

Samsung Galaxy A15 5G - 5G Smartphone - Dual-SIM - RAM 4 GB / Interner Speicher 128 GB - microSD slot - OLED-Display - 6.5" - 2340 x 1080 Pixel (90 Hz)

Triple-Kamera 50 MP - 5 MP - 2 MP - front camera 13 MP - Blue Black



Gruppe	Mobiltelefone
Hersteller	Samsung
Hersteller Art. Nr.	SM-A156BZKDEUE
EAN/UPC	8806095372518

Beschreibung

Das 6,5-Zoll-Super-AMOLED-Display des Galaxy A15 5G, das mit Vision Booster verbessert wurde, sorgt mit einer Helligkeit von 800 nits, einer Bildwiederholfrequenz von 90 Hz und einer augenfreundlichen Anzeige mit geringem Blaulichtanteil für ein flüssiges, helles und lebendiges Seherlebnis.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Samsung Galaxy A15 5G - Blue Black - 5G Smartphone - 128 GB - GSM
Produkttyp	5G Smartphone
Hersteller-Modellnummer	SM-A156B/DSN
Anzeige	OLED-Display - 2340 x 1080 Pixel - 16.39 cm (6.5") - 399 ppi (Pixel pro Zoll) - (90 Hz) - Super AMOLED
Prozessor	MediaTek Dimensity 6100+ MT6835 / 2.2 GHz (8-Core)
Arbeitsspeicher	RAM 4 GB / 128 GB
Unterstützte Speicherkarte	microSDXC Steckplatz - bis zu 1 TB
Betriebssystem	Android 14 mit One UI 6.0
Hauptkamera	50 Megapixel - f/1.8 - Fokus: automatisch
Zweite Kamera	5 Megapixel - Ultra-Weitwinkelobjektiv - f/2.2
Dritte Kamera	2 Megapixel - f/2.4 - Macro-Kamera
Vordere Kamera	13 Megapixel f/2.0
Service Provider	Nicht angegeben
SIM-Karte	Dual-SIM - Nano-SIM
Drahtlose Schnittstelle	NFC, Wi-Fi 5, Bluetooth
Sicherheitsgeräte	Fingerabdruckleser (Seite), Gesichtserkennung
Steckverbinder	3,5 mm Kopfhöreranschluss, USB-C
Gesprächszeit	Bis zu 2640 Minuten
Farbe	Blue Black

Abmessungen (Breite x Tiefe x H?he)	76.8 mm x 8.4 mm x 160.1 mm
Gewicht	200 g
Spezifische Absorptionsrate (SAR)	0.796 W/kg (head) 1.461 W/kg (body) 21.12 W/kg (Gliedermaßen)

Ausführliche Details

Allgemein

Produkttyp	Smartphone
Hersteller-Modellnummer	SM-A156B/DSN
Formfaktor	Touch
Breite	76.8 mm
Tiefe	8.4 mm
H?he	160.1 mm
Gewicht	200 g
Geh?usefarbe	Blue Black

Mobil

Technologie	WCDMA (UMTS) / GSM
Mobil-Breitband-Generation	5G
Service Provider	Nicht angegeben
Betriebssystem	Android 14
Benutzeroberfl?che	One UI 6.0
Steuerung	GPS, GLONASS, BeiDou, Galileo, QZSS
SIM-Kartentyp	Nano-SIM
Anzahl SIM-Karten	Dual-SIM
Eingabeger?t	Multi-Touch

Kommunikation

Daten?bertragung	5G NR FR1, FDD-LTE, TDD-LTE
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 28, 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 700 APT, TDD 2600, TDD 2300, TDD 2500, FDD 1700 - 2110 AWS-3
5G NR Frequenzband	N1, n3, n7, n8, n20, n28, n38, n40, n41, n77, n78
5G NR Frequenz	FDD 2100, FDD 1800, FDD 2600, FDD 900, FDD 800, FDD 700APT, TDD TD 2600, TDD 2300, TDD TD 2500, TDD TD 3700, TDD TD 3500
Drahtlose Schnittstelle	NFC, IEEE 802.11a/b/g/n/ac, Bluetooth 5.3

Telefonmerkmale

Sensoren	Beschleunigungssensor, Lichtsensor, virtueller Annäherungssensor, geomagnetischer Sensor, Drehungssensor
Sicherheitsger?te	Fingerabdruckleser?t (Seite), Gesichtserkennung
Zus?tzliche Funktionen	5 Jahre Security-Updates, 4 Generationen an Betriebssystem-Upgrades, Samsung Knox Vault

Medien-Player

Unterst?tzte 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
Klangverst?rkungen	Dolby Atmos Sound Technologie

Prozessor

Typ	MediaTek Dimensity 6100+
Prozessornummer	MT6835
Taktfrequenz	2.2 GHz
Anz. Prozessorkerne	8-Core

Arbeitsspeicher

RAM	4 GB
Interne Speicherkapazit?t	128 GB
Benutzerspeicher	108.9 GB
Unterst?tzte Flash Memory-Karten	microSDHC, microSD, microSDXC - bis zu 1 TB

Vordere Kamera

Sensorauf?sung	13 Megapixel
Linsen?ffnung	F/2.0
Video Auf?sungen	1280 x 720 (720p) bei 30 fps
Lichtquelle	Display-Blitz
Merkmale	Palm Shutter-Gestensteuerung

Hauptkamera

Sensorauf?sung	50 Megapixel
Objektivblende	F/1.8
Fokuseinstellung	Automatisch
Digitaler Zoom	10x
Kameramodi	Makro-Modus, Nachtmodus, Pro-Modus, AR-Objektiv, Panorama, Lebensmittel, Portrait, Zeitlupenmodus
Lichtquelle	LED-Blitz
Video Auf?sungen	1920 x 1080 (1080p) at 30 fps, Zeitlupenvideo 1280 x 720 (720p) bei 120 fps
Merkmale	Szenenoptimierung

Zweite Kamera

Sensorauf?sung	5 Megapixel
Objektiv Typ	Ultra-Weitwinkelobjektiv
Objektiv-Blende	F/2.2
Dritte Kamera	
Sensorauf?sung	2 Megapixel
Objektivblende	F/2.4
Funktionen	Macro-Kamera
Anzeige	
Typ	OLED-Display
Technologie	Super AMOLED
Diagonalabmessung	16.39 cm (6.5")
Bildschirmaufl?sung	2340 x 1080 Pixel
Displayformat	Full HD+
Pixeldichte	399 ppi (Pixel pro Zoll)
Max. Helligkeit	800 cd/m ²
Farbtiefe	16,7 Millionen Farben
Enhancement-Technologie	Eye Comfort Shield
Wiederholrate	90 Hz
Merkmale	Infinity U Display
Verbindungen	
Anschlusstyp	USB Type-C - 24 pin USB-C ? Headsetstecker - Mini-Phone 3,5 mm
Batterie	
Kapazit?t	5000 mAh
Schnelladetechnologie	Super Schnellladefunktion
Sprechzeit	2640 Minuten
Laufzeitdetails	Sprechen (LTE): bis zu 2640 min Aktive Online-Nutzung (LTE): bis zu 19 Std. Aktive Online-Nutzung (Wi-Fi): bis zu 19 Std. Wiedergabe (Video): bis zu 21 Std. Wiedergabe (Audio): bis zu 106 Std.
Verschiedenes	
Kennzeichnung	SGS Eye Care Display Certification
Zubeh?r im Lieferumfang	Werkzeug zum Entfernen der SIM-Karte, Kabel USB-C auf USB-C
Herstellergarantie	
Service und Support	Begrenzte Garantie - 2 Jahre

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