



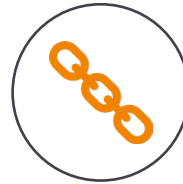
Leistung wie ein Profi



IP68



Langanhaltender Akku



Hohes Level an Robustheit



Funktioniert mit Handschuhen



Mehrschichtige Sicherheitsmechanismen

## BESCHREIBUNG

### SAMSUNG T575N GALAXY TAB ACTIVE3 LTE 64 GB ENTERPRISE (BLACK)

Artikelnummer	724138
EAN	8806090724138

## HIGHLIGHTS

### EIN STARKER PARTNER

Entdecke ein Tablet, das für verschiedene Arbeitsumgebungen geeignet ist. Das Galaxy Tab Active3 überzeugt mit einem gemäß IP68 widerstandsfähigen, wasser- und staubgeschützten Design und kann Stürzen aus bis zu 1,5 Metern standhalten. Dazu bietet es einen austauschbaren Akku sowie Samsung DeX und NFC für eine hohe Produktivität. Auch, wenn du Handschuhe trägst, ist ein Bedienen des Galaxy Tab Active3 dank anpassbarer Touch-Sensitivität, einer frei belegbaren Taste und dem S Pen möglich.

### EIN ZUVERLÄSSIGER BEGLEITER BEI RAUEN BEDINGUNGEN

Zuverlässig und beständig: Das widerstandsfähige Galaxy Tab Active3 ist auch bei rauen Bedingungen einsatzbereit. Denn mit der IP68-Zertifizierung ist das Tablet wasser- und staubgeschützt und kann mit dem Protective Cover Stürzen aus bis zu 1,5 Metern standhalten, sodass es ein idealer Begleiter für deinen Arbeitstag sein kann.

- 8" Display
- Sturzbeständig bis zu 1,5 m mit protective Cover
- MIL-STD-810H Test bestanden

• IP68 Schutzklasse für Tablet und S Pen Staub- und Wasserschutz  
\* MIL-STD-810H ist eine Militärnorm, die standardisierte Prüfmethoden festlegt, um die Widerstandsfähigkeit von Endgeräten zu testen (z.B. gegen Stürze, Vibration, Eindringen von Mikropartikeln). Weitere Informationen unter: <https://info.endaq.com/hubfs/MIL-STD-810H.pdf>

\*\* Kann Stürzen aus bis zu 1,2 Meter und mit dem Protective Cover aus bis zu 1,5 Meter standhalten. Die Tests basieren auf internen Laborergebnissen von Samsung. Die Tests beinhalten einen Sturztest aus 1,2 Meter Höhe auf eine Beton-Oberfläche, die mit Sperrholz überzogen ist.

\*\*\* Schutz bei dauerhaftem Untertauchen bei 1,5 m Wassertiefe für 30 Minuten und ausschließlich in klarem Wasser. Kein Schutz bei Salzwasser und anderen Flüssigkeiten, insbesondere Seifenlauge, Alkohol und/oder erhitzter Flüssigkeit. Der SIM-Kartenhalter muss stets vollständig mit dem Gerät abschließen, so dass durch ihn kein Wasser eindringen kann.

### DER SPEN LIEGT GUT IN DER HAND – AUCH MIT HANDSCHUHEN

Der S Pen des Galaxy Tab Active3 ist nach IP68 vor Wasser und Staub geschützt und muss nicht aufgeladen werden. Das macht ihn zu einem präzisen Werkzeug, mit dem du auch unterwegs in rauen Bedingungen Inhalte festhalten und erstellen kannst – und deine Handschuhe kannst du einfach anbehalten.

### LEISTUNGSSTARK UND SCHNELL

Der Exynos 9810 Prozessor macht das Galaxy Tab Active3 zu einem leistungsstarken Tablet, das selbst große Datenmengen und rechenintensive Anwendungen verarbeiten kann. Und mit Wi-Fi6 und MIMO Support sowie bis zu 1 TB externem Speicher kannst du deine Aufgaben mit hoher Performance und schnellen Verbindungen in Angriff nehmen.

