

1x ASUS VIVOBOOK PRO 14X OLED M7400QE-KM032W QWERTY 14" WQXGA+ OLED 90Hz RYZEN 9 5900HX 32GB 1TB SSD NVME RTX3050TI 4GB WIN11 (ASUS RENEW GAR 2A SHS)

Aucune description disponible pour cet article



| Fiche technique | Description |
|---------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Nom | M7400QE-KM032W |
| Titre | ASUS Vivobook Pro 14X OLED M7400QE-KM032W AMD Ryzen™ 9 5900HX Ordinateur portable 35,6 cm (14") WQXGA+ 32 Go DDR4-SDRAM 1 To SSD NVIDIA GeForce RTX 3050 Ti Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Home Noir |
| Manuel PDF | https://objects.icecat.biz/objects/mmo_94781701_1634631183_1897_29001.pdf |
| Type de produit | Ordinateur portable |
| Couleur du produit | Noir |
| Format | Clapet |
| Nom de la couleur | 0°Black |
| Matériau du boîtier/corps | Aluminium |
| position de marché | Maison |
| Taille de l'écran | 35,6 cm (14") |
| Résolution de l'écran | 2880 x 1800 pixels |
| Écran tactile | Non |
| Type HD | WQXGA+ |
| Type de panneau | OLED |
| Format d'image | 16:10 |
| Surface d'affichage | Gloss |
| Écran antireflet | Non |
| Luminosité de l'écran | 400 cd/m ² |
| Espace de couleur RGB | DCI-P3 |
| Palette de couleurs | 100% |
| Taux de d'actualisation maximal | 90 Hz |
| Famille de processeur | AMD Ryzen™ 9 |
| Fabricant de processeur | AMD |
| Modèle de processeur | 5900HX |
| Fréquence du processeur | 3,3 GHz |
| Génération de processeurs | AMD Ryzen 5000 Series |
| Nombre de coeurs de processeurs | 8 |
| Fréquence du processeur Turbo | 4,6 GHz |
| Mémoire cache du processeur | 16 Mo |

| Fiche technique | Description |
|-------------------------------------------------------|----------------------------|
| Mémoire interne | 32 Go |
| Mémoire interne maximale | 32 Go |
| Type de mémoire interne | DDR4-SDRAM |
| Support de mémoire | Intégré |
| Capacité totale de stockage | 1 To |
| Supports de stockage | SSD |
| Lecteur optique | Non |
| Capacité SDD totale | 1 To |
| Nombre de SSD installés | 1 |
| Capacité du Solid State Drive (SSD) | 1 To |
| Interface du Solid State Drive (SSD) | PCI Express 3.0 |
| Facteur de forme SSD | M.2 |
| Lecteur de cartes mémoires intégré | Oui |
| Cartes mémoire compatibles | MicroSD (TransFlash) |
| Carte graphique intégrée | Oui |
| Adaptateur de carte graphique distinct | Oui |
| Modèle d'adaptateur graphique distinct | NVIDIA GeForce RTX 3050 Ti |
| Modèle d'adaptateur graphique inclus | AMD Radeon Graphics |
| Fabricant de carte graphique discrète | NVIDIA |
| Mémoire carte graphique distincte | 4 Go |
| Type de carte graphique | GDDR6 |
| Fabricant de GPU intégré | AMD |
| Famille d'adaptateur graphique intégré | AMD Radeon |
| Fabricant de haut-parleurs | Harman Kardon |
| Microphone intégré | Oui |
| Caméra avant | Oui |
| Caméra avant de type HD | HD |
| Caméra infrarouge (IR) | Non |
| Connexion au réseau mobile | Non |
| Norme Wi-Fi | Wi-Fi 6 (802.11ax) |
| Standards wifi | Wi-Fi 6 (802.11ax) |
| Type d'antenne | 2x2 |
| Ethernet/LAN | Non |
| Bluetooth | Oui |
| Modèle du Bluetooth | 5.0 |
| Quantité de Ports USB 2.0 | 2 |
| Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) | 1 |
| Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) | 1 |
| Quantité de ports HDMI | 1 |
| Version HDMI | 1.4 |

| Fiche technique | Description |
|-------------------------------------------|----------------------|
| Combo casque / microphone Port | Oui |
| Pavé numérique | Non |
| Dispositif de pointage | NumberPad |
| Clavier backlight | Oui |
| Disposition des touches du clavier | QWERTY |
| Système d'exploitation installé | Windows 11 Home |
| Architecture du système d'exploitation | 64-bit |
| Capacité de la batterie | 63 Wh |
| Technologie batterie | Lithium-Ion (Li-Ion) |
| Nombre de cellules de batterie | 3 |
| AC adaptateur puissance | 120 W |
| Fréquence de l'adaptateur secteur | 50 - 60 Hz |
| Tension d'entrée de l'adaptateur secteur | 100 - 240 V |
| Courant de sortie de l'adaptateur secteur | 6 A |
| Tension sortie de l'adaptateur secteur | 20 V |
| Entrée DC | Oui |
| Port de câble antivol | Non |
| Lecteur d'empreintes digitales | Oui |
| Puce TPM (Trusted Platform Module) | Oui |
| Protection par mot de passe | Oui |
| Protection avec mot de passe | BIOS, Utilisateur |
| Poids | 1,45 kg |
| Largeur | 317,4 mm |
| Profondeur | 228,5 mm |
| Hauteur | 17,9 mm |
| Code EAN | 4711081391807 |

| Détail et montant | |
|------------------------------------|---------------|
| Date de création de l'impression: | 18-09-2025 |
| Prix individuel (HTVA, en euro): | 908.26 € |
| Prix individuel (TVAC, en euro): | 1099 € |
| Nombre d'exemplaires: | 1 |
| Prix total (TVAC, en euro): | 1099 € |