

Samsung Galaxy A34 5G SM-A346B/DSN 16,8 cm (6.6") Hybride Dual-SIM Android 13 USB Typ-C 6 GB 128 GB 5000 mAh Limette



Marke : Samsung

Produktfamilie: Galaxy

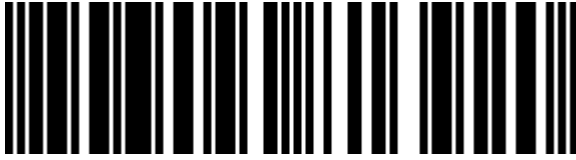
Artikel-Code: SM-A346BLGAEUE

Produktname : SM-A346B/DSN

Samsung Galaxy A34 5G SM-A346B/DSN. Bildschirmdiagonale: 16,8 cm (6.6"), Display-Auflösung: 1080 x 2408 Pixel. RAM-Kapazität: 6 GB, Interne Speicherkapazität: 128 GB. Auflösung Rückkamera (numerisch): 48 MP, Rückkamera-Typ: Dreifach-Kamera. SIM-Kartensteckplätze: Hybride Dual-SIM. Installiertes Betriebssystem: Android 13. Akku-/Batteriekapazität: 5000 mAh. Produktfarbe: Limette. Gewicht: 199 g

Bildschirm		Netzwerk	
Bildschirmdiagonale *	16,8 cm (6.6")	5G-Standard *	Sub6 FDD, Sub6 TDD
Bildschirmform	Flach	WLAN *	✓
Marketingname Displaytechnologie	Super AMOLED	WLAN-Standards	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)
Panel-Typ	OLED	Bluetooth *	✓
Display Glasart	Gorilla Glass	Bluetooth-Version	5.3
Gorilla Glass-Ausführung	Gorilla Glass 5	unterstützte 3G-Bandbreiten	850,900,1900,2100 MHz
Display-Auflösung *	1080 x 2408 Pixel	unterstützte 4G-Bandbreiten	700,800,850,900,1500,1800,1900,2100,2300,2500,2600 MHz
Anzahl der Farben des Displays	16 Millionen Farben	5G-Bänder unterstützt	700,800,900,1800,2100,2300,2500,2600,3500,3700 MHz
Maximale Bildwiederholrate	120 Hz	Wi-Fi Direct	✓
Helligkeit	500 cd/m ²	MIMO	✓
Maximale Anzegehelligkeit (Außenbereich)	1000 cd/m ²	Nahfeldkommunikation (NFC)	✓
Pixeldichte	393 ppi	Anschlüsse und Schnittstellen	
Prozessor		USB Anschluss *	✓
Anzahl Prozessorkerne	8	USB-Stecker	USB Typ-C
Prozessor Boost-Frequenz	2,6 GHz	USB-Version	2.0
Speichermedium		Kopfhörer-Anschluss	USB Typ-C
Benutzerspeicher	101 GB	Design	
RAM-Kapazität *	6 GB	Formfaktor *	Balken
Interne Speicherkapazität *	128 GB	Produktfarbe *	Limette
Kompatible Speicherkarten *	MicroSD (TransFlash)	Name der Farbe	Awesome Lime
Max. Speicherkartengröße	1 TB	Internationale Schutzart (IP-Code)	IP67
Speicherkartensteckplatz-Typ	Hybrid-Steckplatz	Schutzfunktion	Staubresistent, Wasserfest
Kamera		Leistungen	
Sensorgöße der Rückkamera	1/2"	Schnellladung	✓
Sensorgöße der zweiten Rückkamera	1/4"	Fingerabdruckscanner	✓
Sensorgöße der dritten Rückkamera	1/5"	Gesichtserkennung	✓
Auflösung Rückkamera (numerisch) *	48 MP	USB On-The-Go-Unterstützung	✓
Auflösung zweite Rückkamera (numerisch)	8 MP	Navigation	
Dritte Rückfahrkamera-Auflösung (numerisch)	5 MP	GPS	✓
Auflösung Rückkamera	6000 x 8000 Pixel	GLONASS	✓
		BeiDou	✓
		Galileo	✓
		Quasi-Zenit-Satelliten-System (QZSS)	✓
		Standort-Position *	✓

Kamera		Multimedia	
Rückkamera Blendenzahl	1,8	Lautsprecher	Stereo
Zweite Rückkamera Blendenzahl	2,2	Equalizer	✓
Dritte Rückfahrkamera Blendenzahl	2,4	Audio-System	Dolby Atmos
Pixelgröße Rückfahrkamera	0,8 µm	Unterstützte Audioformate	3GA, AAC, AMR, AWB, FLAC, IMY, M4A, Mittel, MIDI, MP3, MXMF, OGA, OGG, OTA, RTTTL, RTX, WAV, XMF
Pixelgröße zweite Rückfahrkamera	1,12 µm	Unterstützte Videoformate	3G2, 3GP, AVI, FLV, M4V, MKV, MP4, WEBM
Pixelgröße dritte Rückfahrkamera	1,12 µm		
Digitaler Zoom	10x		
Frontkamera-Typ *	Einzelne Kamera		
Sensorgöße Frontkamera	1/3"		
Auflösung Frontkamera (numerisch) *	13 MP		
Frontkamera Blendenzahl	2,2		
Pixelgröße Frontkamera	1,12 µm		
Rückkamera-Blitz *	✓		
Video-Auflösung	3840 x 2160 Pixel		
Rückkamera-Typ *	Dreifach-Kamera		
Autofokus	✓		
Zeitraffer-Modus	✓		
Bildstabilisator	✓		
Bildstabilisator Typ	Optical Image Stabilization (OIS)		
Nachtmodus	✓		
Panorama	✓		
Hochformat	✓		
Makrofotografie	✓		
AI-Szenenerkennung	✓		
Netzwerk		Software	
SIM-Kartensteckplätze *	Hybride Dual-SIM	Plattform *	Android
Mobilfunknetzgenerierung *	5G	Installiertes Betriebssystem *	Android 13
SIM-Kartentyp *	NanoSIM	App-Verteilungsplattform	Google Play
3G-Standards *	UMTS, WCDMA	Virtueller Assistent	Samsung Bixby
4G-Standards *	LTE-TDD & LTE-FDD		
		Akku/Batterie	
		Akku-/Batteriekapazität *	5000 mAh
		Sprechzeit (4G)	35 h
		Browsingzeit (WLAN)	22 h
		Browsingzeit (4G)	22 h
		Kabellose Audiowiedergabezeit	84 h
		Kabellose Videowiedergabezeit	21 h
		Sensoren	
		Annäherungssensor	✓
		Beschleunigungsmesser	✓
		Umgebungslichtsensor	✓
		Gyroskop	✓
		Geomagnetischer Sensor	✓
		Hallsensor	✓
		Gewicht und Abmessungen	
		Breite	78,1 mm
		Tiefe	8,2 mm
		Höhe	161,3 mm
		Gewicht *	199 g
		Lieferumfang	
		Mitgelieferte Kabel	USB Typ-C
		Sim Karten Auswerfer	✓
		Technische Details	
		Index der Reparierbarkeit	8.3



8806094813920

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 21-JUN-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date