

MEDION® ERAZER Engineer X10 PC Gaming | AMD Ryzen 7 |
Sans système d'exploitation | GTX 2070 Super | 16 Go RAM | 1
To SSD

medion

Code article: 10023578



Code article: 10023578

Caractéristiques principales

Processeur (CPU)

- Type de processeur : AMD Ryzen 7
- Vitesse du processeur : Ryzen 7 3700X
- Vitesse du processeur : 4,4 GHz
- Nombre de cœurs du processeur : 8
- Cache (MB) : 32,00

Software

- Système d'exploitation : Zonder ne s'applique pas

Carte vidéo (GPU)

- Modèle de la carte graphique : Nvidia GeForce RTX 2070 SUPER
- Mémoire de la carte graphique (GB) : 8
- Carte graphique : Graphiques dédiés

Mémoire (RAM)

- mémoire vive : 16GB
- Fréquence de la mémoire vive : DDR4 2666 MHz

Stockage

- Capacité du SSD : 1TB
- Type de disque dur : SSD
- Dispositif de stockage optique : pas de station

Contenu de la livraison

- MEDION ERAZER Engineer X10 (MD 34786)
- Câble d'alimentation
- Souris et clavier filaires

Connexions

- Connexions/Interfaces : Jack 3,5 mm
sortie audio
port d'affichage
Ethernet LAN (RJ-45)
HDMI
USB
USB 2.0
USB 3.0
USB 3.1 (type A)
USB 3.1 (type C)
Bluetooth
- Espace mémoire occupés : 2
- Capacité de la RAM : 2
- Interface : PCI Express
- Sorties vidéo : Port Display; HDMI Standard

Caractéristiques

Caractéristiques & conception

Software

- Zonder ne s'applique pas

Code article: 10023578

Informations standard

- Code article:9510023578
- Largeur: 209 mm
- Hauteur: 390 mm
- Profondeur: 381 mm
- Poids: 12 kg
- Garantie: 24 Mois
- EAN: 4061275133363