

Presseinformation

IT & Mobile Communication B2B » Samsung Galaxy Tab A 10.1 Wi-Fi (2016) mit S Pen

Der Notizprofi: Samsung Business-Tablet mit S Pen

Galaxy Tab A 10.1 Wi-Fi (2016) mit S Pen mit umfangreichen Funktionen für mobiles Arbeiten

- Präzises Schreiben, Zeichnen und mehr mit dem integrierten S Pen
- Langes Arbeiten dank Akkuleistung von bis zu 14 Stunden möglich
- Angenehme Lesbarkeit mit 10,1-Zoll-Display und hoher Auflösung



Schwalbach/Ts. – 06. Februar 2017 – Mit dem neuen Galaxy Tab A 10.1 Wi-Fi (2016) mit S Pen macht Samsung das Lernen und Arbeiten per Tablet leicht und angenehm. Dank integriertem und verbessertem S Pen können Anwender präzise schreiben, zeichnen und editieren. Besonders im Querformat bietet das Business-Tablet hohen Schreibkomfort für schnelles und einfaches digitales Skizzieren und Notieren. In Kombination mit Android 6.0 und der smarten TouchWiz-Benutzeroberfläche bietet das Tablet ein intuitives Benutzererlebnis, das effizientes Arbeiten ermöglicht. Ein hochauflösendes Display, der leistungsfähige Acht-Kern-Prozessor sowie das elegante und leichte Design runden das Gesamtpaket ab.

Mit seiner umfangreichen Ausstattung und verbesserten Funktionalität ist die neueste Version des bewährten Samsung Galaxy Tab A 10.1 ein idealer Begleiter für den Büroalltag sowie für alle, die auch unterwegs gerne kreativ arbeiten. In Kombination mit der Samsung School Solution eignet sich das Tablet außerdem für den Einsatz an Schulen und Universitäten. „Wir werden diese neue Variante des erfolgreichen Tab A 10.1 als B2B-Produkt im deutschen Markt anbieten und damit unser leistungsstarkes Portfolio für das mobile Arbeiten und Lernen weiter ausbauen. Mit dem integrierten S Pen bieten wir ein Feature, von dem Anwender im Büro- und Schulalltag besonders profitieren können“, betont Sascha Lekic, Director IM B2B, Samsung Electronics GmbH.

Mit dem im Gehäuse integrierten S Pen macht Samsung die Interaktion von Anwendern mit dem Galaxy Tab A ganz einfach. Dank der im Vergleich zum Vorgängermodell verbesserten Drucksensitivität und einer Kugelschreiber-ähnlichen Stiftführung lässt sich der S Pen nicht nur nutzen, um Ideen als Notiz oder Skizze festzuhalten. Er ermöglicht auch eine komfortable Bedienung der TouchWiz-Benutzeroberfläche. Darüber hinaus kann der S Pen Wörter

automatisch übersetzen, indem Anwender mit dem Stift auf diese zeigen, und kann beispielsweise zur Erstellung von animierten GIFs verwendet werden. Eine neue App – Samsung Notes – bündelt alle bisherigen Schreibanwendungen von Samsung wie Action Memo, S Note und Scrapbook.

Hohe Auflösung und gute Lesbarkeit

Das Galaxy Tab A 10.1 Wi-Fi (2016) mit S Pen bietet dank seines 10.1-Zoll-Displays und einer Bildschirmauflösung von 1.920 x 1.200 Pixeln nicht nur die bereits von anderen Samsung Geräten bekannte Bildintensität, sondern überzeugt auch mit einer 1,7-fach höheren Pixel-Dichte als das Vorgängermodell. Dank der verbesserten Lesbarkeit können Anwender auch über längere Zeiträume hinweg komfortabel lesen. Ein Blaufilter sorgt für zusätzlichen Sehkomfort und schont die Augen.

