

Samsung Galaxy A16



Artikel	139880
Herstellernummer	SM-A165FZABEUB
EAN	8806095822860
Samsung	

Zusammenfassung

Samsung Galaxy A16, 17 cm (6.7"), 1080 x 2340 Pixel, 4 GB, 128 GB, 50 MP, Grau

Samsung Galaxy A16. Bildschirmdiagonale: 17 cm (6.7"), Display-Auflösung: 1080 x 2340 Pixel. Prozessor-Taktfrequenz: 2 GHz. RAM-Kapazität: 4 GB, Interne Speicherkapazität: 128 GB. Auflösung Rückkamera (numerisch): 50 MP, Rückkamera-Typ: Dreifach-Kamera. SIM-Kartensteckplätze: Hybride Dual-SIM. Akku-/Batteriekapazität: 5000 mAh. Produktfarbe: Grau. Gewicht: 200 g

Merkmale

Abonnement

Abonnement-Typ	Kein Abonnement
----------------	-----------------

Software

Plattform	Android
-----------	---------

Nachrichtenübertragung

SMS (Kurznachrichtendienst)	Ja
E-Mail	Ja

Anschlüsse und Schnittstellen

USB Anschluss	Ja
---------------	----

Gewicht und Abmessungen

Breite	77,9 mm
Tiefe	7,9 mm
Höhe	164,4 mm
Gewicht	200 g

Leistungen

Videoanruf	Ja
Fingerabdruckscanner	Ja
Freisprecheinrichtung	Ja
Vibrationsalarm	Ja

Sensoren

Annäherungssensor	Ja
Beschleunigungsmesser	Ja
Umgebungslichtsensor	Ja

USB-Stecker	USB Typ-C
USB-Version	2.0

Geomagnetischer Sensor	Ja
------------------------	----

Design

Formfaktor	Balken
Produktfarbe	Grau
Internationale Schutzart (IP-Code)	IP54

Bildschirm

Bildschirmdiagonale	17 cm (6.7")
Marketingname	Super AMOLED
Displaytechnologie	
Panel-Typ	AMOLED
Display-Auflösung	1080 x 2340 Pixel
Anzahl der Farben des Displays	16 Millionen Farben

Multimedia

Lautsprecher	Mono
Unterstützte Audioformate	3GA, AAC, AMR, AWB, FLAC, IMY, M4A, Mittel, MIDI, MP3, MXMF, OGA, OGG, OTA, RTTTL, RTX, WAV, XMF
Unterstützte Videoformate	3G2, 3GP, AV1, FLV, M4V, MKV, MP4, WEBM

Speichermedium

Benutzerspeicher	108,3 GB
RAM-Kapazität	4 GB
Interne Speicherkapazität	128 GB
Kompatible Speicherkarten	MicroSD (TransFlash)
Max. Speicherkartengröße	1,5 TB

Prozessor

Anzahl Prozessorkerne	8
Prozessor Boost-Frequenz	2,2 GHz
Prozessor-Taktfrequenz	2 GHz

Navigation

GPS	Ja
GLONASS	Ja
BeiDou	Ja
Galileo	Ja
Quasi-Zenit-Satelliten-System (QZSS)	Ja
Standort-Position	Ja

Akku/Batterie

Austauschbare Batterie	Nein
Akku-/Batteriekapazität	5000 mAh
Browsingzeit (WLAN)	18 h
Browsingzeit (4G)	19 h

Netzwerk

SIM-Kartensteckplätze	Hybride Dual-SIM
Mobilfunknetzgenerierung	4G
SIM-Kartentyp	NanoSIM
3G-Standards	UMTS, WCDMA
4G-Standards	LTE-TDD & LTE-FDD
5G-Standard	Nicht unterstützt
Top WLAN-Standard	Wi-Fi 5 (802.11ac)
WLAN-Standards	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)
Bluetooth	Ja
Bluetooth-Version	5.3
unterstützte 3G-Bandbreiten	850,900,2100 MHz
unterstützte 4G-Bandbreiten	700,800,850,900,1800,2100,2300,2500,2600 MHz
Wi-Fi Direct	Ja
Nahfeldkommunikation (NFC)	Ja

Kamera

Auflösung Rückkamera (numerisch)	50 MP
Auflösung zweite Rückkamera (numerisch)	5 MP
Dritte Rückfahrkamera-Auflösung (numerisch)	2 MP
Rückkamera Blendenzahl	1,8
Zweite Rückkamera Blendenzahl	2,2
Dritte Rückfahrkamera	2,4

Blendenzahl	
Digitaler Zoom	10x
Frontkamera-Typ	Einzelne Kamera
Auflösung Frontkamera (numerisch)	13 MP
Frontkamera Blendenzahl	2
Rückkamera-Blitz	Ja
Video-Auflösung	1920 x 1080 Pixel
Maximale Framerate	120 fps
Rückkamera-Typ	Dreifach-Kamera
Autofokus	Ja
Zeitlupenmodus	Ja

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.