

Samsung Galaxy Tab S11 - Tablet - Android - 128 GB - 27.9 cm (11") Dynamic AMOLED 2X (2560 x 1600) - microSD- Steckplatz - Grau



Artikelnummer 900078093

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm

Produktbeschreibung

Samsung Galaxy Tab S11 Tablet Android 128 GB 27,9 cm 11" Dynamic AMOLED 2X 2560 x 1600 microSD-Steckplatz Grau

Produktbeschreibung:

Erleben Sie die Leistung und Vielseitigkeit des Samsung Galaxy Tab S11 mit einem 11-Zoll-Dynamic-AMOLED-2X-Display mit einer Auflösung von 2560 x 1600. Mit einer Helligkeit von 1600 cd/m² und einer Bildwiederholfrequenz von 120 Hz sind die Bilder lebendig und flüssig, sodass es sich sowohl für Unterhaltung als auch für produktives Arbeiten eignet. Das Gerät wird vom MediaTek Dimensity 9400+ Prozessor angetrieben, der mit seinem 8-Kern-Design und 12 GB LPDDR5X SDRAM eine hohe Leistung bietet. Das Tab S11 verfügt über eine Reihe von Funktionen, die verschiedenen Anforderungen gerecht werden. Es hat eine Akkukapazität von 8400 mAh, sodass Benutzer den ganzen Tag über verbunden bleiben. Mit einer Wasser- und Staubbeständigkeit nach IP68 hält es den täglichen Herausforderungen stand und bietet gleichzeitig eine Reihe von Multimedia-Funktionen. Das Gerät unterstützt microSD-Karten mit bis zu 2 TB, sodass ausreichend Speicherplatz für Fotos, Videos und Anwendungen zur Verfügung steht, während die vier Lautsprecher ein beeindruckendes Audioerlebnis bieten.

Technische Details:

Allgemein

Produkttyp

Tablet

Energielabel QR-Code URL

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2410085>

Betriebssystem

Android

Bildschirm

Typ

27,9 cm (11") Dynamic AMOLED 2X

Auflösung

2560 x 1600

Farbtiefe

16 Millionen Farben

Touchscreen

Multi-Touch

Helligkeit

1600 cd/m²

Merkmale

Wiederholungsfrequenz von 120 Hz, High Bright-Modus

Prozessor

Prozessor

MediaTek Dimensity 9400+

Prozessor-Taktfrequenz

3,73 GHz

Anz. der Kerne

8 Kerne

Neurale Prozessor-Einheit (NPU)

Familie des Künstlichen Intelligenzprozessors

MediaTek

Modell des Prozessors für künstliche Intelligenz

NPU 890

Arbeitsspeicher

Speicherkapazität

128 GB

RAM

12 GB - LPDDR5X SDRAM

Verfügbare Benutzerspeicher

Flash: 96.9 GB

Unterstützte Flash-Speicherkarten

microSD, microSDHC, microSDXC

Max. unterstützte Kapazität

2 TB

Kommunikationsformen

Wireless Connectivity

Bluetooth 5.4, 802.11a/b/g/n/ac/ax

Sicherheitsprotokolle & Merkmale

Wi-Fi Direct, MIMO Technology

Bluetooth-Profile

Erweitertes Audio-Verteilungsprofil (E2VP), Audio/Video Fernsteuerungsprofil (AVFSP), Hearing Access Profile (HAP), Handsfree-Profil (HFP), Eingabegerät-Profil (EGP), HID Over GATT Profile (HOGP), Headset-Profil (HSP), Object Push-Profil (OPP), Personal Area Networking Profil (PAN), Phonebook Access Profile (PBAP), Public Broadcast Profile (PBP), Telephony and Media Audio Profile (TMAP)

Hintere Kamera

Sensorauflösung

13 Megapixel

Fokuseinstellung

Automatisch

Video Auflösungen

3840 x 2160 (4K) at 30 fps

Vordere Kamera

Sensorauflösung

12 Megapixel

Objektiv Typ

Ultra-Weitwinkelobjektiv

Video Auflösungen

3840 x 2160 (4K) at 30 fps

Navigationsystem

Receiver

GPS/GLONASS/Galileo/BeiDou/QZSS

Multimedia

Unterstützte Digital Audio Standards

WAV, AAC, AMR, MP3, FLAC, XMF, OGG, MIDI, M4A, MXMF, OGA, 3GA, AWB, IMY, RTTTL, RTX, OTA, MID

Unterstützte Digital Video Standards

AVI, MKV, 3GP, FLV, 3G2, M4V, WEBM, MP4

Audio

Vier Lautsprecher

Eingabegerät

Typ

S Pen

Sicherheitsgeräte

Lesegerät für Fingerabdruck

Software

Vorinstallierte Software

Samsung Smart Switch

Erweiterung und Konnektivität

Erweiterung Steckplatz

1 x microSDXC

Schnittstellen

1 x USB-C 3.2 Gen 1

Batterie

Kapazität

8400 mAh

Betriebszeit

Bis zu 18 Stunden

Laufzeitdetails

Videowiedergabe über WLAN: bis zu 18 Stunden

Batterielebensdauer pro Zyklus

4861 min

Batteriedauer in Zyklen

1200

Verschiedenes

Farbe

Grau

Gehäusematerial

Verstärktes Aluminium

Sensoren

Beschleunigungssensor, Drehungssensor, Hall-Sensor, geomagnetischer Sensor, Lichtsensor

Leistungsmerkmale

Wasserfest, staubfest, Galaxy KI, Samsung DeX

Enthaltene Kabel

Kabel USB-C auf USB-C

Kennzeichnung

IP68

Spezifische Absorptionsrate (SAR)

0.992 W/kg (body)

Reparierbarkeit Klasse

Klasse C

Wiederholte Freifall-Zuverlässigkeitsklasse

Klasse E

Eingangsschutzbewertung

IP68

Abmessungen und Gewicht

Breite

25,38 cm

Tiefe

0,55 cm

Höhe

16,53 cm

Gewicht

469 g

Umgebungsbedingungen

Maximale Tiefe der Wasserbeständigkeit

1.5 m

Weitere Bilder

