderdatenbank nutzen, installiert sind. Die Funktion "Zeit zum Aufbrechen" verwendet die von Nutzer*innen ausgewählte Navigations-App und basiert auf der Region sowie der geschätzten Zeit, deren Genauigkeit nicht garantiert ist. Hinweise zu Coupons sind nu

4 Die Live-Übersetzung erfordert eine Netzwerkverbindung, um Anrufe zu empfangen. Sie kann ohne Netzwerkverbindung übersetzen, sobald der Anruf vom Gerät empfangen wurde. Eine Anmeldung bei einem Samsung Account ist erforderlich. Die Live-Übersetzung ist nur in vorinstallierten Samsung Telefon-Apps und einigen Apps von Drittanbietern verfügbar. Die Verfügbarkeit des Dienstes kann je nach Sprache oder Region variieren. Für bestimmte Sprachen kann ein Download des Sprachpakets erforderlich sein. Die Genauigkeit der Ergebnisse ist nicht garantiert.

5 Der Transkriptions-Assistent erfordert eine Netzwerkverbindung und eine Anmeldung bei einem Samsung Account. Der Transkription-Assistent ist nur ab One UI 6.1 und Samsung Voice Recorder ab 21.5.xx oder höher sowie bei Dateien verfügbar, die mit der vorinstallierten Samsung Telefon-App, Samsung Notes App oder Samsung Dolmetscher App aufgenommen wurden. Die Sprachaufnahmefunktion in der vorinstallierten Samsung Telefon-App wird in einigen Ländern möglicherweise nicht unterstützt. Audiodateien müssen weniger als 3 Stunden lang sein, um verarbeitet werden zu können. Die Zusammenfassungsfunktion im Transkriptions-Assistenten kann aktiviert werden, wenn eine bestimmte Anzahl von Zeichen erreicht wird. Die Verfügbarkeit des Dienstes kann je nach Sprache variieren. Die Genauigkeit der Ergebnisse wird nicht garantiert. Die tatsächliche Benutzeroberfläche kann abweichen.

6 Ergebnisse sind davon abhängig, wie Geräusche im Video zu hören sind. Die Anmeldung bei einem Samsung Account ist erforderlich. 6 Arten von Geräuschen können erkannt werden: Stimmen, Musik, Wind, Natur, Menschenmenge und Lärm. Die tatsächliche Erkennung von Geräuschen kann je nach Audioquelle und Qualität des Videos variieren. Keine Gewähr für die Genauigkeit der Ergebnisse.

7 Die maximale Länge pro einzelnen Clip, der mit der Automatisch Zuschneiden-Funktion für den Foto-Assistenten bearbeitet werden kann, beträgt 90 Minuten. Die maximale Länge von miteinander kombinierten Clips, die auf diese Weise bearbeitet werden können, beträgt 180 Minuten. Pro Video-Projekt können maximal 60 Clips bearbeitet werden. Keine Gewähr für die Genauigkeit der Ergebnisse.

8 Im Vergleich zur Galaxy S24-Serie.



Lieferumfang

- Samsung Galaxy S25
- Akku Li-Ion mit 4.000 mAh, fest verbaut
- Datenkabel (USB-C auf USB-C)
- Steckplatzwerkzeug
- Kurzanleitung

Netz-Standards

- Unterstützte GSM Sprachcodecs: AMR-FR, AMR-HR, AMR-NB, AMR-WB, EFR, FR, HR
- Maximale Download-Geschwindigkeit über 4G/LTE: bis zu 2.000 Mbit/s
- Maximale Upload-Geschwindigkeit über 4G/LTE: bis zu 200 Mbit/s
- Unterstützte 4G/LTE Frequenzen: 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), 4x4 MIMO: B1 (2.100), B2 (1.900), B3 (1.800), B4 (AWS), B7 (2.600), B25 (1.900), B66 (AWS-3), B38 (2.600), B40 (2.300), B41 (2.500)
- Maximale Download-Geschwindigkeit über 5G: bis zu 4.660 Mbit/s
- Maximale Upload-Geschwindigkeit über 5G: bis zu 626 Mbit/s
- Unterstützte 5G-Frequenzen: 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), N26 (850), 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), N2 (1.900), N3 (1.800), N7 (2.600), N25 (1.900), N66 (AWS-3), N38 (2.600), N40 (2.300), N41 (2.500), N77 (3.700), N78 (3.500)
- 5G Standalone: Nein
- Voice over LTE (VoLTE): IP-Telefonie im LTE-Netz in HD-Voice Qualität mit rasantem Rufaufbau und Highspeed Surfen beim Telefonieren.
- WLAN-Call: Telefonieren und SMS über das bestehende WLAN versenden, an Orten wo es sonst nicht möglich ist.

