

## Résumé

## Modules

Système d'exploitation	Windows 10 Professionnel (X64) 20H2 Date d'installation: 16/07/2020	
Processeur	AMD Ryzen 9 3900X Cadencé à Fréquence mesurée (core0): 4.12 GHz Nombre de coeurs: 12 physique(s), 24 logique(s) Socket: Socket AM4 (1331) Température CPU (core 0): 74.38 °C	
Carte mère	Gigabyte Technology Co., Ltd. X570 AORUS PRO x.x SKU Number: Default string Version du bios: F30 Date: 15/09/2020	
Chipset	Pont nord : AMD Ryzen SOC Identifiant de révision: 00 Pont sud : AMD X570 Identifiant de révision: 51	
Mémoire	32 Go de mémoire totale de type DDR4 à 2.12 GHz (1.06x2 GHz) Timings mémoire: 15.0 clocks-15 clocks-15 clocks-36 clocks-2 TT Barrette Corsair de 16 Go Fréquence maximale: 1066 MHz Bande passante: DDR4-2133 Fréquence maximale XMP: 1200 MHz Bande passante XMP: DDR4-2400 Barrette Corsair de 16 Go Fréquence maximale: 1066 MHz Bande passante: DDR4-2133 Fréquence maximale XMP: 1200 MHz Bande passante XMP: DDR4-2400	
Carte Graphique	NVIDIA GeForce RTX 3070 Version DirectX installée: 12.0 Fréquence du GPU: 210 MHz Fréquence mémoire du GPU: 405 MHz	
Disque dur	SSD Samsung SSD 980 PRO 1TB Firmware: 2B2QGXA7 Température: -273 °C Disque dur WD Elements 25A2 USB Device de 931.48 Go SSD SamsungSSD860EVO1TB de 931.51 Go SATA III Firmware: RVT02B6Q Version du SATA: SATA Rev 2.6 Disque dur ST3000DM001-1CH166 de 2.73 To SATA III Firmware: CC29 Version du SATA: SATA Rev 2.6 Disque dur SAMSUNGHD204UI de 1.82 To SATA II Firmware: 1AQ10001 Version du SATA: SATA Rev 2.6 SSD WDCWDS100T2B0B-00YS70 de 931.51 Go SATA III Firmware: 415020WD Version du SATA: SATA Rev 2.6 Disque dur SAMSUNGHD204UI de 1.82 To SATA II Firmware: 1AQ10001 Version du SATA: SATA Rev 2.6 Disque dur WDCWD82PURZ-85TEUY0 de 7.28 To SATA III Firmware: 82.00A82 Version du SATA: SATA Rev 2.6	

Lecteurs optiques	<p>ASUS DRW-24D5MT  Type: DVD-R/DL sequential recording Recorder  Version du firmware: 2.00  Date du firmware: 06/03/2018 18:31</p>	
Réseau	<p>TAP-Windows Adapter V9  Type d'adaptateur: ethernet  TAP-Windows Adapter V9 #2  Type d'adaptateur: ethernet  Wintun Userspace Tunnel  Type d'adaptateur: Unknown  VirtualBox Host-Only Ethernet Adapter  Type d'adaptateur: ethernet  Intel Corporation I211 Gigabit Network Connection  Type d'adaptateur: ethernet  Software Loopback Interface 1  Type d'adaptateur: Loopback</p>	
Cartes multimedia	<p>NVIDIA Corporation GA104 High Definition Audio Controller  Advanced Micro Devices, Inc. [AMD] Starship/Matisse HD Audio Controller</p>	
Clavier	<p>DEXIN Périphérique d'entrée USB  Razer USA, Ltd Ornata Chroma (Périphérique USB composite)  Razer USA, Ltd Ornata Chroma (Périphérique USB composite)</p>	
Souris	<p>DEXIN Périphérique d'entrée USB  DEXIN Périphérique d'entrée USB  Razer USA, Ltd Ornata Chroma (Périphérique USB composite)</p>	
Ecran(s)	<p>PL2788H  Fabricant: Idek Iiyama North America, Inc.  Resolution maximum: 1920 x 1080  Taille de l'écran: 27.2" (60 cm x 34 cm)  Date de fabrication: 31/12/2016  Ratio d'aspect: 16:9  Type d'entrée vidéo: Digital Signal  C27F390  Fabricant: Samsung  Resolution maximum: 1920 x 1080  Taille de l'écran: 27.2" (60 cm x 34 cm)  Date de fabrication: 15/04/2018  Ratio d'aspect: 16:9  Type d'entrée vidéo: Digital Signal</p>	
Périphérique USB	<p>Razer USA, Ltd Ornata Chroma (Périphérique USB composite)  Integrated Technology Express, Inc. IT8297 RGB LED Controller (Périphérique d'entrée USB)  Logitech, Inc. HD Pro Webcam C920 (HD Pro Webcam C920)  DEXIN Périphérique d'entrée USB  Genesys Logic, Inc. Hub (Concentrateur USB générique)  Western Digital Technologies, Inc. Elements 25A2 (Dispositif de stockage de masse USB)  OnePlus Technology (Shenzhen) Co., Ltd. ONEPLUS A6003</p>	

Informations personnelles

AJOUTER UNE INFORMATION