

1x ASUS TUF-GTX1660TI--6G-EVO-GAMING 6 Go GDDR6 - DVI/Dual HDMI/DisplayPort - PCI Express (NVIDIA GeForce GTX 1660 Ti

Aucune description disponible pour cet article



| Fiche technique  | Description  |
|--|--|
| Nom  | Gaming GeForce® GTX 1660 Ti EVO  |
| Titre  | ASUS TUF Gaming Gaming GeForce® GTX 1660 Ti EVO<br>NVIDIA GeForce GTX 1660 Ti 6 Go GDDR6 |
| Processeur graphique famille                             | NVIDIA   |
| Processeur graphique                                     | GeForce GTX 1660 Ti  |
| Résolution maximale                                      | 7680 x 4320 pixels   |
| CUDA   | Oui  |
| Technologie de Traitement en parallèle                   | Non pris en charge   |
| Noyaux CUDA  | 1536   |
| Vitesse d'horloge de stimulation du processeur (Mode OC) | 1800 MHz   |
| Affichages max par carte graphique                       | 4  |
| FireStream   | Non  |
| Mémoire carte graphique distincte                        | 6 Go   |
| Type de mémoire de l'adaptateur graphique                | GDDR6  |
| Mémoire Bus  | 192 bit  |
| Taux de transfert des données                            | 12 Gbit/s  |
| Type d'interface   | PCI Express 3.0  |
| Quantité de ports HDMI                                   | 2  |
| Quantité de ports DVI-D                                  | 1  |
| Nombre de ports DVI-D/DVI-I                              | 0  |
| Quantité d'interface DisplayPorts                        | 1  |
| Version HDMI   | 2.0b   |
| Nombre de ports VGA (D-Sub)                              | 0  |
| Version de DisplayPort                                   | 1.4a   |
| Synthoniseur TV intégré                                  | Non  |
| Version OpenGL   | 4.6  |
| HDCP   | Oui  |
| NVIDIA G-SYNC  | Oui  |
| Ansel NVIDIA   | Oui  |
| Type de refroidissement                                  | Actif  |
| Nombre de ventilateurs                                   | 2 ventilateur(s)   |
| Nombre de ports  | 2,3  |

| Fiche technique                   | Description   |
|-----------------------------------|---------------|
| Alimentation minimum supportée    | 450 W         |
| Prises de courant supplémentaires | 1x 8-pin      |
| Longueur du produit               | 205 mm        |
| Profondeur                        | 46 mm         |
| Hauteur                           | 124 mm        |
| Guide d'utilisation               | Oui           |
| Code du système harmonisé         | 84733020      |
| Code EAN                          | 4711081315803 |

| Détail et montant                  |              |
|------------------------------------|--------------|
| Date de création de l'impression:  | 18-09-2025   |
| Prix individuel (HTVA, en euro):   | 247.11 €     |
| Prix individuel (TVAC, en euro):   | 299 €        |
| Nombre d'exemplaires:              | 1            |
| <b>Prix total (TVAC, en euro):</b> | <b>299 €</b> |