

Galaxy A57 5G

SM-A576B



Verfügbarkeit: April 2026

Farben: Awesome Navy,
Awesome Gray, Awesome Lilac,
Awesome Icyblue



Optionales Zubehör:

Silicone Case EF-PA576
Card Slot Case EF-OA576
Clear Case EF-QA576
Rugged Case EF-RA576
Screen Protector EF-UA576

Highlights

- **Gut geschützt:** Genieße gem. IP68¹ zuverlässigen Schutz gegen das Eindringen von Staub und Wasser und sichere dir außerdem 6 Jahre Software- und Sicherheitsupdates.
- **AI-Funktionen mit Wow-Effekt:** Entferne störende Details auf deinen Fotos mit dem Objektradierer² per Fingertipp und suche mit Circle to Search mit Google³ alles, was du auf deinem Display siehst – ohne zwischen Apps zu wechseln.
- **Für schöne Momente:** Mit der Dreifach-Kamera gelingen dir Fotos, die mit lebensnahen Farben und beeindruckender Klarheit begeistern.

SAMSUNG

Awesome



Galaxy A57 5G

Starke Leistung, smarter Preis.

Du wünschst dir ein Smartphone, das zu deinem Leben passt – ob beim Organisieren des Tages, beim Festhalten besonderer Momente oder bei deinen täglichen Abenteuern. Das Galaxy A57 5G begleitet dich, bietet dir fortschrittliche Funktionen und modernes Design, kombiniert mit starker Leistung zu einem smarten Preis.

Du legst Wert auf beeindruckende Aufnahmen bei Tag und Nacht? Mit der 50-MP-Dreifach-Kamera gelingen dir Fotos, die durch natürliche Farben und beeindruckende Klarheit begeistern.

Die intelligenten AI-Funktionen helfen dir dabei, deine Bilder nachträglich zu optimieren. Auf deinem perfekten Urlaubselfie ist im Hintergrund ein störendes Schild oder eine fremde Person zu sehen? Kein Problem – entferne unerwünschte Objekte einfach mit dem Objektradierer² per Fingertipp.

Entdecke zudem neue Looks mit Circle to Search mit Google³. Du siehst ein Outfit auf deinem Smartphone, das dir besonders gefällt? Kreise es einfach ein und lass dich von Google Gemini dabei unterstützen, den kompletten Look zu finden. Vom Oberteil bis zum Schuh – alles auf einen Blick, ohne jedes Teil einzeln suchen zu müssen.

Damit du dir auch bei Regen nicht gleich Gedanken machen musst, ist das Galaxy A57 5G gemäß IP68¹ gegen das Eindringen von Staub und Wasser geschützt. Und noch besser? Du bist auch in Zukunft gut gerüstet dank sechs Jahren Software- und Sicherheitsupdates, die dein Gerät up to date halten und aktuellste Funktionen bieten.

Das Galaxy A57 5G überzeugt nicht nur durch Widerstandsfähigkeit und Funktionalität, sondern auch durch klares Design und intuitive Bedienung.

Entdecke jetzt die neuen Modelle der Galaxy A-Serie: einfach Awesome!

Funktionsübersicht

Schlank im Design. Stark im Alltag.

Das Galaxy A57 5G greift die klare Designsprache der Galaxy A-Serie auf – und entwickelt sie konsequent weiter. Das 6,9 mm dünne Gehäuse, schmale Displayränder und ein minimalistisches Kameradesign verleihen dem Smartphone einen modernen Look. Gleichzeitig liegt es angenehm in der Hand – ideal zum Scrollen durch deine Feeds, zum Anschauen von Videos oder für spontane Fotos. Hochwertige Materialien wie das für die A-Serie typische glänzende Glas-Finish auf der Rückseite und ein stabiler Aluminiumrahmen runden den stylischen Auftritt ab und sorgen für die nötige Robustheit im Alltag.

Fließend zoomen

Ruckelfreies Zoomen funktioniert jetzt auch mit der Galaxy A-Serie: Dank der intuitiven Zoomsteuerung des Galaxy A57 5G kannst du fließend in deine Szenen hineinzoomen. Die Kamera ermöglicht sanfte Übergänge zwischen den Zoomstufen, sodass deine Videos stabil und natürlich wirken. So findest du schnell den passenden Bildausschnitt – von dynamischer Action hin zu detailreichen Close-ups.

