

**MSI Titan 18 HX Dragon Edition Norse Myth A2XWJG-283FR Intel Core Ultra 9 285HX Ordinateur portable 45,7 cm (18") UHD+ 96 Go DDR5-SDRAM 6 To SSD NVIDIA GeForce RTX 5090 Wi-Fi 7 (802.11be) Windows 11 Pro Français Noir**



**Marque :** MSI

**Code produit:** TITAN 18 HX DRAGON EDITION NORSE MYTH A2XWJG-283FR

**Nom du produit :** Titan 18 HX Dragon Edition Norse Myth A2XWJG-283FR

Intel Core Ultra 9 285HX (40Mo Cache, 2.1GHz), 96Go DDR5-SDRAM, 6000Go SSD, 45.7 cm (18") UHD+ 3840 x 2400 Mini LED, Intel Graphics, NVIDIA GeForce RTX 5090 (24Go GDDR7), LAN, WLAN, Webcam, Windows 11 Pro

[MSI Titan 18 HX Dragon Edition Norse Myth A2XWJG-283FR Intel Core Ultra 9 285HX Ordinateur portable 45,7 cm \(18"\) UHD+ 96 Go DDR5-SDRAM 6 To SSD NVIDIA GeForce RTX 5090 Wi-Fi 7 \(802.11be\) Windows 11 Pro Français Noir:](#)

Le Titan 18 HX Dragon Edition Norse Myth de MSI redéfinit la norme en matière d'ordinateurs portables gaming. Équipé d'un processeur Intel® Core™ Ultra 9 285HX et d'une carte graphique NVIDIA® GeForce RTX™ 5090 Laptop GPU (selon le modèle), ce monstre de performances proposé en édition limitée offre des performances incomparables et arbore un look inspiré de la mythologie nordique. Avec des procédés de gravure complexes et un châssis supérieur habillé d'un élégant dragon, ce PC portable est bien plus qu'un produit gaming ultraperformant, c'est une véritable pièce de collection ! Pensé pour les utilisateurs à la recherche de puissance et de robustesse, ce PC portable Titan est prêt à relever tous les défis et à devenir le PC portable gaming ultime.

Design		Graphique	
Type de produit *	Ordinateur portable	Famille d'adaptateur graphique intégré	Graphiques Intel
Couleur du produit *	Noir	Modèle d'adaptateur graphique inclus *	Graphiques Intel
Format *	Clapet	<b>Audio</b>	
Matériau du boîtier/corps	Métal, Plastique	Système audio	Nahimic 3
position de marché	Gaming	Nombre de haut-parleurs intégrés	2
Nom de marque original	MSI	Fabricant de haut-parleurs	Nahimic
<b>Écran</b>		Puissance de haut-parleur	2 W
Taille de l'écran *	45,7 cm (18")	Subwoofer (caisson de basses) intégré	✓
Résolution de l'écran *	3840 x 2400 pixels	<b>Caméra</b>	
Écran tactile *	✗	Caméra avant	✓
Type HD	UHD+	Caméra avant de type HD	Full HD
Type de panneau	Mini LED	Vitesse de capture vidéo	30 ips
Format d'image	16:10	Caméra infrarouge (IR)	✓
Espace de couleur RGB	DCI-P3	<b>Réseau</b>	
Palette de couleurs	100%	Norme Wi-Fi *	Wi-Fi 7 (802.11be)
Taux de d'actualisation maximal	120 Hz	Standards wifi	Wi-Fi 7 (802.11be)
Prise en charge HDR	✓	Connexion au réseau mobile *	✗
Technologie HDR (plage dynamique élevée)	DisplayHDR 1000	Modèle de contrôleur WLAN	Killer Wi-Fi 7 BE1750
<b>Processeur</b>		Fabricant du contrôleur WLAN	Killer
Fabricant de processeur *	Intel	Ethernet/LAN	✓
Famille de processeur *	Intel Core Ultra 9	LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000,2500 Mbit/s
Modèle de processeur *	285HX	Bluetooth	✓
Nombre de coeurs de processeurs	24	Modèle du Bluetooth	5.4
Nombre de threads du processeur	24		
Fréquence du processeur Turbo	5,5 GHz		
Fréquence du processeur *	2,1 GHz		
Mémoire cache du processeur	40 Mo		

<b>Processeur</b>		<b>Connectivité</b>	
Type de cache de processeur	L2	Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	3
<b>Unité de traitement neuronal (NPU)</b>		Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
Unité de traitement neuronal (NPU)	Intel AI Boost	Quantité de ports HDMI *	1
Support rareté	✓	Version HDMI	2.1
Prise en charge des effets Windows Studio	✓	Quantité de ports Thunderbolt 5	2
Frameworks de logiciels d'IA pris en charge par la NPU	DirectML, ONNX RT, WebNN	Intel® Thunderbolt 5	✓
Performances de la NPU jusqu'à	18 TOPs	<b>représentation / réalisation</b>	
<b>Mémoire</b>		L'indice de réparabilité	8
Mémoire interne *	96 Go	<b>Clavier</b>	
Type de mémoire interne	DDR5-SDRAM	Dispositif de pointage	Pavé tactile
Fréquence de la mémoire	6400 MHz	Pavé numérique *	✓
Support de mémoire	SO-DIMM	Clavier backlight	✓
Configuration de la mémoire (fente x taille)	2 x 48 Go	Couleur de rétroéclairage de clavier	RGB
Emplacements mémoire	2x SO-DIMM	Zone de rétro-éclairage du clavier	RGB par touche
Mémoire interne maximale *	96 Go	Disposition des touches du clavier	AZERTY
<b>Support de stockage</b>		Langage du clavier	Français
Capacité totale de stockage *	6 To	Touche Copilot	✓
Supports de stockage *	SSD	<b>Logiciel</b>	
Capacité SDD totale	6 To	Système d'exploitation installé *	Windows 11 Pro
Nombre de SSD installés	3	Logiciels fournis	True Color Nahimic 3 MSI App Player MSI Center Steelseries GG Discrete Graphics Mode MSI AI Engine AI Noise Cancellation Pro
Interface du Solid State Drive (SSD) NVMe	PCI Express 4.0, PCI Express 5.0 ✓	<b>Batterie</b>	
Facteur de forme SSD	M.2	Nombre de cellules de batterie	4
Taille du SSD M.2	2280 (22 x 80 mm)	Capacité de la batterie	6578 mAh
Lecteur optique *	✗	Capacité de la batterie *	99,9 Wh
Lecteur de cartes mémoires intégré	✓	<b>Puissance</b>	
Cartes mémoire compatibles	SD	AC adaptateur puissance	400 W
<b>Graphique</b>		Tension d'entrée de l'adaptateur secteur	90 - 264 V
Fabricant de carte graphique discrète	NVIDIA	<b>Sécurité</b>	
Modèle d'adaptateur graphique distinct *	NVIDIA GeForce RTX 5090	Port de câble antiviol	✓
Mémoire carte graphique distincte	24 Go	Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Type de carte graphique	GDDR7	<b>Poids et dimensions</b>	
Carte graphique intégrée *	✓	Largeur	404 mm
Fabricant de GPU intégré	Intel	Profondeur	307,5 mm
Adaptateur de carte graphique distinct *	✓	Hauteur (avant)	2,4 cm
		Hauteur (arrière)	3,21 cm
		Poids *	3,6 kg
		<b>Autres caractéristiques</b>	
		Période de garantie	3 année(s)



4711377316965

### Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.