

# Samsung Galaxy Tab Active5 Pro - Enterprise Edition - Tablet - robust - Android - 256 GB - 25.54 cm (10.1")

TFT (1920 x 1200) - microSD-Steckplatz - 5G - Wartung nicht  
enthalten - grün

Gruppe	Tablet-PCs
Hersteller	Samsung
Hersteller Art. Nr.	SM-X356BZGEEEB
EAN/UPC	8806097103172



## Beschreibung

Das Samsung Galaxy Tab Active5 Pro wurde für Langlebigkeit und Vielseitigkeit entwickelt und ist damit die erste Wahl für Profis, die ein zuverlässiges Gerät für verschiedene Umgebungen benötigen. Mit einem 10,1-Zoll-TFT-Display mit einer Auflösung von 1920 x 1200 sorgt dieses Tablet für klare und lebendige Bilder, selbst unter schwierigen Lichtverhältnissen. Sein robustes Design entspricht militärischen Standards und ist nach IP68 für Wasser- und Staubbeständigkeit zertifiziert, sodass es dem täglichen Gebrauch standhält. Das Gerät ist mit einem S Pen für präzise Eingaben ausgestattet und verfügt über eine beeindruckende Akkulaufzeit mit einer Kapazität von 5050 mAh, die Hot-Swap-Funktionalität für den Dauerbetrieb unterstützt. Darüber hinaus können Benutzer mit einem installierten Speicher von 128 GB und erweiterbaren Speicheroptionen von bis zu 2 TB über microSD-Karten reichlich Daten und Anwendungen ohne Bedenken speichern.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Samsung Galaxy Tab Active5 Pro - Enterprise Edition - Tablet - Android - 256 GB - 25.54 cm (10.1") - 5G - Wartung nicht enthalten
Produkttyp	Tablet - robust
Energielabel QR-Code URL	<a href="https://eprel.ec.europa.eu/qr/2284548">https://eprel.ec.europa.eu/qr/2284548</a>
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Betriebssystem	Android
Netzwerkbetreiber	Wartung nicht enthalten
Bildschirm	25.54 cm (10.1") TFT - 1920 x 1200
Prozessor	Qualcomm Snapdragon 7s Gen 3 (8 Kerne)
Prozessor-Taktfrequenz	2.5 GHz
Neurale Prozessor-Einheit (NPU)	Qualcomm Hexagon
Speicherkapazität	256 GB
RAM	8 GB
Verfügbarer Benutzerspeicher	Flash: 231.5 GB
Unterstützte Flash-Speicherkarten	microSD, microSDHC, microSDXC
Mobilfunktechnologie	5G

Mobilfunkprotokolle	GSM, UMTS, FDD LTE, TDD LTE, 5G Sub-6 GHz
Wireless Connectivity	NFC, 802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6E), Bluetooth 5.4
Hintere Kamera	12 Megapixel - Weitwinkelobjektiv Fokus: automatisch
Vordere Kamera	8 Megapixel
Navigationssystem	GPS/GLONASS/Galileo/BeiDou/QZSS
Sicherheitsgeräte	Lesegerät für Fingerabdruck
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	24.29 cm x 1.02 cm x 17.2 cm
Gewicht	683 g
Farbe	Grün
Spezifische Absorptionsrate (SAR)	1.309 W/kg (body)

## Ausführliche Details

	<b>Allgemein</b>
Produkttyp	Tablet - robust
Energielabel QR-Code URL	<a href="https://eprel.ec.europa.eu/qr/2284548">https://eprel.ec.europa.eu/qr/2284548</a>
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Betriebssystem	Android
Netzwerkbetreiber	Wartung nicht enthalten
	<b>Bildschirm</b>
Typ	25.54 cm (10.1") TFT
Auflösung	1920 x 1200
Farbtiefe	16 Millionen Farben
Seitenverhältnis des Bildes	16:10
Helligkeit	600 cd/m <sup>2</sup>
Merkmale	Handschuhmodus, Wiederholungsfrequenz von 120 Hz, GorillaGlass Victus
	<b>Prozessor</b>
Prozessor	Qualcomm Snapdragon 7s Gen 3
Prozessor-Taktfrequenz	2.5 GHz
Anz. der Kerne	8 Kerne
	<b>Neurale Prozessor-Einheit (NPU)</b>
Familie des Künstlichen Intelligenzprozessors	Qualcomm
Modell des Prozessors für künstliche Intelligenz	Hexagon
	<b>Arbeitsspeicher</b>
Speicherkapazität	256 GB
RAM	8 GB
Verfügbarer Benutzerspeicher	Flash: 231.5 GB

