



## Galaxy Book Flex2 5G

### Highlights

- Always connected – unterwegs arbeiten, auch ohne WLAN
- 360°-Display – viele praktische Aufstellmöglichkeiten
- QLED-Touchdisplay – für naturgetreue Farbdarstellung
- S Pen – der Kreativität keine Grenzen setzen
- Kamera – vielseitig und bequem Aufnahmen machen

## Always on – always Galaxy

Das Galaxy Book Flex2 5G ist ein idealer Partner für diejenigen, die auch unterwegs produktiv und auf dem aktuellen Stand sein möchten. Dank 5G-Unterstützung<sup>1</sup> kannst du mit dem schlanken Notebook im eleganten Metall-Design von vielen Orten aus in rasanter Geschwindigkeit deine täglichen Aufgaben erledigen, in Echtzeit kommunizieren oder Videos streamen. Dabei kann sich dein Galaxy Book Flex2 5G mit seinem Faltmechanismus flexibel an deine Bedürfnisse anpassen und lässt sich nahtlos vom Notebook in ein Tablet verwandeln. Mit dem integrierten S Pen, der im Gerät immer griffbereit ist, kannst du deiner Kreativität freien Lauf lassen. Und wenn du die Welt vor dir festhalten möchtest, kannst du dies bequem mit der neuen World-facing Kamera erledigen. Produktiv arbeiten, mit anderen in Kontakt bleiben und multimediales Entertainment genießen – vereine all diese Features auf deinem Galaxy Book Flex2 5G.



Verfügbarkeit: Januar 2021

Farben: Royal Silver

Lieferumfang: Notebook, Akku (fest verbaut), S Pen (integriert), Ladeadapter (65 W),  
Steckplatzwerkzeug, Kurzanleitung

(Lieferumfang kann sich je nach Variante unterscheiden)

## Funktionsübersicht

### Schnell, schneller, Galaxy Book Flex2 5G

Genieße mobile Freiheit: Als erstes Galaxy Notebook lässt dich das Galaxy Book Flex2 5G die beeindruckend schnelle 5G-Mobilfunktechnik erleben<sup>1</sup>. Damit bist du auch unterwegs bereit für schnelle Datentransfers, Videochats oder verzögerungsfreies Streaming. Dank WiFi 6-Unterstützung lassen sich auch im WLAN große Datenmengen mit atemberaubender Geschwindigkeit übertragen. Und damit alles auf deinem Galaxy Book Flex2 5G Platz findet, kannst du den Speicher einfach und schnell per UFS-Karte erweitern.



### Brillant in vielen Lebenslagen

Auf deinem Galaxy Flex2 5G hast du einiges im Blick - wie du es auch drehst und wendest. Das QLED-Touchdisplay versorgt dich mit brillanten Bildern in nahezu naturgetreuen, satten Farben, die dank hoher Helligkeit selbst bei Sonnenschein klar erkennbar sind. Ob bei der Arbeit im Büro, beim Pendeln im Zug oder beim Relaxen auf dem Sofa: Entscheide selbst, wo und wie du dein Galaxy Flex2 5G einsetzen möchtest. Das um 360° Grad bewegliche Scharnier gibt dir die Möglichkeit, das Gerät so auszurichten, wie es für dich gerade am geeignetsten passt.



### Offen für deine Welt

Ob schnelle Notizen oder kreative Zeichnungen: Mit dem im Gerät integrierten S Pen kannst du vieles von dem festhalten, was dir wichtig ist. Das ist nicht alles an Komfort: Die neue World-facing Kamera im oberen Teil der Tastatur erlaubt es dir, die Welt vor dir festzuhalten und z. B. Meeting-Notizen wie von deinem Smartphone gewohnt abzufotografieren.



## Funktionsübersicht

### Ausdauernd für einen aktiven Lifestyle

Tagsüber fokussiert arbeiten – und abends entspannt surfen, chatten oder deine Lieblingsserie genießen: Mit seinem ausdauernden Akku ist dein Galaxy Book Flex2 5G bis zu 20 Stunden<sup>2</sup> an deiner Seite, ohne dass du Ausschau nach der nächsten Steckdose halten musst. Und damit du förmlich in deine Musik und Filme eintauchen kannst, sorgen zwei von AKG abgestimmte 5 W-Lautsprecher für einen sattem, dynamischen Klang ohne Verzerrungen. Mit dem Galaxy Book Flex2 5G sicherst du dir ein Gerät, das zu unterschiedlichen Tageszeiten zu deinem aktiven Lifestyle passt.



