Samsung G970F Galaxy S10e 128GB Prism Black (Wie neu)

Highlights:

- Infinity-O Display
- Intelligente Kamera
- Wireless PowerShare
- Fingerabdruckscanner in der Power-Taste

Datenblatt

Stammdaten

Hersteller	Samsung
Model	Galaxy S10e
Farbe	Prism Black
Art des Gerätes	Smartphone

Display

Farbdisplay	ja
Größe	5,8 Zoll
Display-Art	Dynamic AMOLED
Touchscreen	ja
Auflösung	2280 x 1080 Pixel
Anzahl der Farben im Display	16 Millionen

Akku

Art	Li-lon 3100 mAh
Max. Sprechzeit	19 Stunden
Max. Musikwiedergabe	76 Stunden
Max. Videowiedergabe	18 Stunden

Technische Details

BetriebssystemAndroid 9.0BenutzeroberflächeOne UI 1.11. ProzessorProzessor-Geschwindigkeit2,7 GHzProzessor-KerneQuad-Core2. ProzessorProzessor-Geschwindigkeit2,3 GHzProzessor-KerneDual-Core3. ProzessorProzessor-Geschwindigkeit1,9 GHzProzessor-Geschwindigkeit1,9 GHzProzessor-KerneDual-CoreNetze (GSM)850 / 900 / 1800 / 1900 MHzNetze (UMTS/HSDPA)850 / 900 / 1900 / 2100 MHz		
1. Prozessor Prozessor-Geschwindigkeit 2,7 GHz Prozessor-Kerne Quad-Core 2. Prozessor Prozessor-Geschwindigkeit 2,3 GHz Prozessor-Kerne Dual-Core 3. Prozessor Prozessor-Geschwindigkeit 1,9 GHz Prozessor-Geschwindigkeit 1,9 GHz Prozessor-Kerne Dual-Core Netze (GSM) 850 / 900 / 1800 / 1900 MHz	Betriebssystem	Android 9.0
Prozessor-Geschwindigkeit 2,7 GHz Prozessor-Kerne Quad-Core 2. Prozessor Prozessor-Geschwindigkeit 2,3 GHz Prozessor-Kerne Dual-Core 3. Prozessor Prozessor-Geschwindigkeit 1,9 GHz Prozessor-Kerne Dual-Core Netze (GSM) 850 / 900 / 1800 / 1900 MHz	Benutzeroberfläche	One UI 1.1
Prozessor-Kerne Quad-Core 2. Prozessor Prozessor-Geschwindigkeit 2,3 GHz Prozessor-Kerne Dual-Core 3. Prozessor Prozessor-Geschwindigkeit 1,9 GHz Prozessor-Kerne Dual-Core Netze (GSM) 850 / 900 / 1800 / 1900 MHz	1. Prozessor	
2. Prozessor Prozessor-Geschwindigkeit 2,3 GHz Prozessor-Kerne Dual-Core 3. Prozessor Prozessor-Geschwindigkeit 1,9 GHz Prozessor-Kerne Dual-Core Netze (GSM) 850 / 900 / 1800 / 1900 MHz	Prozessor-Geschwindigkeit	2,7 GHz
Prozessor-Geschwindigkeit 2,3 GHz Prozessor-Kerne Dual-Core 3. Prozessor Prozessor-Geschwindigkeit 1,9 GHz Prozessor-Kerne Dual-Core Netze (GSM) 850 / 900 / 1800 / 1900 MHz	Prozessor-Kerne	Quad-Core
Prozessor-Kerne Dual-Core 3. Prozessor Prozessor-Geschwindigkeit 1,9 GHz Prozessor-Kerne Dual-Core Netze (GSM) 850 / 900 / 1800 / 1900 MHz	2. Prozessor	
3. Prozessor Prozessor-Geschwindigkeit 1,9 GHz Prozessor-Kerne Dual-Core Netze (GSM) 850 / 900 / 1800 / 1900 MHz	Prozessor-Geschwindigkeit	2,3 GHz
Prozessor-Geschwindigkeit 1,9 GHz Prozessor-Kerne Dual-Core Netze (GSM) 850 / 900 / 1800 / 1900 MHz	Prozessor-Kerne	Dual-Core Dual-Core
Prozessor-Kerne Dual-Core Netze (GSM) 850 / 900 / 1800 / 1900 MHz	3. Prozessor	
Netze (GSM) 850 / 900 / 1800 / 1900 MHz	Prozessor-Geschwindigkeit	1,9 GHz
	Prozessor-Kerne	Dual-Core Dual-Core
Netze (UMTS/HSDPA) 850 / 900 / 1900 / 2100 MHz	Netze (GSM)	850 / 900 / 1800 / 1900 MHz
	Netze (UMTS/HSDPA)	850 / 900 / 1900 / 2100 MHz

Netze (LTE)	800 / 850 / 900 / 1800 / 2100 / 2600 MHz
Maße	69,9 x 142,2 x 7,9 mm
Gewicht	150,00 g
Speicher	128 GB
Speicher erweiterbar bis	512 GB
RAM	6 GB
Simkarten-Typ	Nano
Dual-SIM	ja

Datenübertragung

Bluetooth	ja
Bluetooth-Version	5.0
WLAN	ja
EDGE	ja
GPRS	ja
UMTS	ja
HSUPA	ja
HSPA+	ja
LTE	ja

Zusatzfunktionen

GPS	ja
NFC	ja
Hauptkamera	12 Megapixel, 3024 x 4032 Pixel
Frontkamera	10 Megapixel, 2736 x 3648 Pixel
USB-Anschluss	ja
Vibration	ja
Multimedia-Messaging-Service (MMS)	ja
Besonderheiten	Multi Window, Einfacher Modus, Blaufilter, Nachtmodus, Always On Display, FaceWidgets, Bildschirmschoner, Seitenlicht, Adaptive Helligkeit