



Image simulated.

## Highlights

- 5,5 mm schlank und 400 g leicht – Erleben Sie ein zeitlos elegantes Design
- Hohe Sicherheit durch Fingerabdruckscanner, komfortabel in die Power-Taste integriert
- Atemberaubende Bild- und Tonqualität – dank vier Lautsprechern (Sound by AKG), Dolby Atmos und Super AMOLED-Display
- Bis zu 15 Stunden Videowiedergabe ermöglichen einen mitreißenden Serienmarathon

## Nichts leichter als das.

Das Galaxy Tab S5e LTE gehört zu den Premium-Tablets von Samsung und kann bei Leistung, Ausstattung und Design überzeugen. Der Octa-Core-Prozessor und der große Arbeitsspeicher können vor allem dann ihre Leistungsstärke zeigen, wenn auch anspruchsvolle Aufgaben mit dem Tablet erledigt werden sollen. So z.B. das Bearbeiten von Dokumenten oder die gleichzeitige Verwendung von mehreren Apps. Hier kann es zu Hause und unterwegs ähnlich wie ein Notebook eingesetzt werden, wofür mit Samsung DeX zudem ein spezieller Modus vorhanden ist. Beim Entertainment, also z.B. dem Betrachten von Videos und Fotos sowie beim Gaming, zeigt es seine Stärken durch ein begeisterndes Seh- und Hörerlebnis. Verantwortlich dafür sind das brillante, hochauflösende Display und das aus vier Lautsprechern bestehende Soundsystem, das mit Dolby Atmos einen räumlichen Klang liefern kann. Sein edles Metallgehäuse verschafft dem Galaxy Tab S5e LTE einen wertigen und stilsicheren Auftritt, der durch den schmalen Displayrahmen zusätzlich unterstützt wird. Dank seiner schlanken Bauweise und seinem geringen Gewicht kann es sowohl bequem gehalten, als auch einfach unterwegs mitgenommen werden. Viele weitere Merkmale sorgen für einen hohen Nutzungskomfort. Dazu zählen u.a. ein ausdauernder Akku mit langer Laufzeit, das einfache Entsperren über Fingerabdruck oder Gesichtserkennung sowie die neue und intuitive Benutzeroberfläche Samsung One UI.



**Verfügbarkeit:** April 2019

**Farben:** schwarz, silber, gold

**Lieferumfang:** Tablet, Akku (fest verbaut), Ladeadapter, Datenkabel, Headset-Adapter, Steckplatzwerkzeug, Kurzanleitung

(Lieferumfang kann sich je nach Variante unterscheiden)

## Funktionsübersicht

### Schlanke Leichtigkeit

Das Galaxy Tab S5e LTE zeigt sich als ein Tablet-Leichtgewicht, denn trotz einem großen Display und Metallgehäuse wiegt es nur geringe 400 g. Dazu kommt das mit nur 5,5 mm Tiefe auffallend schlanke Design. Damit liegt das Galaxy Tab S5e LTE griffig in der Hand und kann auch über eine längere Zeit komfortabel gehalten werden. Ebenso ist es unterwegs einfach zu verstauen und zu transportieren.



### Gut gesichert, schnell entsperrt

Durch die Sperrung des Tablets können sensible Daten vor einem unberechtigten Zugriff geschützt werden. Damit zum Entsperren kein Passwort gemerkt oder ein kompliziertes Muster eingegeben werden muss, kann das Galaxy Tab S5e LTE komfortabel per Fingerabdruck oder Gesichtserkennung entsperrt werden. Der Fingerabdruckscanner ist dabei leicht zugänglich in die Power-Taste integriert.

### Begeisterndes Entertainment

Gute Unterhaltung ist auf dem Galaxy Tab S5e LTE ein Genuss. Das atemberaubende Super AMOLED-Display brilliert mit lebendigen Farben, starken Kontrasten und hoher Helligkeit. Dank der Diagonale von 26,72 cm (10,5") und der feinen Auflösung von 2.560 x 1.600 Pixeln kommen Inhalte groß, detailreich und scharf zur Geltung. Passend dazu liefern die vier Lautsprecher (Sound by AKG) ein Klangerlebnis zum Eintauchen, erst recht wenn Dolby Atmos für einen dreidimensionalen Surround Sound eingeschaltet wird.



## Funktionsübersicht

### Starke Ausdauer

Den Akkuladestand muss man beim Galaxy Tab S5e LTE nicht ständig im Blick haben. Durch die hohe Kapazität von 7.040 mAh<sup>1</sup> ist eine lange Nutzungsdauer möglich, ohne dass der Akku aufgeladen werden muss. Vollständig aufgeladen ist z.B. eine ununterbrochene Videowiedergabe von bis zu 15 Stunden möglich. Das reicht für viele Folgen der Lieblingsserie. Und dank der Schnellladefunktion<sup>2</sup> ist ein leerer Akku in kurzer Zeit wieder aufgeladen.



