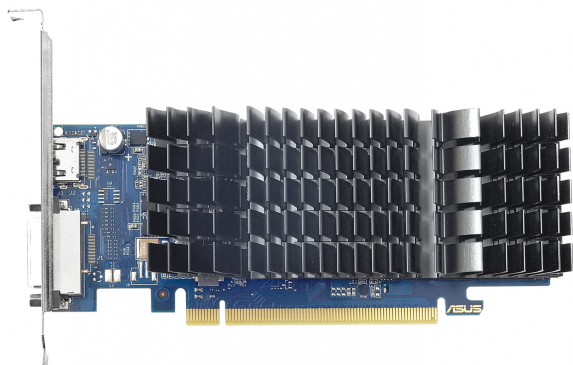


ASUS GT1030-SL-2G-BRK



Artikel	470761
Herstellernummer	90YV0AT0-M0NA00
EAN	4712900743333
ASUS	

Leistungsfähige Grafik für Jedermann!

Die ASUS GeForce GT 1030 ist die neue, hervorragende Grafikkarte von ASUS. Das speziell entwickelte, hocheffiziente 0dB-Kühl-Design leitet die Wärme absolut geräuschlos ab, so dass die ASUS GT 1030 die optimale Lösung für schlanke HTPC-Systeme (Home-Theater PC) ist. Exklusive AUTO-EXTREME-Technologie für Premium-Qualität und höchste Zuverlässigkeit. Zusätzlich ist die Grafikkarte mit GPU Tweak II für intuitive Performance-Optimierungen ausgestattet.

Geräuschlose Kühlung mit 0dB

Ideal für den Aufbau eines geräuschlosen HTPCs

Die exklusiv designten Kühlkörper ermöglichen dank ihrer ausgedehnten Oberfläche die effiziente, passive Kühlung der Grafikkarte. Das passive Kühlkonzept leitet die Hitze vollkommen lautlos ab und stellt somit die optimale Lösung für Home Theater-PCs und Multimedia-Center dar.

AUTO-EXTREME-Technologie

Premiumqualität und höchste Zuverlässigkeit

Alle aktuell produzierten ASUS-Grafikkarten werden nach der AUTO-EXTREME-Technologie gefertigt, einem brandneuen Industriestandard, bei dem in einem zu 100% automatisierten Produktionsprozess ausschließlich Premium-Materialien verwendet werden, um einen neuen Qualitätsstandard zu etablieren. Die AUTO-EXTREME-Technologie gewährleistet sowohl eine gleich bleibende Grafikkarten-Qualität, als auch eine verbesserte Performance und Langlebigkeit. Dieser neue Herstellungsprozess ist darüber hinaus umweltfreundlich, da er aggressive Chemikalien ausschließt und den Stromverbrauch um 50% senkt.

*Die Abbildung dient ausschließlich Illustrationszwecken und stellt ggf. nicht das exakte Board-Design dar.

GPU Tweak II

Perfekt an die eigenen Bedürfnisse anpassen

Mit seiner brandneu entwickelten, intuitiven Benutzerschnittstelle (UI) ist das Übertakten mit GPU Tweak II einfacher als je zuvor und bietet trotzdem erweiterte Optionen für erfahrene Overclocker. Mit nur einem Klick maximiert die neue Gaming-Booster-Funktion die Systemleistung, indem redundante Prozesse eliminiert und alle verfügbaren Ressourcen automatisch zugeteilt werden.

Gaming Booster

Mehr Performance mit einem Klick

- Visuelle Effekte: Leistungssteigerung durch Deaktivierung der visuellen Effekte in Windows.
- Systemdienste: Automatische oder manuelle Deaktivierung von Windows-Diensten oder -Prozessen
- Defragmentierung des Speichers: Neuordnung und Säuberung des Systemspeichers, ohne Prozesse schließen zu müssen.

Zusammenfassung

Leistungsfähige Grafik für Jedermann!

Die ASUS GeForce GT 1030 ist die neue, hervorragende Grafikkarte von ASUS. Das speziell entwickelte, hocheffiziente 0dB-

Kühl-Design leitet die Wärme absolut geräuschlos ab, so dass die ASUS GT 1030 die optimale Lösung für schlanke HTPC-Systeme (Home-Theater PC) ist. Exklusive AUTO-EXTREME-Technologie für Premium-Qualität und höchste Zuverlässigkeit. Zusätzlich ist die Grafikkarte mit GPU Tweak II für intuitive Performance-Optimierungen ausgestattet.