Auf der Überholspur

Mit Wi-Fi 6E verlässt dein Galaxy A57 5G überfüllte Datenautobahnen und nutzt das moderne 6-GHz-Band, das weniger ausgelastet ist als andere Frequenzen. Dadurch kannst du von stabilen Verbindungen ohne Störungen und Ruckler profitieren – auch wenn viele Geräte gleichzeitig online sind. Ob Streaming, Gaming oder Downloads: Mit dem Galaxy A57 5G bleibst du verbunden und kannst deine Inhalte flüssig genießen.

Deine Motive im Fokus

Gruppen-Selfies, die alle von ihrer besten Seite zeigen: Mit der „Bestes Gesicht“-Funktion⁴ kannst du für jede Person den passenden Ausdruck auswählen für Aufnahmen ohne geschlossene Augen oder Grimassen. Für beeindruckende Tiefe und Details in deinen Aufnahmen sorgt der Porträt-Modus. Er analysiert die Szene und verfeinert automatisch Elemente wie Hauttöne, Haare, Himmel oder Gras. Du hast eine Lieblingsstimmung für deine Bilder? Speichere deine bevorzugten Farb- und Lichteinstellungen einfach als persönlichen Filter und wende ihn auf deine Fotos und Videos an.

Eine Anfrage, vieles erledigt

Mit der tief in deinem Galaxy A57 5G integrierten AI kannst du vieles mit nur einer Anfrage erledigen – ohne dass du verschiedene Apps⁵ manuell öffnen musst. Lass zum Beispiel einen Termin aus einer Nachricht in deinem Kalender eintragen und gleichzeitig einen Alarm in der Uhr-App stellen. Oder verknüpfe deine To-do-Listen in Samsung Notes direkt mit den passenden Erinnerungen. Unterstützt wirst du im Alltag von flexiblen AI-Agenten wie Google Gemini³ oder Bixby⁶. Starte deinen bevorzugten Agenten einfach per Sprachbefehl oder über die Seitentaste und lass die AI im Hintergrund für dich arbeiten.

Funktionsübersicht

Sound, der verbindet

Warum alleine hören, wenn man den Moment gemeinsam genießen kann? Mit Auracast⁷ kannst du Audioinhalte von deinem Galaxy A57 5G gleichzeitig an mehrere Empfänger in der Nähe übertragen, die ihre eigenen kompatiblen Kopfhörer nutzen. Starte einfach einen Broadcast, um deine Playlist mit Freunden zu teilen oder euch ein Video mit Ton anzuschauen. Praktisch ist Auracast auch für kompatible Hörgeräte: Einfach über das Smartphone verbinden und die Audioinhalte klar auf dem Hörgerät empfangen.

Lange Energie. Kurze Ladepausen.

Von der ersten Nachricht am Morgen bis zum letzten Video am Abend: Mit seinem 5.000-mAh-Akku⁸ begleitet dich das Galaxy A57 5G zuverlässig durch den Tag – und bietet dir dabei bis zu 29 Stunden Videowiedergabe. Wenn der Akku doch mal nachgeladen werden muss, bringt die Schnellladefunktion⁹ Tempo ins Spiel. So ist das Galaxy A57 5G schnell wieder an deiner Seite.

Leistungsmerkmale

Display

Größe	17,11 cm / 6,7" (volles Rechteck) 16,64 cm / 6,6" (innerhalb Abrundungen)
Technologie	Super AMOLED Plus
Bildwiederholrate	Standard (60 Hz) / Adaptiv (bis zu 120 Hz)
Auflösung	1.080 x 2.340 Pixel (FHD+)
Pixeldichte	382 ppi
Max. Helligkeit	500 Nits
High-Brightness-Mode	1.200 Nits
Punktuelle Spitzenhelligkeit	1.900 Nits
Kontrastverhältnis	1.000.000:1
Besonderheiten	Dark Mode, Adaptive Helligkeit, Augenkomfort, Bildschirmzoom, Einfacher Modus, Seiten-Paneele, Bildschirmschoner, Always On Display, Bildschirmrekorder

