



ROG STRIX SCAR 17 G733PZV-LL107W



Farbe	Off Black (2D)	
Artikelnummer	90NR0DC4-M009R0	
EAN	4711387433928	
Display	17,3" (43,9 cm), WQHD (2560 × 1440), IPS, 16:9, 240Hz, 3ms, entspiegelt, 300 cd/m ² , 100% DCI-P3, NanoEdge	
Prozessor	AMD Ryzen™ 9 7945HX3D (128MB Cache, bis zu 5,4 GHz)	
Grafikkarte	NVIDIA® GeForce RTX™ 4080 12GB GDDR6	
Arbeitsspeicher	32GB DDR5 (2x 16GB DDR5-4800 SO-DIMM)	2x DDR5 SO-DIMM slots
Speichermedium	2TB PCIe Gen4 M.2 SSD	2x PCIe
Anschlüsse	2.5G LAN port 3.5mm Combo Audio Jack HDMI 2.1 FRL 2x USB 3.2 Gen 1 Type-A USB 3.2 Gen 2 Type-C support DisplayPort™ / G-SYNC USB 3.2 Gen 2 Type-C support DisplayPort™ / power delivery / G-SYNC	
Webcam	HD WebCam	
WLAN & Bluetooth	Wi-Fi 6E (802.11ax Triple band 2*2 + Bluetooth® 5.3 Wireless Card)	
Tastatur	beleuchtete Chiclet Tastatur, mit RGB pro Taste (SF Layout)	
Touchpad	Touchpad	
Audio	2-speaker system with Smart Amplifier Technology AI noise-canceling technology Built-in array microphone Dolby Atmos Hi-Res certification (for headphone) Smart Amp Technology	
Akku	4 Zellen 90 Wh	
Netzteil	20V 16.5A (330W), Steckertyp: Hohlstecker ø6.0mm	
Zubehör	ROG backpack	
Abmessungen	39.5 x 28.2 x 2.34 ~ 2.83 cm	
Verpackungsgröße	576 x 189 x 369 mm (L x B x H)	
Gewicht	3,00 Kg	
WEEE	3,25 kg	
Sicherheit	BIOS Administrator Password and User Password Protection, Trusted Platform Module (Firmware TPM)	
Betriebssystem	Windows 11 Home mit Microsoft 365 (30-Tage Testversion)	
Garantie	24 Monate internationale Garantie	

Alle ASUS Notebooks werden von der ASUS Computer Inc. hergestellt und entsprechen europäischen Standards, der Richtlinie ISO 9001 sowie in Bezug auf die Umweltrichtlinie ISO 14001. Alle ASUS Produkte entsprechen der europäischen Norm für elektrische Sicherheit CEEN60950. ASUSTeK Computer Inc. entspricht zudem dem Sicherheitsstandard OHSAS 18001. Alle Marken und Markenzeichen sind Eigentum ihrer jeweiligen Urheber. Produktbilder und Produkteigenschaften können ohne besonderen Hinweis geändert werden. Optische Abweichungen der Bilder sind möglich.