

	Galaxy Book4 Edge (14 Zoll)	Galaxy Book4 Edge (16 Zoll)
Abmessungen¹	312,3 x 223,8 x 10,9 mm	355,4 x 250,4 x 12,3 mm
Gewicht²	1,19 kg	1,54 kg
Betriebssystem³	Windows 11 Home	
Display⁴	14 Zoll, 16:10 10-Punkt Multi-Touch AMOLED 3K (2880x1800), 400 nits (500 nits bei HDR), 120 Hz VRR, 120% DCI-P3 Color Volume	16 Zoll, 16:10 10-Punkt Multi-Touch AMOLED 3K (2880x1800), 400 nits (500 nits bei HDR), 120 Hz VRR, 120% DCI-P3 Color Volume
Prozessor⁵	Snapdragon® X Elite X1E-80-100 (12 Kerne bis 3,4 GHz, mit Dual-Core Boost bis zu 4,0 GHz)	Snapdragon® X Elite X1E-84-100 (12 Kerne bis zu 3,8 GHz, mit Dual-Core Boost bis zu 4,2 GHz) Snapdragon® X Elite X1E-80-100 (12 Kerne bis zu 3,4 GHz, mit Dual-Core Boost bis zu 4,0 GHz)
Grafik⁶	Qualcomm® Adreno™	
Netzwerk⁷	Wi-Fi 7	
Farbe	Sapphire Blue	
RAM⁸	16 GB	
Speicher⁹	512 GB / 1TB	
Kamera	2 MP (1080p FHD)	
Mikrofon und Lautsprecher	Dual-Mikrofon / Quad Lautsprecher (Woofer Max 4W x2, Tweeter Max 2,7W x2), Dolby Atmos®	Dual-Mikrofon / Quad Lautsprecher (Woofer Max 4W x2, Tweeter Max 2,7W x2), Dolby Atmos®
Tastatur¹⁰	Pro-Tastatur mit Hintergrundbeleuchtung	
Akku¹¹	55,9 Wh	61,8 Wh

¹ Die Genauigkeit der Zahlen kann je nach den verwendeten Messungen variieren. Die Höhe kann je nach Herstellungsverfahren variieren.

² Gewichte können je nach Herstellungsverfahren variieren.

³ Verfügbarkeit kann je nach Gerät variieren.

⁴ 400 nits (Typ), 500 nits (HDR), nur HDR-Inhalte.

⁵ Kann je nach Modell oder Markt variieren.

⁶ Kann je nach Modell oder Markt variieren.

⁷ Die tatsächliche Geschwindigkeit kann je nach Markt, Netzbetreiber und Benutzerumgebung variieren. Die Verfügbarkeit von Wi-Fi 7 kann aufgrund von Betriebssystemversion, Markt, Standort, Netzwerkbedingungen und anderen Faktoren variieren. Wi-Fi 7 Drahtlosnetzwerk-Router erforderlich und separat erhältlich.

⁸ Verfügbarkeit kann je nach Gerät variieren.

⁹ Verfügbarkeit kann je nach Gerät variieren.

¹⁰ Tastaturanordnung kann je nach Markt variieren.

¹¹ Die Wh-Angabe bezieht sich auf den typischen Wert der Akkukapazität, der unter Laborbedingungen ermittelt wurde. Die nach der einschlägigen Norm IEC 61960 ermittelte (Mindest-)Kapazität beläuft sich auf einen geringeren Wert. Niedrigster gemessener Wert beträgt 54,9 Wh (14 Zoll) und 60,6 Wh (16 Zoll).

Adapter¹²	65 W USB-C Adapter	
Anschluss¹³	USB4.0 (2), HDMI 2.1-Anschluss (unterstützt 4K@60), Kopfhörerausgang/Mikrofoneingang-Kombination	USB4.0 (2), USB 3.2, HDMI 2.1-Anschluss (unterstützt 4K@60), Micro SD, Kopfhörerausgang/Mikrofon-Eingang-Kombination

¹² Das beiliegende Ladegerät und das Datenkabel sind USB Typ-C.

¹³ Tatsächliche Geschwindigkeit kann je nach Nutzungsumgebung variieren.