

Asrock Challenger AMD Radeon RX 6600



Artikel	137374
Herstellernummer	90-GA4UZZ-00UANF
EAN	4710483943850
Asrock	

Zusammenfassung

Asrock Challenger AMD Radeon RX 6600, Radeon RX 6600, 8 GB, GDDR6, 128 Bit, 7680 x 4320 Pixel, PCI Express 4.0

Asrock Challenger AMD Radeon RX 6600. Grafikprozessorenfamilie: AMD, GPU: Radeon RX 6600, Prozessortaktfrequenz: 1626 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: 2 Lüfter

Merkmale

Lieferumfang

Schnellinstallationsanleitung Ja

Systemanforderung

Unterstützt Windows-Betriebssysteme Windows 11

Energie

Min. Systemstromversorgung 500 W
Zusätzliche Stromanschlüsse 1x 8-pin

Design

Gewicht und Abmessungen

Gewicht	627 g
Länge (mm)	269 mm
Tiefe	41 mm
Höhe	132 mm

Anschlüsse und Schnittstellen

Schnittstelle	PCI Express 4.0
Anzahl HDMI-Anschlüsse	1
HDMI-Version	2.1
Anzahl DisplayPort Anschlüsse	3
DisplayPorts-Version	1.4

Speicher

Separater Grafik-Adapterspeicher 8 GB

Kühlung	Aktiv
Anzahl Lüfter	2 Lüfter
Produktfarbe	Weiß

Grafikkartenspeichertyp	GDDR6
Breite der Speicherschnittstelle	128 Bit
Datenübertragungsrate	14 Gbit/s
Speicherbandbreite (max.)	224 GB/s

Leistungen

DirectX-Version	12 Ultimate
OpenGL-Version	4.6
HDCP	Ja

Prozessor

Grafikprozessorenfamilie	AMD
GPU	Radeon RX 6600
Prozessortaktfrequenz	1626 MHz
Prozessor-Boost-Taktfrequenz	2491 MHz
Prozessor-Boost-Taktfrequenz (Gaming-Modus)	2044 MHz
Maximale Auflösung	7680 x 4320 Pixel
Streamprozessoren	1792
Maximale Displays pro Videokarte	4
Lithographie	7 nm
Unendlicher Cache	32 MB
Strahlenbeschleuniger	28

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