Hardware und Schnittstellen

- Datenspeicher 128 GB/256 GB, Arbeitsspeicher: 12 GB
- Unterstützte Navigations- / Positionsbestimmungs-Systeme: A-GPS, 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: 4,47 GHz Octa-Core Prozessor (2 x 4,47 GHz + 6 x 3,5 GHz), Typ: Snapdragon 8 Elite for Galaxy (SM8750)
- Integriertes Bluetooth-Modul zur kabelfreien Übertragung von Sprache und Daten
- Unterstützte Bluetooth-Profile: (Headset Profile), A2DP, OPP (Object Push), SAP (SIM Access Profile)
- Modemfunktion f
 ür Laptop
 über: Bluetooth, W-LAN
- Weitere Schnittstellen: Bluetooth, USB Typ C, W-LAN 802.11 a/b/g (2,4 GHz), Wi-Fi 4, 5, 6 (2,4 GHz + 5 GHz), Wi-Fi 7 (6 GHz), EHT320, MIMO, 4096-QAM Wi-Fi, Direct, Mobile Hotspot, Hotspot 2.0, Auto-Hotspot, NFC & kontaktlose Zahlungen, Smart Switch, USB-/Bluetooth-/Ethernet-Tethering Bluetooth 5.4, BT-Profile: A2DP, AVRCP, DI, HFP, HID, HOGP, HSP, MAP, OPP, PAN, PBAP, PBP, SAP, TMAP Bluetooth A2DP Codec: AAC, aptX, LC3, LDAC, SBC, UHQ, SSC (Samsung SeamlessCodec)
- SIM Karten Slot: Nano-SIM (4FF), eSIM
- Akku: Li-Ionen, Kapazität 4.000 mAh, fest verbaut

Display

- 15,64 cm (6,2")* Dynamic AMOLED 2X, Auflösung: FHD+, 2.340 x 1.080 Pixel, Abmessungen: 142,04 x 65,56
 mm
- AlwaysOn Display, Dark Mode, Adaptive Helligkeit, Augenkomfort, Adaptiver Farbton, Bildschirmzoom, Einfacher Modus, Seiten-Paneele, Bildschirmschoner, Bildschirmrekorder, Multitouch
 *15,64 cm / 6,2" (volles Rechteck), 15,23 cm / 6,0" (innerhalb Abrundungen)

Kamera

- 50 Megapixel Triple-Kamera, Objektive: 50 Megapixel Weitwinkel/ 12 Megapixel Ultra-Weitwinkel/ 10 Megapixel Tele für Foto- und Videoaufnahmen
- Maximale Foto-Auflösung: 50 Megapixel
- Maximale Video-Auflösung: 8K
- Autofokus-Funktionalität
- Integrierter LED-Blitz
- Aufnahmemodi: Porträt, Foto, Video, Pro, Pro-Video, Nacht, Essen, Panorama, Zeitlupe, Hyperlapse, Porträtvideo, Dual-Aufnahme, Single Take
- Kameraformate: Wasserzeichen, HDR, Log, Schwebender Auslöser, HEIF-Bilder, Audio-Zoom, 360-Audioaufnahme, Audiowiedergabe, GIF erstellen, Videostabilisierung, Automatischer FPS-Wert, Videos mit hoher Bitrate, RAW-Format, Serienbilder, Sprachbefehle, Filter, Raster, Wasserwaage
- Intelligente Funktionen: Qualitätsoptimierung, Szenenoptimierung, Aufnahmevorschläge, QR-Codes scannen,
 Verfolgungs-Autofokus, Superstabil-Videostabilisierung, Bewegungsaufnahme, Dokumente und Texte scannen
- 12 Megapixel Zweitkamera für Foto- und Videoaufnahmen
- Maximale Bildauflösung für Foto-Aufnahmen: 12 Megapixel





Messaging

- Nachrichten / Messaging-Funktionalitäten
- Umfangreiche SMS-Funktionalitäten
- MMS-Nachrichten erstellen, senden, empfangen und weiterleiten
- Videotelefonie Unterstützung
- Unterstützte E-Mail-Protokolle / Dienste: IMAP4, POP3, SMTP, SSL, TLS
- Versenden / Empfangen von E-Mails mit Anhängen

Software und Anwendungen

- Betriebssystem: Android Version 15, Bedienoberfläche: One UI 7.0, Knox 3.11
- SyncML
- Exchange Active Sync
- HTML-Browser
- Unterstützte Audio-Formate: AAC, AAC+, AMR, AMR NB, AMR WB, HE AAC (AAC+), MIDI, MP3, MPEG2 AAC,
 MPEG4 AAC, OGG, Streaming-fähig, WMA, e-AAC+
- Unterstützte Video-Formate: 3GP, AVI, MPEG 4, MPEG-4AAC, Real, Streaming-fähig, WMV, WMV9, h.263, h.264
- SIM-Lock: kein Lock



