



reddot winner 2020



GS66 10SF-473 Stealth

Artikel-Nummer	0016V1-473
Prozessor	Intel® Core™ i7-10875H Prozessor (8-Kern, bis 5,10 GHz, 16 MB SmartCache)
Betriebssystem	Windows 10 Pro
Sprachversion	Multi-Language
Bildschirm	39,6 cm (15,6") Thin Bezel, Anti-Glare
Native Auflösung	Full HD (1.920 x 1.080 Pixel)
Panel-Technik	240 Hz/3 ms, Wide View (IPS-Level), True Color (~100% sRGB)
Grafik	NVIDIA® GeForce RTX™ 2070 mit Max-Q Design
Grafikspeicher	8 GB GDDR6 VRAM
Chipsatz	Intel® HM470
Arbeitsspeicher	16 GB DDR4-3200 (2x 8 GB Dual-Channel)
Speicherslots	2x SO-DIMM für bis zu 64 GB
Festplatte (SSD)	1 TB (M.2 PCIe 3.0 NVMe)
Festplatte (HDD)	–
Steckplätze (gesamt)	1x M.2 PCIe, 1x M.2 PCIe/SATA
USB-Ports (gesamt)	5x
USB-Ports (Typ-C)	1x USB 3.2 Gen 2 plus 1x USB 3.2 Gen 2 per Thunderbolt™ 3
USB-Ports (Typ-A)	3x USB 3.2 Gen 2
Thunderbolt™	1x Thunderbolt™ 3 (USB-PD bis 100 W)
Netzwerk	bis 2,5 GBit/s LAN (Killer™ E3100)
WLAN	802.11ax (Wi-Fi 6)/ac Wave 2/a/b/g/n (Killer™ Wi-Fi 6 AX1650)
Bluetooth	Version 5.1
Monitorausgang	1x HDMI (4K-UHD bis 60 Hz), plus 1x DisplayPort via Thunderbolt™ 3
Audio-Anschlüsse	Kopfhörer, Mikrofon (Hi-Res Audio, über Combo-Anschluss für CTIA & OMTP Headsets), vergoldete Anschlussbuchse
Webcam	HD (720p mit 30 fps) mit IR-Sensor
Kartenleser	–
Soundsystem	Dynaudio Stereo-Lautsprecher (Duo Wave)
Klangoptimierung	Nahimic 3 Audio Enhancer
Tastatur	SteelSeries Gaming-Tastatur
Tastatur-Beleuchtung	RGB-Einzeltastenbeleuchtung
Touchpad	Multi-Touch (140 x 65 mm) mit Gestensteuerung
Kühlung	Cooler Boost Trinity+
Akku	4 Zellen Li-Polymer, 99,9 Wh (fest)
Netzteil	230 Watt (extern, Slim-Type, 90-264 Volt)
Maße (B x T x H)	358 x 248 x 19,8 mm (ohne Füße)
Gewicht (inkl. Akku)	2,1 kg
Farbe	Core Black
Herstellergarantie	2 Jahre mit Pick-up & Return Service
Software	MSI Software-Paket inkl. Dragon Center 2020 und MSI App Player
EAN-Code	4719072737504

GS66 Stealth – Schlanke Power in Core Black

Der GS66 Stealth ist der Laptop der Superlative: Gamer und Power-User finden hier das Maximum an Performance, Mobilität und Ergonomie. Das extra schlanke Design des edlen schwarzen Aluminium-Gehäuses setzt auf klare Linienführung ohne überflüssige Schnörkel. Das Ergebnis ist ein beeindruckendes Look & Feel, das Trends setzt. Der perfekte Begleiter für den »Worker by Day, Gamer by night«. Die Technik im Inneren konkurriert mit den schnellsten Desktop-PCs: Neben dem neuen Intel® Core™ i7 Achtkern-Prozessor der 10. Generation sorgt die NVIDIA® GeForce RTX™ High-End-Grafik für enorme Rechenleistung. Die PCI-Express-SSD sichert rasante System- und Programmstarts. Der große 15,6“-True-Color-Bildschirm liefert mit 240-Hz-Technik eine absolut flüssige Darstellung im Spiel und ermöglicht eine ungebremste Reaktion. Für ausdauernde Betriebsbereitschaft von bis zu 10 Stunden abseits einer Steckdose steht der extra starke Akku, der mit 99,9 Wh auf die maximale Kapazität ausgelegt ist, die auf einer Flugreise noch mitgenommen werden darf. Die SteelSeries-Gaming-Tastatur setzt sich mit programmierbarer Einzeltastenbeleuchtung in Szene. Die Datenübertragung gelingt per Thunderbolt™ 3 oder USB 3.2 Gen 2 mit höchsten Datenraten.