Leichtgewicht mit kraftvoller Performance

Wie bereits das Vorgängermodell punktet das Galaxy Tab A 10.1 Wi-Fi (2016) mit S Pen trotz seines schlanken Designs und leichten Gewichts von 554 Gramm mit einer starken Performance, deren Herzstück ein 1,6 GHz Octa-Core Exynos 7870-Prozessor bildet. Dank einer Akkuleistung von bis zu 14 Stunden bei Internetnutzung (WLAN) können Anwender über lange Strecken arbeiten oder surfen. Mit seinem 3 GB RAM Arbeitsspeicher und einem internen Speicher von 16 GB (davon ca. 10,4 GB frei verfügbar), der sich per microSD™-Speicherkarte bequem um bis zu 256 GB erweitern lässt, bietet das Business-Tablet viel Platz für Dokumente, Notizen und Entwürfe, aber auch Musik, Filme und Fotos. Letztere lassen sich dank der 8 Megapixel-Hauptkamera mit Autofokus in beeindruckender Qualität erstellen.

Das Samsung Galaxy Tab A 10.1 Wi-Fi (2016) mit S Pen ist in Deutschland ausschließlich für B2B-Kunden ab März 2017 verfügbar.

Die Pressemitteilung sowie Bildmaterial finden Sie unter: <https://news.samsung.com/de/der-notizprofi-samsung-business-tablet-mit-s-pen>

Bildergalerie

Samsung Galaxy Tab A 10.1 Wi-Fi (2016) mit S Pen	Samsung Galaxy Tab A 10.1 Wi-Fi (2016) mit S Pen	Samsung Galaxy Tab A 10.1 Wi-Fi (2016) mit S Pen
		
Der im Gehäuse integrierte Samsung S Pen ermöglicht präzises Schreiben, Zeichnen und Editieren im Arbeits- oder Schulalltag.	Der 10,1-Zoll-Bildschirm mit hoher Auflösung (1.920 x 1.200 Pixel) sorgt für angenehmen Sehkomfort auch über längere Zeiträume hinweg.	Dank eines 1,6 GHz Octa-Core-Prozessors und einer Akkulaufzeit von bis zu 14 Stunden können Anwender nahtlos und ausdauernd arbeiten.

Überblick

Das Produkt	Das Erlebnis	Der Unterschied
Samsung Galaxy Tab A 10.1 Wi-Fi (2016) mit S Pen mit 1,6 GHz Octa-Core-Prozessor, 3 GB Arbeitsspeicher und im Gehäuse integrierten S Pen	Intuitive Bedienbarkeit, starke Performance und schlankes, leichtes Design für effizientes, mobiles Lernen und Arbeiten.	Integrierter Samsung S Pen für präzises Schreiben und Zeichnen, lange Akkulaufzeit, hohe Auflösung und gute Lesbarkeit für mehr Sehkomfort

SAMSUNG Galaxy Tab A 10.1 Wi-Fi (2016) mit S Pen

Produktdetails

Betriebssystem	Android 6.0
Konnektivität	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac (2,4 + 5 GHz) VHT80 Wi-Fi Direct Bluetooth 4.2
Display	25,54 cm (10,1 Zoll), TFT LCD WUXGA, 1.920 x 1.200 Pixel
Prozessor	Exynos 7870 (1,6 GHz Octa-Core)
Arbeitsspeicher	3 GB RAM
Größe	254,3 x 164,2 x 8,2 mm
Gewicht	554 Gramm
Akku	7.300 mAh
Kamera & Frontkamera	Hauptkamera: 8 Megapixel, Autofokus, Blitz Frontkamera: 2 Megapixel
Video	Full HD
Speicher- kapazität	16 GB intern (davon ca. 10.4 GB frei verfügbar) Speichererweiterung mit microSD™ kompatibel bis zu 256 GB
Farben	Schwarz

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, Kameras, Haushaltsgeräten, Medizintechnischen Geräten, Netzwerk-Systemen, Halbleitern und LED-Lösungen. Entdecken Sie die neuesten Nachrichten, Hintergrundinformationen und Pressematerialien auf www.samsung.de und im Samsung Newsroom unter news.samsung.com/de.

Pressekontakt Samsung IT & Mobile Communication B2B

Samsung Electronics GmbH
Sebastian Boms
Corporate Marketing
Am Kronberger Hang 6
65824 Schwalbach / Ts.
sebastian.boms@samsung.de

Pressekontakt Agentur IT & Mobile Communication B2B

Burson-Marsteller GmbH
Marion ten Haaf
Kleyerstraße 19
60326 Frankfurt am Main
069 – 23809 43
samsung.it@burson-marsteller.de