



»Trident X« mit Achtkern-Prozessor und GeForce RTX-Grafik

Der MSI »Trident X« Gaming-PC vereint die neuesten Achtkern-Prozessoren von Intel mit einer schnellen GeForce RTX™-Grafikkarte im besonders kompakten 10-Liter-Gehäuse.

Taipeh/Frankfurt am Main, 08.10.2018 – Der MSI »Trident X« Gaming-PC vereint die neuesten Achtkern-Prozessoren von Intel® mit einer atemberaubend schnellen MSI GeForce RTX™-Grafikkarte in einem besonders kompakten Gehäuse mit nur 10 Litern Volumen! Mit den neuen Intel® Core™ i7 oder Core™ i9 K-Prozessoren der neunten Generation ist beeindruckende Schnelligkeit garantiert – sei es beim Gaming, der Videobearbeitung oder anderen Anwendungen, die Spitzenleistung abfordern. Dazu kommt eine ebenfalls extrem leistungsstarke MSI-Grafikkarte aus der neuen GeForce RTX™ 20er-Serie. Zur Wahl stehen die GeForce RTX™ 2070 oder die GeForce RTX™ 2080, die im VENTUS-Design mit Dual-Lüfterdesign und Doppelkugellagern für höchste Kühleffizienz und damit für einen stabilen und langlebigen Betrieb sorgt. Für rund 40 bis 50 Prozent Performance-Gewinn sind sowohl der neue Achtkern-Prozessor wie die RTX-Grafikkarte bereits jeweils für sich alleine gesehen gut. Der Trident X setzt damit neue Standards – sowohl bei der Leistung wie beim platzsparendem Format. Gaming mit bis zu 4K-UHD-Auflösung, höchsten Qualitätseinstellungen oder das parallele Streaming sind keine Frage der Gehäusegröße mehr.

Cool beim Zocken

Eine starke und effiziente Kühlung ist entscheidend für Gaming-Systeme. Das ausgeklügelte »Silent Storm 3«-Kühlsystem des Trident X teilt das Gehäusevolumen in drei getrennte Zonen für Prozessor, Grafikkarte und das integrierte SFX-Netzteil. Alle Komponenten werden damit individuell und unabhängig voneinander gekühlt. So erreicht das System stets optimale Leistung, ohne ins Schwitzen zu kommen.

Praktisch bei Wartung und Aufrüsten

Alle wechselbaren Komponenten sind so an den Seiten angeordnet, dass sie nach dem Entfernen der Seitenwände direkt zugänglich und damit besonderes einfach zu warten oder aufzurüsten sind. Die Rechte der beiden vorinstallierten Seitenwände besteht aus Metall und lässt sich wahlweise gegen das mitgelieferte Seitenpanel aus gehärtetem Glas austauschen. Dieses lässt sich wie eine Tür öffnen. So erreicht man Prozessor, Speicher oder Festplatte im Inneren mit Leichtigkeit und Upgrades sind schnell erledigt! Im Glas eingelassen ist ein Lüftungsgitter, um dem Prozessorkühler eine direkte Luftzufuhr zu ermöglichen. Dank RGB-Beleuchtung sorgt der Prozessorkühler für spannende Lichteffekte, ebenso wie die dreigeteilte »Mystic Light«-Beleuchtung des Gehäuses, die sich auch über den Spiel-Sound steuern lässt. So leuchten die Mystic-Light-RGB-Streifen beispielsweise auf, wenn der Spieler einen Schuss abgibt.

Ganz oben auf dem Weihnachtswunschzettel

Die neuen »Trident X«-Modelle werden im deutschsprachigen Raum ab Dezember verfügbar sein und sind damit der Favorit für den Weihnachtswunschzettel anspruchsvoller Gamer. Detaillierte Angaben zu Modellen und Preisen folgen im Vorfeld des Marktstarts

Mehr Informationen zum Trident X finden sich unter: <https://de.msi.com/Landing/trident-x-gaming-pc>

Die Highlights im Kurzformat:

- Intel® Core™ i9 oder Core™ i7 K-Prozessor der 9. Generation
- Windows 10 Home
- MSI GeForce RTX™ 2080 oder 2070 Grafikkarte (Trident X 9SE / 9SD)
- Der kompakteste »New-Gen«-Gaming-PC mit nur 10 Liter Volumen
- Starke und effiziente »Silent Storm 3«-Kühlung
- Für beeindruckendes Gameplay mit bis zu 4K-UHD-Auflösung
- Seitenpanel aus gehärtetem Glas (zusätzlich im Lieferumfang)
- Steuerbare »Mystic Light«-RGB-Gehäusebeleuchtung

Über MSI

MSI (Micro-Star International) ist weltweit führender Entwickler und Hersteller von Notebooks, PC-Systemen, Grafikkarten und Mainboards. Speziell bei hochwertiger Gaming-Hardware hat sich MSI als maßgebende Marke etabliert. Die Produkte von MSI bieten höchste Qualität, die auf langjähriger Erfahrung beruht: 2016 feierte MSI seinen 30. Geburtstag. Unter dem Gaming-Drachen-Signet bietet MSI Gaming-Produkte mit höchster Performance, ausgezeichnetem Design und innovativer Technik, die begeistert. Exklusive Merkmale wie die MSI Super RAID- und Cooler Boost-Technik bei den MSI-Notebooks, augenschonende Anti-Flicker-Bildschirme bei den MSI All-in-One-PCs, die MSI Streaming Engine und Audio Boost-Technik bei den Mainboards und die Twin-Frozr-Kühlsysteme bei den MSI-Grafikkarten setzen Standards und prägen den Markt. Die deutsche Niederlassung von MSI betreut von Frankfurt am Main aus seit mehr als 28 Jahren den Fachhandel, Retailmarkt und Systemintegratoren im DACH-Bereich direkt und unterstützt Händler und Endkunden mit seinem Service-Team.