

Samsung Galaxy A57 - 5G Smartphone - Dual-SIM - RAM 8 GB / Interner Speicher 256 GB - OLED-Display - 6.7" - 2340 x 1080 Pixel (120 Hz)



3x Rückkameras 50 MP - 12 MP - 5 MP - front camera 12 MP - tolles Grau

Gruppe	Mobiltelefone
Hersteller	Samsung
Hersteller Art. Nr.	SM-A576BZADEUB
EAN/UPC	8806099028121

Beschreibung

Das Samsung Galaxy A57 vereint leistungsstarke Performance mit atemberaubender Bildqualität und ist damit die ideale Wahl für Nutzer, die ein zuverlässiges Smartphone-Erlebnis suchen. Ausgestattet mit einem 6,7-Zoll-Super-AMOLED-Plus-Display bietet das Gerät lebendige Farben und eine Bildwiederholfrequenz von 120 Hz für flüssige Bedienung. Mit einem robusten 5000-mAh-Akku, der durch die Samsung Super Fast Charging 2.0-Technologie unterstützt wird, gewährleistet dieses Smartphone eine lange Nutzungsdauer ohne häufiges Aufladen, sodass Nutzer den ganzen Tag über in Verbindung bleiben können.

Dank einer vielseitigen Kameraausstattung, darunter eine 50-Megapixel-Hauptkamera und ein 12-Megapixel-Ultraweitwinkelobjektiv, nimmt das Samsung Galaxy A57 in verschiedenen Umgebungen hochwertige Bilder auf. Die intelligenten Assistenzfunktionen von Google Gemini und Bixby verbessern das Nutzererlebnis, während fortschrittliche Sicherheitsfunktionen wie Samsung KNOX und ein Fingerabdrucksensor für ein beruhigendes Gefühl sorgen. Insgesamt stellt das Samsung Galaxy A57 einen Fortschritt in der Mobiltechnologie dar und bietet eine ausgewogene Mischung aus Funktionalität, Design und Leistung.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Samsung Galaxy A57 - tolles Grau - 5G Smartphone - 256 GB - GSM
Produkttyp	5G Smartphone
Energielabel QR-Code URL	https://eprel.ec.europa.eu/qr/2526633
Energie Effizienzklasse	Klasse A
EU-Datenverordnung	https://dataact.samsung.com/#/public/notice-page?locale=en
Hersteller-Modellnummer	SM-A576B/DS
Anzeige	OLED-Display - 2340 x 1080 Pixel - 17.11 cm (6.7") - (120 Hz) - Super AMOLED Plus - Corning Gorilla Glass Victus+ (kratzfestes Glas)
Prozessor	2.9 GHz (8-Core)
Arbeitsspeicher	RAM 8 GB / Interner Speicher 256 GB
Betriebssystem	Android 16 mit One UI 8.5
Hauptkamera	50 Megapixel - Weitwinkelobjektiv - f/1.8 - Fokus: automatisch
Zweite Kamera	12 Megapixel - Ultra-Weitwinkelobjektiv - f/2.2
Dritte Kamera	5 Megapixel - f/2.4 - Makrokamera

Vordere Kamera	12 Megapixel f/2.2 - Fixfokus
Service Provider	Nicht angegeben
SIM-Karte	Dual-SIM - Nano-SIM, Elektronische SIM-Karte (e-SIM)
Drahtlose Schnittstelle	NFC, Wi-Fi 6, Bluetooth
Sicherheitsgeräte	Fingerabdruckleser
Steckverbinder	USB-C
Schutz	Wasserbeständig, staubresistent
Farbe	Tolles Grau
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	76.8 mm x 6.9 mm x 161.5 mm
Gewicht	179 g
Spezifische Absorptionsrate (SAR)	0.704 W/kg (head) 1.073 W/kg (body) 1.27 W/kg (Glieder)

Ausführliche Details

Allgemein

Produkttyp	Smartphone
Energielabel QR-Code URL	https://eprel.ec.europa.eu/qr/2526633
Energie Effizienzklasse	Klasse A
Hersteller-Modellnummer	SM-A576B/DS
EU-Datenverordnung	https://dataact.samsung.com/#/public/notice-page?locale=en
Formfaktor	Touch
Schutz	Wasserbeständig, staubresistent
Breite	76.8 mm
Tiefe	6.9 mm
Höhe	161.5 mm
Gewicht	179 g
Gehäusefarbe	Tolles Grau
Gehäusematerial	Corning Gorilla Glass Victus+

Mobil

Technologie	WCDMA (UMTS) / GSM
Mobil-Breitband-Generation	5G
Service Provider	Nicht angegeben
Betriebssystem	Android 16
Benutzeroberfläche	One UI 8.5
Intelligenter Assistent	Google Gemini, Bixby
Steuerung	GPS, GLONASS, BeiDou, Galileo, QZSS
SIM-Kartentyp	Nano-SIM, Elektronische SIM-Karte (e-SIM)

