

# Palit GeForce RTX 5090 GameRock - Grafikkarten - GeForce RTX 5090 - 32 GB GDDR7 - PCI Express 5.0 - HDMI, 3 x DisplayPort

<b>Artikelnummer</b>	999957875
<b>Gewicht</b>	1kg
<b>Länge</b>	1mm
<b>Breite</b>	1mm
<b>Höhe</b>	1mm



## Produktbeschreibung

## Produkteigenschaften

<b>Anzahl der max. unterstützten Bildschirme</b>	4
<b>Grafikkartenfunktionen</b>	Dual Bios, DrMOS, 2x 6. Generation NVIDIA Decoder, Luftabweiser, Verbundstoff-Wärmerohre, Nvidia Broadcast, 3x x 9. Gen NVIDIA Encoder, Unterstützung für AV1-Codierung, NVIDIA Blackwell GPU architecture, Nvidia CUDA-Technologie, Vapor chamber cooling technology, ARGB SYNC Evo, NVIDIA Reflex 2, Reine digitale PWM, 4. Generation Ray Tracing-Kerne, NVIDIA GPU Boost, NVIDIA Omniverse, Dual ball Bearing Fan, 3.5-slot Fan Cooler, 0-dB TECH, NVIDIA Highlights, AV1 Decode-Support, TurboFan Blade 4,0 Kühler, NVIDIA ShadowPlay, NVIDIA G-Sync-fähig, Tensor Kerne der 5. Generation, NVIDIA FreeStyle, NVIDIA Ansel, NVIDIA DLSS 4, Resizable BAR
<b>Grafikprozessor</b>	NVIDIA GeForce RTX 5090
<b>Software - Typ</b>	GeForce Game Ready-Treiber, NVIDIA Studio Treiber
<b>Videoausgang - Typ</b>	Grafikkarten
<b>Schnittstellendetails - Schnittstellendetails</b>	3 x DisplayPort, HDMI
<b>Unterstütztes Videosignal</b>	DisplayPort, HDMI
<b>Schnittstellen Typ</b>	PCI Express 5.0
<b>Videospeicher - Technologie</b>	GDDR7 SDRAM
<b>Farbkategorie</b>	Schwarz
<b>Leistungsaufnahme im Betrieb</b>	575 Watt
<b>Max. externe Auflösung</b>	7680 x 4320
<b>Grafikprozessor-Hersteller</b>	NVIDIA
<b>Videospeicher - Speichergeschwindigkeit</b>	28 Gbps

## Weitere Bilder

