

ASUS TUF Gaming F15 FX507VI-LP075W-BE Intel® Core™ i7 i7-13620H Ordinateur portable 39,6 cm (15.6") Full HD 16 Go DDR5-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: 90NR0FH7-M00660

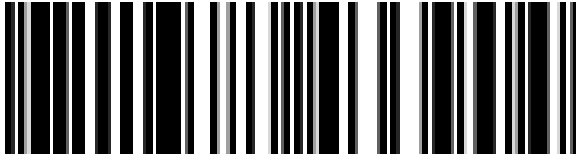
Nom du produit : FX507VI-LP075W-BE

ASUS TUF Gaming F15 FX507VI-LP075W-BE. Type de produit: Ordinateur portable, Elément de format: Boîte coquille. Famille de processeur: Intel® Core™ i7, Modèle de processeur: i7-13620H. Taille de l'écran: 39,6 cm (15.6"), Type HD: Full HD, Résolution de l'écran: 1920 x 1080 pixels. Mémoire interne: 16 Go, Type de mémoire interne: DDR5-SDRAM. Capacité totale de stockage: 1 To, Supports de stockage: SSD. Modèle d'adaptateur graphique à bord: Intel Iris Xe Graphics, Modèle d'adaptateur graphique discrète: NVIDIA GeForce RTX 4070. Système d'exploitation installé: Windows 11 Home. Couleur du produit: Noir, Gris

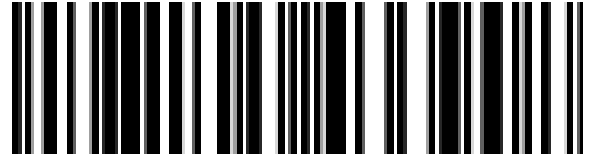


Design		Réseau	
Couleur nom	Mecha Gray	Norme Wi-Fi *	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Type de produit *	Ordinateur portable	Standards wifi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Couleur du produit *	Noir, Gris	Connexion au réseau mobile *	✗
Élément de format *	Boîte coquille	Type d'antenne	2x2
position de marché	Jouer	Ethernet/LAN	✓
Année de lancement	2023	LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 Mbit/s
Écran		Bluetooth	✓
Taille de l'écran *	39,6 cm (15.6")	Version du Bluetooth	5.1
Résolution de l'écran *	1920 x 1080 pixels	Connectivité	
Écran tactile *	✗	Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Type HD	Full HD	Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	1
Type de panneau	IPS	Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
Ratio de format d'image	16:9	Quantité de ports HDMI *	1
Écran antireflet	✓	Version HDMI	2.1
Luminosité de l'écran	250 cd/m ²	Quantité de ports Thunderbolt 4	1
Espace de couleur RGB	sRGB	Intel® Thunderbolt 4	✓
Palette de couleurs	100%	Combo casque / microphone Port	✓
Taux de d'actualisation maximal	144 Hz	Mode alternatif de DisplayPort USB de type C	✓
Taux de contraste	1000:1	Capacité de puissance USB	✓
Processeur		Clavier	
Fabricant de processeur *	Intel	Dispositif de pointage	Pavé tactile
Famille de processeur *	Intel® Core™ i7	Disposition des touches du clavier	AZERTY
Génération de processeurs	13e génération de processeurs Intel® Core™ i7	Language du clavier	Belge
Modèle de processeur *	i7-13620H	Pavé numérique *	✓
Nombre de coeurs de processeurs	10	Clavier backlight	✓
Fréquence du processeur Turbo	4,9 GHz	Couleur de rétroéclairage de clavier	RGB
Cœurs de performance	6	Zone de rétro-éclairage du clavier	1-zone RGB
Cœurs efficaces	4	Logiciel	
Fréquence Turbo maximale des Performance-cores	4,9 GHz	Architecture du système d'exploitation	64-bit
Fréquence Turbo maximale des Efficient-cores	3,6 GHz		
Le cache du processeur	24 Mo		
Type de cache de processeur	Smart Cache		

Processeur		Logiciel	
Puissance de base du processeur	45 W	Logiciel de test	1-month trial for new Microsoft 365 customers. Credit card required. McAfee® 30 days free trial
Puissance maximum du turbo	115 W		
Mémoire		Système d'exploitation installé *	Windows 11 Home
Mémoire interne *	16 Go	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.)
Type de mémoire interne	DDR5-SDRAM		
Fréquence de la mémoire	4800 MHz		
Element de la forme de mémoire	SO-DIMM		
Emplacements mémoire	2x SO-DIMM		
Mémoire interne maximale *	32 Go		
Canaux de mémoire	Double canal	Batterie	
Support de stockage		Technologie batterie	Lithium-Ion (Li-Ion)
Capacité totale de stockage *	1 To	Nombre de cellules de batterie	4
Supports de stockage *	SSD	Capacité de la batterie *	90 Wh
Capacité SDD totale	1 To	Puissance	
Nombre de SSD installés	1	AC adaptateur puissance	240 W
Capacité du Solid State Drive (SSD)	1 To	Fréquence de l'adaptateur secteur	50 - 60 Hz
Interface du Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0	Tension d'entrée de l'adaptateur secteur	100 - 240 V
NVMe	✓	Courant de sortie de l'adaptateur secteur	12 A
Facteur de forme SSD	M.2	Tension sortie de l'adaptateur secteur	20 V
Type de lecteur optique *	✗	Sécurité	
Graphique		Port de câble antivol	✓
Modèle d'adaptateur graphique discret *	NVIDIA GeForce RTX 4070	Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Carte graphique distincte	8 Go	Puce TPM (Trusted Platform Module)	✓
Type de carte graphique	GDDR6	Protection par mot de passe	✓
À bord adaptateur graphique *	✓	Protection avec mot de passe	BIOS, Utilisateur
Fabricant de GPU intégré	Intel	Sustainability	
Adaptateur graphique *	✓	Certificats de durabilité	EPEAT Bronze, ENERGY STAR
Modèle d'adaptateur graphique à bord *	Intel Iris Xe Graphics	Poids et dimensions	
NVIDIA G-SYNC	✓	Largeur	354 mm
Audio		Profondeur	251 mm
Système audio	Dolby Atmos	Hauteur (avant)	2,24 cm
Nombre de haut-parleurs intégrés	2	Hauteur (arrière)	2,49 cm
Microphone intégré	✓	Poids *	2,2 kg
Caméra			
Caméra avant	✓		
Caméra avant de type HD	HD		



4711387433904



0197105433908



197105433908

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.