

**Preis
auf Anfrage**

Samsung Neues Lernen Starter Set

Paket Nr. 1 – Galaxy Tab S10 Lite Enterprise Edition

Hardware

- 25 x **Samsung Galaxy Tab S10 Lite WiFi EE**
inkl. S Pen (SM-X400NZAREEB)
- 25 x **Samsung Keyboard Cover** (EF-DX720BBGGDE)
- 25 x **Samsung Schnellladeadapter 25W** (EP-T2510NBEGEU)

Enterprise Edition Highlights

- **BSI-orientierte Sicherheit**
(Samsung Knox) (BSI-Sicherheitskennzeichen)
- 36 Monate Herstellergarantie
- 7 Jahre Sicherheitsupdates / 4 Jahre OS-Updates

Mobile Device Management (MDM) – 12 Monate inklusive

Bitte wählen Sie eine Option

- Relution MDM – ideal auch für Mischbetriebe an Schule (Android, iOS, Windows); DSGVO-konform, flexibel und schulserverfähig
- **Samsung Knox Suite** – native Samsung-Lösung für maximale Gerätesicherheit, automatisierte Einrichtung und zentrale Verwaltung

Classroom Management

Das integrierte Classroom Management Tool erleichtert die Steuerung und Zusammenarbeit zwischen Lehrkräften und Schülern – für eine effiziente, sichere und interaktive Unterrichtsgestaltung.

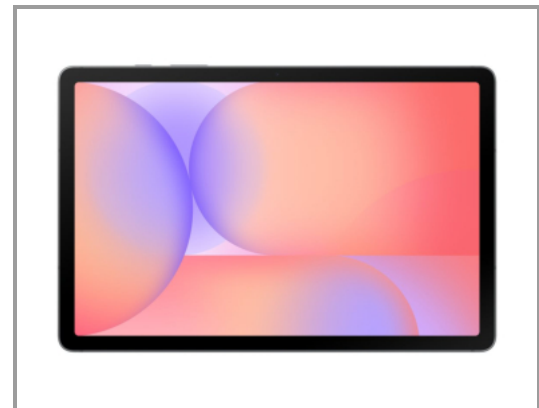
Service – Leistung durch autorisierte Samsung Neues Lernen Partner

- Umfassende Beratung & Projektbegleitung
- Einrichtung und Registrierung aller Geräte
- Vorkonfiguration Ihrer benötigten Apps
- Einführung in das Classroom Management

Samsung Galaxy Tab S10 Lite - Enterprise Edition - Tablet - Android 15 - 128 GB - 27.7 cm (10.9")

TFT (2112 x 1320) - microSD-Steckplatz - Grau

Gruppe	Tablet-PCs
Hersteller	Samsung
Hersteller Art. Nr.	SM-X400NZAREEB
EAN/UPC	8806097906377



Beschreibung

Das Samsung Galaxy Tab S10 Lite kombiniert ein großzügiges 10,9-Zoll-TFT-Aktivmatrix-Display mit einer nativen Auflösung von 2112 x 1320 Pixeln und sorgt so für lebendige Farben und Klarheit für ein beeindruckendes Seherlebnis. Das Display wird durch Corning Gorilla Glass 3 geschützt, während Funktionen wie Blaulichtreduzierung und eine Druckempfindlichkeit von 4096 Stufen die Benutzerfreundlichkeit und den Komfort bei längerer Nutzung verbessern. Mit einer Bildwiederholfrequenz von 90 Hz fühlen sich Interaktionen flüssig und reaktionsschnell an, sodass es sich sowohl für Unterhaltungs- als auch für Produktivitätsaufgaben eignet.

Angetrieben von einem Exynos 1380-Prozessor mit 8 Kernen liefert dieses Tablet die Leistung, die für Multitasking und anspruchsvolle Anwendungen erforderlich ist. Eine beeindruckende Akkukapazität von 8000 mAh sorgt für eine lange Nutzungsdauer, während die Super Fast Charge-Technologie Ausfallzeiten minimiert. Ergänzt durch die Audiofunktionen der beiden Lautsprecher wird das Streaming und die Mediennutzung zu einem bereichernden Erlebnis, das die Nutzer fesselt. Darüber hinaus erweitert die Integration von Funktionen wie Galaxy AI und verschiedenen Sensortechnologien die Funktionalität und macht das Samsung Galaxy Tab S10 Lite zu einer guten Wahl für Arbeit und Freizeit.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Samsung Galaxy Tab S10 Lite - Enterprise Edition - Tablet - Android 15 - 128 GB - 27.7 cm (10.9")
Produkttyp	Tablet
Energielabel QR-Code URL	Https://eprel.ec.europa.eu/qr/2358065
Energie Effizienzklasse	Klasse F
Betriebssystem	Android 15
Bildschirm	27.7 cm (10.9") TFT - 2112 x 1320 (228 ppi (Pixel pro Zoll)) - Multi-Touch
Prozessor	Samsung Exynos 1380 (8 Kerne)
Prozessor-Taktfrequenz	2.4 GHz
Speicherkapazität	128 GB
RAM	6 GB
Verfügbarer Benutzerspeicher	Flash: 104 GB
Unterstützte Flash-Speicherkarten	microSD, microSDHC, microSDXC