Betriebssystem

Android 16
One UI 8.5
Knox 3.13

Prozessor

Prozessor (CPU)	Samsung Exynos 1680 (S5E8865)
Prozessorkerne	Octa-Core
Prozessortaktung	2,9 GHz + 2,6 GHz + 1,9 GHz
Prozessorarchitektur	64-Bit, 4 nm
Grafik (GPU)	AMD Triton
GPU-Taktfrequenz	1.200 MHz

Geräteschutz, Sicherheit & Digitale Kontrolle

IP68-Zertifizierung¹

Corning® Gorilla® Glass Victus+®

Sicherheit und Datenschutz (Bildschirm Sperre und Biometrie (Gesichtserkennung, Fingerabdruck), Automatische Sperre, Sicherheitsstatus deiner Geräte, Sicheres WLAN, USB-Verbindung blockieren wenn gesperrt, Neustart nach Inaktivität, Sicherer Ordner, Sicherungsdaten verschlüsseln, Synchronisierte Daten verschlüsseln, Anheften von Apps, Samsung Pass, Passwörter sichtbar machen, Android Safe Browsing)

Sicherheit und Notfall (Medizinische Informationen, Notfallkontakte, Notfall-SOS, Notfallfreigabe, Benachrichtigungen beim Fahren stumm schalten, Notfall-Standortdienst, Notfallwarnungen, Erdbebenwarnungen, Benachrichtigung über unbekannte Bluetooth-Tracker)

Digitales Wohlbefinden und Kindersicherung, Gerätewartung

Eingabehilfen

Verbesserung der Sichtbarkeit, TalkBack, Verbesserungen für das Hören, Interaktion und Geschicklichkeit, Blitzlicht-Benachrichtigung, Hörgeräteunterstützung, Automatische Transkription, Geräuschbenachrichtigung

Leistungsmerkmale

Netzwerk

4G-Band (MHz)	LTE FDD: B1 (2100), B2 (1900), B3 (1800), B4 (AWS), B5 (850), B7 (2600), B8 (900), B12 (700), B17 (700), B20 (800), B25 (1900), B26 (850), B28 (700), B32 (1500), B66 (AWS-3) LTE TDD: B38 (2600), B40 (2300), B41 (2500) 4x4 MIMO: B1 (2100), B3 (1800), B4 (AWS), B7 (2600), B66 (AWS-3), B38 (2600), B40 (2300), B41 (2500)
5G-Band (MHz)	Sub6 FDD: N1 (2100), N3 (1800), N5 (850), N7 (2600), N8 (900), N20 (800), N28 (700), N66 (AWS-3) Sub6 TDD: N38 (2600), N40 (2300), N41 (2500), N77 (3700), N78 (3500) 4x4 MIMO: N1 (2100), N3 (1800), N7 (2600), N66 (AWS-3), N38 (2600), N40 (2300), N41 (2500), N77 (3700), N78 (3500)
5G-Band Non-Standalone (MHz)	Sub6 FDD: N1 (2100), N3 (1800), N5 (850), N7 (2600), N8 (900), N20 (800), N28 (700), N66 (AWS-3) Sub6 TDD: N38 (2600), N40 (2300), N41 (2500), N77 (3700), N78 (3500)
5G-Band Standalone (MHz)	Sub6 FDD: N1 (2100), N3 (1800), N5 (850), N7 (2600), N8 (900), N20 (800), N28 (700), N66 (AWS-3) Sub6 TDD: N38 (2600), N40 (2300), N41 (2500), N77 (3700), N78 (3500)

Datenübertragung

5G, LTE

Wi-Fi 6E, 802.11a/b/g/n/ac/ax 2.4 GHz + 5GHz + 6GHz, HE80, MIMO, 1024-QAM

Mobile Hotspot, Hotspot 2.0, Automatische Hotspot-Verbindung, NFC & kontaktlose Zahlungen, Smart Switch

Bluetooth 6.0, BT-Profil: A2DP, AVRCP, DI, HAP, HFP, HID, HOGP, HSP, MAP, OPP, PAN, PBAP, PBP, SAP, TMAP

Bluetooth A2DP Codec: AAC, aptX, LDAC, SBC, UHQ, SSC (Samsung Seamless Codec)