## SPEZIFIKATIONEN

Artikelinformationen	
Artikelnummer	SM-T575NZKAEEB
S Pen-Unterstützung	Ja
Prozessor	
Prozessortaktung	2,7 GHz, 1,7 GHz
Prozessortyp	Octa-Core
Display	
Displaygröße (Hauptdisplay)	20,31 cm / 8,0"
Displayauflösung in Pixel (Hauptdisplay)	1.920 x 1.200 (WUXGA)
Displaytechnologie (Hauptdisplay)	PLS TFT LCD
Anzahl Farben (Hauptdisplay)	16 Mio.
Kamera	
Auflösung Hauptkamera	13 MP
Autofokus Hauptkamera	Ja
Auflösung Frontkamera	5 MP
Blitz Hauptkamera	Ja
Auflösung Videoaufnahme	UHD 4K (3.840 x 2.160 Pixel) @30fps
Speicher/Arbeitsspeicher	
Arbeitsspeicher (GB)	4
Speicher (GB)	64
Verfügbarer Speicher (GB)	48.6
Erweiterbarer Speicher	microSD (bis zu 1 TB)
Netzwerkspezifikation	
Anzahl SIM-Karten	Single-SIM
SIM-Slot	SIM 1 + microSD
GSM-Band	GSM 850 MHz, GSM 900 MHz, DCS 1.800 MHz, PCS 1.900 MHz
UMTS-Band	B1 (2.100), B2 (1.900), B4 (AWS), B5 (850), B8 (900)
4G FDD LTE	B1 (2.100), B2 (1.900), B3 (1.800), B4 (AWS), B5 (850), B7 (2.600), B8 (900), B12 (700), B13 (700), B17 (700), B20 (800), B28 (700), B66 (AWS-3)
4G TDD LTE	B38 (2.600), B40 (2.300), B41 (2.500)
Konnektivität	
ANT+	Nein
USB-Version	USB 3.1 Gen. 1

USB-Version	USB 3.1 Gen. 1
Standortbestimmung	GPS, Glonass, Beidou, Galileo
Kopfhöreranschluß	3,5 mm Klinkeanschluss
MHL-Schnittstelle	Nein
NFC	Ja
Bluetooth-Version	Bluetooth 5.0
Wi-Fi Direct	Ja
WLAN	802.11 a/b/g/n/ac/ax (2,4 GHz + 5 GHz), HE80, MIMO, 1024-QAM
Bluetooth-Profile	A2DP, AVRCP, HFP, HID, HOGP, HSP, MAP, OPP, PAN, PBAP
Synchronisation	Smart Switch (PC Version)

Artikelinformationen	
Betriebssystem	Android
Formfaktor	Tablet
Sensoren	Beschleunigungssensor, Fingerabdruckscanner, Lagesensor, Kompass, Hall-Sensor, Umgebungslichtsensor, Annäherungssensor
Abmessung und Gewicht	126.8 x 213.8 x 9.9
Gewicht (in g)	429
Akku	
Internetnutzung (LTE, in Stunden)	Bis zu 10
Internetnutzung (WLAN, in Stunden)	Bis zu 11
Videowiedergabe (in Stunden)	Bis zu 11
Akku-Kapazität (mAh, typisch)	5050
Austauschbar	Ja
Musikwiedergabe (in Stunden)	Bis zu 81
Gesprächszeit (3G WCDMA, in Stunden)	Bis zu 28

Audio und Video	
Videoformate (Wiedergabe)	MP4, M4V, 3GP, 3G2, WMV, ASF, AVI, FLV, MKV, WEBM
Videoauflösung (Wiedergabe)	UHD 4K (3.840 x 2.160)@120fps
Audioformate (Wiedergabe)	MP3, M4A, 3GA, AAC, OGG, OGA, WAV, WMA, AMR, AWB, FLAC, MID, MIDI, XMF, MXMF, IMY, RTTTL, RTX, OTA

Services und Apps	
Wearables Unterstützung	Galaxy Buds Live, Galaxy Buds+, Galaxy Buds, Gear IconX (2018)
S Voice	Nein
Mobile TV	Nein

Version 1; Datum: 17.11.2023