

Presseinformation

IT & Mobile Communication B2B » Samsung Galaxy Book LTE & Wi-Fi

Samsung Galaxy Book ab sofort vorbestellbar

Mobil wie ein Tablet, leistungsstark wie ein PC – neues 2-in-1 kommt ab 26. Juni 2017 auch nach Deutschland

- Produktiv: 2-in-1-Erlebnis für ortsungebundenes Arbeiten
- Natürlich: Natives Schreiben und Zeichnen fast wie auf Papier
- Bei Vorbestellung über Samsung Online Shop erhalten Kunden einen Multiport Adapter sowie ein Reiseladegerät dazu¹



Schwalbach/Ts. – 09. Juni 2017 – Mit dem neuen Galaxy Book bietet Samsung Anwendern eine Lösung für mobiles Arbeiten im wandelbaren 2-in-1 Design und kombiniert die Leistungsstärke eines PCs mit der Vielseitigkeit eines Business-Tablets. Dank Windows 10 bietet das Galaxy Book weitgehend die Funktionalität eines Windows Desktop-PCs, während Anwender ihr Gerät mit nur wenigen Handgriffen in ein Tablet verwandeln können. Der multifunktionale Samsung S Pen und ein flaches Book Cover Keyboard mit komfortablem Tastenhub sowie angenehmem Tastenabstand ermöglichen ein gutes Schreibgefühl und runden das Gesamtpaket ab.

Das Samsung Galaxy Book ist als 12-Zoll- und 10,6-Zoll-Variante sowie wahlweise als LTE- oder Wi-Fi-Modell verfügbar. Dank seines leichten, flexiblen Designs lässt sich das Galaxy Book unkompliziert verstauen und mitnehmen. So können Anwender jederzeit und überall effektiv arbeiten. Mit einer Akkuleistung von bis zu 9 Stunden in der 10,6-Zoll-Variante und bis zu 11 Stunden in der 12-Zoll-Version kann das Arbeiten und Surfen über lange Strecken ungestört bleiben. Besticht die 12-Zoll-Variante des Galaxy Book mit einem Super AMOLED-Display, bietet die kleinere 10,6-Zoll-Version dank des darin verbauten TFT-Displays die gewohnte TFT-Bildintensität und hohen Sehkomfort. Während die 10,6-Zoll-Variante Full HD Auflösung ermöglicht, unterstützt die größere Version sogar Full HD+.

Performance eines PCs, Handling wie mit Block und Papier

Beide Modelle des Galaxy Book bieten Anwendern die leistungsstarke Performance, die sie sonst nur von Desktop PCs gewohnt sind. Die 12-Zoll-Version wartet mit einem Intel® Core™ i5-Prozessor der siebten Generation mit bis zu 3,1 Gigahertz-Taktung auf und bietet Anwendern mit

einem Arbeitsspeicher von bis zu 8 Gigabyte (GB) RAM sowie einem internen Speicher von bis zu 256 GB (SSD)² viel Platz für Dokumente, Notizen und Entwürfe, aber auch Musik, Filme und Fotos. Über einen MicroSD-Anschluss kann der Speicherplatz bei Bedarf noch erweitert werden. Das Herzstück der 10,6-Zoll-Version bildet ein Intel® Core™ m3-Prozessor mit bis zu 2,6 GHz-Taktung. Die kleinere Version des Samsung Galaxy Book bietet Anwendern einen internen Speicher von 64 GB, der per zusätzlicher MicroSD bequem um bis zu 256 GB erweitert werden kann, sowie einen Arbeitsspeicher von 4 GB RAM.

Der beigegefügte S Pen wurde von Samsung gezielt überarbeitet. Dank seiner 0,7mm feinen Spitze und hohen Drucksensitivität mit 4096 Druckstufen lässt sich der S Pen beim Schreiben und Zeichnen wie ein Kugelschreiber führen. Gleichzeitig ermöglicht er eine intuitive Bedienung der Benutzeroberfläche. Das flache Book Cover Keyboard des Galaxy Book ist für schnelles und komfortables Schreiben eingestellt, ein großes Touchpad ermöglicht einfaches Navigieren. Darüber hinaus kann das Galaxy Book mit Hilfe des Covers in verschiedenen Winkeln (PC-, Staffelei- und Notiz-Modus) aufgestellt werden. Weder der Samsung S Pen, noch das Book Cover Keyboard müssen separat geladen werden.

