

# Sapphire NITRO+ RX 6800 XT SE - Grafikkarten

Radeon RX 6800 - 16 GB GDDR6 - PCIe 4.0 - HDMI - 2 x DisplayPort - USB-C

Gruppe	Grafikkarten
Hersteller	Sapphire
Hersteller Art. Nr.	11304-01-20G
EAN/UPC	4895106289901



## Beschreibung

Die Sapphire NITRO+ AMD Radeon RX 6800 XT SE bietet eine beeindruckende 4K-Gaming-Leistung mit lebensechter Grafik für ein herausragendes Erlebnis. Das innovative wellenförmige Finnen-Design in Verbindung mit dem V-förmigen Finnen-Design für die GPU-Kühlung reduziert die Windreibung und zentralisiert den Luftstrom für eine optimale Wärmeableitung und ein praktisch geräuschloses System. Modernste Speicher- und VRM-Kühlung mit Heat-Pipes und K6.5-Memory-Pads der nächsten Generation stellt sicher, dass Sie Ihre PC-Leistung an neue Grenzen bringen können, während die NITRO+ AMD Radeon RX 6800 XT SE-Komponenten eiskalt bleiben.

Das Hybrid-Lüfterdesign vereint Laufruhe und eine starke Luftdruckcharakteristik und weist so ein Höchstmaß an abwärts gerichtetem Luftdruck durch den Lüfter bei gleichzeitig niedrigem Lüftergeräusch auf. Die atemberaubende ARGB-Beleuchtung über die gesamte Grafikkarte, gepaart mit ARGB Lüftern, welche mit der Sapphire TriXX-Software gesteuert werden und ein ästhetisch ansprechendes Design sorgen dafür, dass die NITRO+ AMD Radeon RX 6800 XT SE eine atemberaubende Ergänzung für den PC jedes begeisterten Spielers ist. Verpassen Sie Ihrem PC eine Ladung NITRO mit der NITRO+ AMD Radeon RX 6800 XT SE auf und heben Sie Ihr Spielerlebnis auf die nächste Stufe!

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Sapphire NITRO+ RX 6800 XT SE - Grafikkarten - Radeon RX 6800 - 16 GB
Gerätetyp	Grafikkarten
Bustyp	PCI Express 4.0
Grafik-Engine	AMD Radeon RX 6800
Speicher	16 GB GDDR6
Max Auflösung	7680 x 4320
Anzahl der max. unterstützten Bildschirme	4
Schnittstellen	HDMI   2 x DisplayPort   USB-C
API-Unterstützung	DirectX 12
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	5.53 cm x 31 cm x 13.43 cm

## Ausführliche Details

Allgemein	
Gerätetyp	Grafikkarten
Bustyp	PCI Express 4.0
Grafik-Engine	AMD Radeon RX 6800

Prozesstechnologie	7 nm
VR-Unterstützung	Ja
Max Auflösung	7680 x 4320
Anzahl der max. unterstützten Bildschirme	4
Schnittstellen	HDMI   2 x DisplayPort   USB-C
API-Unterstützung	DirectX 12
Besonderheiten	Three Fans Cooler, UEFI BIOS, FreeSync Technology, 2,7-Slot Kühllüfter, variable rate shading (VRS), Radeon Image Sharpening, Radeon Anti-Lag, AMD FidelityFx, RDNA 2 Architecture
<b>Speicher</b>	
Grösse	16 GB
Technologie	GDDR6 SDRAM
<b>Systemanforderungen</b>	
Erforderliches Betriebssystem	Linux, Microsoft Windows 7 / 8.1 / 10 (64 bit)
Min. Arbeitsspeicher	8 GB
Erforderliche Leistungsversorgung	850 W
Zusätzliche Anforderungen	2 8-polige PCI Express-Stromversorgungsanschlüsse
<b>Verschiedenes</b>	
Software inbegriffen	Bildschirmtreiber, Sapphire TriXX
Kennzeichnung	DisplayPort 1.4
Breite	5.53 cm
Tiefe	31 cm
Höhe	13.43 cm

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.