

ASUS TUF Gaming F17 FX707VV-HX145W-BE Intel® Core™ i7 i7-13620H Ordinateur portable 43,9 cm (17.3") Full HD 16 Go DDR5-SDRAM 512 Go SSD NVIDIA GeForce RTX 4060 Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Home Noir, Gris



Marque : ASUS

Famille de produit: TUF Gaming

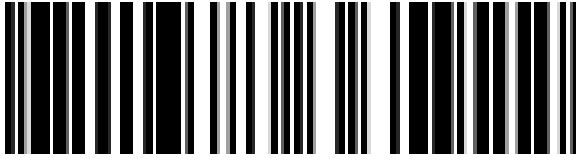
Code produit: 90NR0CH6-M00760

Nom du produit : FX707VV-HX145W-BE

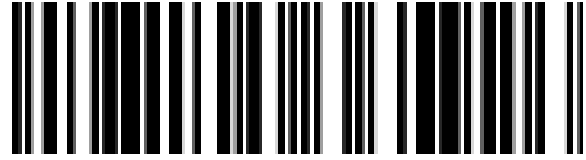
ASUS TUF Gaming F17 FX707VV-HX145W-BE. Type de produit: Ordinateur portable, Elément de format: Boîte coquille. Famille de processeur: Intel® Core™ i7, Modèle de processeur: i7-13620H. Taille de l'écran: 43,9 cm (17.3"), Type HD: Full HD, Résolution de l'écran: 1920 x 1080 pixels. Mémoire interne: 16 Go, Type de mémoire interne: DDR5-SDRAM. Capacité totale de stockage: 512 Go, Supports de stockage: SSD. Modèle d'adaptateur graphique à bord: Intel Iris Xe Graphics, Modèle d'adaptateur graphique discrète: NVIDIA GeForce RTX 4060. Système d'exploitation installé: Windows 11 Home. Couleur du produit: Noir, Gris

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)
position de marché	Jouer	Connexion au réseau mobile *	✗
Année de lancement	2023	Type d'antenne	2x2
Écran		Ethernet/LAN	✓
Taille de l'écran *	43,9 cm (17.3")	LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 Mbit/s
Résolution de l'écran *	1920 x 1080 pixels	Bluetooth	✓
Écran tactile *	✗	Version du Bluetooth	5.2
Type HD	Full HD	Connectivité	
Type de panneau	IPS	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	62,5%	Quantité de ports Thunderbolt 4	1
Taux de d'actualisation maximal	144 Hz	Intel® Thunderbolt 4	✓
Taux de contraste	960:1	Combo casque / microphone Port	✓
Processeur		Mode alternatif de DisplayPort USB de type C	✓
Fabricant de processeur *	Intel	Capacité de puissance USB	✓
Famille de processeur *	Intel® Core™ i7	représentation / réalisation	
Génération de processeurs	13e génération de processeurs Intel® Core™ i7	L'indice de réparabilité	8.6
Modèle de processeur *	i7-13620H	Clavier	
Nombre de coeurs de processeurs	10	Dispositif de pointage	Pavé tactile
Fréquence du processeur Turbo	4,9 GHz	Disposition des touches du clavier	AZERTY
Cœurs de performance	6	Language du clavier	Belge
Cœurs efficaces	4	Pavé numérique *	✓
Fréquence Turbo maximale des Performance-cores	4,9 GHz	Clavier backlight	✓
Fréquence Turbo maximale des Efficient-cores	3,6 GHz	Couleur de rétroéclairage de clavier	RGB
Le cache du processeur	24 Mo		
Type de cache de processeur	Smart Cache		
Puissance de base du processeur	45 W		

Processeur		Clavier	
Puissance maximum du turbo	115 W	Zone de rétro-éclairage du clavier	1-zone RGB
Mémoire		Logiciel	
Mémoire interne *	16 Go	Architecture du système d'exploitation	64-bit
Type de mémoire interne	DDR5-SDRAM	Logiciel de test	1-month trial for new Microsoft 365 customers. Credit card required.
Fréquence de la mémoire	4800 MHz	Système d'exploitation installé *	Windows 11 Home
Element de la forme de mémoire	SO-DIMM		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.)
Emplacements mémoire	2x SO-DIMM	Logiciels fournis	
Mémoire interne maximale *	32 Go		
Canaux de mémoire	Double canal		
Support de stockage		Batterie	
Capacité totale de stockage *	512 Go	Technologie batterie	Lithium-Ion (Li-Ion)
Supports de stockage *	SSD	Nombre de cellules de batterie	4
Capacité SDD totale	512 Go	Capacité de la batterie *	90 Wh
Nombre de SSD installés	1	Puissance	
Capacité du Solid State Drive (SSD)	512 Go	AC adaptateur puissance	240 W
Interface du Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0	Fréquence de l'adaptateur secteur	50 - 60 Hz
NVMe	✓	Tension d'entrée de l'adaptateur secteur	100 - 240 V
Facteur de forme SSD	M.2	Courant de sortie de l'adaptateur secteur	12 A
Type de lecteur optique *	✗	Tension sortie de l'adaptateur secteur	20 V
Graphique		Sécurité	
Fabricant de carte graphique discrète	NVIDIA	Port de câble antiviol	✓
Modèle d'adaptateur graphique discrèt *	NVIDIA GeForce RTX 4060	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	394 mm
Audio		Profondeur	264 mm
Système audio	Dolby Atmos	Hauteur (avant)	2,29 cm
Nombre de haut-parleurs intégrés	2	Hauteur (arrière)	2,54 cm
Microphone intégré	✓	Poids *	2,6 kg
Caméra			
Caméra avant	✓		
Résolution de la caméra avant	1280 x 720 pixels		



4711387365922



0197105365926



197105365926

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.