


Highend Gaming 163-349

Art.-Nr.: 63349

UVP: 1499 €

EAN: 4046373633496





HIGH QUALITY
geplant, gebaut,
geprüft in Germany

AUFRÜSTSERVICE
zukunftsichere
Upgrades

GAME COUPONS
laufend neue
Auswahl

Technische Informationen

MODELL	GN6 036IG 21V1	
DISPLAY GRÖSSE	40,89 cm (16,1")	
AUFLÖSUNG	(1920x1080) 144 Hz (FHD) Wide View Angel	
AUFLÖSUNGSSTANDARD	Full HD	
OBERFLÄCHE	non Glare	
MATERIAL GEHÄUSE	Kunststoff;Metall;	
BILDFORMAT	16:9	
CPU HERSTELLER	INTEL	intel
CPU	10400	intel
CPU SERIE	Core i5	
CPU BAUART	Hexa-Core	
SOCKEL	LGA1200	
TDP MAX.	65 Watt	
CHIPSATZ	Intel H570	intel
VERBAUT	ja	
VERWENDUNG	SoC	

CPU-KERNE	6	
THREADS MAX.	12	
PROZESSORTAKT	2,90 GHz	
TURBOTAKT	4,30 GHz	
FERTIGUNGSVERFAHREN	14nm	
CHANNEL	Dual	
STECKPLÄTZE (BELEGT)	2	
PIN	260	
GESCHWINDIGKEIT	2400	
RAM	16 GB	
GRAFIK VERBAUT	ja	
GRAFIK HERSTELLER	NVIDIA	 NVIDIA
MODELLREIHE	GeForce	 NVIDIA
VGA	GeForce® RTX 3060 6GB	 NVIDIA
SPEICHERKAPAZITÄT GRAFIKKARTE	6	
FUNKTION	Optimus	
1. - GRÖSSE	1 TB	
1. - SCHNITTSTELLE	M.2	
2. - GRÖSSE	1 TB	
2. - SCHNITTSTELLE	SATA	
RAID	0;1	
LAUFWERK-MODELL	optional über USB	
LAN-ANSCHLUSS	RJ-45 Ethernet	
AUSSEN	1x USB 3.2 Gen 2 (Type A), 1x USB 3.2 Gen 2x2 (Type C), 1x USB 3.2 Gen 1 (Type A), 1x USB 2.0, 2x mini Displayport 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	
CARD READER	Multi-in 1 Push-Push (MMC, RSMMC, SD, Mini SD, SDHC, SDXC up to UHS-II)	
LAN	1 GB/s	
ÜBERTRAGUNGSRATE LAN	1000	
W-LAN	Wireless AX201 2x2	

WI-FI-STANDARD	a;ac;b:g;n;	intel
BLUETOOTH	5.2, Intel AX201	
LAUTSPRECHER	2	
MIKROFON	ja	
SOUNDSYSTEM	Sound BLASTER Cinema 6	
KAMERA	1.0 MP HD	
KOMPATIBEL	Windows 10 (64bit)	
OS INSTALLIERT	ohne Betriebssystem	
TREIBER BEILIEGEND	Windows 10 (64bit)	
NETZTEIL / OUTPUT	230 Watt, Output 19.5V 11.8A	
AKKU /-LAUFZEIT	Li-Ionen 6 Zellen 62Wh (wechselbar)	
LAUFZEIT MAX.	550 min. (UMA mode)	
MASSE (BXTXH)	378 x 267 x 30 mm	
GEWICHT	2,7 kg	
KÜHLSYSTEM	Luftkühlung	
SICHERHEIT	Kensington-Lock; Hardware TPM	
ANMELDEOPTIONEN	Passwort;Pin;	
DIEBSTAHLSCHUTZ	Kensington-Schloss	
BEDIENELEMENTE	beleuchtete Tastatur;Touchpad mit Multi-Touch-Gestenunterstützung;Webcam;	
TASTATUR	Multi Color backlit; Ziffernblock	
BESONDERHEITEN / MERKMALE	Metalcover A, unterstützt bis zu 4 aktive Displays, Virtual Reality Ready via HDMI from dGPU, Hardware TPM	
ZUBEHÖR	Netzteil;Akku;Handbuch;Treiber-DVD	
LIEFERUMFANG	Handbuch;Netzteil;	
HDD	1 TB	
SSD	1 TB	
ARTIKELNUMMER	63349	
EAN	4046373633496	