

Neuer MEDION[®] ERAZER[®] Gaming-PC mit Grafikkarte der allerneusten Generation

Neuer MEDION[®] ERAZER[®] X67099 überzeugt mit brandneuer MSI[®] GeForce[®] RTX 2070 Grafikkarte, Intel[®] Core[™] i7-8700 Prozessor und Gehäuse mit neuem Design

Essen, 13. Dezember 2018 – Mit dem MEDION ERAZER X67099 stellt MEDION den ersten Rechner seines neuen Gaming-PC-Portfolios vor und bietet damit als einer der ersten Hersteller mit der MSI[®] GeForce[®] RTX 2070 ARMOR 8G eine Grafikkarte aus der Turing-Familie an. Zusätzlich sorgen ein Intel[®] Core[™] Prozessor der 8. Generation und 16 GB HyperX[™] Fury DDR4 Arbeitsspeicher für genügend Power. Die extrem leistungsstarken Gaming-Komponenten befinden sich in einem außergewöhnlichen Gehäusedesign, welches ab jetzt dauerhaft in der MEDION ERAZER-Familie zu finden ist und vom bekannten Hersteller In Win stammt.

Der MEDION ERAZER X67099 verfügt über einen Intel[®] Core[™] i7-8700 Prozessor der 8. Generation mit einer Taktrate von 3,2 GHz, der dank Intel[®] Turbo-Boost-Technik 2.0 auf bis zu 4,6 GHz übertaktet werden kann. Aktuelle Blockbuster-Spiele werden dank der brandneuen MSI[®] GeForce[®] RTX 2070 ARMOR 8G mit 8 GB GDDR6 Grafikspeicher, auch auf 4K Ultra HD Monitoren in voller Pixel-Pracht mit maximalen Details und hoher Bildrate dargestellt. Dank massiver Leistungsreserven ermöglicht die MSI[®] GeForce[®] RTX 2070 ARMOR 8G Grafik den optimalen Einstieg in die virtuelle Realität. Speicher satt garantieren die 16 GB HyperX[™] Fury DDR4 Arbeitsspeicher und eine 512 GB M.2 PCIe SSD. Umfangreiche Medien- und Spielesammlungen können auf der 2 TB großen Festplatte abgelegt werden. Alle Komponenten sind auf einem hochwertigen MSI[®] MPG Z390M GAMING EDGE AC Mainboard verbaut und werden über ein Seasonic[®] Focus Plus Gold 750W Netzteil mit Strom versorgt.

Ein weiteres Highlight ist die Alphacool Eisbaer 360 LT Wasserkühlung, die dafür sorgt, dass der X67099 stets gut gekühlt und leise ist. Durch das außergewöhnliche neue Gehäusedesign mit Seitenteil aus Glas ist der MEDION ERAZER Gaming-PC auch optisch ein echter Hingucker, was durch die sechs beleuchteten In Win Polaris RGB-Lüfter noch verstärkt wird. Die komplette Beleuchtung ist dabei über die MSI[®] Mystic Light Software steuerbar.

Der MEDION ERAZER X67099 ist nur der erste Vertreter eines brandneuen PC-Line-Ups von MEDION. In nächster Zeit werden zahlreiche weitere Modelle folgen, die alle ihre individuellen Vorzüge haben. Alle glänzen dabei mit starker Performance durch MSI[®] GeForce[®] RTX Grafikkarten und Intel[®] Core[™] Prozessoren, teilweise sogar der 9. Generation. Außerdem sind die Geräte auch optisch ein echter Hingucker, da

MEDION bei den Gehäusen auf ein neues Design setzt. Auf diese Weise müssen Gamer keine Kompromisse eingehen, wenn sie auf MEDION ERAZER setzen.

Der MEDION ERAZER X67099 wird auch durch einen TV-Spot beworben, den Sie ab sofort [hier](#) finden.

Verfügbarkeit

Der MEDION ERAZER X67099 (1.799 Euro) ist ab sofort im [MEDION Shop](#) und bei ausgewählten Vertriebspartnern erhältlich.

Bildmaterial kann komplett als [Zip](#) heruntergeladen werden.

Weitere Informationen zum gesamten MEDION ERAZER Portfolio erhalten Sie [hier](#).

