

Jan Skopový (hw.ddfu.org)

hello@ddfuo.org

+420 731 533677

15.04.26 5:14:07

ASROCK RADEON RX 9070 XT TAICHI 16GB OC



Cena celkem:	22 770 Kč (bez DPH: 18 818 Kč)
Běžná cena:	25 047 Kč
Ušetříte:	2 277 Kč
Kód zboží:	VGAASR1300
Part No.:	90-GA5HZZ-00UANF
Záruka:	36 měs.
Stav:	Nové zboží

Popis

ASRock Radeon RX 9070 XT Taichi OC - nová úroveň digitálních médií

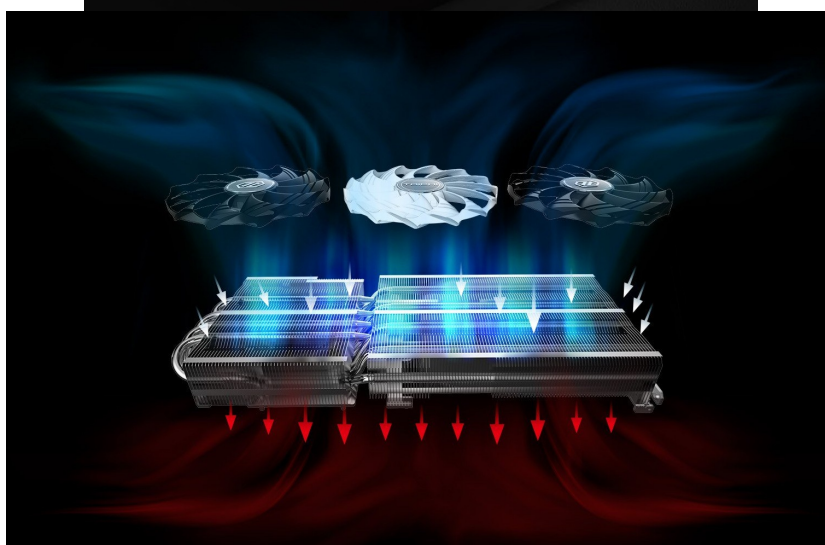
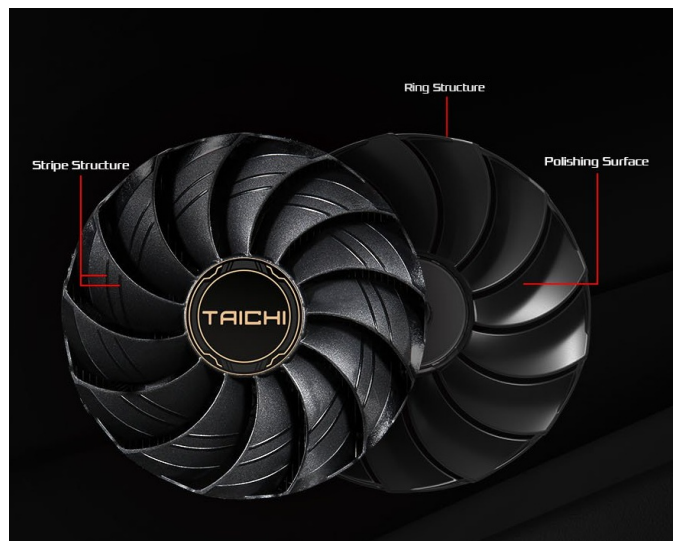
Objevujte digitální svět v celé jeho pestrosti a rozsahu s **grafickou kartou ASRock Radeon RX 9070 XT Taichi OC**. Tento model se uplatní ve světě profesionálního **gamingu** i **pracovní činnosti**. Co do výkonu nemusíte dělat žádné kompromisy. S přehledem můžete pracovat s moderním softwarem, zvládnete velmi náročné úlohy i počítačové hry na maximální nastavení. Grafickou kartu **ASRock Radeon RX 9070 XT Taichi OC** pohání moderní **architektura RDNA 4** a ve spojení se **16 GB vlastní paměti typu GDDR6** si bez zaváhání poradí s vysokou výpočetní zátěží.



Pokud jde o systém chlazení, disponuje grafická karta trojicí ventilátorů. **Středový ventilátor s obrácenou rotací** snižuje turbulence a zlepšuje rozptyl tepla. Díky tomu **chladicí systém Taichi 3X** dosahuje dokonalé rovnováhy mezi telenou účinností a tichým chodem.



Také další konstrukční prvky, jako například žebrování nebo odolné tepelné trubice, se efektivně podílí na maximálním proudění vzduchu a odvodu tepla. **Grafická karta ASRock Radeon RX 9070 XT Taichi OC** je navržena s ohledem na dlouhou životnost. Kvalitní zpracování ji předurčuje k dlouhodobému a náročnému provozu. **Zadní kovová deska** kromě stylového vzhledu přispívá také k lepšímu chlazení.



ASRock Radeon RX 9070 XT Taichi 16 GB OC

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Grafický čip: AMD Radeon RX 9070 XT

Takt jádra: 2570 MHz (3100 MHz v boost režimu)

Takt paměti: 20 000 MHz - 256bit

Velikost paměti: 16 GB GDDR6

Typ sběrnice: PCI Express 5.0 x16

Konektory: 1x HDMI, 3x DisplayPort

Rozměry: 330 x 140 x 61 mm

Napájení: 1x 12V-2x6pin (součástí balení je redukce na 3x 8pin PCIe)

Podporované technologie

AMD RDNA 4 architektura

64 výpočetních jednotek (S akcelerátory RT+AI)

AMD HYPR-RX

AMD Radeon Boost

AMD FidelityFX Super Resolution 4

AMD Radiance Display Engine

AMD Fluid Motion Frames 2

AMD Radeon Anti-Lag

AMD Noise Suppression

AMD Smart Access Memory

AMD Software: Adrenalin Edition

Polychrome Sync

Microsoft DirectX 12 Ultimate

OpenGL 4.6

HDCP

Podpora rozlišení max. 7680 × 4320 px

HDMI 2.1b, DisplayPort 2.1a