

# Presseinformation

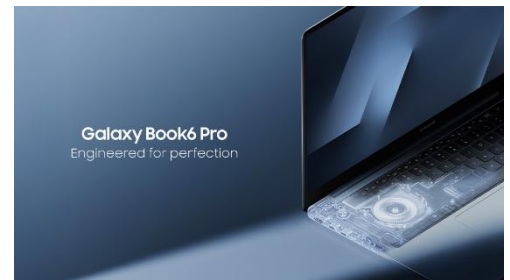
---

Mobile Experience » Samsung bringt Galaxy Book6-Serie auf den Markt

## Top-Performance im schlanken Gewand: Samsung bringt Galaxy Book6-Serie auf den Markt

Neue Notebooks bieten schnelle Prozessoren, fortschrittliche Kühlung und lange Akkulaufzeit in minimalistischem Design

- Verkaufsstart der Samsung Galaxy Book6-Serie
- Effiziente Prozesse durch AI-gestützte Anwendungen und geräteübergreifendes Arbeiten im Samsung Galaxy Ecosystem
- Vorbestellungen ab dem 25. Februar, Auslieferung ab dem 11. März



**Eschborn – 19. Februar 2026 – Samsung launcht die neue Samsung Galaxy Book6-Serie in Deutschland. Die Samsung Premium-Notebooks Galaxy Book6 Ultra, Galaxy Book6 Pro und Galaxy Book6 setzen Maßstäbe bei Performance und Design, indem sie Leistung, Mobilität und AI-gestützte Produktivität in Einklang bringen.**

### Top-Leistung für moderne Arbeitsabläufe

Die Samsung Galaxy Book6-Serie nutzt die Intel Core™ Ultra Series 3<sup>1</sup> – den ersten Client-System-on-Chips (SoCs) auf Basis von Intel 18A. Die Prozessoren bieten mehr Leistung bei Multitasking, kreativen Workloads und AI-Anwendungen. Das macht Arbeitsprozesse effizient, egal, ob bei der Bearbeitung von Inhalten, der virtuellen Zusammenarbeit oder dem Managen komplexer Aufgaben.

Im Samsung Galaxy Book6 Ultra ist, neben weiteren Konfigurationen, eine NVIDIA® GeForce RTX™ 5060/5070 GPU verbaut, im Galaxy Book6 Pro ist unter anderem die Intel® Arc™ B390 Graphics verfügbar. Der Grafikprozessor ermöglicht eine flüssige Bildwiedergabe und unterstützt moderne, AI-gestützte Kreativtools. Bei allen Geräten hält eine fortschrittliche Kühlarchitektur die Leistung auch bei intensiver Nutzung stabil.

---

<sup>1</sup> Intel Core Ultra Series 3 Prozessoren sind mit Copilot+ PCs kompatibel.

**Schlankes Design für Mobilität**

Die Samsung Galaxy Book6-Serie kombiniert moderne Hardware mit einem schlanken Design für produktives Arbeiten. Klare, ausgewogene Linien prägen das Äußere, ergänzt wird es um die charakteristischen geschwungenen Ecken und das klassisch zentrierte Samsung Logo. Dieses klare, minimalistische Design und die eleganten Oberflächen ergeben eine Einheit mit dem hochwertigen Innenleben.

**Vernetztes Arbeiten für Produktivität**

Die Samsung Galaxy Book6-Serie verfügt über intelligente Funktionen, die alltägliche Abläufe unterstützen: AI-gestützte Tools helfen dabei, Informationen zu organisieren, Aufgaben zu optimieren und produktiv zu sein. Gleichzeitig sorgt die reibungslose Verbindung innerhalb des Samsung Galaxy Ecosystem für eine einfache Dateifreigabe und geräteübergreifendes Arbeiten. Das Ergebnis sind flexible und vernetzte Prozesse.

**Preise und Verfügbarkeit**

Das Samsung Galaxy Book6 Ultra, das Galaxy Book6 Pro und das Galaxy Book6 gibt es ab dem 11. März 2026 in den Farben Gray oder Silver. Die unverbindlichen Preisempfehlungen (UVPs) liegen bei 2.199 € für das Samsung Galaxy Book6 Ultra, bei 1.799 € für das Samsung Galaxy Book6 Pro und bei 1.049 € für das Samsung Galaxy Book6. Vorbestellungen sind ab dem 25. Februar 2026 möglich.

Im April 2026 kommt darüber hinaus die Galaxy Book6 Enterprise Edition mit zusätzlichen Funktionen für managed IT-Umgebungen.

Die Presseinformation und Bildmaterial finden Sie im Samsung Newsroom unter: <https://news.samsung.com/de/top-performance-im-schlanken-gewand-samsung-bringt-galaxy-book6-serie-auf-den-markt>

## Über Samsung Electronics

Samsung Electronics Co., Ltd. inspiriert Menschen und gestaltet die Zukunft mit Ideen und Technologien, die unser Leben verbessern sollen. Das Unternehmen setzt Standards mit intelligenten Lösungen bei Fernsehern, Digital Signage, Smartphones, Wearables, Tablets, Hausgeräten, Netzwerk-Systemen, Speicher- und Halbleiterprodukten sowie System-LSI-Lösungen. Samsung treibt zudem die Entwicklung von Technologien in den Bereichen medizinische Bildgebung, Klimageräten und Robotik voran, während bei der Tochtergesellschaft Harman smarte Lösungen für Automotive- und Audiotechnologien entstehen. Mit dem SmartThings-Ökosystem, der Integration von AI in das gesamte Portfolio und der offenen Zusammenarbeit mit Partnern bietet Samsung intelligente, nahtlos vernetzte Erlebnisse. Entdecken Sie die neuesten Nachrichten im Samsung Newsroom unter [news.samsung.com/de](https://news.samsung.com/de)

**Pressekontakt Samsung  
Mobile Experience**  
Samsung Electronics GmbH  
Michael Röder  
Frankfurter Straße 2  
65760 Eschborn  
[mi.roeder@samsung.com](mailto:mi.roeder@samsung.com)

**Pressekontakt Agentur  
Mobile Experience**  
Ketchum GmbH  
Anabel Koch  
+49 17610142851  
Julia Tafelmaier  
+49 152 24958113  
Breitscheidstraße 4  
70174 Stuttgart  
[presse.samsung@ketchum.de](mailto:presse.samsung@ketchum.de)