

1x ASUS TUF GAMING F15 FX507ZI4-LP035W 15.6" FHD IPS 144 HRZ I7-12700H 16GB 1 TB RTX 4070 8GB WIN 11 (

### PARÉ À TOUTE ÉVENTUALITÉ

Plongez au cœur de l'action avec le TUF Gaming F15. Streamez et restez polyvalent grâce à un processeur jusqu'au Intel® Core™ i7-12700H de 12e Gen et jusqu'à 16 Go de RAM DDR4 à 3200MHz sous Windows 11. Exploitez toutes les performances gaming du GPU jusqu'au NVIDIA® GeForce RTX™ 4070 pour ordinateur portable grâce à un Switch MUX dédié. Vous ne manquerez jamais d'espace pour votre bibliothèque de jeux : un slot SSD NVMe M.2 vide permet de mettre à niveau la capacité de stockage en un clin d'œil.



Fiche technique	Description
Nom	FX507ZI4-LP035W-BE
Titre	ASUS TUF Gaming F15 FX507ZI4-LP035W-BE Intel® Core™ i7-12700H Ordinateur portable 39,6 cm (15.6") Full HD 16 Go DDR4-SDRAM 1 To SSD NVIDIA GeForce RTX 4070 Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Home Belge Noir, Gris
Manuel PDF	<a href="https://objects.icecat.biz/objects/mmo_120568323_1715170070_7539_1985853.pdf">https://objects.icecat.biz/objects/mmo_120568323_1715170070_7539_1985853.pdf</a>
Type de produit	Ordinateur portable
Couleur du produit	Noir, Gris
Format	Clapet
Nom de la couleur	Jaeger Gray
Matériau du boîtier/corps	Plastique
position de marché	Gaming
Année de lancement	2023
Taille de l'écran	39,6 cm (15.6")
Résolution de l'écran	1920 x 1080 pixels
Écran tactile	Non
Type HD	Full HD
Format d'image	16:9
Écran antireflet	Oui
Luminosité de l'écran	250 cd/m <sup>2</sup>
Espace de couleur RGB	sRGB
Palette de couleurs	100%
Taux de d'actualisation maximal	144 Hz
Taux de contraste	1000:1
Famille de processeur	Intel® Core™ i7
Fabricant de processeur	Intel
Modèle de processeur	i7-12700H
Génération de processeurs	12e génération de processeurs Intel® Core™ i7
Nombre de coeurs de processeurs	14
Nombre de threads du processeur	20
Fréquence du processeur Turbo	4,7 GHz
Cœurs de performance	6
Cœurs efficaces	8

Fiche technique	Description
Fréquence Turbo maximale des Performance-cores	4,7 GHz
Fréquence Turbo maximale des Effcient-cores	3,5 GHz
Mémoire cache du processeur	24 Mo
Type de cache de processeur	Smart Cache
Puissance de base du processeur	45 W
Puissance maximum du turbo	115 W
Mémoire interne	16 Go
Mémoire interne maximale	32 Go
Type de mémoire interne	DDR4-SDRAM
Fréquence de la mémoire	3200 MHz
Support de mémoire	SO-DIMM
Configuration de la mémoire (fente x taille)	2 x 8 Go
Emplacements mémoire	2x SO-DIMM
Canaux de mémoire	Double canal
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 4.0
NVMe	Oui
Facteur de forme SSD	M.2
Carte graphique intégrée	Oui
Adaptateur de carte graphique distinct	Oui
Modèle d'adaptateur graphique distinct	NVIDIA GeForce RTX 4070
Modèle d'adaptateur graphique inclus	Intel Iris Xe Graphics
Fabricant de carte graphique discrète	NVIDIA
Mémoire carte graphique distincte	8 Go
Type de carte graphique	GDDR6
Fabricant de GPU intégré	Intel
NVIDIA G-SYNC	Oui
Système audio	Dolby Atmos
Nombre de haut-parleurs intégrés	2
Microphone intégré	Oui
Caméra avant	Oui
Résolution de la caméra avant	1280 x 720 pixels
Caméra avant de type HD	HD
Connexion au réseau mobile	Non
Norme Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)

Fiche technique	Description
Standards wifi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Type d'antenne	2x2
Ethernet/LAN	Oui
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 Mbit/s
Bluetooth	Oui
Modèle du Bluetooth	5.2
Quantité de Ports USB 2.0	0
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	2
Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	0
Quantité de ports HDMI	1
Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	1
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
Version HDMI	2.1
Quantité de ports Thunderbolt 4	1
Intel® Thunderbolt 4	Oui
Combo casque / microphone Port	Oui
Connecteur cylindrique d'adaptateur d'alimentation	6.0 mm
Mode alternatif de DisplayPort USB de type C	Oui
Pavé numérique	Oui
Dispositif de pointage	Pavé tactile
Clavier backlight	Oui
Couleur de rétroéclairage de clavier	RGB
Zone de rétro-éclairage du clavier	1-zone RGB
Disposition des touches du clavier	AZERTY
Language du clavier	Belge
Système d'exploitation installé	Windows 11 Home
Architecture du système d'exploitation	64-bit
Logiciel de test	1-month trial for new Microsoft 365 customers. Credit card required. McAfee® 30 days free trial
Logiciels fournis	Xbox Game Pass Ultimate_3 months (*Terms and exclusions apply. Offer only available in eligible markets for Xbox Game Pass Ultimate. Eligible markets are determined at activation. Game catalog varies by region, device, and time.)
Capacité de la batterie	90 Wh
Technologie batterie	Lithium-Ion (Li-Ion)
Nombre de cellules de batterie	4
Charge rapide	Oui
Durée de charge rapide (50%)	30 min
AC adaptateur puissance	240 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	12 A

Fiche technique	Description
Tension sortie de l'adaptateur secteur	20 V
Capacité de puissance USB	Oui
Port de câble antivol	Oui
Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Puce TPM (Trusted Platform Module)	Oui
Protection par mot de passe	Oui
Protection avec mot de passe	BIOS, Utilisateur
Certificats de durabilité	ENERGY STAR, EPEAT Bronze
Poids	2,2 kg
Largeur	354 mm
Profondeur	251 mm
Hauteur (avant)	2,24 cm
Hauteur (arrière)	2,49 cm
Conformité à la durabilité	Oui
Code EAN	4711387597750

Détail et montant	
Date de création de l'impression:	13-12-2025
Prix individuel (HTVA, en euro):	825.62 €
Prix individuel (TVAC, en euro):	999 €
Nombre d'exemplaires:	1
<b>Prix total (TVAC, en euro):</b>	<b>999 €</b>