



## ProArt PX13 HN7306EAC-LX089X



Copilot+PC

Farbe	Nano Black (8K)	
Artikelnummer	90NB17X2-M006U0	
EAN	4711636375528	
Display	13,3" (33,8 cm), WQXGA+ (2880 × 1800), OLED, 16:10, 0,2ms, Touch, 400 cd/m <sup>2</sup> (Peak 550), 100% DCI-P3, NanoEdge	
Prozessor	AMD Ryzen™ AI MAX+ 395 (80MB Cache, bis zu 5.1 GHz) AMD Ryzen™ AI bis zu 50 TOPs	
Grafikkarte	AMD Radeon™	
Arbeitsspeicher	128GB LPDDR5X (128GB LPDDR5X Onboard)	
Speichermedium	2TB PCIe Gen4 M.2 SSD	1x M.2 2230 PCIe 4.0x4
Anschlüsse	3.5mm Combo Audio Jack HDMI 2.1 FRL Micro SD 4.0 Card Reader USB 3.2 Gen 2 Type-A (data speed up to 10Gbps) 2x USB 4.0 Gen 3 Type-C with support for display / power delivery (data speed up to 40Gbps)	
Webcam	IR FHD WebCam für Windows Hello	
WLAN & Bluetooth	Wi-Fi 7 (802.11be Triple band 2*2) + Bluetooth 5.4 Wireless Card	
Tastatur	beleuchtete Chiclet Tastatur (DE Layout)	
Touchpad	Touchpad mit DialPad	
Audio	Built-in array microphone Built-in speaker Smart Amp Technology	
Akku	4 Zellen 73 Wh	
Netzteil	20V 10A (200W), Steckertyp: Hohlstecker Rectangle Connmm - min: 45W max: 100W	
Zubehör	Sleeve Stylus with wireless charger (ASUS Pen SA205H-MPP2.6 support)	
Abmessungen	29.82 x 20.99 x 1.58 ~ 1.77 cm	
Verpackungsgröße	495 x 185 x 385 mm (L x B x H)	
Gewicht	1,39 kg	
WEEE	1.13 Kg	
Sicherheit	BIOS Booting User Password Protection, IR webcam with Windows Hello support, Microsoft Pluton security processor, Trusted Platform Module (Firmware TPM)	
Betriebssystem	Windows 11 Pro 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.