

Samsung Galaxy A15 - 4G 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-A155FZKDEUB
EAN/UPC	8806095368696

Beschreibung

Samsung Galaxy A15 - 4G 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

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Samsung Galaxy A15 - Blue Black - 4G Smartphone - 128 GB - GSM
Produkttyp	4G Smartphone
Hersteller-Modellnummer	SM-A155F/DSN
Anzeige	OLED-Display - 2340 x 1080 Pixel - 16.39 cm (6.5") - 399 ppi (Pixel pro Zoll) - (90 Hz) - Super AMOLED
Prozessor	MediaTek Helio G99 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	Fingerabdrucklesegerät (Seite), Gesichtserkennung
Steckverbinder	3,5 mm Kopfhöreranschluss, USB-C
Gesprächszeit	Bis zu 3060 Minuten
Farbe	Blue Black

Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	76.8 mm x 8.4 mm x 160.1 mm
Gewicht	200 g
Reparierbarkeitsindex	8.3 (von 10)
Spezifische Absorptionsrate (SAR)	0.42 W/kg (head) 1.29 W/kg (body) 2.34 W/kg (Gliedermaßen)

Ausführliche Details

	Allgemein
Produkttyp	Smartphone
Hersteller-Modellnummer	SM-A155F/DSN
Formfaktor	Touch
Breite	76.8 mm
Tiefe	8.4 mm
Höhe	160.1 mm
Gewicht	200 g
Gehäusefarbe	Blue Black
	Mobil
Technologie	WCDMA (UMTS) / GSM
Mobil-Breitband-Generation	4G
Service Provider	Nicht angegeben
Betriebssystem	Android 14
Benutzeroberfläche	One UI 6.0
Steuerung	GPS, GLONASS, BeiDou, Galileo, QZSS
SIM-Kartentyp	Nano-SIM
Anzahl SIM-Karten	Dual-SIM
Eingabegerät	Multi-Touch
	Kommunikation
Datenübertragung	LTE
2G-Band	850 GSM, 900 GSM, 1800 GSM, 1900 GSM
3G UMTS-Band	Band 1, Band 5, Band 8
3G UMTS Frequenz	2100, 850, 900
4G LTE-Band	Band 1, Band 20, Bereich 28, Band 3, Bereich 38, Bereich 41, Band 5, Band 7, Band 8
4G LTE Frequenz	FDD 2100, FDD 800 DD, FDD 700 APT, FDD 1800+, TDD 2600, TDD 2500, FDD 850, FDD 2600, FDD 900
Drahtlose Schnittstelle	NFC, IEEE 802.11a/b/g/n/ac, Bluetooth 5.3
	Telefonmerkmale

Sensoren	Beschleunigungssensor, Lichtsensor, virtueller Annäherungssensor, geomagnetischer Sensor
Sicherheitsgeräte	Fingerabdrucklesegerät (Seite), Gesichtserkennung
Zusätzliche Funktionen	5 Jahre Security-Updates, 4 Jahre OS-Updates
	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
Klangverstärkungen	Dolby Atmos Sound Technologie
	Prozessor
Typ	MediaTek Helio G99
Taktfrequenz	2.2 GHz
Anz. Prozessorkerne	8-Core
	Arbeitsspeicher
RAM	4 GB
Interne Speicherkapazität	128 GB
Benutzerspeicher	109.1 GB
Unterstützte Flash Memory-Karten	microSDHC, microSD, microSDXC - bis zu 1 TB
	Vordere Kamera
Sensorauflösung	13 Megapixel
Linseöffnung	F/2.0
Video Auflösungen	1280 x 720 (720p) bei 30 fps
Lichtquelle	Display-Blitz
Merkmale	Palm Shutter-Gestensteuerung
	Hauptkamera
Sensorauflösung	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 Auflösungen	1920 x 1080 (1080p) at 30 fps, Zeitlupenvideo 1280 x 720 (720p) bei 120 fps
Merkmale	Szenenoptimierung
	Zweite Kamera
Sensorauflösung	5 Megapixel
Objektiv Typ	Ultra-Weitwinkelobjektiv
Objektiv-Blende	F/2.2

	Dritte Kamera
Sensorauflösung	2 Megapixel
Objektivblende	F/2.4
Funktionen	Macro-Kamera
	Anzeige
Typ	OLED-Display
Technologie	Super AMOLED
Diagonalabmessung	16.39 cm (6.5")
Bildschirmauflösung	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
Anschlussyp	USB Type-C - 24 pin USB-C Headsetstecker - Mini-Phone 3,5 mm
	Batterie
Kapazität	5000 mAh
Schnelladetechnologie	Super Schnellladefunktion
Sprechzeit	3060 Minuten
Laufzeitdetails	Sprechen (LTE): bis zu 3060 min Aktive Online-Nutzung (LTE): bis zu 19 Std. Wiedergabe (Video): bis zu 20 Std. Aktive Online-Nutzung (Wi-Fi): bis zu 19 Std. Wiedergabe (Audio): bis zu 109 Std.
	Verschiedenes
Kennzeichnung	SGS Eye Care Display Certification
Zubehör im Lieferumfang	Werkzeug zum Entfernen der SIM-Karte, Kabel USB-C auf USB-C
	Herstellergarantie
Service und Support	2 Jahre Garantie
	Informationen zur Nachhaltigkeit
Reparierbarkeitsindex	8.3 (von 10)

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