Nahtlose Konnektivität

Nahtlose Konnektivität zwischen verschiedenen Endgeräten und eine flüssige Integration in das Android Ökosystem bietet Samsung Flow³, das sowohl für die WiFi- als auch die LTE-Variante des Galaxy Book verfügbar ist. Besitzer von kompatiblen Samsung Galaxy Smartphones haben dank Samsung Flow die Möglichkeit, ihr Gerät drahtlos mit dem Galaxy Book zu verbinden und so Dokumente, Nachrichten oder Notizen zu synchronisieren. Damit können Anwender beispielsweise Nachrichten, die sie auf ihrem Galaxy Smartphone erhalten haben, auch über das Galaxy Book lesen und beantworten.

Das Samsung Galaxy Book ist in Deutschland ab 26. Juni 2017 verfügbar und kann ab sofort im [Samsung Online-Shop](#) vorbestellt werden. Alle Pre-Order-Kunden können kostenlos ein Reiseladegerät inklusive Kabel sowie einen Multiport Adapter erhalten (solange der Vorrat reicht). Während der Ladeadapter mit Schnellladefunktion zügiges Aufladen auch von unterwegs ermöglicht, erhöht der Multiport Adapter die Ein- und Ausgabemöglichkeiten des Galaxy Book. Der Samsung Multiport Adapter bietet einen USB 3.0 Anschluss etwa für eine externe Maus oder Tastatur sowie einen HDMI-Ausgang für einen zweiten Bildschirm (bis zu 4K UHD).

Die Pressemitteilung sowie Bildmaterial finden Sie unter:
<https://news.samsung.com/de/samsung-galaxy-book-ab-sofort-vorbestellbar>

SAMSUNG Galaxy Book Produktdetails⁴

Modell	Samsung Galaxy Book 10,6 Zoll	Samsung Galaxy Book 12 Zoll
Betriebssystem	Windows 10	Windows 10
Display	10.6" TFT FHD	12" Super AMOLED FHD
Auflösung	1920 x 1280 Pixel	2160 x 1440 Pixel
Prozessor	7th Gen Intel® Core™ m3 Prozessor, Dual Core 2.6GHz	7th Gen Intel® Core™ i5 7200 U Prozessor, Dual Core 3.1GHz
Arbeitsspeicher	4 GB	4 oder 8 GB
Interner Speicher	64 GB	LTE: 256 GB SSD Wi-Fi: 128 GB SSD / 256 GB SSD
Konnektivität	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac, 2X2 MIMO, Bluetooth® 4.1 BLE	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac, 2X2 MIMO, Bluetooth® 4.1 BLE
LTE Support	LTE Cat 6 (300 Mbs)	LTE Cat.6 (300Mbps)
Anschlüsse	USB 3.1(Type-C), MicroSD	USB 3.1(Type-C) x 2, MicroSD
Gewicht	648 g (Wi-Fi)	754 g (Wi-Fi / LTE)
Abmessungen (H x B x T)	261,2 x 179,1 x 8,9 mm	291,3 x 199,8 x 7,4 mm
Akku	30,4W / bis zu 9h, Fast Charging	39,04W / bis zu 11h, Fast Charging
Kamera	Frontkamera: 5MP	Hauptkamera: 13MP Frontkamera: 5MP
Video	Aufnahme: FHD(1920X1080) @30fps Playback: 4K(3840X2160) @60fps	Aufnahme: 4K(3840X2160) @30fps Playback: 4K(3840X2160) @60fps
GPS	GPS + GLONASS	GPS + GLONASS
Samsung Services & Anwendungen	Samsung Notes, Air Command, Samsung Flow	Samsung Notes, Air Command, Samsung Flow

1 Multiport Adapter EE-PW700BBEGWW / UVP: 79,90 EUR und Ladeadapter mit Schnellladefunktion EP-TA300CWEGWW / UVP: 34,90 EUR.

2 Beide Angaben beziehen sich auf die 12-Zoll WiFi-Version des Galaxy Book. Die 12-Zoll LTE-Version verfügt über einen Arbeitsspeicher von 8 GB RAM sowie einen internen Speicher von 256 GB. Optional kann das 12-Zoll WiFi-Modell auch mit 4 GB RAM und 128GB internem Speicher sowie 8GB RAM und 256 GB internem Speicher erworben werden.

3 Samsung Flow ist nur mit Samsung Galaxy Smartphones kompatibel (Betriebssystem Android Marshmallow OS (6.0) und höher). Die folgenden Galaxy Smartphone Modelle werden aktuell unterstützt: <http://www.samsung.com/de/support/samsungflow/>.

4 Mit Ausnahme der im vorstehenden Text genannten Angaben basieren einige der hier aufgeführten Details zum Produkt noch auf vorläufigen Informationen. Technische Änderungen vorbehalten.

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