

ASUS GT710-SL-2GD5 - Grafikkarten - GF GT 710 - 2 GB

Produktbeschreibung:	ASUS GT710-SL-2GD5 - Grafikkarten - GF GT 710 - 2 GB GDDR5 - PCIe 2.0 - DVI, D-Sub, HDMI - ohne Lüfter
Gruppe:	Videokarten
Hersteller:	ASUS
Hersteller Artikel Nr:	90YV0AL1-M0NA00
EAN:	4712900725759



Beschreibung:

Beschleunige dein gesamtes PC-Erlebnis mit der neuen diskreten NVIDIA GeForce GT 710 Grafikkarte. Nutze alle PC-Anwendungen mit bis zu zehnmal mehr Leistung als mit integrierten Grafiklösungen. Spiele laufen bis zu 80% schneller, und GeForce Experience garantiert absolute Zuverlässigkeit und Stabilität.

Key Selling Points:

- NVIDIA PureVideo HD
- TrueHD und DTS-HD Audio-Bitstreaming
- NVIDIA Adaptive Vertical Sync
- Kantenglättung: NVIDIA FXAA

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	ASUS GT710-SL-2GD5 - Grafikkarten - GF GT 710 - 2 GB
Gerätetyp	Grafikkarten
Bustyp	PCI Express 2.0
Grafik-Engine	NVIDIA GeForce GT 710
Speicher	2 GB GDDR5
Core Clock	954 MHz
CUDA-Kerne	192
Effektiver Speichertakt	5012 MHz
Speicherschnittstelle	64-Bit
Max Auflösung	2560 x 1600
Schnittstellen	DVI-D VGA HDMI
API-Unterstützung	DirectX 12
Ohne Lüfter	Ja
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	1.7 cm x 16.7 cm x 6.9 cm

Product Features:

- NVIDIA PureVideo HD
Die Kombination aus beschleunigter HD-Videodekodierung und dem Post-Processing hat viele Vorzüge: gestochen scharfes Bild, ruckelfreie Videowiedergabe, akkurate Farben und präzise Filmskalierung - und das bei extremem geringem Stromverbrauch.
- TrueHD und DTS-HD Audio-Bitstreaming
Volle Unterstützung für die fortschrittlichen, verlustfreien Multikanal-HD-Audiocodecs TrueHD und DTS-HD sorgt für den satten Klang der

Masteraufnahmen im eigenen Wohnzimmer.

- NVIDIA Adaptive Vertical Sync
Nichts ist störender als ruckelnde Frameraten und Tearing. Ruckeln tritt vor allem bei niedrigen Frameraten und Tearing bei hohen Frameraten auf. Adaptive V-Sync ist eine intelligente Technologie zum Rendern von Frames, die bei hohen Frameraten Tearing verhindert und bei niedrigen Frameraten deaktiviert wird, um Ruckeln zu vermeiden. Endlich ungestörtes Gaming-Vergnügen!
- Kantenglättung: NVIDIA FXAA
Kantenglättung beseitigt störende Treppcheneffekte an Kanten, kann aber die Framerate senken. FXAA (Fast Approximate Anti-Aliasing) ist eine neue Kantenglättungstechnologie, die für glatte Kanten bei minimaler Beeinträchtigung der Leistung sorgt. Mit Kepler-basierten Grafikprozessoren kann FXAA über die NVIDIA Systemsteuerung bei Hunderten von Spielen aktiviert werden.