

SAMSUNG

Galaxy S7 32GB G930F Silber-Titanium



Quadband-Handy, LTE, UMTS, Smartphone, Kamera, 12 Megapixel, 8-fach Digitalzoom, optischer Bildstabilisator, Geo-Tagging, Fotoblitze, Frontkamera, 5 Megapixel Auflösung, Videoaufnahme-Funktion, 4K Ultra-HD Video, Farbdisplay, 12,92cm, 5,09 Zoll, Always-On-Display, Auflösung: 2.560x1.440 Pixel, OLED-Technologie, kratzfest, Gorillaglas, Touchscreen Display, Gestensteuerung, Notruf-Funktion, S Voice-Sprachsteuerung, Fingerabdrucksensor, Android-Betriebssystem, Version 6.0, Octa-core, 4 GB Arbeitsspeicher, Pulsmessung, Taschenlampenfunktion, GPS-Empfänger integriert, Beidou-Empfänger integriert, Glonass-Empfänger integriert, MMS, NFC (Einfache Vernetzung mit einer Berührung per NFC), Bluetooth, Version 4.2, WiFi Direkt, Wireless Lan, Lademöglichkeit über Induktion,

Computer Bild	11 / 2016	gut
Computer Bild	07 / 2016	gut, Testsieger
CHIP	06 / 2016	sehr gut
CONNECT	05 / 2016	sehr gut
Stiftung Warentest, test	05 / 2016	gut

Art

Quadband-Handy
LTE
UMTS
Smartphone

Extras

IP68 (staubdicht und Schutz gegen andauerndes Untertauchen)

Kamera

Kamera
Megapixel: 12
Digitalzoom: 8-fach
optischer Bildstabilisator
Geo-Tagging
Fotoblitze
Frontkamera
Megapixel Auflösung: 5

Videofunktion

Videoaufnahme-Funktion
4K Ultra-HD Video
Video-Bildstabilisierung

Display

Farbdisplay
12.92cm
Zoll: 5.09
Always-On-Display
Auflösung: 2.560x
1.440 Pixel
OLED-Technologie
kratzfest
Gorillaglas

25.07.2016

1092288

Bedienung

Touchscreen Display
Gestensteuerung
Notruf-Funktion
S Voice-Sprachsteuerung
Fingerabdrucksensor

Speicher:

Speicher: bis ca. 32 GB interner

Komfortausstattung

Android-Betriebssystem
(Version #) 6.0
Octa-core
Arbeitsspeicher: 4 GB
Diktiergeräte-Funktion
Organizer
Pulsmessung
Taschenlampenfunktion

Navigation

GPS-Empfänger integriert
Beidou-Empfänger integriert
Glonass-Empfänger integriert

Messaging

Bluetooth-Tethering
E-Mail Client
MMS
NFC (Einfache Vernetzung mit
einer Berührung per NFC)
USB-Tethering
WLAN-Tethering

Datenfunktion

Bluetooth
Version Version 4.2
GPRS
HSDPA+
HSUPA
HSUPA+
Stereo-Audio-Streaming (A2DP)
WiFi Direkt
Wireless Lan

Anschlüsse:

Micro-USB-Anschluss

Allgemein

Sprechzeit: ca. 22 Stunden
Li-Ionen-Akku
Lademöglichkeit über Induktion
SIM-Kartentyp Nano-SIM-Karte

Speicherkartenleser allgemein

Cardreader

Einschub für

microSD-Card
microSDHC-Card
microSDXC-Card
bis 200 GB kompatibel

Zubehör

kabelgebundenes Headset

Maße

Breite: 69.6mm
Höhe: 142.4mm
Tiefe: 7.9mm
Gewicht: 152g