### Leistung, die Schritt halten kann

Für unterschiedliche Aufgaben benötigt – dein Galaxy Book Flex2 5G kann dich unterstützen. Die zertifizierte Intel® Evo™ Plattform mit Intel® Core Mobilprozessoren der 11. Generation bietet ein hohes Leistungsniveau und ermöglicht, dass dir viele tägliche Aufgaben zügig von der Hand gehen können. Auch bei anspruchsvollen Tätigkeiten wie die kreative Bildbearbeitung oder beim Wechsel zwischen verschiedenen Anwendungen kannst du von der Kombination aus Performance und mobiler Freiheit profitieren.



## Zubehör

### Galaxy Buds Pro (SM-R190)

- 2-Wege-Lautsprecher für hohe Klangqualität und satten Sound
- Intelligente, aktive Geräuschunterdrückung (ANC)
- Angenehme Passform für hohen Tragekomfort
- Wassergeschützt nach IPX7<sup>3</sup>
- Bis zu 5 Stunden<sup>4</sup> ununterbrochene Wiedergabe
- Hohe Sprachqualität durch drei Mikrofone
- Automatischer Konversationsmodus<sup>5</sup>
- Formschönes, auch induktiv aufladbares Ladeetui



### Multiport Adapter (EE-P3200)



Der Multiport Adapter (EE-P3200) unterstützt über HDMI die Wiedergabe von Multimedia-Inhalten in beeindruckendem 4K UHD. Verbinde einfach dein kompatibles Endgerät<sup>2</sup> mit einem TV oder einem Monitor und erlebe deine eindrucksvollen Multimedia Inhalte mit großer Begeisterung. Der Multiport Adapter verfügt zudem über einen vielseitigen USB-A 3.1 Anschluss und über den USB Type-C Anschluss kannst du Daten austauschen, sowie deine kompatiblen Endgeräte über ein angeschlossenes Schnellladegerät<sup>6</sup> schnell wieder mit Strom versorgen.

## Zubehör

### Portable SSD T7 Touch MU-PC1T0S/WW

#### Externe Highspeed-SSD mit Verschlüsselung per Fingerabdruck

Erlebe eine neue Dimension der Geschwindigkeit: Egal, ob du Spiele, Filme oder sensible Daten bei dir hast – die Portable SSD T7 Touch verleiht dir unglaublich schnelle Zugriffszeiten. Eingebaute Sicherheitsfunktionen nutzen die AES 256-Bit-Verschlüsselung und ermöglichen es dir, die externe SSD per Fingerabdruck oder Passwort zu entsperren. Mit einem Gewicht von nur 58 Gramm und den kompakten Maßen des Unibody-Gehäuses aus Aluminium passt die externe SSD in nahezu jede Tasche.

- Bis zu 9,5 Mal schneller als externe Festplatten mit Lese-/Schreibgeschwindigkeiten von bis zu 1.050 MB/s bzw. 1.000 MB/s
- Verfügbar in 500 GB, 1 TB und 2 TB Speicherkapazität sowie in den Farben Metallic Silver und Metallic Black
- Schutz per Fingerabdruck oder Passwort auf Basis von AES 256-Bit-Verschlüsselung
- Robustes Design: Kann Stürze aus bis zu zwei Metern Fallhöhe überstehen
- USB-Kabel Typ-C auf C sowie Typ-C auf A im Lieferumfang enthalten



### microSD EVO Plus MB-MC512HA/EU

#### Schnelle microSD-Karte zur Speichererweiterung

Mehr Platz für deine Daten: Erweitere den Speicher deines Notebooks für Fotos, Musikdateien, Videos und vieles mehr mit den schnellen und robusten microSD-Karten der EVO Plus Serie. Geschwindigkeiten von bis zu 100 MB/s Lesen bzw. 90 MB/s Schreiben, hohe Langlebigkeit und Sicherheit machen die Karten der EVO Plus Serie zum zuverlässigen Begleiter für Alltags- und Profianwendungen.

- EVO Plus microSD-Karten mit bis zu 512 GB Speicherkapazität
- Bis 100/ 90 MB/s sequenzielle Lese- bzw. Schreibgeschwindigkeit
- Ultraschnelle Geschwindigkeit für den problemlosen Zugriff
- Hohe Sicherheit: Besonders robust und unempfindlich gegen äußere Einflüsse
- Auch geeignet für den Einsatz in Smartphones, Tablets, 360 Grad Kameras, Action Cams und Drohnen





## Leistungsmerkmale

### Betriebssystem

Windows® 10 Home

### Datenübertragung

5G<sup>1</sup>, LTE<sup>1</sup>

Wi-Fi 6 (WLAN 802.11 ax 2x2)

Miracast

Bluetooth 5.1

### Speicherkapazität

Interner Speicher	512 GB
Speichertyp	SSD
Arbeitsspeicher (RAM)	16 GB
Arbeitsspeichertyp	LPDDR4x
RAM-Geschwindigkeit	4.266 MHz
Speichererweiterung	microSD (bis zu 2 TB), UFS (bis zu 512 GB)
Schnittstelle	UHS-I

