



Trident X PLUS

Neu: Intel® Core™ i7 Prozessor der neunten Generation (Acht-kern-Prozessor) und NVIDIA® GeForce RTX™ Grafikkarte

Performance-Revolution im extra kompakten Format

Der »Trident X Plus« vereint den neuesten Acht-kern-Core™-Prozessor von Intel® mit einer atemberaubend schnellen MSI GeForce RTX™-Grafikkarte. Der Gaming-PC bietet damit die derzeit schnellste Technik – setzt aber beim Gehäuseformat auf einen angenehm dezenten Auftritt. Mit seinem stylischen 10-Liter-Gehäuse reicht Gamern und Power-Anwendern auch knapper Platz aus, um höchste Geschwindigkeit bei Spielen oder Multimedia-Anwendungen beeindruckend zu erleben. Das ausgeklügelte »Silent Storm 3«-Kühlsystem teilt das Gehäusevolumen in drei getrennte Zonen. Alle Komponenten werden damit unabhängig voneinander und mit höchster Effizienz gekühlt. Die »Mystic Light«-RGB-Gehäusebeleuchtung sorgt für spannende Lichteffekte. Mit im Lieferumfang ist eine Seitentür aus gehärtetem Glas enthalten, die sich auf Wunsch gegen die Metallverkleidung tauschen lässt und einen besonders einfachen Zugang bei der Wartung oder beim Aufrüsten des PCs ermöglicht.



Selling Points

- Intel® Core™ i7-9700K Prozessor der neunten Generation
- Windows 10 Home 64-bit
- Der kleinste Gaming PC mit Acht-kern-CPU und GeForce RTX™-Grafik
- Stärkste Desktop-Leistung im extra kompakten 10-Liter-Gehäuse
- MSI GeForce RTX™ 2080 8GB GDDR6 Grafikkarte
- SSD-Systemlaufwerk für rasante Game-Starts plus große Datenfestplatte
- Effizientes und leises »Silent Storm 3«-Kühlsystem
- Hochwertiges MSI Motherboard für 100% Stabilität im Dauerbetrieb
- Schnelles ac-WLAN und praktischer USB-Typ-C-Anschluss
- »Audio Boost« und »Nahimic Audio Enhancer« für beste Klangqualität
- Steuerbare »Mystic Light« LED-RGB-Beleuchtung für starken Look
- Seitenpanel aus gehärtetem Glas (zusätzlich im Lieferumfang)
- Volle 4K-UHD-Unterstützung für Gaming und Video
- »Matrix Display« für Gaming und Arbeiten auf bis zu drei Bildschirmen
- Super Charger: Schnell-Ladefunktion auch bei ausgeschaltetem PC
- Exklusive MSI Dragon Center App zur Systemoptimierung
- Aufstellung im Hochformat mit Standfuß
- 2 Jahre Herstellergarantie mit Vor-Ort-Pick-up-&-Return-Service

Bilder und Logos:

[Produktanlage Trident X Plus 9Sx](#)

Anschlüsse



*Abbildung kann vom Original abweichen

1. 1x USB 3.1 Gen 1 Typ C
2. 1x USB 2.0 Typ A / 1x USB 3.1 Gen 1 Typ A
3. Kopfhörer, Mikrofon
4. 5x Audio Line-in/out / 1x Optical S/PDIF
5. 1x RJ45 / 2x USB 3.1 Gen 2 Typ A
6. 2x USB 3.1 Gen 1 Typ A
7. 1x Display Port / 1x HDMI
8. 2x USB 2.0



Trident X Plus

Produktname		Trident X Plus 9SE-221DE
Artikelnummer		9S6-B92631-221
EAN-Code		4719072629519
Betriebssystem		Windows 10 Home
Prozessor	Modell Taktfrequenz / Cache Prozessorkerne / Threads / TDP	Intel® Core™ i7-9700K Prozessor der neunten Generation 3,6 GHz, bis zu 4,9 GHz mit Intel® Turbo-Boost-Technik 2.0 / 12 MB Intel® Smart-Cache 8 / 8 / 95 Watt
Grafik	Grafikkarte VRAM Schnittstellen	MSI GeForce RTX™ 2080 VENTUS 8G 8 GB GDDR6 1x HDMI (Ver. 2.0), 3x DisplayPort (Ver. 1.4), 1x USB Typ-C
Chipsatz		Intel® Z390
Arbeitsspeicher	Größe (Belegung) Steckplätze Maximum	32 GB DDR4-2666 MHz (2x 16 GB) 2x DDR4 SDRAM Erweiterbar bis 32 GB
Festspeicher	Festplatte 1 Festplatte 2 Steckplätze gesamt Optisches Laufwerk	512 GB SSD (M.2-2280 PCIe Gen 3 NVMe) 2 TB HDD (2,5" SATA Gen 3) 2x 2,5" / 2x M.2 2280 SATA/PCIe Auto Switch -
Audio	Audio Chipsatz Klangoptimierung	7.1 Channel HD Audio (Realtek ALC892) Nahimic Audio Enhancer Audio Boost
Audio Anschlüsse	Motherboard (MS-B9061) Front Rückseite SPDIF	Kopfhörer, Mikrofon Mikrofon, Line-in, Line-out 1x
Kommunikation	WLAN LAN (RJ45) Bluetooth	802.11ac/a/b/g/n (Intel® Dual Band Wireless-AC 9462) Gbit LAN 10/100/1000 (Realtek® 8111H) Ver. 5.0
Schnittstellen	USB gesamt USB 3.1 Gen 2 Typ-A USB 3.1 Gen 1 Typ-A USB 3.1 Gen 1 Typ-C USB 2.0 Typ-A Videoausgang (I/O Blende)	9x 2x (Rückseite) 3x (1x Front, 2x Rückseite) 1x (Front) 3x (1x Front, 2x Rückseite) 1x HDMI (Ver. 1.4), 1x DisplayPort (Ver. 1.2)
Kühlung		Silent Storm 3 Kühlung
Mechanische- und Umweltbedingungen	Betriebstemperatur / Lagertemperatur Einhaltung gesetzlicher Vorschriften	10 bis 35°C / -20 bis 60°C Sicherheit: UL/CB, EMC: CE/FCC/C-TICK/VCCI/BSMI
Netzteil	Leistung	650 Watt (integriert, 80 Plus Gold Certified PSU)
Abmessungen (B x H x T)	Ohne Standfuß Volumen	383 x 396 x 130 mm 10,4 Liter
Gewicht		6,6 kg
Mit Verpackung	Größe / Gewicht	532 x 501 x 230 mm / 9,5 kg
Garantie		2 Jahre Herstellergarantie mit Vor-Ort-Pick-up-&-Return-Service
Lieferumfang		Quickstart-Guide, Garantiekarte, Stromkabel