

GIGABYTE GeForce RTX 5080 WINDFORCE OC SFF 16G



Artikel
Herstellernummer
EAN
GIGABYTE

140199
GV-N5080WF3OC-16GD
4719331355845

Mit den NVIDIA-Grafikkarten von GIGABYTE erreichen Sie eine unvergleichliche Spieleperformance. Unsere GPUs wurden für Spitzenleistung und herausragende Grafikqualität entwickelt um Gaming-Standards auf ein neues Level zu bringen. Mit fortschrittlichen Kühllösungen und Spitzentechnologien liefern GIGABYTE NVIDIA-Grafikkarten beeindruckende Grafiken und perfekte Gaming-Erlebnisse, mit denen Spieler jedes virtuelle Schlachtfeld mit Selbstvertrauen und Präzision meistern können.

Zusammenfassung

Mit den NVIDIA-Grafikkarten von GIGABYTE erreichen Sie eine unvergleichliche Spieleperformance. Unsere GPUs wurden für Spitzenleistung und herausragende Grafikqualität entwickelt um Gaming-Standards auf ein neues Level zu bringen. Mit fortschrittlichen Kühllösungen und Spitzentechnologien liefern GIGABYTE NVIDIA-Grafikkarten beeindruckende Grafiken und perfekte Gaming-Erlebnisse, mit denen Spieler jedes virtuelle Schlachtfeld mit Selbstvertrauen und Präzision meistern können.

GIGABYTE GeForce RTX 5080 WINDFORCE OC SFF 16G Grafikkarte - 16 GB GDDR7, 256 Bit, PCI-E 5.0, 2670MHz Kernfrequenz, 3 x DP 2.1a, 1 x HDMI 2.1b, GV-N5080WF3OC-16GD, GeForce RTX 5080, 16 GB, GDDR7, 256 Bit, 7680 x 4320 Pixel, PCI Express x16 5.0

GIGABYTE GeForce RTX 5080 WINDFORCE OC SFF 16G Grafikkarte - 16 GB GDDR7, 256 Bit, PCI-E 5.0, 2670MHz Kernfrequenz, 3 x DP 2.1a, 1 x HDMI 2.1b, GV-N5080WF3OC-16GD. Grafikprozessorenfamilie: NVIDIA, GPU: GeForce RTX 5080, Prozessortaktfrequenz: 2670 MHz. Separater Grafik-Adapterspeicher: 16 GB, Grafikkartenspeichertyp: GDDR7, Breite der Speicherschnittstelle: 256 Bit, Speichertaktfrequenz: 30000 MHz. Maximale Auflösung: 7680 x 4320 Pixel. DirectX-Version: 12.0, OpenGL-Version: 4.6. Schnittstelle: PCI Express x16 5.0. Kühlung: Aktiv, Anzahl Lüfter: 3 Lüfter

Merkmale

Logistikdaten

Menge pro Versandkarton 1 Stück(e)

Energie

Min. Systemstromversorgung 850 W

Verpackungsdaten

Verpackungsbreite	470 mm
Verpackungstiefe	488 mm
Verpackungshöhe	425 mm
Paketgewicht	3 kg
Verpackungsart	Box

Leistungen

Zusätzliche Stromanschlüsse 1x 16-pin

Gewicht und Abmessungen

Gewicht	2 kg
Länge (mm)	304 mm
Tiefe	50 mm
Höhe	126 mm

Anschlüsse und Schnittstellen

Schnittstelle	PCI Express x16 5.0
Anzahl HDMI-Anschlüsse	1
HDMI-Version	2.1b
Anzahl DisplayPort Anschlüsse	3
DisplayPorts-Version	2.1a

Speicher

Separater Grafik- Adapterspeicher	16 GB
Grafikkartenspeichertyp	GDDR7
Breite der Speicherschnittstelle	256 Bit
Speichertaktfrequenz	30000 MHz
Speicherbandbreite (max.)	32 GB/s

TV Tuner integriert	Nein
DirectX-Version	12.0
OpenGL-Version	4.6
Dual-Link-DVI	Nein
NVIDIA G-SYNC	Ja
Garantiezeit	3 Jahr(e)

Prozessor

Grafikprozessorenfamilie	NVIDIA
GPU	GeForce RTX 5080
Prozessortaktfrequenz	2670 MHz
Maximale Auflösung	7680 x 4320 Pixel
Parallele	Nicht unterstützt
Verarbeitungstechnologie	
Maximale Displays pro Videokarte	4

Design

Kühlung	Aktiv
Kühltechnik	GIGABYTE WINDFORCE 3X
Anzahl Lüfter	3 Lüfter
Formfaktor	Full-Height/Full-Length (FH/FL)
Anzahl Slots	2,5
SFF-bereit	Ja
Produktfarbe	Schwarz

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.