Geräuschlose Kühlung mit 0dB

Ideal für den Aufbau eines geräuschlosen HTPCs

Die exklusiv designten Kühlkörper ermöglichen dank ihrer ausgedehnten Oberfläche die effiziente, passive Kühlung der Grafikkarte. Das passive Kühlkonzept leitet die Hitze vollkommen lautlos ab und stellt somit die optimale Lösung für Home Theater-PCs und Multimedia-Center dar.

AUTO-EXTREME-Technologie

Premiumqualität und höchste Zuverlässigkeit

Alle aktuell produzierten ASUS-Grafikkarten werden nach der AUTO-EXTREME-Technologie gefertigt, einem brandneuen Industriestandard, bei dem in einem zu 100% automatisierten Produktionsprozess ausschließlich Premium-Materialien verwendet werden, um einen neuen Qualitätsstandard zu etablieren. Die AUTO-EXTREME-Technologie gewährleistet sowohl eine gleich bleibende Grafikkarten-Qualität, als auch eine verbesserte Performance und Langlebigkeit. Dieser neue Herstellungsprozess ist darüber hinaus umweltfreundlich, da er aggressive Chemikalien ausschließt und den Stromverbrauch um 50% senkt.

*Die Abbildung dient ausschließlich Illustrationszwecken und stellt ggf. nicht das exakte Board-Design dar.

GPU Tweak II

Perfekt an die eigenen Bedürfnisse anpassen

Mit seiner brandneu entwickelten, intuitiven Benutzerschnittstelle (UI) ist das Übertakten mit GPU Tweak II einfacher als je zuvor und bietet trotzdem erweiterte Optionen für erfahrene Overclocker. Mit nur einem Klick maximiert die neue Gaming-Booster-Funktion die Systemleistung, indem redundante Prozesse eliminiert und alle verfügbaren Ressourcen automatisch zugeteilt werden.

Gaming Booster

Mehr Performance mit einem Klick

- Visuelle Effekte: Leistungssteigerung durch Deaktivierung der visuellen Effekte in Windows.
- Systemdienste: Automatische oder manuelle Deaktivierung von Windows-Diensten oder -Prozessen
- Defragmentierung des Speichers: Neuordnung und Säuberung des Systemspeichers, ohne Prozesse schließen zu müssen.

ASUS GT1030-SL-2G-BRK, GeForce GT 1030, 2 GB, GDDR5, 64 Bit, 1920 x 1200 Pixel, PCI Express 3.0

ASUS GT1030-SL-2G-BRK. Grafikprozessorenfamilie: NVIDIA, GPU: GeForce GT 1030, Prozessortaktfrequenz: 1266 MHz. Separater Grafik-Adapterspeicher: 2 GB, Grafikkartenspeichertyp: GDDR5, Breite der Speicherschnittstelle: 64 Bit, Speichertaktfrequenz: 6008 MHz. Maximale Auflösung: 1920 x 1200 Pixel. DirectX-Version: 12.0, OpenGL-Version: 4.5. Schnittstelle: PCI Express 3.0. Kühlung: Passiv

Merkmale

Logistikdaten

Warentarifnummer (HS) 84733020

Design

Kühlung Passiv
Anzahl Slots 1

Anschlüsse und Schnittstellen

Schnittstelle PCI Express 3.0
Anzahl HDMI-Anschlüsse 1
Anzahl DVI-D-Anschlüsse 1

Gewicht und Abmessungen

Länge (mm) 173 mm

Leistungen

PhysX Ja
DirectX-Version 12.0
OpenGL-Version 4.5
HDCP Ja

Speicher

Separater Grafik-Adapterspeicher 2 GB
Grafikkartenspeichertyp GDDR5
Breite der Speicherschnittstelle 64 Bit
Speichertaktfrequenz 6008 MHz

Prozessor

CUDA Ja
Grafikprozessorenfamilie NVIDIA
GPU GeForce GT 1030
Prozessortaktfrequenz 1266 MHz
Prozessor-Boost-Taktfrequenz 1506 MHz

Tiefe	40 mm	Maximale Auflösung	1920 x 1200 Pixel
Höhe	69 mm	FireStream	Nein

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