Wireless Connectivity	802.11a/b/g/n/ac/ax, Bluetooth 5.3
Hintere Kamera	8 Megapixel Fokus: automatisch
Vordere Kamera	5 Megapixel
Navigationssystem	GPS/GLONASS/Galileo/BeiDou/QZSS
Akkubetriebszeit	Bis zu 16 Stunden
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	25.43 cm x 0.66 cm x 16.58 cm
Gewicht	524 g
Farbe	Grau
Spezifische Absorptionsrate (SAR)	0.48 W/kg (body) 0.48 W/kg (Glied)

Ausführliche Details

Allgemein

Produkttyp	Tablet
Energielabel QR-Code URL	Https://eprel.ec.europa.eu/qr/2358065
Energie Effizienzklasse	Klasse F
Betriebssystem	Android 15

Bildschirm

Typ	27.7 cm (10.9") TFT
Auflösung	2112 x 1320 (228 ppi (Pixel pro Zoll))
Farbtiefe	16 Millionen Farben
Touchscreen	Multi-Touch
Merkmale	90 Hz Bildwiederholfrequenz, Corning Gorilla Glass 3, Reduzierung des blauen Lichtanteils, 4096 Druckempfindlichkeitsstufen

Prozessor

Prozessor	Samsung Exynos 1380
Prozessor-Taktfrequenz	2.4 GHz
Anz. der Kerne	8 Kerne
Leistungskerne	4
Effiziente Kerne	4

Arbeitsspeicher

Speicherkapazität	128 GB
RAM	6 GB
Verfügbarer Benutzerspeicher	Flash: 104 GB
Unterstützte Flash-Speicherkarten	microSD, microSDHC, microSDXC

Max. unterstützte Kapazität	2 TB
Kommunikationsformen	
Wireless Connectivity	802.11a/b/g/n/ac/ax, Bluetooth 5.3
Sicherheitsprotokolle & Merkmale	Wi-Fi Direct, MIMO-Technologie
Bluetooth-Profile	
	Erweitertes Audio-Verteilungsprofil (E2VP), Audio/Video Fernsteuerungsprofil (AVFSP), 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)
Hintere Kamera	
Sensorauflösung	8 Megapixel
Fokuseinstellung	Automatisch
Video Auflösungen	1920 x 1080 (1080p) at 30 fps
Vordere Kamera	
Sensorauflösung	5 Megapixel
Gesichtserkennung	Gesichtserkennung
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
Unterstützte Digital Video Standards	MP4, M4V, 3GP, 3G2, AVI, FLV, MKV, WEBM
Audio	Two speakers
Eingabegerät	
Typ	S Pen
Software	
Vorinstallierte Software	Samsung One UI 7, Samsung Smart Switch
Erweiterung und Konnektivität	
Erweiterung Steckplatz	1 x microSDXC
Schnittstellen	1 x USB-C 2.0
Batterie	
Kapazität	8000 mAh
Betriebszeit	Bis zu 16 Stunden
Laufzeitdetails	Video-Wiedergabe: bis zu 16 Stunden
Batterielebensdauer pro Zyklus	5262 min
Batteriedauer in Zyklen	2000
Verschiedenes	

Farbe	Grau
Gehäusematerial	Aluminium
Sensoren	Beschleunigungssensor, Drehungssensor, Hall-Sensor, geomagnetischer Sensor, Lichtsensor
Leistungsmerkmale	Super Fast Charge, Galaxy KI
Enthaltene Kabel	USB-C Kabel
Kennzeichnung	SGS Low Blue Light Certification
Spezifische Absorptionsrate (SAR)	0.48 W/kg (body) 0.48 W/kg (Glied)
Reparierbarkeit Klasse	Klasse C
Wiederholte Freifall- Zuverlässigkeitssklasse	Klasse E
Eingangsschutzbewertung	IP42

Abmessungen und Gewicht

Breite	25.43 cm
Tiefe	0.66 cm
Höhe	16.58 cm
Gewicht	524 g

Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportbreite	27.24 cm
Transporttiefe	2.1 cm
Transporthöhe	18.32 cm

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