Bluetooth LE Features: Multi Advertisement, Scan Filter, LE Privacy 1.2, LE Secure Connections, LE Data Length Extension, LE Advertising Extensions, ASHA, LE Audio, LE 2M PHY (High Speed), LE Coded PHY (Long Range)

USB 2.0 (Typ-C), MTP, PTP, USB-Host

Verbindungen zu anderen Geräten

Quick Share, Music Share, Audio-Broadcast, Automatischer Wechsel zu Buds, Anrufe/SMS auf anderen Geräten, Auf anderen Geräten fortsetzen, Speicherfreigabe, Link zu Windows, Mehrfachsteuerung, Smart View, Galaxy Wearable, Smart Things, Android Auto

Standortdienste

GPS, Glonass, Beidou, Galileo, QZSS

Leistungsmerkmale

Hauptkamera

Weitwinkelobjektiv	50 Megapixel, 1/1.56" Sensor, F1.8 Blende, Autofokus, OIS, Quad Pixel, 10x Digitalzoom
Ultra-Weitwinkelobjektiv	12 Megapixel, 1/3.2" Sensor, F2.2 Blende
Makroobjektiv	5 Megapixel, 1/5.0" Sensor, F2.4 Blende
Aufnahmemodi	Fun, Porträt, Foto, Video, Pro, Pro Video, Nacht, Essen, Panorama, Makro, Zeitlupe, Hyperlapse
Max. Auflösung Video	UHD (30 fps)
Intelligente Funktionen	Dokumente und Text scannen, QR-Codes scannen, Aufnahmevorschläge, Szenenerkennung, Angepasste Filter, Superstabil-Videostabilisierung, Bewegungsaufnahme

Frontkamera

Weitwinkelobjektiv	12 Megapixel, 1/3.2" Sensor, F2.2 Blende
Aufnahmemodi	Fun, Porträt, Foto, Video, Nacht, Hyperlapse
Max. Auflösung Video	UHD (30 fps)
Intelligente Funktionen	Gestensteuerung

Allgemeine Kamera-Funktionen

Auto HDR, HEIF-Bilder, Videos mit hoher Effizienz, Automatischer FPS-Wert, Videostabilisierung, Audiowiedergabe, 360-Audioaufnahme, Schwebender Auslöser

Multimedia

Stereo-Lautsprecher, Dolby Atmos, Gaming Hub

Hilfreiche Funktionen

AI-Funktionen¹⁰

Bewegungen und Gesten (Zum Aktivieren hochheben, Zum Einschalten zweimal tippen, Zum Ausschalten zweimal tippen, Beim in die Hand nehmen benachrichtigen, Mit Gesten stummschalten, Screenshot)

Anrufe & Messaging

Voice over LTE¹¹, Voice over Wi-Fi¹²

Dual Messenger

Leistungsmerkmale

Speicherkapazität

Interner Speicher ¹³	128 GB / 256 GB
Speichertyp	UFS 3.1
Arbeitsspeicher (RAM)	8 GB / 8 GB
RAM Plus ¹⁴	
Arbeitsspeichertyp	LPDDR5X
RAM-Geschwindigkeit	3.737 MHz

Stromversorgung

Akku-Kapazität ⁸	5.000 mAh
Ladezeit	bis zu 71 Min.
Ladeleistung	min. 10 W / max. 45 W
Schnellladen ⁹	45 W
Energiesparen, Akkuschutz, Power Delivery	

Laufzeiten

Gesprächszeit (LTE)	bis zu 51 Std.
Internetnutzung (LTE)	bis zu 24 Std.
Internetnutzung (WLAN)	bis zu 24 Std.
Musikwiedergabe	bis zu 105 Std.
Videowiedergabe	bis zu 29 Std.

