



GF75 Thin

Performances. Vitesse. Refroidissement.



THIN • GAMING

GF75 Thin



4-Sided Thin bezel



Productivity 7+ hrs



AI Alloy
Chassis

GF75 THIN 10SCSR-493FR

Performances

TRUE GAMING



GF75 Thin

- Caractéristiques -

Modèle	GF75 Thin 10SCSR-493FR
Processeur	Intel i7-10750H (10th Gen)
Système d'exploitation	Windows 10 Famille
Chipset	Intel® HM470
Mémoire	16Go (8GB*2) DDR4-3200, 2 slots, maximum 32 Go
Ecran	17.3" FHD (1920*1080), IPS-Level 144Hz Thin Bezel
Carte graphique	GeForce® GTX1650Ti, GDDR6 4GB
Stockage	512GB NVMe PCIe SSD
Lecteur optique	-
Clavier	102 touches, rétroéclairage rouge
Audio	2 x haut-parleurs 2W / Technologie Audio Boost / Technologie Nahimic 3 Audio Enhance
USB 3.1 Gen1	1 x USB 3.1 Gen1 type C / 3 x USB 3.1 Gen1 type A
Lecteur carte mémoire	-
Sortie vidéo	1 x HDMI (4K @ 30 Hz)
Entrée / sortie audio	1/1
LAN/Wi-Fi	Gigabit Ethernet / Intel Wi-Fi 6 AX201 (2*2 ax)
Bluetooth	Bluetooth v5.1
Webcam	Type HD (30 ips @ 720p)
Batterie	3 cellules, 51Whr
Adaptateur alimentation	180 W
Dimensions	397 x 260 x 22 ~ 23,1 mm
Poids / Garantie	2,2 kg/ 2 ans enlèvement sur site

Part Number: 9S7-17F412-493
EAN : 4719072771560



msi®

GF75 Thin

- Dimensions et connectique -

397 mm

260 mm

17,3"

2,2 kg



Al Alloy Chassis

Ferrari Red Dragon logo

5mm Thin bezel design

Inverted trapezoid power button design

Full size 102 keys red backlit keyboard with isolated numeric keypad

Aluminum alloy with Hair-brushed texture for both the lid and keyboard cover

Charnières "Drop down"

Remarque : Ces images ont été créées en 3D et l'apparence finale réelle du produit pourra être différente.



22 ~ 23,1 mm



HDMI

2 x USB 3.1 Gen1 type A

1 x USB3.1 Gen1 type A

RJ45



Entrée et sortie audio

USB 3.1 Gen1 type C

TRUE GAMING



GF75 Thin

Présentation

- Processeur jusqu'à Intel® Core™ i7 10750H de 10ème génération
- Windows 10 Famille
- Carte graphique GeForce® GTX 1650TI GDDR5 4 Go
- Ecran 17,3" Full HD (1920 x 1080), dalle de type IPS et bordures ultrafines
- Châssis en aluminium brossé fin et léger avec motifs asymétriques sur la partie inférieure
- Design de charnière « Drop down » pour une expérience gaming ergonomique
- Support de la mémoire DDR4-2666
- Autonomie pouvant aller jusqu'à plus de 7 heures
- Technologie de refroidissement Cooler Boost 3 avec 2 ventilateurs et 4 caloducs en cuivre
- Dragon Center 2.0 avec mode Gaming exclusif
- MSI App Player pour déporter vos jeux mobiles sur votre PC
- Technologie MSI Shift pour un overclocking simplifié
- Technologie Nahimic 3 pour une expérience audio en 360°
- Jack audio plaqué or pour une qualité sonore élevée
- Matrix Display pour le support du mode Surround et de la résolution 4K en sortie sur un moniteur externe



GF75 Thin

Fonctionnalités et technologies

Performance



7hrs Battery Life

Visuals



4-Sided Thin Bezel



IPS Level Panel



Matrix Display



Al Alloy Chassis



Streaming



MSI APP Player

Control