### Stromversorgung

Akku-Typ	Li-Ion
Akku-Kapazität <sup>2</sup>	69,7 Wh
Spannung	15,4 V
Ladezeit	ca. 90 min

### Kamera

HD-Webcam (720p)

13 MP World-facing Kamera

### Tastatur

QWERTZ

Hintergrundbeleuchtung

Windows Hello

### Anschlüsse

USB	1x USB-A (3.0) 1x USB-C (Thunderbolt™ 4) 1x USB-C (3.2 Gen1)
HDMI	1x HDMI 1.4b
microSD/UFS	1x wahlweise microSD (bis zu 2 TB) oder UFS (bis zu 512 GB)
3,5 mm Klinke	1x

### Technische Daten

Prozessorname	Intel® Core™ i7 – 1165G7
Prozessorkerne	Quad-Core
Prozessortaktung (GHz)	4x 2,8 (bis zu 4,7 GHz)
Prozessorarchitektur	64-Bit, 10 nm
4G-Band (MHz)	LTE FDD: B1 (2.100), B3 (1.800), B5 (850), B7 (2.600), B8 (900)
5G-Band (MHz)	5G Sub6 TDD: N78 (3.500)
Grafik	Intel® Iris® Xe
Größe (HxBxT)	202,3 x 304,9 x 14,9 mm
Gewicht	ca. 1.260 Gramm
Nutzungsdauer	bis zu 20 Std.
SIM-Format	Nano (4FF)

### Display

Größe	33,78 cm / 13,3"
Art	Touchscreen
Technologie	QLED PLS
Auflösung	1.920 x 1.080 Pixel (Full HD)
Betrachtungswinkel	85°
Format	16:9
Pixeldichte	165 ppi
Farben	16 Millionen
Max. Helligkeit	600 Nits
Zoom	Multitouch
Besonderheiten	Outdoor+-Modus

### Weitere Funktionen

S Pen

S Pen-Befehle (Notiz erstellen, Smart Select, Screenshot-Notiz, Live-Nachricht, Show Window)

Samsung Services (Samsung Notes, PENUP, Clip Studio Paint, Samsung DeX, Samsung Flow, Samsung Gallery, Samsung Security, Samsung Recovery, Samsung Recommends, Live Wallpaper, Studio Plus, Samsung Update, Samsung PC Cleaner, Link-Freigabe, Samsung Voice Note)

Sicherheit (System-Passwort, Speicher-Passwort, TPM, Fingerabdruckscanner)

Stereo-Lautsprecher Sound by AKG (Max. 5 W)

Sensoren (Magnetsensor, Lagesensor, Beschleunigungssensor, Umgebungslichtsensor)

## Allgemeine Hinweise

Bei Einrichtung des Notebooks mit einem Windows-Konto, durch die Nutzung des Internets und/oder durch internetgestützte Programme (z. B. Anwendungen (Apps), Samsung Apps, Windows 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> 5G/LTE wird in Deutschland noch nicht flächendeckend unterstützt. Bitte informiere dich bei deinem Netzanbieter/Vertragspartner über die dir zur Verfügung stehende Abdeckung. Die maximale 5G-/LTE-Geschwindigkeit ist abhängig von Region, Anbieter und Software des Geräts/Anbieters.

<sup>2</sup> Die Wh-Angabe bezieht sich auf den typischen Wert der Leistung, der unter Laborbedingungen ermittelt wurde. Die tatsächliche Akkulaufzeit kann je nach Netzwerkumgebung, Nutzerverhalten und anderen Faktoren variieren.

<sup>3</sup> Schutz bei dauerhaftem Untertauchen bei 1 m Wassertiefe für 30 Minuten und ausschließlich in klarem Wasser. Kein Schutz bei Salzwasser und anderen Flüssigkeiten, insbesondere Seifenlauge, Alkohol und/oder erhitzter Flüssigkeit. Dies gilt nur für die Ohrhörer und nicht für das Ladeetui.

<sup>4</sup> Bei internen Tests mit aktivierter ANC- oder Bixby Voice Wake-up-Funktion erreicht. Die genaue Akkulaufzeit kann durch individuelle Faktoren wie Lautstärke, Qualität der Bluetooth-Verbindung zum Wiedergabegerät, und der Umgebungstemperatur variieren. Das Ladeetui kann bis zu weitere 18 Stunden Wiedergabe ermöglichen.

<sup>5</sup> Setzt eine Aktivierung des Konversationsmodus über die Galaxy Wearable-App voraus. In der App kann festgelegt werden, nach wie vielen Sekunden Sprechpause der Modus wieder deaktiviert werden soll (5, 10 oder 15 Sekunden).

<sup>6</sup> Nur mit dem optional erhältlichen Samsung Schnellladegerät EP-TA845 verfügbar.