SIM-Karten-Information

SIM-Format	Nano (4FF) / eSIM ¹⁵
Steckplatz	SIM 1 + SIM 2 oder SIM 1 + eSIM oder Dual eSIM

Abmessungen & Gewicht

Größe (HxBxT)	161,5 x 76,8 x 6,9 mm
Gewicht	ca. 179 Gramm

Lieferumfang¹⁶

Smartphone, Akku (fest verbaut), Datenkabel, Steckplatzwerkzeug, Kurzanleitung, Energielabel

Allgemeine Hinweise

Bei Einrichtung des Tablets/Smartphones 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

- 1 Schutz 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. Sämtliche Abdeckungen müssen stets vollständig mit dem Gerät abschließen, so dass durch sie kein Wasser eindringen kann.
- 2 Die Ergebnisse können je nach Bild und Objekt, das entfernt werden soll, variieren.
- 3 Google ist eine Marke von Google LLC. Nur auf ausgewählten Geräten verfügbar. Internetverbindung erforderlich. Funktioniert nur mit kompatiblen Apps und Oberflächen.
- 4 Die Funktion „Bestes Gesicht“ funktioniert mit Motion Fotos und Bildern, die innerhalb von 10 Sekunden aufgenommen wurden.
- 5 Setzt eine Internetverbindung, einen Samsung Account und ein Google Konto Login voraus. AI-Funktionen in Deutschland ab 16 Jahren verfügbar. Google und Gemini sind Marken von Google LLC. Google Gemini Live ist ab 18 Jahren verfügbar und nur mit bestimmten Funktionen/Konten kompatibel. Verfügbarkeit bzw. Funktionsumfang abhängig von individuellen Einstellungen, installierten Programmen, Land, Sprache, Betriebssystem/One UI-Version, Gerätemodell und Mobilfunkanbieter. Verfügbarkeit des Dienstes kann je nach Sprache oder Region variieren. Ggf. ist ein Download des Sprachpakets und/oder eine separate Einrichtung erforderlich. Keine Gewähr für Genauigkeit, Vollständigkeit oder Zuverlässigkeit der AI-Ergebnisse.
- 6 Die Verfügbarkeit bzw. der Umfang des Dienstes kann je nach Land, Anbieter, Gerätemodell und Betriebssystemversion variieren. Die Echtzeit-Antworten-Funktion erfordert One UI 8.5 oder höher. Bixby unterstützt folgende Sprachen: Koreanisch, Englisch, Deutsch, Französisch, Italienisch, Spanisch, Portugiesisch, Chinesisch (vereinfacht) und Japanisch. Samsung Account Login und Datennetzwerk (WLAN oder Internetverbindung) für vollen Funktionsumfang für Bixby notwendig.
- 7 Auracast funktioniert mit Kopfhörern oder Hörgeräten, die mindestens BT 5.2 und Low Energy Audio unterstützen und mit Auracast kompatibel sind. Für die Kompatibilität zu Drittanbieter-Kopfhörern oder Hörgeräten, wende Dich bitte an den entsprechenden Hersteller.
- 8 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.
- 9 Nur mit optional erhältlichem Schnellladedapter verfügbar.
- 10 Bestimmte AI-Funktionen setzen eine Internetverbindung, einen Samsung Account oder einen Google Konto Login voraus. Galaxy AI ist in Deutschland ab 16 Jahren verfügbar. Samsung behält sich vor, den Dienst oder einzelne Funktionen kostenpflichtig zu machen.
- 11 Voice over LTE wird in Deutschland noch nicht flächendeckend unterstützt. Bitte erkundige dich bei deinem Netzanbieter / Vertragspartner zur derzeit verfügbaren Netzabdeckung und Nutzungskosten.
- 12 Die Nutzung setzt das Bestehen einer geeigneten WLAN-Verbindung sowie eines geeigneten Tarifs voraus. Bitte erkundige dich bei deinem Netzanbieter/Vertragspartner zur derzeit verfügbaren Netzabdeckung und Nutzungskosten und ob dieser VoWi-Fi freigeschaltet hat.
- 13 Die verfügbare Speicherkapazität hängt von der vorinstallierten Software ab. Frei verfügbarer Speicher ist geringer.
- 14 Ein Teil des internen Speichers wird als virtueller Speicher verwendet, um das App-Erlebnis verbessern zu können.
- 15 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.
- 16 Lieferumfang kann sich je nach Variante unterscheiden



Samsung Circle

Train hard, sell smart |

Registriere dich jetzt auf circle.samsung.de