



MSI GT76 Titan: Gaming-Laptop der Superlative

Erlebe mobiles Gaming auf Desktop-Niveau

Taipeh, Taiwan / Frankfurt am Main, 28.05.2019 – Mit dem GT76 Titan stellt MSI zur Computex 2019 die neue Speerspitze in seinem Gaming-Laptop-Portfolio vor. Vom Veranstalter der bedeutendsten IT-Messe der Welt wurde der High-End-Gaming-Laptop bei den offiziellen Computex Best Choice Awards bereits mit dem Golden Award in der Kategorie Gaming & Entertainment ausgezeichnet. Schon das Äußere des GT76 Titan macht klar, dass der Hard-Core-Gamer hier eine ganz besonders mächtige Waffe für seine Duelle auf den Gaming-Battlegrounds findet. Das Gehäuse-Design ist an die stromlinienförmige Gestaltung rasanter Sportwagen angelehnt. Neben der RGB-Einzeltasten-Beleuchtung der Tastatur zieht auf der LAN-Party auch die neue Mystic Light RGB-Beleuchtung auf der Unter- und Rückseite des Laptops die Blicke garantiert auf sich.

Im Inneren arbeitet Hardware der High-End-Klasse: Herzstück des Gaming-Titans ist ein Intel Core i9 Prozessor der 9. Generation in der Desktop-Ausführung. Die acht Prozessor-Kerne können dank der starken Cooler Boost Titan - Kühlung ihr Potenzial maximal ausspielen: Ganze vier Lüfter, elf Heatpipes und ein CNC-gefräster Kupferblock führen die von der Hardware emittierte Abwärme effizient und zuverlässig ab. Ist in der MSI Dragon Center App der Turbo-Modus aktiviert, können alle Kerne aufgrund der guten Kühlung gleichzeitig mit der Boost-Frequenz von 5,0 GHz laufen – der GT76 Titan stellt damit Performance-Rekorde auf und bietet eine Leistung, die bisher im mobilen Segment unbekannt war. Für die adäquate Pixelbeschleunigung sorgen die GeForce RTX 2080 oder RTX 2070 GPUs aus der aktuellen Turing-Serie von NVIDIA.

Ob als 144-Hz-Full-HD-Panel oder in der 4K-UHD-Variante – der große 17,3“-Bildschirm benötigt dank beinahe rahmenlosen Thin-Bezel-Formats weniger Platz und hat damit zusätzlich die kompakteren Maße des GT76 Titan möglich gemacht. Auch hinsichtlich der Netzwerkkonnektivität überzeugt das Notebook mit neuer Technik. So arbeitet das Killer AX1650 WLAN-Modul bereits nach dem 802.11ax-Standard (Wi-Fi 6) und ermöglicht eine Übertragungsrate von bis zu 2,4 Gbps per Funk. Ebenfalls von Killer und genauso schnell ist der Ethernet-Chip E3000, der bis zu 2,5 GBit/s per LAN-Kabel unterstützt.

Der MSI GT76 Titan-Laptop wird im Juli zu Preisen ab circa 3.499 Euro im Handel verfügbar sein (unverbindliche Preisempfehlung inklusive Mehrwertsteuer). Du möchtest dieses Biest von einem Gaming-Laptop bereits jetzt live erleben? Besuche uns vom 28.05. bis 30.05.19 auf der Computex in Taipeh. Du findest uns in der Nangang Hall, 4F am Stand L0818, wir freuen uns auf deinen Besuch!

Video zum GT76 Titan: <https://youtu.be/831bm4gqGK4>

Technische Daten siehe nächste Seite



Spezifikationen MSI GT76 Titan

Modell	MSI GT76 Titan
Prozessor	Intel® Core™ i9-9900K Prozessor der 9. Generation oder Intel® Core™ i7-9700K Prozessor der 9. Generation
Betriebssystem	Windows 10 Pro
Chipsatz	Intel® Z390
Grafikprozessor	NVIDIA® GeForce RTX™ 2080 8GB GDDR6 (GT76 9SG Titan) oder GeForce RTX™ 2070 8GB GDDR6 (GT76 9SF Titan)
Bildschirm	43,9 cm (17,3") Thin Bezel
Panel	Full-HD (1.920 x 1.080), 144 Hz, Wide-View (IPS-Level) oder 4K-UHD (3.840 x 2.160), Wide-View (IPS-Level), 100% AdobeRGB
Hauptspeicher	4x DDR4-2666 Dual-Channel für bis zu 128 GB
SSD	Bis zu 3x M.2 PCIe 3.0 NVMe SSDs im Super RAID (davon 2x Combo Slots für PCIe oder SATA-SSDs)
Festplatte	1x 2,5" SATA III
Tastatur	SteelSeries Gaming-Tastatur mit RGB-Einzeltasten-Beleuchtung
Netzwerk	bis 2,5 GBit/s (Killer™ E3000 Gaming-Netzwerkkarte)
WLAN	802.11ax/ac Wave 2/a/b/g/n, (Killer™ Doubleshot Pro mit Killer™ Wi-Fi 6 AX1650)
Bluetooth	ja (5.0)
Thunderbolt	Thunderbolt 3 (USB 3.2 Gen 2 und DisplayPort kompatibel)
USB	2x USB 3.2 Gen 2 Typ-C (1x per Thunderbolt 3), 4x USB 3.2 Gen 2 Typ-A
Monitorausgänge	1x HDMI, 1x Mini DisplayPort, beide mit 4K-UHD 60 Hz Unterstützung
Mic-in / Audio-out	ja / Stereo analog + SPDIF 7.1 Kanal Sound, ESS SABRE Hi-Fi Audio-DAC, vergoldete Buchsen, Nahimic 3 Audio Enhancer
Soundsystem	Dynaudio Stereo Lautsprecher
Kartenleser	Micro SD
Akku	8 Zellen Li-Ionen mit 90 Wh (fest integriert)
Netzteil	2x 230 Watt (Core i9) / 330 Watt
Abmessungen	397 x 330 x 33 bis 42 mm (B x T x H, ohne Füße)
Gewicht	4,5 kg
Service	2 Jahre Herstellergarantie mit Pick-up & Return Service

Änderungen vorbehalten

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 einer über 30-jährigen Erfahrung beruht. 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, kompakte Formate und exklusive Gaming-Features bei den Gaming-PCs, Mystic Light RGB Beleuchtung und Gaming OSD bei den Gaming-Monitoren, die DDR4 BOOST- 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 1986 den Fachhandel, Retailmarkt und Systemintegratoren im DACH-Bereich direkt und unterstützt Händler und Endkunden mit seinem Service-Team.