Anzahl SIM-Karten	Dual-SIM
Eingabegerät	Multi-Touch
	Kommunikation
Datenübertragung	FDD-LTE, TDD-LTE, 5G NR FR1
2G-Band	850 GSM, 900 GSM, 1800 GSM, 1900 GSM
3G UMTS-Band	Band 1, Band 2, Bereich 4, Band 5, Band 8
3G UMTS Frequenz	2100, 1900, 1700, 850, 900
4G LTE-Band	Band 1, Band 2, Band 3, Bereich 4, Band 5, Band 7, Band 8, Bereich 12, Bereich 17, Band 20, Bereich 25, Bereich 26, Bereich 28, Bereich 32, Bereich 38, Bereich 40, Bereich 41, Band 66
4G LTE Frequenz	FDD 2100, FDD 1900 PCS, FDD 1800+, FDD 1700 - 2110 AWS, FDD 850, FDD 2600, FDD 900, FDD 700a, FDD 700b, FDD 800 DD, FDD 1900+, FDD 850+, FDD 700 APT, FDD 1500 L, TDD 2600, TDD 2300, TDD 2500, FDD 1700 - 2110 AWS-3
5G NR Frequenzband	N1, n3, n5, n7, n8, n20, n28, n38, n40, n41, n66, n77, n78
5G NR Frequenz	FDD 2100, FDD 1800, FDD 850, FDD 2600, FDD 900, FDD 800, FDD 700APT, TDD TD 2600, TDD 2300, TDD TD 2500, FDD AWS-3, TDD TD 3700, TDD TD 3500
Drahtlose Schnittstelle	NFC, IEEE 802.11a/b/g/n/ac/ax, Bluetooth 6.0
	Telefonmerkmale
Sensoren	Beschleunigungssensor, Drehungssensor, geomagnetischer Sensor, Lichtsensor, Näherungssensor
Sicherheitsgeräte	Fingerabdruckleser
Zusätzliche Funktionen	Circle to Search, Samsung KNOX, MIMO-Technologie, Samsung Smart Switch, Samsung Knox Vault, Kühlsystem mit Dampfkammer, SmartThings Support, 6 Jahre Sicherheitsupdates, 6 Generationen von OS-Upgrades, Quick Share, Voice transcription, Auto Trim, KI-Auswahl, Sicherheits- und Datenschutz-Dashboard, Auto-Blocker, Private Freigabe, Diebstahlschutz, Private Album, Datenschutzwarnungen
	Medien-Player
Unterstützte Digital-Audio-Standards	WAV, AAC, AMR, MP3, FLAC, XMF, OGG, MIDI, M4A, MXMF, OGA, 3GA, AWB, IMY, RTTTL, RTX, OTA, MID
Supported Digital Video Standards	MKV, FLV, AVI, 3GP, M4V, WebM, 3G2, MP4
	Prozessor
Taktfrequenz	2.9 GHz
Anz. Prozessorkerne	8-Core
	Arbeitsspeicher
RAM	LPDDR5X SDRAM - 8 GB
Interne Speicherkapazität	256 GB
Benutzerspeicher	231.9 GB
	Vordere Kamera
Sensorauflösung	12 Megapixel
Linsenöffnung	F/2.2
Fokuseinstellung	Fixfokus

HDR Modus	Super HDR
Hauptkamera	
Sensorauflösung	50 Megapixel
Optischer Bildstabilisator	Optical Image Stabilizer (OIS)
Objektiv Typ	Weitwinkelobjektiv
Objektivblende	F/1.8
Fokuseinstellung	Automatisch
Digitaler Zoom	10x
Kameramodi	Nightography, Motion Photos, Filter
Lichtquelle	LED-Blitz
Video Auflösungen	Zeitlupen-Video 1280 x 720 (720p) bei 240 fps, 3840 x 2160 (4K) at 30 fps
Merkmale	Gummi-Radierer, Bester Gesicht, Edit Suggestion, AI Segmentation, improved Image Signal Processor (ISP)
Zweite Kamera	
Sensorauflösung	12 Megapixel
Objektiv Typ	Ultra-Weitwinkelobjektiv
Objektiv-Blende	F/2.2
Dritte Kamera	
Sensorauflösung	5 Megapixel
Objektivblende	F/2.4
Funktionen	Makrokamera
Anzeige	
Typ	OLED-Display
Technologie	Super AMOLED Plus
Diagonalabmessung	17.11 cm (6.7")
Bildschirmauflösung	2340 x 1080 Pixel
Displayformat	Full HD+
Farbtiefe	16 Millionen Farben
Enhancement-Technologie	Vision Booster Technologie
Wiederholrate	120 Hz
Schutz	Corning Gorilla Glass Victus+ (kratzfestes Glas)
Verbindungen	
Anschlusstyp	USB Type-C - 24 pin USB-C
Batterie	
Kapazität	5000 mAh
Schnelladetechnologie	Samsung Super Fast Charging 2.0
Batterielebensdauer pro Zyklus	3120 min
Batteriedauer in Zyklen	1200

Laufzeitdetails	Wiedergabe (Video): bis zu 29 Std. Gemischte Verwendung: bis zu 48 Std.
Verschiedenes	
Eingangsschutzbewertung	IP68
Wiederholte Freifall-Zuverlässigkeitsklasse	Klasse A
Kennzeichnung	IP68, EAL 5+, SGS Eye Care Display Certification, Android Audio Streaming for Hearing Aid (ASHA)
Zubehör im Lieferumfang	Werkzeug zum Entfernen der SIM-Karte, Kabel USB-C auf USB-C
Herstellergarantie	
Service und Support	Begrenzte Garantie - 2 Jahre
Informationen zur Nachhaltigkeit	
Reparierbarkeit Klasse	Klasse C
Recyclinganteil des Produkts	8.9 %
Umgebungsbedingungen	
Maximale Tiefe der Wasserbeständigkeit	1.5 m

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.