



MSI GF65 9SEXR 481 Thin - Core i7 9750H / 2.6 GHz - FreeDOS - 8 GB RAM - 512 GB SSD NVMe - 39.6 cm (15.6")

1920 x 1080 (Full HD) - GF RTX 2060 - 802.11ac - Bluetooth - Gebürstetes Aluminium / Schwarz

Gruppe	Notebooks
Hersteller	MSI
Hersteller Art. Nr.	0016W1-481
EAN/UPC	4719072713652

Marketing

Der GF65 Thin punktet mit elegantem Stil und super portablem Format. Bei Games und Multimedia-Anwendungen zeigt der Gaming-Laptop seine Stärken, wenn höchste Performance gefragt ist. Der schlanke Look besticht durch hochwertiges gebürstetes Aluminium und wirkt absolut edel. Für blitzschnelle System- und Programmstarts steht das SSD-Systemlaufwerk mit PCI-Express-Anbindung. Die Tastatur ist ein Blickfang mit ihrer stylischen roten Hintergrundbeleuchtung. Das starke Soundsystem unterstützt das Spiel- und Filmerlebnis klanglich. Das dünne und leichte Gehäuse steht für einen stilsicheren Auftritt und hohe Mobilität.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	MSI GF65 9SEXR 481 Thin - 39.6 cm (15.6") - Core i7 9750H - 8 GB RAM - 512 GB SSD
Produkttyp	Notebook
Betriebssystem	FreeDOS
Prozessor	Intel Core i7 (9. Gen.) 9750H / 2.6 GHz (4.5 GHz) / 12 MB Cache
Speicher	8 GB DDR4
Speicherkapazität	512 GB SSD NVMe
Optisches Laufwerk	Kein optisches Laufwerk
Display	39.6 cm (15.6") LED-Hintergrundbeleuchtung 1920 x 1080 / Full HD
Grafik	NVIDIA GeForce RTX 2060
Videospeicher	6 GB GDDR6 SDRAM
Tastatur Hinterbeleuchtung	Ja
Integrierte Webcam	Ja
Netzwerk	802.11ac, Bluetooth 5.0, Gigabit Ethernet
Batterie	3 Zellen - bis zu 7 Stunden
Farbe	Gebürstetes Aluminium / Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	35.9 cm x 25.4 cm x 2.17 cm

Gewicht	1.86 kg
---------	---------

Ausführliche Details

Allgemein

Produkttyp	Notebook
Betriebssystem	FreeDOS

Prozessor / Chipsatz

CPU	Intel Core i7 (9. Gen.) 9750H / 2.6 GHz
Max. Turbo-Taktfrequenz	4.5 GHz
Anz. der Kerne	6 Kerne
Cache	12 MB
64-Bit-Computing	Ja
Chipsatz	Mobile Intel HM370
Funktionen	Intel Turbo Boost Technology 2.0

Speicher

RAM	8 GB
Max. unterstützter RAM-Speicher	64 GB
Technologie	DDR4 SDRAM
Geschwindigkeit	2666 MHz
Formfaktor	SO DIMM 260-PIN
Anz. Steckplätze	2

Speicherkapazität

Hauptspeicher	512 GB SSD - (M.2) PCIe - NVMe Express (NVMe)
---------------	---

Display

Typ	39.6 cm (15.6")
LCD-Hintergrundbeleuchtung	LED-Hintergrundbeleuchtung
Auflösung	1920 x 1080 (Full HD)
Breitbild	Ja
Besonderheiten	Blendfreie, WideView, dünnes Blendendesign

Audio & Video

Grafikprozessor	NVIDIA GeForce RTX 2060
Videospeicher	6 GB GDDR6 SDRAM
Kamera	Ja - 720p
Bildrate	30 Bilder pro Sekunde
Ton	Stereolautsprecher, Mikrofon
Audiofunktionen	Nahimic 3 Soundtechnologie

Eingang

Typ	Tastatur, Touchpad
Tastatur Hinterbeleuchtung	Ja
Leistungsmerkmale	Rote Hintergrundbeleuchtung

Kommunikationsformen

Drahtlos	802.11ac, Bluetooth 5.0
Drahtlos-Controller	Intel Wireless-AC 9560
Netzwerkschnittstelle	Gigabit Ethernet

Batterie

Technologie	3 Zellen Lithium-Polymer
Kapazität	51 Wh
Betriebszeit	Bis zu 7 Stunden

	AC-Adapter
Ausgang	180 Watt
	Verbindungen & Erweiterung
Schnittstellen	2 x USB-C 3.2 Gen 1 2 x USB 3.2 Gen 1 HDMI LAN Kopfhörer-/Mikrofonkombinationsbuchse
	Software
Software inbegriffen	MSI APP Player
	Verschiedenes
Farbe	Gebürstetes Aluminium / Schwarz
Leistungsmerkmale	Cooler Boost 5-Technologie
Zubehör im Lieferumfang	Stromadapter
	Abmessungen und Gewicht
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	35.9 cm x 25.4 cm x 2.17 cm
Gewicht	1.86 kg
	Herstellergarantie
Service & Support	Begrenzte Garantie - 2 Jahre - Pick-Up & Return

Technische Daten © CNET Content Solutions. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.