

NEXOC. GN6

Das NEXOC. GN6 bietet hohe Performance bei kompakten Maßen. Der schmale Bildschirmrand setzt neue Maßstäbe und bringt die brillanten Darstellungen auf dem 16.1 Zoll (40.89 cm) FHD (1920x1080) 144Hz noch besser zur Geltung. So werden selbst die hartnäckigsten Gegner lokalisiert und souverän ausgeknipst.



Technische Informationen

Modell	GN6
Display	40,89 cm (16.1") FHD (1920 x 1080) 144Hz., non glare Wide View Angel
CPU *	Intel Core Pentium / Celeron / i3 / i5 / i7 / i9 Comet-Lake S 65W
VGA	NVIDIA GeForce RTX 2060 6GB / RTX 2070 8GB GDDR6 / RTX 3060 (GN20-E3) 6GB GDDR6 / RTX 3070 (GN20-E5) 8GB GDDR6
RAM / Arbeitsspeicher *	Dual channel 2x DDR4 3200 MHz. bis 64GB
Festplatte *	1x SATA 2,5" 7mm HDD/SSD, 1x M.2 SSD 2280 SATA/PCIe Gen 3x4 / 1x M.2 SSD 2280 PCIe Gen3x4 (Raid 0/1)
Laufwerk *	optional - extern über USB möglich
WLAN *	Intel Dual Band Wireless AX200 / AX201 2x2 + Bluetooth 5.2 (nicht verbaut)
LAN	1GB
Audio	HD Audio, Sound Blaster Cinema 6, 2x Lautsprecher, S/PDIF digital out
Schnittstellen	2x USB 3.2 Gen 2 (Type A, Type C), 1x USB 3.2 Gen1 (Type A), 1x USB 2.0, 2x Mini Display 1.4, 1x HDMI (HDCP), 1x 2-in-1 Audio Jack (Kopfhörer / Mikrofon), 1x 2-in-1 Audio Jack (Mikrofon / S/PDIF optical), 1x RJ-45, 1x DC-in
BlueTooth Intern *	intern optional
WebCam	1.0 MP HD
Kartenleser	Multi-in 1 Push-Push (MMC, RSMCMC, SD, Mini SD, SDHC, SDXC)
Betriebssystem	Treiber für Windows 10 verfügbar
Netzteil / Output	230W, 19.5V, 11.8A
Akku /-laufzeit	6 Zellen Li-Ionen 62Wh, Akkulaufzeit bis 550 Minuten (wechselbar)
Maße / Gewicht	378 x 267 x 30 mm / Gewicht 2,7 kg
Besonderes	Metallgehäuse (A), FlexiCharger, Virtual Reality Ready, Intel Optane Technology, Multicolor Keyboard, unterstützt bis zu 4 aktive Monitore, Hardware TPM

NOTEBOOKS MIT POWER

Vom designstarken Subnotebook bis hin zum Highend-Gaming-Laptop – bei NEXOC finden Sie immer die passende Lösung

HOTLINE-VERTRIEB

08131 - 5695650
info@nexoc.de

HOTLINE-SUPPORT

0180 - 1003221*
support@nexoc.de
3,9 ct/min aus dem deutschen Festnetz Mobilfunk-
Höchstpreis: 42 ct/min