### Satinierte Eleganz

Das Galaxy Tab S5e LTE beweist, dass ein Tablet auch ein stylisches Schmuckstück sein kann. Optisch und haptisch setzt das Gehäuse das erste Ausrufezeichen, denn es ist aus Metall sowie nahtlos aus einem Stück gefertigt. Das satinierte Metall-Finish rundet die stilichere Anmutung elegant ab und ist in drei klassischen Farben erhältlich. Die Vorderseite wird vom großen Display bestimmt, das nur von einem schmalen Rahmen umgeben ist.

### Tablet statt Notebook

Für Aufgaben wie z.B. Multitasking oder die Bearbeitung von Dokumenten, Präsentationen und E-Mails bevorzugen viele Nutzer eine PC-ähnliche Arbeitsoberfläche. Auf dem Galaxy Tab S5e LTE gibt es dafür Samsung DeX, wodurch zu Hause und unterwegs häufig nicht noch ein zusätzliches Notebook benötigt wird. Samsung DeX kann auch genutzt werden, um das Tablet nach Anschluss an einen kompatiblen Monitor als Tastatur oder Touchpad zu verwenden.



## Zubehör

### Book Cover Keyboard

Das Book Cover Keyboard für das Galaxy Tab S5e kommt in einem schlanken Design und sorgt so für einen stilvollen Look bei gleichzeitigem Schutz mit einer vollwertigen QWERTZ-Tastatur. Durch Magnete in der Abdeckung des Covers wird die Anbringung leicht gemacht und dank der POGO-Pin-Anschlüsse der Wechsel in den DeX Modus, beim Aufstellen des Tablets, automatisch unterstützt.

- Schlankes Design für einen stilvollen Look mit vollwertiger QWERTZ-Tastatur
- Schnelle einfache Anbringung, durch Magnete in der Abdeckung des Cover
- Wechseln Sie automatisch in den DeX Modus beim Aufstellen des Tablets im Cover
- Automatisches Ein- und Ausschalten des Displays durch Öffnen und Schließen der Klappe
- Schützt Vorder- und Rückseite Ihres Tablets vor Stößen und Kratzern.



### Book Cover Keyboard

Das Book Cover für das Galaxy Tab S5e kommt in einem schlanken Design und sorgt so für einen stilvollen Look bei gleichzeitigem Schutz. Durch Magnete in der Abdeckung des Covers wird die Anbringung leicht gemacht und es werden zwei verschiedene Aufstellwinkel unterstützt.

- Schlankes Design für einen stilvollen Look
- Schnelle einfache Anbringung, durch Magnete in der Abdeckung des Cover
- Zwei praktische Aufstellwinkel zum Betrachten von Fotos und Videos (aufrecht/ angewinkelt)
- Automatisches Ein- und Ausschalten des Displays durch Öffnen und Schließen der Klappe
- Schützt Vorder- und Rückseite Ihres Tablets vor Stößen und Kratzern.



## Zubehör

### Slim Cover

Das Slim Cover für das Galaxy Tab S5e kommt in einem schlanken Design und sorgt so für einen stilvollen Look. Obwohl das Cover nur 1,4 mm dünn ist, bietet es einen starken Schutz und dank einer Beschichtung ermöglicht es ein angenehmes Griffgefühl und liegt somit gut in der Hand.

- Schlankes und griffiges Slim Cover
- Bietet Schutz vor Kratzern und Stößen
- Alle Elemente sind ohne Einschränkungen bedienbar



## Audio

### Galaxy Buds

Die kabellosen True Wireless-Kopfhörer Galaxy Buds unterhalten beim Sport, auf dem Weg zur Arbeit oder beim Ausspannen mit starkem Sound. Die kompakten Klanggeber nehmen den Sound von einem kompatiblen Smartphone, Tablet oder Mediaplayer nicht nur kabellos entgegen, sondern kommen auch untereinander vollständig ohne Kabel aus. Das verschafft hohe Bewegungsfreiheit und befreit von störenden Geräuschen, die durch Bewegung der Kabel beim Tragen entstehen können. Auf den hohen Tragekomfort zählen auch das geringe Gewicht und die kompakte Form ein. Die Soundeigenschaften der Galaxy Buds wurden von AKG optimiert, um eine hochwertige Klangerfahrung zu ermöglichen.



