

# Samsung Tablets mit S Pen

Produktives Arbeiten mit Stiftkomfort



Galaxy Tab A<sup>®</sup> | Galaxy Tab S3

**SAMSUNG**

# Leistungsstarke Produktivitätswerkzeuge

**Galaxy Tab A 10.1 Wi-Fi (2016) with S Pen** und **Galaxy Tab S3** verfügen über ein stilsicheres Design, eine leistungsstarke Hardware und eine Vielzahl von Produktivitäts- und Komfortfunktionen. Zu den Highlights gehört der S Pen, mit dem Sie natürlichen Schreibkomfort genießen und Zeichnungen erstellen können.

## Einfach viel Schutz

Profitieren Sie von der integrierten Samsung Knox Sicherheitsplattform, die die Integrität des Geräts vor Angriffen schützt – von der Hardware bis zur Anwendungsebene.

Im Unternehmenseinsatz bieten Ihnen die Knox-basierten Lösungen Schutz und Komfort:

**Knox Workspace:** Sichern Sie Unternehmensdaten in einem verschlüsselten Container<sup>1</sup>.

**Knox Configure:** Passen Sie die Gerätefunktionalitäten an Ihre spezifischen Ansprüche an.

**Knox Premium:** Geschützte Verwaltung von Unternehmensgeräten.

<sup>1</sup> Setzt den Einsatz einer MDM- / EMM-Lösung voraus.

<sup>2</sup> Das Galaxy Tab S3 erkennt 4.096 Druckstufen des mitgelieferten S Pen. Beim Galaxy Tab A 10.1 Wi-Fi (2016) with S Pen werden 2.048 Druckempfindlichkeitsstufen differenziert.

<sup>3</sup> 37 Sprachen können in 71 Sprachen übersetzt werden. Nutzung setzt einen Internetzugang voraus.



# Praktischer S Pen

## Viel erledigen mit dem S Pen

Schreiben, zeichnen, bearbeiten und handschriftlich kommentieren – der S Pen schafft vielseitige Möglichkeiten, Aufgaben zu erledigen. Der S Pen verhält sich wie ein herkömmlicher Stift, mit dem Sie Inhalte direkt auf dem Display des Tablets festhalten können. Verändern Sie dabei den Andruck des Stifts, verändert sich auch das Linienbild<sup>2</sup>. Beim Arbeiten mit dem S Pen können Sie aus einem großen Angebot an Pinsel- und Stiftspitzen sowie Farben wählen und so der Ideenvisualisierung freien Lauf lassen. Alle Dokumente werden zentral in der Samsung Notes-App verwaltet. Beide S Pen haben ihre jeweiligen Stärken: Der Stift des Galaxy Tab A 10.1 Wi-Fi (2016) with S Pen ist so kompakt, dass er bei Nichtverwendung auch in das Gerät eingesteckt werden kann. Der S Pen des Galaxy Tab S3 hingegen hat einen Durchmesser von 9,4 mm und eine feine, elastische Spitze. Beides vermittelt das gewohnte Schreib-

gefühl eines normalen Stifts. Wollen Sie mit diesem Tablet-Modell eine spontane Idee festhalten, können Sie eine sogenannte Screen Off-Memo direkt auf den inaktiven Bildschirm schreiben. Die S Pen beider Galaxy Tablets sind allzeit einsatzbereit, da sie nicht geladen werden müssen.

## Hilfreiche Produktivitäts-Apps

Ein halbkreisförmig angeordnetes Menü gibt Zugriff auf die sogenannten S Pen-Befehle. Hierzu gehören Funktionen zum unkomplizierten Erfassen von Notizen oder zum Kommentieren von Screenshots. Außerdem können Sie eine smarte Übersetzungsfunktion nutzen: Markieren Sie mit dem S Pen einen fremdsprachigen Text auf einer Website oder einem selbstgeschossenen Foto, um diesen direkt übersetzen zu lassen<sup>3</sup>. Auf die gleiche Art können mit der Vergrößerungsfunktion kleine Texte oder Bilddetails vergrößert werden.

