

# ASUS VGA Asus RTX5060TI Dual O16G 16.384 MB

Artikelnummer	900004897
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



## Produktbeschreibung

Die ASUS Dual GeForce RTX 5060 Ti 16 GB bietet Grafikleistung für Gaming und professionelle Anwendungen. Ausgestattet mit NVIDIA-Technologie verfügt sie über einen leistungsstarken 16 GB GDDR7-Speicher und einen Grafikprozessor, der eine Auflösung von bis zu 7680 x 4320 liefert. Mit einer PCI Express 5.0-Schnittstelle unterstützt diese Grafikkarte mehrere Monitor-Setups und ermöglicht so nahtloses Multitasking und ein immersives Gaming-Erlebnis.

Das thermische Design umfasst eine Dreifach-Lüfterkonfiguration mit Axial-Tech-Lüfterdesign, das für optimale Kühlung bei geringer Geräuschentwicklung sorgt. Funktionen wie die AUTO-EXTREME-Technologie, eine belüftete Backplate und eine Edelstahl-Montagehalterung tragen zur Langlebigkeit und Zuverlässigkeit dieses Geräts bei. Mit NVIDIA DLSS 4 und Raytracing-Kernen der 4. Generation verbessert die Grafikkarte die Bildqualität und Reaktionsfähigkeit und ist damit die ideale Wahl für Gamer und Content-Ersteller.

- **Leistungsstark**

Der NVIDIA GeForce RTX 5060 Ti Grafikprozessor liefert bis zu 758 TOPS und sorgt so für flüssiges Gaming und schnelle Rendering-Leistung bei grafikintensiven Aufgaben.

- **Vielseitige Konnektivität**

Mit 3 DisplayPort- und 1 HDMI-Anschluss ermöglicht diese Grafikkarte mehrere Bildschirmkonfigurationen für mehr Produktivität und Unterhaltung.

- **Fortschrittliche Kühltechnologie**

Ausgestattet mit einem 2,5-Slot-Lüfterkühler und zwei kugelgelagerten Lüftern sorgt diese Karte für niedrige Temperaturen bei intensiver Nutzung und minimiert gleichzeitig Betriebsgeräusche.

- **Robuste Konstruktion**

Eine Halterung aus Edelstahl und Schutzplatten erhöhen die Langlebigkeit der Karte und machen sie zu einer zuverlässigen Wahl für den langfristigen Einsatz.

- **Modernste Gaming-Funktionen**

Mit NVIDIA G-Sync-Unterstützung und NVIDIA Reflex 2 für geringe Latenzzeiten bietet diese Karte einen Wettbewerbsvorteil in Gaming-Szenarien.

## Produkteigenschaften

<b>Anzahl der max. unterstützten Bildschirme</b>	4
<b>Grafikkartenfunktionen</b>	Dual Bios, AUTO-EXTREME-Technologie, NVIDIA Blackwell GPU architecture, 2.5-slot Fan Cooler, Protection plate, 4. Generation Ray Tracing Cores, NVIDIA Reflex 2, NVIDIA GeForce SFF-Ready, 5. Generation Tensor Cores, Axial-tech Fan Design, 0dB Technology, Belüftete Rückplatte, Dreifach-Lüfter-Design, Montagehalterung aus Edelstahl, Doppelkugel-Lüfter, NVIDIA G-Sync-fähig, NVIDIA Ansel, NVIDIA Avatar Cloud Engine (ACE), NVIDIA DLSS 4
<b>HDCP-kompatibel</b>	Ja
<b>Videospeicher - Installierte Größe</b>	16 GB
<b>Schnittstellendetails - Schnittstellendetails</b>	3 x DisplayPort, HDMI
<b>Videoausgang - Typ</b>	Grafikkarte
<b>Unterstütztes Videosignal</b>	DisplayPort, HDMI
<b>Farbkategorie</b>	Silber, Schwarz
<b>Software - Typ</b>	ASUS GPU Tweak III
<b>Schnittstellen Typ</b>	PCI Express 5.0
<b>Videospeicher - Technologie</b>	GDDR7 SDRAM
<b>Grafikprozessor</b>	NVIDIA GeForce RTX 5060 Ti
<b>Max. externe Auflösung</b>	7680 x 4320
<b>Grafikprozessor-Hersteller</b>	NVIDIA
<b>Videospeicher - Speichergeschwindigkeit</b>	28 Gbps

## Weitere Bilder

