

# Gigabyte GeForce RTX 4060 D6



<b>Artikel</b>	133374
<b>Herstellernummer</b>	GV-N4060D6-8GD
<b>EAN</b>	4719331314729
Gigabyte	

## Zusammenfassung

Gigabyte GeForce RTX 4060 D6, GeForce RTX 4060, 8 GB, GDDR6, 128 Bit, 7680 x 4320 Pixel, PCI Express 4.0

Gigabyte GeForce RTX 4060 D6. Grafikprozessorenfamilie: NVIDIA, GPU: GeForce RTX 4060, Prozessortaktfrequenz: 2460 MHz. Separater Grafik-Adapterspeicher: 8 GB, Grafikkartenspeichertyp: GDDR6, Breite der Speicherschnittstelle: 128 Bit. Maximale Auflösung: 7680 x 4320 Pixel. DirectX-Version: 12 Ultimate, OpenGL-Version: 4.6. Schnittstelle: PCI Express 4.0. Kühlung: Aktiv, Anzahl Lüfter: 1 Lüfter

## Merkmale

### Systemanforderung

Unterstützt Windows-Betriebssysteme	Windows 10 x64, Windows 11 x64
-------------------------------------	--------------------------------

### Energie

Min. Systemstromversorgung	450 W
Zusätzliche Stromanschlüsse	1x 8-pin

### Verpackungsdaten

Benutzerhandbuch	Ja
Verpackungsart	Box

### Speicher

Separater Grafik-Adapterspeicher	8 GB
Grafikkartenspeichertyp	GDDR6
Breite der Speicherschnittstelle	128 Bit
Datenübertragungsrate	17 Gbit/s

### Anschlüsse und Schnittstellen

Schnittstelle	PCI Express 4.0
Anzahl HDMI-Anschlüsse	2
HDMI-Version	2.1a
Anzahl DisplayPort Anschlüsse	2
DisplayPorts-Version	1.4a

### Leistungen

TV Tuner integriert	Nein
---------------------	------

## Gewicht und Abmessungen

Tiefe	170 mm
Höhe	40 mm
Breite	120 mm

## Design

Kühlung	Aktiv
Anzahl Lüfter	1 Lüfter
Lüfterdurchmesser	9 cm
Produktfarbe	Schwarz

DirectX-Version	12 Ultimate
OpenGL-Version	4.6
Dual-Link-DVI	Nein
NVIDIA G-SYNC	Ja

## Prozessor

CUDA	Ja
CUDA-Kerne	3072
Grafikprozessorenfamilie	NVIDIA
GPU	GeForce RTX 4060
Prozessortaktfrequenz	2460 MHz
Maximale Auflösung	7680 x 4320 Pixel
Parallele	Nicht unterstützt
Verarbeitungstechnologie	
Maximale Displays pro Videokarte	4

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