

ASUS TUF Gaming F15 FX507ZI4-LP035W-BE Intel® Core™ i7 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 Noir, Gris



Marque : ASUS

Famille de produit: TUF Gaming

Code produit: 90NR0FV8-M00380

Nom du produit : FX507ZI4-LP035W-BE

Intel Core i7-12700H (24MB Cache), 16Go DDR4-SDRAM, 1000Go SSD, 39.6 cm (15.6") Full HD 1920 x 1080, Intel Iris Xe Graphics, NVIDIA GeForce RTX 4070 (8Go GDDR6), LAN, WLAN, Webcam, Windows 11 Home 64-bit

ASUS TUF Gaming F15 FX507ZI4-LP035W-BE Intel® Core™ i7 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 Noir, Gris:

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.

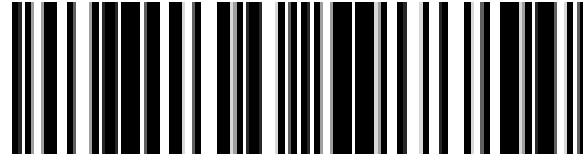


Design		Caméra	
Couleur nom	Jaeger Gray	Caméra avant de type HD	HD
Type de produit *	Ordinateur portable	Réseau	
Couleur du produit *	Noir, Gris	Norme Wi-Fi *	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Élément de format *	Boîte coquille	Standards wifi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Matériau du boîtier/corps	Plastique	Connexion au réseau mobile *	✗
position de marché	Jouer	Type d'antenne	2x2
Année de lancement	2023	Ethernet/LAN	✓
Écran		LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 Mbit/s
Taille de l'écran *	39,6 cm (15.6")	Bluetooth	✓
Résolution de l'écran *	1920 x 1080 pixels	Version du Bluetooth	5.2
Écran tactile *	✗	Connectivité	
Type HD	Full HD	Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Ratio de format d'image	16:9	Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	1
Écran antireflet	✓	Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
Luminosité de l'écran	250 cd/m ²	Quantité de ports HDMI *	1
Espace de couleur RGB	sRGB	Version HDMI	2.1
Palette de couleurs	100%	Quantité de ports Thunderbolt 4	1
Taux de d'actualisation maximal	144 Hz	Intel® Thunderbolt 4	✓
Taux de contraste	1000:1	Combo casque / microphone Port	✓
Processeur		Connecteur cylindrique d'adaptateur d'alimentation	6.0 mm
Fabricant de processeur *	Intel	Mode alternatif de DisplayPort USB de type C	✓
Famille de processeur *	Intel® Core™ i7	Capacité de puissance USB	✓
Génération de processeurs	12e génération de processeurs Intel® Core™ i7	Clavier	
Modèle de processeur *	i7-12700H	Dispositif de pointage	Pavé tactile
Nombre de coeurs de processeurs	14	Disposition des touches du clavier	AZERTY
Processeur nombre de threads	20	Langage du clavier	Belge
Fréquence du processeur Turbo	4,7 GHz	Pavé numérique *	✓
Cœurs de performance	6		
Cœurs efficaces	8		
Fréquence Turbo maximale des Performance-cores	4,7 GHz		

Processeur		Clavier	
Fréquence Turbo maximale des Efficient-cores	3,5 GHz	Clavier backlight	✓
Le cache du processeur	24 Mo	Couleur de rétroéclairage de clavier	RGB
Type de cache de processeur	Smart Cache	Zone de rétro-éclairage du clavier	1-zone RGB
Puissance de base du processeur	45 W	Logiciel	
Puissance maximum du turbo	115 W	Architecture du système d'exploitation	64-bit
Mémoire		Logiciel de test	1-month trial for new Microsoft 365 customers. Credit card required. McAfee® 30 days free trial
Mémoire interne *	16 Go	Système d'exploitation installé *	Windows 11 Home
Type de mémoire interne	DDR4-SDRAM		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.)
Fréquence de la mémoire	3200 MHz	Logiciels fournis	
Element de la forme de mémoire	SO-DIMM	Batterie	
Disposition de la mémoire (fente x taille)	2 x 8 Go	Technologie batterie	Lithium-Ion (Li-Ion)
Emplacements mémoire	2x SO-DIMM	Nombre de cellules de batterie	4
Mémoire interne maximale *	32 Go	Capacité de la batterie *	90 Wh
Canaux de mémoire	Double canal	Chargement rapide	✓
Support de stockage		Durée de charge rapide (50%)	30 min
Capacité totale de stockage *	1 To	Puissance	
Supports de stockage *	SSD	AC adaptateur puissance	240 W
Capacité SDD totale	1 To	Fréquence de l'adaptateur secteur	50 - 60 Hz
Nombre de SSD installés	1	Tension d'entrée de l'adaptateur secteur	100 - 240 V
Capacité du Solid State Drive (SSD)	1 To	Courant de sortie de l'adaptateur secteur	12 A
Interface du Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0	Tension sortie de l'adaptateur secteur	20 V
NVMe	✓	Sécurité	
Facteur de forme SSD	M.2	Port de câble antivol	✓
Type de lecteur optique *	✗	Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Graphique		Puce TPM (Trusted Platform Module)	✓
Fabricant de carte graphique discrète	NVIDIA	Protection par mot de passe	✓
Modèle d'adaptateur graphique discret *	NVIDIA GeForce RTX 4070	Protection avec mot de passe	BIOS, Utilisateur
Carte graphique distincte	8 Go	Sustainability	
Type de carte graphique	GDDR6	Conformité à la durabilité	✓
À bord adaptateur graphique *	✓	Certificats de durabilité	ENERGY STAR, EPEAT Bronze
Fabricant de GPU intégré	Intel	Poids et dimensions	
Adaptateur graphique *	✓	Largeur	354 mm
Modèle d'adaptateur graphique à bord *	Intel Iris Xe Graphics	Profondeur	251 mm
NVIDIA G-SYNC	✓	Hauteur (avant)	2,24 cm
Audio		Hauteur (arrière)	2,49 cm
Système audio	Dolby Atmos	Poids *	2,2 kg
Nombre de haut-parleurs intégrés	2		
Microphone intégré	✓		
Caméra			
Caméra avant	✓		
Résolution de la caméra avant	1280 x 720 pixels		



4711387597750



0197105597754



197105597754

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.