

NEXOC. GD7



Technische Informationen

Modell	GD7 GD7 22V1: 43,94 cm (17,3"), 16:9, FHD (1920x1080) 144Hz non Glare, Wide View Angel
Display	<hr/> GD7 22V2: 43,94 cm (17,3"), 16:9, QHD (2560x1440) 165Hz non Glare, Wide View Angel
CPU *	Intel Core i7-12700H (2,30GHz up to 4,50 GHz) Alder Lake H

- Nvidia RTX 3060 6GB GDDR6 Laptop GPU

- Boost Clock 1702 MHz
- Maximum Graphics Power 130W
- Dynamic Boost 2.0
- Microsoft DirectX 12
- NVIDIA CUDA Technology
- NVIDIA PhysX® physics Engine
- Unterstützt PCIe Gen4
- Intel Iris Xe Graphics
 - 8K HDR Support
 - Variable Rate Shading
- NVIDIA Advanced Optimus Capable (Switchable Display) Technology
- Support 5 active Displays
- Support NVIDIA® Surround via HDMI x1, miniDP x1 and DP over Type-C

- Nvidia RTX 3070Ti 8GB GDDR6 Laptop GPU Max-P

- Boost Clock 1410 MHz
- Maximum Graphics Power 140W
- Dynamic Boost 2.0
- Microsoft DirectX 12
- NVIDIA CUDA Technology
- NVIDIA PhysX® physics Engine
- Unterstützt PCIe Gen4
- Intel Iris Xe Graphics
 - 8K HDR Support
 - Variable Rate Shading
- NVIDIA Advanced Optimus Capable (Switchable Display) Technology
- Support 5 active display
- Support Nvidia® Surround via HDMI x1, miniDP x1 and DP over Type-C

- Nvidia RTX 3080Ti 16GB GDDR6 Laptop GPU Max-P

- Boost Clock 1485 MHz
- Maximum Graphics Power 155W
- Dynamic Boost 2.0
- Microsoft DirectX 12
- NVIDIA CUDA Technology
- NVIDIA PhysX® physics Engine
- Unterstützt PCIe Gen4
- Intel Iris Xe Graphics
 - 8K HDR Support
 - Variable Rate Shading
- NVIDIA Advanced Optimus Capable (Switchable Display) Technology
- Support 5 active display
- Support Nvidia® Surround via HDMI x1, miniDP x1 and DP over Type-C

VGA

RAM / Arbeitsspeicher * Dual channel 2x DDR4 3200 MHz. bis 64GB

Festplatte * 2x M.2 2280 PCIe Gen4 x4

Laufwerk * optional über USB möglich

WLAN * Intel Dual Band Wireless AX211 2x2 + Bluetooth Combo 5.2 (verbaut)

LAN 1 GB

Audio HD Audio, Sound Blaster Atlas, 2x 2W Lautsprecher, S/PDIF digital Ausgang

Schnittstellen	2x USB 3.2 Gen1 (Type A, 1x powered USB port, AC/ DC); 1x Thunderbolt 4; 1x DisplayPort 1.4 over USB 3.2 Gen2 port (Type C); 1x mini DisplayPort 1.4; 1x HDMI (HDCP); 1x 2-in-1 Audio Jack (Kopfhörer/Mikrofon); 1x 2-in-1 Audio Jack (Mikrofon/ S/PDIF optisch); 1x RJ-45; 1x DC-in
BlueTooth Intern *	Im WLAN integriert
WebCam	1.0 MP HD
Kartenleser	MicroSD Push-Push Cardreader
Betriebssystem	Treiber für Windows 11
Netzteil / Output	230 Watt, Output 20V 11.5A
Akku / -laufzeit	Polymer 6 Zellen 80Wh Akkulaufzeit bis 540 Minuten (UMA mode), (verbaut)
Maße / Gewicht	399 mm x 270 mm x 24.9 mm / Gewicht 2,5 kg inkl. Akku
Besonderes	Metallgehäuse A/D, Thunderbolt 4, Multicolor Keyboard, Virtual Reality Ready, Microsoft Mixed Reality Compatible, Hardware TPM 2.0

* Je nach Konfiguration, Irrtümer und Änderungen vorbehalten"

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