## S Pen im Vergleich

	Galaxy Tab S3	Galaxy Tab A 10.1 Wi-Fi (2016) with S Pen
Druckempfindlichkeitsstufen	4.096	2.048
Abmessung (B x H x T) und Gewicht	9,4 x 5,7 x 139,0 mm, 8,95 g	6,2 x 116,98 x 4,6 mm, 2,95 g
Ausstattung	Aktionsknopf, Stift muss nicht aufgeladen werden	

# Tablet für gehobene Ansprüche



## Galaxy Tab A 10.1 Wi-Fi (2016) with S Pen

### Highlights:

- Schlankes, elegantes Design
- Kraftvolle Performance mit 1,6 GHz Octa Core-Prozessor
- Großes 25,54 cm (10,1") Display
- Speicher per microSD-Karte um bis 256 GB erweiterbar
- Geeignet für den Einsatz in Bildungseinrichtungen

### Hohe Leistungsbereitschaft

Das Mittelklasse-Tablet Galaxy Tab A 10.1 Wi-Fi (2016) with S Pen überzeugt durch eine schlanke Form, eine hochwertige Verarbeitung und ein reiches Funktionsangebot. Hierzu gehören der 1,6 GHz schnelle Octa Core-Prozessor und der 3 GB große Arbeitsspeicher, die auch bei fordernden Anwendungen einen reibungslosen Betrieb ermöglichen. Wer gleichzeitig eine E-Mail formulieren und noch Fakten im Internet recherchieren möchte<sup>1</sup>, kann die Bildschirmfläche mittels Multi Window-Funktion<sup>2</sup> teilen.

### Exklusiv für Firmenkunden und Bildungseinrichtungen

Das Galaxy Tab A 10.1 Wi-Fi (2016) with S Pen wird exklusiv Firmenkunden und Bildungsrichtungen angeboten.

<sup>1</sup> Setzt eine Wifi-Verbindung oder WLAN-Tethering mit einem kompatiblen Smartphone voraus, das mit dem Internet verbunden ist.

<sup>2</sup> Die Multi Window-Funktion wird nicht von allen Apps unterstützt.

# Leistungsstarkes Multitool



## Galaxy Tab S3

### Highlights:

- Schlankes Design aus Glas und Metall
- Stereo-Erlebnis mit 4 Lautsprechern optimiert durch AKG
- Super AMOLED-Display mit 2.048 x 1.536 Pixeln Auflösung
- Umfangreiche S Pen-Funktionalität wie Screen Off-Memo
- Schnellladefunktion<sup>3</sup> und ausdauernder Akku
- Speicher per microSD-Karte um bis 256 GB erweiterbar

### Beeindruckende Performance, edles Design

Das Samsung Galaxy Tab S3 liegt dank seines hochwertigen Materialmixes aus Metall und Glas gut in der Hand. Doch das schlanke High-End-Modell verführt nicht nur mit Äußerlichkeiten, sondern auch mit seiner technischen Leistung. Das Super AMOLED-Display mit einer hohen QXGA-Auflösung begeistert mit der scharfen und detailreichen Darstellung selbst kleiner Texte. Der Bildschirm unterstützt die Wiedergabe von kontrast- und farbumfangreichen HDR-Videos<sup>4</sup>. Vier Stereo-Lautsprecher, die von Klangspezialist AKG abgestimmt wurden, runden das Multimediaangebot ab.

### Geräteübergreifend arbeiten

Mit Samsung Cloud können Sie Dokumente und Daten geräteübergreifend auf dem gleichen Stand halten<sup>5</sup>. Der Cloudspeicher-Dienst kann auch genutzt werden, um Daten zu sichern und wiederherzustellen. Samsung Flow ermöglicht den direkten Austausch mit einem kompatiblen Smartphone. Dokumente können zwischen den Geräten hin- und hergeschoben werden, um sie zum Beispiel auf dem großen Tablet-Display anzusehen. Benachrichtigungen, die auf dem Smartphone eingehen, werden auch auf dem verbundenen Tablet signalisiert.

<sup>3</sup> Nur mit dem im Lieferumfang enthaltenen Samsung Schnellladegerät verfügbar. Werte können je nach Ladestand, Tabletkonfiguration, Umgebungsbedingungen und Nutzerverhalten unterschiedlich sein.

<sup>4</sup> Die HDR-Videoowiedergabe wird derzeit nur in der Amazon Video-App unterstützt.

<sup>5</sup> Internetzugang vorausgesetzt.

