

## DUAL-GTX1650-4GD6-P-V2

EAN 4711387000892

Produkt Nummer 90YV0GX9-M0NA00



- Die **ASUS Dual GeForce® GTX 1650** ist mit der bahnbrechenden Grafikleistung der preisgekrönten **NVIDIA Turing™ Architektur** ausgestattet, um deine Lieblingsspiele zu verbessern.
- **Ultraschneller GDDR6** mit über 50% mehr Speicherbandbreite für Highspeed-Gaming.
- Mit **GeForce Experience** kannst du Videos, Screenshots und Livestreams aufnehmen und mit Freunden teilen, deine GeForce Treiber auf dem neuesten Stand halten und deine Spieleinstellungen ganz einfach optimieren.
- **IP5X Staubschutz** bietet Schutz vor dem Eindringen von Partikeln für eine bessere Haltbarkeit.
- Durch die Automatisierung der **Auto-Extreme-Technologie** wird die Zuverlässigkeit zu erhöht.

## Technische Daten DUAL-GTX1650-4GD6-P-V2

Prozessor	
Grafikprozessorenfamilie:	NVIDIA
GPU:	GeForce GTX 1650
Maximale Auflösung:	7680 x 4320 Pixel
CUDA:	Ja
Parallele Verarbeitungstechnologie:	Nicht unterstützt
CUDA-Kerne:	896
Prozessor-Boost-Taktfrequenz:	1590 MHz
Prozessor-Boost-Taktfrequenz (OC-Modus):	1620 MHz
Maximale Displays pro Videokarte:	3

Speicher	
Separater Grafik-Adapterspeicher:	4 GB
Grafikkartenspeichertyp:	GDDR6
Breite der Speicherschnittstelle:	128 Bit
Datenübertragungsrate:	12 Gbit/s

Anschlüsse und Schnittstellen	
Schnittstelle:	PCI Express 4.0
Anzahl HDMI-Anschlüsse:	1
Anzahl DVI-D-Anschlüsse:	1
Anzahl DisplayPort Anschlüsse:	1
HDMI-Version:	2.0b
DisplayPorts-Version:	1.4a

Gewicht und Abmessungen	
Gewicht:	419 g
Tiefe:	121 mm
Höhe:	40 mm
Breite:	212 mm

Leistung	
Min. Systemstromversorgung:	300 W
Zusätzliche Stromanschlüsse:	1x 6-pin

Verpackungsdaten	
Verpackungsbreite:	303 mm
Verpackungstiefe:	220 mm
Verpackungshöhe:	55 mm
Paketgewicht:	723 g
Verpackungsart:	Box

Design	
Kühlung:	Aktiv
Anzahl Lüfter:	2 Lüfter
Anzahl Slots:	2
Produktfarbe:	Schwarz

Leistungen	
OpenGL-Version:	4.6
HDCP:	Ja