

ASRock Radeon RX 9070 XT Taichi 16 GB OC Grafikkarten GDDR6 PCIe 5.0 x16 3 x DisplayPort HDMI

Artikelnummer	900190767
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

ASRock Radeon RX 9070 XT Taichi 16GB OC – Hochleistungs-Grafikkarte für anspruchsvolle Anwendungen

Die ASRock Radeon RX 9070 XT Taichi 16GB OC ist eine leistungsstarke Grafikkarte, die speziell für professionelle Anwender und anspruchsvolle Gamer entwickelt wurde. Mit 16 GB GDDR6-Speicher und PCIe 5.0 x16 Schnittstelle bietet sie eine beeindruckende Performance und zukunftssichere Skalierbarkeit für moderne Workloads und grafikintensive Anwendungen.

Dank ihrer fortschrittlichen Architektur liefert die Radeon RX 9070 XT Taichi eine herausragende Grafikleistung bei gleichzeitig effizientem Energieverbrauch. Die Karte unterstützt mehrere Bildschirme über drei DisplayPort- und HDMI-Anschlüsse, was sie ideal für Multi-Monitor-Setups und professionelle Visualisierung macht. Die OC-Version ist werkseitig übertaktet, um maximale Geschwindigkeit und Stabilität auch unter hoher Last zu gewährleisten.

Technische Highlights

- 16 GB schneller GDDR6-Grafikspeicher für flüssiges Rendering und hohe Texturqualität
- PCIe 5.0 x16 Schnittstelle für schnelle Datenübertragung und optimale Systemintegration
- Dreifach-Lüfterdesign mit RGB-Beleuchtung für effektive Kühlung und ansprechendes Design
- Unterstützung von bis zu vier Bildschirmen gleichzeitig über DisplayPort und HDMI
- Werkseitig übertaktet (OC) für gesteigerte Performance bei Gaming und professionellen Anwendungen
- Ideal für 3D-Rendering, Videobearbeitung, CAD-Anwendungen und anspruchsvolles Gaming

Produkteigenschaften

Grafikkartenfunktionen	Polychrome SYNC, AMD HYPR-RX Technologien, Dual Bios, DrMOS, AMD Radiance Display Engine, 0dB Technology, AMD Radeon Anti Lag Technology, 2oz Kupfer-PCB, Dreifach-Lüfter-Design, 64 AMD RDNA 4 Recheneinheiten, 3-Slot-Lüfterkühlung, Nickelbeschichteter Kupferbasis, AMD Radeon Boost Technology, AMD Fluid Motion Frames 2, Metallrückwand, AMD FidelityFX Super Resolution 4 (FSR), Umgekehrter Luftstrom, Reinforced Metal Frame
Anzahl der max. unterstützten Bildschirme	4
Schnittstellen Typ	PCI Express 5.0 x16
HDCP-kompatibel	Ja
Videospeicher - Installierte Größe	16 GB
Schnittstellendetails - Schnittstellendetails	3 x DisplayPort, HDMI
Videoausgang - Typ	Grafikkarte
Grafikprozessor	AMD Radeon RX 9070 XT
Grafikprozessor-Hersteller	AMD
Farbkategorie	Grau, Schwarz
Unterstütztes Videosignal	DisplayPort, HDMI
Videospeicher - Speichergeschwindigkeit	20 Gbps
Max. externe Auflösung	7680 x 4320
Videospeicher - Technologie	GDDR6 SDRAM