

# Sapphire NITRO+ Radeon RX 9070 XT

|                         |               |
|-------------------------|---------------|
| <b>Artikel</b>          | 140755        |
| <b>Herstellernummer</b> | 11348-01-20G  |
| <b>EAN</b>              | 4895106295872 |
| Sapphire                |               |



## Zusammenfassung

Sapphire NITRO+ Radeon RX 9070 XT, Radeon RX 9070 XT, 16 GB, GDDR6, 256 Bit, 7680 x 4320 Pixel, PCI Express x16 5.0

Sapphire NITRO+ Radeon RX 9070 XT. Grafikprozessorenfamilie: AMD, GPU: Radeon RX 9070 XT. Separater Grafik-Adapterspeicher: 16 GB, Grafikkartenspeichertyp: GDDR6, Breite der Speicherschnittstelle: 256 Bit. Maximale Auflösung: 7680 x 4320 Pixel. DirectX-Version: 12 Ultimate. Schnittstelle: PCI Express x16 5.0. Kühlung: Aktiv, Anzahl Lüfter: 3 Lüfter, Farben der Beleuchtung: Multi

## Merkmale

### Verpackungsdaten

|                |     |
|----------------|-----|
| Verpackungsart | Box |
|----------------|-----|

### Energie

|                             |           |
|-----------------------------|-----------|
| Min. Systemstromversorgung  | 750 W     |
| Zusätzliche Stromanschlüsse | 1x 12-pin |
| Thermal Design Power (TDP)  | 330 W     |

### Gewicht und Abmessungen

|            |          |
|------------|----------|
| Länge (mm) | 330,8 mm |
| Tiefe      | 65,7 mm  |
| Höhe       | 128,5 mm |

### Leistungen

|                     |             |
|---------------------|-------------|
| TV Tuner integriert | Nein        |
| DirectX-Version     | 12 Ultimate |
| Dual-Link-DVI       | Nein        |
| AMD FreeSync        | Ja          |

### Speicher

|                                  |           |
|----------------------------------|-----------|
| Separater Grafik-Adapterspeicher | 16 GB     |
| Grafikkartenspeichertyp          | GDDR6     |
| Breite der Speicherschnittstelle | 256 Bit   |
| Datenübertragungsrate            | 20 Gbit/s |

### Design

|             |                |
|-------------|----------------|
| Kühlung     | Aktiv          |
| Kühltechnik | Sapphire Tri-X |

## Systemanforderung

|                                     |                                |
|-------------------------------------|--------------------------------|
| Unterstützt Windows-Betriebssysteme | Windows 10 x64, Windows 11 x64 |
| Unterstützte Linux-Betriebssysteme  | Ja                             |
| Min. benötigter RAM                 | 8192 MB                        |

|                        |                                 |
|------------------------|---------------------------------|
| Anzahl Lüfter          | 3 Lüfter                        |
| Formfaktor             | Full-Height/Full-Length (FH/FL) |
| Höhe der Halterung     | Full-Height (FH)                |
| Anzahl Slots           | 3,2                             |
| Beleuchtung            | Ja                              |
| Farben der Beleuchtung | Multi                           |
| Produktfarbe           | Grau                            |

## Anschlüsse und Schnittstellen

|                               |                     |
|-------------------------------|---------------------|
| Schnittstelle                 | PCI Express x16 5.0 |
| Anzahl HDMI-Anschlüsse        | 2                   |
| Anzahl DisplayPort Anschlüsse | 2                   |
| DisplayPorts-Version          | 2.1a                |

## Prozessor

|   |                   |
|---|-------------------|
| CUDA Einheiten berechnen                    | Nein              |
| Einheiten berechnen                         | 64                |
| Grafikprozessorenfamilie                    | AMD               |
| GPU   | Radeon RX 9070 XT |
| Prozessor-Boost-Taktfrequenz                | 3060 MHz          |
| Prozessor-Boost-Taktfrequenz (Gaming-Modus) | 2520 MHz          |
| Maximale Auflösung                          | 7680 x 4320 Pixel |
| Parallele Verarbeitungstechnologie          | Nicht unterstützt |
| Streamprozessoren                           | 4096              |
| Maximale Displays pro Videokarte            | 4                 |
| Unendlicher Cache                           | 64 MB             |
| Strahlenbeschleuniger                       | 64                |
| AI-Beschleuniger                            | 128               |

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