- Intel® Core™ i7 Prozessor der 10. Generation (8-Kern)
- Windows 10 Pro
- NVIDIA® GeForce RTX™ 2070 High-End-Grafik
- 15,6“ Full-HD-Wide-View-Display mit extra schmalen Bildrahmen
- 240-Hz-Panel für perfekte Bilder und schnellste Reaktion
- Flinkes PCI-Express SSD-Systemlaufwerk
- Höchste Bandbreite mit DDR4-3200-Dual-Channel-Speicher
- Starke und leise Cooler Boost Trinity+ Triple-Fan-Kühlung
- Extra großes Präzisions-Touch-Pad mit Gestensteuerung
- SteelSeries Gaming-Tastatur mit RGB-Einzeltastenbeleuchtung
- USB 3.2 Gen 2 und Thunderbolt™ 3 für flinke Datenübertragung
- Killer™ 2,5-GBit/s-Gaming-LAN und Wi-Fi-6-WLAN
- Dynaudio Soundsystem mit Duo-Wave-Technik für mehr Bass
- IR Kamera für bequemes Log-in per Gesichtserkennung
- Bis zu 10 Stunden Laufzeit mit starkem 99,9-Wh-Akku
- 20 mm dünnes Aluminium-Gehäuse im Core Black-Look
- 2 Jahre Herstellergarantie mit Pick-up & Return-Service



> [Download Bilderpaket und A+ Content](#)

24.06.2020 - Copyright © 2020 Micro-Star Int'l Co., Ltd. Alle Rechte, Änderungen der Produktspezifikationen und Irrtum vorbehalten. Die Produktdarstellung kann vom Produkt abweichen.

Microsoft, Windows, das Windows-Logo und DirectX sind Marken oder eingetragene Marken der Microsoft Corporation in den USA und/oder anderen Ländern. Intel, das Intel Logo, Intel Inside, das Intel Inside Logo, Intel Core und Core Inside sind Marken der Intel Corporation in den USA und anderen Ländern. NVIDIA, das NVIDIA Logo, GeForce, GeForce GTX, GeForce RTX, G-SYNC, NVIDIA RTX, Optimus, Quadro, Quadro RTX, PhysX, SLI und Surround sind Marken und/oder eingetragene Marken der NVIDIA Corporation in den USA und/oder anderen Ländern. Weitere verwendete Marken und Handelsnamen beziehen sich auf die jeweiligen Eigentümer oder deren Produkte.

MSI GS66 Stealth – Highlights



STARK IN CORE BLACK

Im edlen schlanken Format ohne unnötige Schnörkel präsentiert sich der GS66 Stealth als Laptop der Superlative: Gamer, Power-User und anspruchsvolle Workaholics finden hier das Maximum an Performance, Mobilität und Ergonomie. Klare Line im Design – volle Stärke in der Leistung!



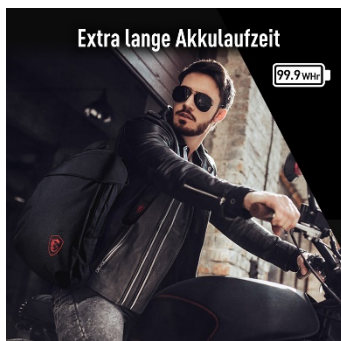
8 KERNE FÜR HÖCHSTE LEISTUNG

Der Intel® Core™ i7-10875H Prozessor der 10. Generation bietet 8 Rechenkerne für maximale Anforderungen. Erleben Sie den Unterschied bei Computerspielen, kreativen Dingen oder anderen Aufgaben, die nach höchster Rechenleistung verlangen.