Ab sofort finden Sie alle aktuellen MEDION Pressemitteilungen inkl. Bildmaterial auf www.medion.de/presse

Über MEDION[®] ERAZER[®]

Mit der Produktserie MEDION ERAZER bietet MEDION leistungsstarke High-End-Hardware mit neuesten Technologien und umfangreicher Ausstattung, die speziell für anspruchsvolle Gamer entwickelt wurde. Ob Hochleistungs-PC oder kraftvolles Notebook – MEDION ERAZER Produkte lassen sich dank verschiedener Konfigurationen optimal auf die individuellen Bedürfnisse abstimmen.

Über MEDION[®]

MEDION ist ein in Deutschland führender Hersteller von Consumer Electronics-Produkten und Anbieter digitaler Services für alle. Das Sortiment umfasst smarte Multimedia-Produkte, Telekommunikations-Services und elektronisches Zubehör mit einem hervorragenden Preis-Leistungs-Verhältnis und einen umfangreichen After-Sales-Service.

MEDION ist seit 2011 Teil der internationalen Lenovo-Gruppe, einem führenden globalen Technologieunternehmen mit Kunden in über 160 Ländern und weltweit erfolgreich mit PCs, Smartphones und Servern.

© 2018 MEDION AG. Alle Rechte vorbehalten.

MEDION[®] und das entsprechende MEDION Logo sind geschützte Marken der MEDION AG in Deutschland und/oder anderen Ländern. Andere Marken oder Produktnamen sind für die jeweiligen Markenrechtsinhaber geschützt.

Intel, das Intel Logo, Intel Inside, Core und Core Inside sind Marken der Intel Corporation in den USA und anderen Ländern.

Die Bluetooth[®] Wortmarke und die Logos sind eingetragene Marken von Bluetooth SIG, Inc. und werden von MEDION[®] unter Lizenz verwendet. Andere Markenzeichen und Markennamen sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber.

Alle anderen Marken sind Eigentum des jeweiligen Inhabers.

Pressekontakt:

100zehn GmbH für MEDION
Timm Caspari
Münchener Straße 25
85540 Haar
Telefon: +49 89 55 27 06-10
E-Mail: medion@100zehn.de

Technische Ausstattung und Daten des MEDION[®] ERAZER[®] X67099:

- Intel[®] Core[™] i7-8700 Prozessor (3,2 GHz, bis zu 4,6 GHz mit Intel[®] Turbo-Boost-Technologie 2.0 und 12 MB Intel[®] Smart Cache)
- MSI[®] GeForce[®] RTX 2070 ARMOR 8G Grafik mit 8 GB GDDR6 Grafikspeicher (1 x HDMI 2.0, 3 x DisplayPort 1.4 und 1 x USB Typ C)
- 16 GB Hyper X[™] Fury DDR4 RAM
- 512 GB M.2 PCIe SSD
- 2 TB Festplatte
- MSI[®] MPG Z390M GAMING EDGE AC Mainboard
- Seasonic[®] Focus Plus Gold (SSR-750FX) 750W-Netzteil
- Alphacool Eisbaer 360 LT-Wasserkühlung und drei In Win Polaris RGB 120mm Lüfter
- Schnelle Wireless-AC 9462 mit integrierter Bluetooth[®] 5.0-Funktion
- Beleuchtetes In Win 101 Gehäuse mit Glas Design

Software:

- Windows 10 Home – Das bislang beste Windows für Gaming
- Kostenlose Testversion für Office 365
- McAfee LiveSafe – kostenlose 30-Tage-Testversion vorinstalliert

Anschlüsse:

Frontseite: 2 x USB 3.0, 1 x Mic in, 1 x Audio out

Rückseite: 1 x USB 3.1 Gen2 Type-A, 1 x USB 3.1 Gen2 Type-C, 4 x USB 3.1, 2 x PS/2, 1 x LAN (RJ45), 1 x HDMI, 3 x DisplayPort

Audio: 5 x Audio Out, 1 x Optical S/PDIF OUT

Abmessungen (B x H x T) / Gewicht:

ca. 227 x 446 x 480 mm (BxHxT) / 12 kg

Lieferumfang:

PC, Glaspanel, Netzkabel, Garantiebooklet