

Samsung Galaxy Tab A9+ - Tablet - Android 13 - 128 GB - 27.82 cm (11")

TFT (1920 x 1200) - microSD-Steckplatz - Silber

| | |
|---------------------|----------------|
| Gruppe | Tablet-PCs |
| Hersteller | Samsung |
| Hersteller Art. Nr. | SM-X210NZSEEUB |
| EAN/UPC | 8806095360805 |



Beschreibung

Das Galaxy Tab A9+ besticht durch sein elegantes Design und das glatte Metallgehäuse mit einem Hauch von Coolness. Genießen Sie Samsungs charakteristisches Tablet-Design, bei dem jeder Farbton einen mühelosen Charme unterstreicht.

Hauptmerkmale

| | |
|-------------------------------------|---|
| Produktbeschreibung | Samsung Galaxy Tab A9+ - Tablet - Android 13 - 128 GB - 27.82 cm (11") |
| Produkttyp | Tablet |
| Betriebssystem | Android 13 |
| Bildschirm | 27.82 cm (11") TFT - 1920 x 1200 (207 ppi (Pixel pro Zoll)) - Multi-Touch |
| Prozessor | Qualcomm Snapdragon 695 SM6375 (8 Kerne) |
| Prozessor-Taktfrequenz | 2.2 GHz |
| Speicherkapazität | 128 GB |
| RAM | 8 GB |
| Verfügbarer Benutzerspeicher | Flash: 103.8 GB |
| Unterstützte Flash-Speicherkarten | microSD, microSDHC, microSDXC |
| Wireless Connectivity | 802.11a/b/g/n/ac, Bluetooth 5.1 |
| Hintere Kamera | 8 Megapixel Fokus: automatisch |
| Vordere Kamera | 5 Megapixel |
| Navigationssystem | GPS/GLONASS/Galileo/BeiDou/QZSS |
| Sicherheitsgeräte | Gesichtserkennung |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) | 16.87 cm x 0.69 cm x 25.71 cm |
| Gewicht | 480 g |
| Farbe | Silber |
| Spezifische Absorptionsrate (SAR) | 0.42 W/kg (body) |

Ausführliche Details

Allgemein

| | |
|--------------------------------------|--|
| Produkttyp | Tablet |
| Betriebssystem | Android 13 |
| | Bildschirm |
| Typ | 27.82 cm (11") TFT |
| Auflösung | 1920 x 1200 (207 ppi (Pixel pro Zoll)) |
| Farbtiefe | 16 Millionen Farben |
| Touchscreen | Multi-Touch |
| Merkmale | Wiederholungsfrequenz von 90 Hz, Geteilter Bildschirm |
| | Prozessor |
| Prozessor | Qualcomm Snapdragon 695 SM6375 |
| Prozessor-Taktfrequenz | 2.2 GHz |
| Anz. der Kerne | 8 Kerne |
| | Arbeitsspeicher |
| Speicherkapazität | 128 GB |
| RAM | 8 GB |
| Verfügbarer Benutzerspeicher | Flash: 103.8 GB |
| Unterstützte Flash-Speicherkarten | microSD, microSDHC, microSDXC |
| Max. unterstützte Kapazität | 1 TB |
| | Kommunikationsformen |
| Wireless Connectivity | 802.11a/b/g/n/ac, Bluetooth 5.1 |
| Sicherheitsprotokolle & Merkmale | Wi-Fi Direct |
| Bluetooth-Profile | Erweitertes Audio-Verteilungsprofil (E2VP), Audio/Video Fernsteuerungsprofil (AVFSP), Eingabegerät-Profil (EGP), HID Over GATT Profile (HOGP), Object Push-Profil (OPP), Personal Area Networking Profil (PAN) |
| | Hintere Kamera |
| Sensorauflösung | 8 Megapixel |
| Fokuseinstellung | Automatisch |
| Video Auflösungen | 1920 x 1080 (1080p) at 30 fps |
| | Vordere Kamera |
| Sensorauflösung | 5 Megapixel |
| | Navigationssystem |
| Receiver | GPS/GLONASS/Galileo/BeiDou/QZSS |
| | Multimedia |
| Unterstützte Digital Audio Standards | MP3, M4A, 3GA, AAC, OGG, OGA, WAV, AMR, AWB, FLAC, MID, MIDI, XMF, MXMF, IMY, RTTTL, RTX, OTA, Dolby Atmos |
| Unterstützte Digital Video Standards | MP4, M4V, 3GP, 3G2, AVI, FLV, MKV, WEBM |
| Audio | Mikrofon, vier Lautsprecher |

| | |
|-----------------------------------|--|
| | Eingabegerät |
| Sicherheitsgeräte | Gesichtserkennung |
| | Software |
| Vorinstallierte Software | Samsung Smart Switch, Samsung KNOX |
| | Erweiterung und Konnektivität |
| Erweiterung Steckplatz | 1 x microSDXC |
| Schnittstellen | USB-C/USB 2.0 Kopfhörer-Mini-Buchse (3,5 mm) |
| | Batterie |
| Kapazität | 7040 mAh |
| | Verschiedenes |
| Farbe | Silber |
| Gehäusematerial | Metall |
| Sensoren | Beschleunigungssensor, Drehungssensor, geomagnetischer Sensor, Hall-Sensor, Lichtsensor, Kompass |
| Spezifische Absorptionsrate (SAR) | 0.42 W/kg (body) |
| | Abmessungen und Gewicht |
| Breite | 16.87 cm |
| Tiefe | 0.69 cm |
| Höhe | 25.71 cm |
| Gewicht | 480 g |
| | Abmessungen & Gewicht (Transport) |
| Transportbreite | 17.8 cm |
| Transporttiefe | 2.8 cm |
| Transporthöhe | 26.4 cm |
| | Herstellergarantie |
| Service und Support | Begrenzte Garantie - 2 Jahre |

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