# Im professionellen Einsatz

## Im Unterricht

Der S Pen ist ein wirklich nützliches Werkzeug für den Unterricht. Aufgaben können direkt auf dem Tabletdisplay handschriftlich erledigt und Skizzen mit dem Stift erstellt werden. Bei Nutzung der Samsung School Solution mit dem Galaxy Tab A 10.1 Wi-Fi (2016) with S Pen können in Unterrichts- und Trainingsszenarien mit dem S Pen erstellte Inhalte auch unkompliziert mit dem Klassenverband geteilt werden.

## Im Designstudio

Funktioniert eine visuelle Idee? Mit dem S Pen lässt es sich im Büro und unterwegs schnell ausprobieren. Der Vorteil gegenüber Skizzen auf Papier liegt unter anderem in der großen Auswahl an Zeichenwerkzeugen und Farben sowie in der einfachen Weitergabe an Kollegen und Kunden. Eine zusätzliche Digitalisierung entfällt. Und ressourcenschonend ist es natürlich auch.

## Im Büroalltag

Handschriftliche Notizen im Kundenmeeting, das schnelle Erstellen von Protokollen, Präsentationen mit leichtem Gepäck abhalten: Mit den Galaxy Tab-Modellen können Sie auch abseits des Schreibtischs produktiv arbeiten und freuen sich über die Aktionsmöglichkeiten, die der S Pen erschließt.



## Im Vertrieb

Das große Display ist gut geeignet, um Kunden die Vorteile einer Dienstleistung oder eines Produkts über Bilder und Animationen zu illustrieren. Der Kunde ist vom Angebot überzeugt? Der Prozess kann über die Galaxy Tab-Modelle ohne Medien- und Workflowbruch digital abgeschlossen werden.

# Optionales Zubehör

<b>Book Cover Keyboard (Galaxy Tab S3)</b>	<b>Ersatz S Pen (Galaxy Tab S3)</b>	<b>Micro USB-Adapter</b>
 <p>Hoher Tippkomfort durch großen Tastenabstand und hohen Tastenhub, einfache Verbindung über POGO Pin und Rundumschutz beim Transport.</p>	 <p>Für das Galaxy Tab S3 ist ein Ersatz Pen mit all den Stärken des mitgelieferten Stifts als optionales Zubehör erhältlich.</p>	 <p>Zum Anschluss von Peripherie mit Micro USB-Kabel (Typ A) an den USB Typ-C-Anschluss des Galaxy Tab S3.</p>
<b>Book Cover</b>	<b>Externer Akkupack (EB-PN930)</b>	<b>EVO Plus microSD Speicherkarte</b>
 <p>Rundumschutz für Display und Rückseite Ihres Tablets. Inklusive praktischer Standfunktion.</p>	 <p>Spendet Ihrem Tablet und anderen Geräten mit USB-Anschluss unterwegs frische Energie.</p>	 <p>Für eine Erweiterung des Speichers eignen sich Samsung EVO Plus microSD Karten mit 32, 64, 128 und 256 GB Speicherkapazität.</p>

---

# Rechtliche und weiterführende Informationen

---

## Über Samsung Electronics

Samsung Electronics Co., Ltd. inspiriert Menschen und gestaltet die Zukunft mit Ideen und Technologien, die unser Leben verbessern. Das Unternehmen verändert die Welt von Fernsehern, Smartphones, Wearable Devices, Tablets, Displays, Haushaltsgeräten, Druckern, medizintechnischen Geräten, Netzwerksystemen, Halbleitern und LED-Lösungen. Entdecken Sie die neuesten Nachrichten, Hintergrundinformationen und Pressematerialien auf [samsung.de](https://www.samsung.de) und im Samsung Newsroom unter [news.samsung.com](https://news.samsung.com).

Samsung Electronics GmbH  
Am Kronberger Hang 6  
65824 Schwalbach/Taunus  
Info: 0180 6 726 78 64\* oder 0180 6 SAMSUNG\*  
Fax: 06196 934 02 88

\* 0,20 €/Anruf aus dem dt. Festnetz,  
aus dem Mobilfunknetz max. 0,60 €/Anruf  
(aus dem Ausland abweichend)

Stand Juni 2017. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle im Text aufgeführten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der Hersteller.

**SAMSUNG**