### AKG Y500 Wireless

Mit seinem preisgekrönten Referenzklang, den Streaming-Möglichkeiten in hoher Qualität, seiner Langlebigkeit dank ausgesuchter Materialien und dank der AAC-Codec-Unterstützung ist der AKG Y500 Wireless Kopfhörer ein Beispiel inspirierender Tontechnik. Der Y500 Wireless verfügt neben einem weichen Kopfbügel über Ohrmuscheln, deren Memory-Schaum für angenehme Trageigenschaften und deren Aluminium-Segmente für Stabilität sorgen. Zudem ermöglicht die Ambient-Aware-Technologie es Ihnen, beim Musikhören die Umgebung noch wahrzunehmen und Ihren Inspirationen freien Lauf zu lassen. Und eine Akkulaufzeit von 33 Stunden, ein abnehmbares Kabel mit einer universellen Ein-Tasten-Fernbedienung mit Mikrofon zum Freisprechen sowie eine automatische Wiedergabe-/Pausefunktion und Multipoint-Funktion sorgen dafür, dass Sie mit dem AKG Y500 Wireless Kopfhörer Ihre künstlerischen Ambitionen auf neue Höhen bringen können.



### Betriebssystem

Android 9.0

One UI 1.1

### Datenübertragung

LTE<sup>3</sup>, HSPA+, HSUPA, UMTS, EDGE, GPRS

WLAN 802.11 a/b/g (2,4 GHz)

Wi-Fi 4/Wi-Fi 5/Wi-Fi 6 (2,4 GHz + 5 GHz), VHT80

Wi-Fi Direct

WLAN-/USB-/Bluetooth-Tethering

Smart Switch

Smart View

Direkte Freigabe

GPS, GLONASS, Beidou, Galileo

USB 3.1<sup>4</sup> Gen 1 (Type-C)

MTP, PTP

ANT+

Cloud-Speicher

Bluetooth 5.0

BT-Profile: A2DP, AVRCP, DI, HFP, HID, HOGP, HSP, MAP, OPP, PAN, PBAP

### Speicherkapazität

Interner Speicher	64 GB
Frei verfügbarer Speicher	ca. 49,2 GB
Speichertyp	eMMC
Arbeitsspeicher (RAM)	4 GB
Arbeitsspeichertyp	LPDDR4X
RAM-Geschwindigkeit	1.866 MHz
Speichererweiterung	microSD (kompatibel bis zu 512 GB)

### Technische Daten

Prozessorname	Snapdragon (SDM670)
Prozessorkerne	Octa-Core
Prozessortaktung	2,0 GHz + 1,7 GHz
Prozessorarchitektur	64-Bit, 10 nm
GSM-Band (MHz)	850/900/1.800/1.900
UMTS-Band (MHz)	850/900/1.900/2.100/AWS
LTE-Band (MHz)	700/800/850/900/1.800/ 1.900/2.100/2.300/2.500/2.600/ AWS/AWS-3
Größe (HxBxT)	245,0 x 160,0 x 5,5 mm
Gewicht	ca. 400 Gramm
Gesprächszeit (3G)	bis zu 41 Std.
Internetnutzung (3G)	bis zu 9 Std.
Internetnutzung (4G)	bis zu 9 Std.
Internetnutzung (WLAN)	bis zu 9 Std.
Musikwiedergabe	bis zu 161 Std.
Videowiedergabe	bis zu 15 Std.
Akku	Li-Ion, 7.040 mAh <sup>1</sup>
Akku-Ladezeit	ca. 150 Min <sup>2</sup>
SIM-Format	Nano (4FF)

### Display

Größe	26,72 cm / 10,5"
Art	Touchscreen
Technologie	Super AMOLED
Auflösung	2.560 x 1.600 Pixel (WQXGA)
Format	16:10
Pixeldichte	287 ppi
Farben	16 Millionen
Zoom	Multitouch
Besonderheiten	Multi Window, Blaufilter, Nachtmodus, FaceWidgets, Bildschirmschoner, Adaptive Helligkeit



### Messaging

Social Networking-Dienste  
Instant Messaging-Dienste  
E-Mail, MMS, SMS  
Exchange ActiveSync

### Organizer

Alarm  
Weltuhr  
Stoppuhr  
Timer  
Kalender  
Samsung Notes  
Taschenrechner

### Multimedia

Spotify  
Dolby Atmos  
Video-Editor  
Videoptimierung  
Animiertes GIF  
Pop-up-Play  
Game Launcher  
Play Store  
Galaxy Store  
Google Mobile-Services  
Microsoft Apps (OneDrive)  
Papierkorb

### Weitere Funktionen

Gorilla Glass 3  
Schnellladen<sup>2</sup>  
Bixby<sup>5</sup> (Home, Vision)  
Biometrische Daten und Sicherheit  
(Gesichtserkennung, Find My Mobile, Sicherer Ordner, Fingerabdruckscanner, Samsung Pass, Knox, SD-Karte verschlüsseln)  
Bewegungen und Gesten (Screenshot, Smart Stay, Einfache Stummschaltung, Für Anruf/Nachricht streichen, Zum Aktivieren zweimal tippen)  
Offline-Modus  
Nicht Stören-Modus  
Gerätewartung  
Energimodus (Optimiert, Mittel, Maximal)  
Kids Home  
Samsung Members  
Samsung Flow  
Daily Board  
Digitales Wohlbefinden  
Samsung DeX

