

# ASUS DUAL-RTX5070-O12G

**Artikelnummer** 900006702

**Gewicht** 1kg

**Länge** 1mm

**Breite** 1mm

**Höhe** 1mm



## Produktbeschreibung

Die ASUS Dual GeForce RTX 5070 12 GB wurde mit ihrem fortschrittlichen GDDR7-SDRAM und einem Hochgeschwindigkeitsspeicher von 28 Gbps für Gaming-Leistung entwickelt. Mit der NVIDIA GeForce RTX-Architektur unterstützt diese Grafikkarte Auflösungen von bis zu 7680 x 4320 und ermöglicht so Grafiken für ein beeindruckendes Spielerlebnis. Die Karte ist mit einem Dual-Lüfter-Design ausgestattet, das dank seiner 0dB-Technologie leise arbeitet und für optimale Kühlung sorgt, während Sie Ihr System bis an seine Grenzen bringen.

- **Grafikleistung**

Mit 6144 CUDA-Kernen und einer Boost-Taktfrequenz von bis zu 2542 MHz bietet die ASUS Dual GeForce RTX 5070 eine schnelle und flüssige Grafikdarstellung für Spiele und kreative Aufgaben.

- **Kühltechnologie**

Der 2,53-Slot-Lüfterkühler und das Axial-Tech-Lüfterdesign sorgen für einen optimalen Luftstrom und eine effiziente Wärmeableitung, sodass auch bei intensiver Nutzung die Betriebstemperaturen konstant bleiben.

- **Unterstützung für mehrere Monitore**

Unterstützt bis zu 4 externe Monitore und ermöglicht so umfangreiche Gaming-Setups und Multitasking-Szenarien für höchste Produktivität.

- **Verarbeitungsqualität**

Mit einer schützenden Rückplatte und einer Edelstahl-Montagehalterung für Langlebigkeit, damit Ihre Investition vor Verschleiß geschützt ist.

- **Anschlussmöglichkeiten**

Mit mehreren Display-Anschlüssen und HDCP 2.3-Kompatibilität ist das Gerät mit einer Vielzahl von Bildschirmen kompatibel und ermöglicht so maßgeschneiderte Setups.

## Produkteigenschaften

<b>Anzahl der max. unterstützten Bildschirme</b>	4
<b>Grafikkartenfunktionen</b>	Dual Bios, Phasenwechsel-Wärmeleitpad, AUTO-EXTREME-Technologie, Nvidia Broadcast, NVIDIA Blackwell GPU architecture, NVIDIA Frame Warp, 9. Generation NVIDIA Encoder, Protection plate, 4. Generation Ray Tracing Cores, NVIDIA Multi Frame Generation, NVIDIA GeForce SFF-Ready, 5. Generation Tensor Cores, ASUS GPU Guard, Axial-tech Fan Design, 0dB Technology, Belüftete Rückplatte, Dual Fan Design, Montagehalterung aus Edelstahl, Doppelkugel-Lüfter, NVIDIA G-Sync-fähig, Nvidia Studio, NVIDIA Avatar Cloud Engine (ACE), 2,53-Slot Lüfterkühler, NVIDIA DLSS 4
<b>HDCP-kompatibel</b>	Ja
<b>Software - Typ</b>	MuseTree, ASUS GPU Tweak III
<b>Schnittstellendetails - Schnittstellendetails</b>	3 x DisplayPort, HDMI
<b>Videoausgang - Typ</b>	Grafikkarte
<b>Grafikprozessor</b>	NVIDIA GeForce RTX 5070
<b>Unterstütztes Videosignal</b>	DisplayPort, HDMI
<b>Farbkategorie</b>	Silber, Schwarz
<b>Videospeicher - Installierte Größe</b>	12 GB
<b>Schnittstellen Typ</b>	PCI Express 5.0
<b>Videospeicher - Technologie</b>	GDDR7 SDRAM
<b>Max. externe Auflösung</b>	7680 x 4320
<b>Grafikprozessor-Hersteller</b>	NVIDIA
<b>Videospeicher - Speichergeschwindigkeit</b>	28 Gbps

## Weitere Bilder