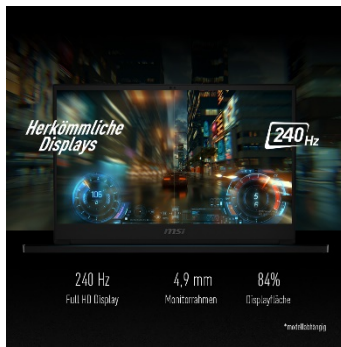
NVIDIA® GEFORCE RTX™ GRAFIK

Die NVIDIA® GeForce RTX™ Grafikprozessoren stehen für ultimatives Gaming-Erlebnis: Basierend auf der neuen NVIDIA Turing™-GPU-Architektur verbindet die RTX-Plattform Echtzeit-Raytracing, künstliche Intelligenz und programmierbares Shading zu einem bisher noch nicht gekannten Realitätsgrad.



GERÜSTET FÜR LANGE AUSDAUER

Perfekt für den mobilen Lifestyle: Für eine ausdauernde Betriebsbereitschaft von bis zu 10 Stunden abseits einer Steckdose steht der extra starke Akku. Dieser ist mit 99,9 Wh auf die maximale Kapazität ausgelegt, die im Flugzeug noch mitgenommen werden darf.



240 HZ GAMING-MONITOR

Nicht nur Spieler schneller FPS-Shooter werden von der brillanten Bildqualität des fast rahmenlosen 240-Hz-Bildschirms begeistert sein. Die absolut flüssige Darstellung selbst bei rasanten Bewegungen ermöglicht eine ungebremste Reaktion und bringt den entscheidenden Vorteil im Spiel.



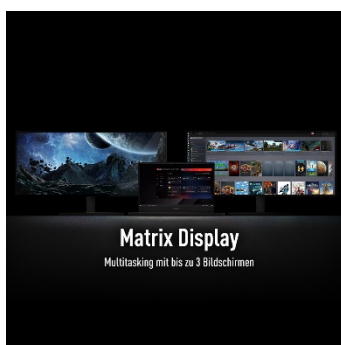
STARKE UND LEISE KÜHLUNG

Die »Cooler Boost Trinity+« Kühlung sorgt mit drei Lüftereinheiten für niedrige Temperaturen – selbst, wenn es im Game heiß hergeht. Die 0,1 mm dünnen Whirlwind-Lüfterblätter erhöhen den Luftstrom und kühlen die Hochleistungskomponenten trotz des schlanken Gehäusedesigns optimal.



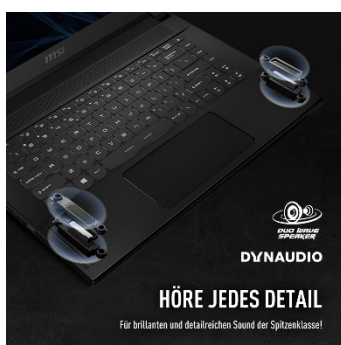
STEELSERIES GAMING-TASTATUR

Die SteelSeries-Gaming-Tastatur ist auf die hohen Ansprüche von Gamern optimiert. Einzigartig für einen Laptop sind die Gaming-Tastenbelegung, die Anti-Ghosting-Technik für mehr als zehn Tastenanschläge gleichzeitig und die ganz individuell steuerbare RGB-Einzeltastenbeleuchtung.



MATRIX DISPLAY

Thunderbolt™ 3.0 ist die universelle Schnittstelle mit kompaktem USB Typ-C-Anschlussformat. Es lassen sich damit auch Monitore mit bis zu 8K-Auflösung ansteuern. Kombiniert mit dem DisplayPort™-Ausgang können zwei weitere Monitore parallel zum Laptop-Display genutzt werden.



HÖRE JEDES DETAIL

Mit dem mit dem Dynaudio-Soundsystem entgeht kein feiner Ton in der Musik oder verstecktes Geräusch im Spiel. Die Duo Wave-Lautsprecher beeindrucken dank Passivmembran-Technik in puncto Bassvolumen, Maximallautstärke und Klangreinheit.