Unterstützte Flash-Speicherkarten	microSD, microSDHC, microSDXC
Max. unterstützte Kapazität	2 TB
<b>Kommunikationsformen</b>	
SIM-Kartentyp	Nano-SIM, Elektronische SIM-Karte (e-SIM)
Mobilfunktechnologie	5G
Mobilfunkprotokolle	GSM, UMTS, FDD LTE, TDD LTE, 5G Sub-6 GHz
Band	GSM 850/900/1800/1900 UMTS B1/B2/B4/B5/B8 LTE B1/B2/B3/B4/B5/B7/B8/B12/B13/B17/B20/B25/B26/B28/B32/B38/B40/B41/B66/B68 5G N1/N3/N5/N7/N8/N20/N26/N28/N38/N40/N41/N66/N71/N77/N78
Wireless Connectivity	NFC, 802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6E), Bluetooth 5.4
Sicherheitsprotokolle & Merkmale	Wi-Fi Direct, MIMO-Technologie
Bluetooth-Profil	Handsfree-Profil (HFP), Headset-Profil (HSP), Object Push-Profil (OPP), Personal Area Networking Profil (PAN), Erweitertes Audio-Verteilungsprofil (E2VP), Audio/Video Fernsteuerungsprofil (AVFSP), Eingabegerät-Profil (EGP), Phonebook Access Profile (PBAP), HID Over GATT Profile (HOGP)
<b>Hintere Kamera</b>	
Sensorauflösung	12 Megapixel
Fokuseinstellung	Automatisch
Objektiv Typ	Weitwinkelobjektiv
Objektivblende	F/1.8
Lichtquelle	Flash
Video Auflösungen	3840 x 2160 (4K) at 30 fps
<b>Vordere Kamera</b>	
Sensorauflösung	8 Megapixel
Linsenöffnung	F/2.0
Gesichtserkennung	Gesichtserkennung
<b>Navigationssystem</b>	
Receiver	GPS/GLONASS/Galileo/BeiDou/QZSS
<b>Multimedia</b>	
Unterstützte Digital Audio Standards	WAV, AAC, AMR, MP3, FLAC, XMF, OGG, MIDI, M4A, MXMF, OGA, 3GA, AWB, IMY, RTTTL, RTX, OTA, MID, Dolby Atmos
Unterstützte Digital Video Standards	AVI, MKV, 3GP, FLV, 3G2, M4V, WEBM, MP4
Audio	Stereolautsprecher
<b>Eingabegerät</b>	
Sicherheitsgeräte	Lesegerät für Fingerabdruck
<b>Software</b>	
Vorinstallierte Software	Samsung KNOX, Samsung Smart Switch
<b>Erweiterung und Konnektivität</b>	

Erweiterung Steckplatz	1 x microSDXC 1 x Nano-SIM-Karte
Schnittstellen	1 x USB-C 3.2 Gen 1 1 x Kopfhörer-Mini-Buchse (3,5 mm) 1 x POGO-Pin
<b>Batterie</b>	
Installierte Anz. (max. unterstützte Geräte)	2 (installiert) / 2 (Max)
Kapazität	5050 mAh
Batterielebensdauer pro Zyklus	8570 min
Batteriedauer in Zyklen	2000
<b>Verschiedenes</b>	
Farbe	Grün
Sensoren	Beschleunigungssensor, Näherungssensor, Drehungssensor, Hall-Sensor, geomagnetischer Sensor, Lichtsensor
Leistungsmerkmale	Wasserfest, staubfest, Geräuschreduzierung, Hot-Swap-fähiger Akku, fallsicher, austauschbare Batterie, kratzfest, bruchfest, Vision Booster, desinfektionsmittelbeständig, Dual-SIM
Zubehör im Lieferumfang	S Stift
Kennzeichnung	IP68, MIL-STD-810H
Spezifische Absorptionsrate (SAR)	1.309 W/kg (body)
Reparierbarkeit Klasse	Klasse B
Wiederholte Freifall-Zuverlässigkeitsklasse	Klasse E
Eingangsschutzbewertung	IP68
<b>Abmessungen und Gewicht</b>	
Breite	24.29 cm
Tiefe	1.02 cm
Höhe	17.2 cm
Gewicht	683 g
<b>Herstellergarantie</b>	
Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre
<b>Umgebungsbedingungen</b>	
Maximale Tiefe der Wasserbeständigkeit	1.5 m

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