



MSI GL - 17,3" Notebook - Core i7 2,6 GHz 43,9 cm

Full HD - 1920 x 1080 - Intel Core i7-9750H - 16GB DDR4-SDRAM - 512GB SSD - 1000GB HDD - Intel UHD Graphics 630 - NVIDIA GeForce GTX 1660 Ti 6GB GDDR6 - LAN - WLAN - Bluetooth - Webcam - FreeDOS

Gruppe	Notebooks
Hersteller	MSI
Hersteller Art. Nr.	0017E5-272
EAN/UPC	4719072717162

Marketing

MSI GL75 9SD-272. Produkttyp: Notebook. Prozessorfamilie: Intel® Core™ i7 der 9. Generation. Formfaktor: Klappgehäuse. Prozessor: i7-9750H, Prozessor-Taktfrequenz: 2,6 GHz. Bildschirmdiagonale: 43,9 cm (17.3 Zoll), Bildschirmauflösung: 1920 x 1080 Pixel. RAM-Speicher: 16 GB, Interner Speichertyp: DDR4-SDRAM. Gesamtspeicherkapazität: 1512 GB, Speichermedien: HDD+SSD. Eingebaute Grafikkarte, Separater Grafikkarte. Installiertes Betriebssystem: FreeDOS. Produktfarbe: Schwarz

Hauptmerkmale

Allgemein

Produkttyp	Notebook
Prozessor	i7-9750H
Prozessorfamilie	9th gen Intel® Core™ i7
Formfaktor	Klappgehäuse
Prozessor-Taktfrequenz	2,6 GHz
Bildschirmdiagonale	43,9 cm
Bildschirmauflösung	1920 x 1080 Pixel
RAM-Speicher	16 GB
Interner Speichertyp	DDR4-SDRAM
Gesamtspeicherkapazität	1512 GB
Speichermedien	HDD+SSD
Eingebaute Grafikkarte	Ja
Separater Grafikkarte	Ja
Installiertes Betriebssystem	FreeDOS
Produktfarbe	Schwarz

Ausführliche Details

Prozessor	
Prozessorhersteller	Intel
Prozessorfamilie	9th gen Intel® Core™ i7
Prozessor	i7-9750H
Prozessor-Taktfrequenz	2,6 GHz
Prozessor Boost-Frequenz	4,5 GHz
Anzahl Prozessorkerne	6
Prozessor-Cache	12 MB
Design	
Produkttyp	Notebook
Produktfarbe	Schwarz
Formfaktor	Klappgehäuse
Marktpositionierung	Gaming
Bildschirm	
Bildschirmdiagonale	43,9 cm
Bildschirmauflösung	1920 x 1080 Pixel
Touchscreen	Nein
Panel-Typ	IPS
HD-Typ	Full HD
Seitenverhältnis	16:9
Speicher	
RAM-Speicher	16 GB
Interner Speichertyp	DDR4-SDRAM
Speichertaktfrequenz	2666 MHz
Memory Formfaktor	SO-DIMM
Speichersteckplätze	2x SO-DIMM
RAM-Speicher maximal	64 GB
Speichermedium	
Gesamtspeicherkapazität	1512 GB
Speichermedien	HDD+SSD
Gesamtkapazität der HDDs	1000 GB
Anzahl der installierten HDDs	1
HDD Kapazität	1000 GB
HDD Größe	2,5 Zoll
Gesamtkapazität der SSDs	512 GB
Anzahl SSD installiert	1
SSD Speicherkapazität	512 GB
SSD Schnittstelle	PCI Express
SSD-Formfaktor	M.2
Optisches Laufwerk - Typ	Nein

Integrierter Kartenleser	Ja
Kompatible Speicherkarten	SD,SDHC,SDXC
Netzwerk	
Bluetooth	Ja
Mobile Netzwerkverbindung	Nein
Top WLAN-Standard	Wi-Fi 5 (802.11ac)
WLAN-Standards	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Antennentyp	2x2
Eingebauter Ethernet-Anschluss	Ja
Ethernet LAN Datentransferraten	10,100,1000 Mbit/s
Bluetooth-Version	5.0
Software	
Installiertes Betriebssystem	FreeDOS
Grafik	
Eingebaute Grafikkarte	Ja
Separater Grafikkarte	Ja
Dediziertes Grafikkartenmodell	NVIDIA® GeForce® GTX 1660 Ti
On-Board-Grafikkartenfamilie	Intel® UHD Graphics
On-Board Grafikkartenmodell	Intel® UHD Graphics
Separater Grafik-Adapterspeicher	6 GB
Dedizierter Grafikspeicher Typ	GDDR6
CUDA	Ja
Gewicht und Abmessungen	
Gewicht	2,5 kg
Breite	397 mm
Tiefe	271 mm
Höhe	28 mm
Anschlüsse und Schnittstellen	
Anzahl USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typ-A Ports	3
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Anzahl der Steckplätze vom Typ C	1
Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45)	1
Anzahl HDMI-Anschlüsse	1
Anzahl Mini DisplayPorts	1
Kopfhörerausgänge	1
Mikrofon-Eingang	Ja
Typ Ladeanschluss	DC-Anschluss
Tastatur	
Eingabegerät	Touchpad
Tastaturlayout	Deutsch

Numerisches Keypad	Ja
Tastatur mit Hintergrundbeleuchtung	Ja
Farbe der Tastaturhintergrundbeleuchtung	verschiedene
Batterie	
Batterietechnologie	Lithium-Ion (Li-Ion)
Anzahl Batteriezellen	6
Batteriekapazität (Wattstunden)	51 Wh
Leistung	
Netzteilstärke	180 W
Audio	
Anzahl eingebauter Lautsprecher	2
Lautsprecher Leistung	2 W
Eingebautes Mikrofon	Ja
Kamera	
Frontkamera	Ja
Frontkamera HD Typ	HD
Video-Capture Geschwindigkeit	30 fps