### Eingabehilfen

Bildschirmleseprogramm (Voice Assistant)  
Verbesserung der Sichtbarkeit (Farbe und Kontrast, Größe und Zoom)  
Verbesserung für das Hören (Stummschalten, Mono-Audio, Untertitel)  
Interaktion und Geschicklichkeit (Universeller Steuerbefehl, Assistentenmenü, Nach Zeigerstopp klicken, Interaktionssteuerung, Berührungseinstellungen)  
Erweiterte Einstellungen (Direktzugriff, Blitzlicht-Benachrichtigung, Benachrichtigungserinnerung)

## Leistungsmerkmale

### Integrierte Digitalkamera

#### Rückkamera

Auflösung Foto	13 Megapixel (Weitwinkel)
Auflösung Foto (Pixel max.)	4.128 x 3.096 (4:3 Format)
Sensor	CMOS
Sensorgröße	1/3.4"
Blende	F2.0
Digitalzoom	8fach
Aufnahmemodi	Panorama, Pro, Live-Fokus, Foto, Video, Hyperlapse
Auflösung Video (max.)	UHD (16:9 Format)
Auflösung Video (Pixel max.)	3.840 x 2.160 (30 fps)
Weitere Funktionen	Szenenoptimierung, Autofokus, ISO, Belichtung, Weißabgleich, Messmodi

#### Frontkamera

Auflösung Foto	8 Megapixel (Weitwinkel)
Auflösung Foto (Pixel max.)	3.264 x 2.448 (4:3 Format)
Sensor	CMOS
Größe	1/4.0"
Blende	F2,0
Aufnahmemodi	Foto, Live-Fokus, Video
Auflösung Video	Full HD (16:9 Format)
Auflösung Video (Pixel max.)	1.920 x 1.080 (30 fps)
Weitere Funktionen	Selfie-Licht, Gestensteuerung, Bilder wie angezeigt speichern

#### Allgemeine Kamera-Funktionen

Selbstauslöser, Raster, Geotagging, Zeigen der Handfläche, Funktion der Lautstärketaste, Funktion des Auslösers, HDR, Fotoeffekte (Filter, Beauty), Schwebender Auslöser, Video mit hoher Effizienz, GIF erstellen, Sticker, JPEG/HEIF-Dateien speichern

## Allgemeine Hinweise

Bei Einrichtung des Tablets/Telefons mit einem Google Konto, durch die Nutzung des Internets und/oder durch internetgestützte Programme (z. B. Anwendungen (Apps), Galaxy Apps, Google Mobile-Services, E-Mail, Soziale Netzwerke, Instant Messaging, Content Home-Oberfläche) können aufgrund anfallender Datenmengen Kosten entstehen. Bitte beachten Sie, dass der Verbindungsaufbau automatisch erfolgen kann. Bitte informieren Sie sich vorab bei Ihrem Netzanbieter/Vertragspartner über die Ihrem Tarif entsprechenden Datengebühren.

## Anmerkungen

<sup>1</sup>7.040 mAh bezieht sich auf den typischen Wert der Akkukapazität, der unter Laborbedingungen ermittelt wurde. Die nach der einschlägigen Norm IEC 6196 ermittelte (Mindest-)Kapazität beläuft sich auf einen geringeren Wert. Die tatsächliche Akkulaufzeit kann je nach Netzwerkumgebung, Nutzerverhalten und anderen Faktoren variieren.

<sup>2</sup>Nur mit dem im Lieferumfang enthaltenen oder optional erhältlichen Samsung Schnellladegerät verfügbar. Werte können je nach Ladestand, Gerätekonfiguration, Umgebungsbedingungen und Nutzerverhalten variieren.

<sup>3</sup>Die maximale LTE-Geschwindigkeit ist abhängig von Region, Anbieter und Software des Geräts

<sup>4</sup>Das Galaxy Tab S5e unterstützt USB 3.1. Im Lieferumfang ist ein USB 2.0-Kabel enthalten.

<sup>5</sup>Samsung Account Login und Datennetzwerk (WLAN oder Internetverbindung erforderlich) für vollen Funktionsumfang für Bixby notwendig.

## Samsung Plus

Diese Produktvorstellung ist auch in Samsung Plus verfügbar - per Web und App.

Registrierung über:

[www.samsung.de/samsungplus/signup](http://www.samsung.de/samsungplus/signup)

Samsung Plus-Webseite

<http://samsung.de/samsungplus>

