

GIGABYTE G6 KF Gaming Laptop - 16,0 pouces, 165Hz FHD+, Intel Core i7-13620H, NVIDIA GeForce RTX 4060 GPU, 16GB DDR5 4800MHz, 1 x Gen4 1TB SSD, Windows 11 Home, Garantie 2 ans, G6 KF-H3FR854KH

Marque : GIGABYTE

Code produit: G6 KF-H3FR854KH

Nom du produit : G6 KF Gaming Laptop - 16,0 pouces, 165Hz FHD+, Intel Core i7-13620H, NVIDIA GeForce RTX 4060 GPU, 16GB DDR5 4800MHz, 1 x Gen4 1TB SSD, Windows 11 Home, Garantie 2 ans, G6 KF-H3FR854KH



- Écran FHD 16.0" 16:10 WUXGA (1920 x 1200) 165Hz
- GPU NVIDIA GeForce RTX 4060 pour ordinateurs portables
- Intel Core i7-13620H de 13e génération
- Son immersif Dolby Atmos
- Système de refroidissement WINDFORCE
- Prise en charge de la mémoire DDR5

G6 KF Gaming Laptop - 16,0 pouces, 165Hz FHD+, Intel Core i7-13620H, NVIDIA GeForce RTX 4060 GPU, 16GB DDR5 4800MHz, 1 x Gen4 1TB SSD, Windows 11 Home, Garantie 2 ans, G6 KF-H3FR854KH



[GIGABYTE G6 KF Gaming Laptop - 16,0 pouces, 165Hz FHD+, Intel Core i7-13620H, NVIDIA GeForce RTX 4060 GPU, 16GB DDR5 4800MHz, 1 x Gen4 1TB SSD, Windows 11 Home, Garantie 2 ans, G6 KF-H3FR854KH:](#)

L'ordinateur portable gaming GIGABYTE G6 est équipé d'un processeur Intel série H, du GPU pour ordinateur portable NVIDIA GeForce RTX 40 et d'un écran à taux de rafraîchissement élevé de 165 Hz. Avec des performances puissantes et une technologie améliorée par l'IA, il vous donne les moyens de relever tous les défis avec une efficacité et une durabilité exceptionnelles.

Design		Audio	
Type de produit *	Ordinateur portable	Nombre de haut-parleurs intégrés	2
Couleur du produit *	Noir	Puissance de haut-parleur	2 W
Format *	Clapet	Microphone intégré	✓
position de marché	Jouer	Caméra	
Année de lancement	2024	Caméra avant	✓
Pays d'origine	Chine	Résolution de la caméra avant (numérique)	1 MP
Écran		Caméra avant de type HD	HD
Taille de l'écran *	40,6 cm (16")	Réseau	
Résolution de l'écran *	1920 x 1200 pixels	Norme Wi-Fi *	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Écran tactile *	✗	Standards wifi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Type HD	Full HD+	Connexion au réseau mobile *	✗
Format d'image	16:10	Ethernet/LAN	✓
Espace de couleur RGB	NTSC	LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 Mbit/s
Palette de couleurs	45%	Bluetooth	✓
Taux de d'actualisation maximal	165 Hz	Modèle du Bluetooth	5.2
Processeur		Connectivité	
Fabricant de processeur *	Intel	Quantité de Ports USB 2.0 *	1
Famille de processeur *	Intel® Core™ i7	Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1
Génération de processeurs	13e génération de processeurs Intel® Core™ i7	Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	2
Modèle de processeur *	i7-13620H	Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
Nombre de coeurs de processeurs	10	Quantité de ports HDMI *	1
Nombre de threads du processeur	16	Version HDMI	2.1
Fréquence du processeur Turbo	4,9 GHz	Quantité de Mini DisplayPorts	1
Cœurs de performance	6		
Cœurs efficaces	4		
Fréquence Turbo maximale des Performance-cores	4,9 GHz		

Processeur		Connectivité	
Fréquence Turbo maximale des Efficient-cores	3,6 GHz	Entrée jack microphone	✓
Mémoire cache du processeur	24 Mo	Combo casque / microphone Port	✓
Type de cache de processeur	Smart Cache	représentation / réalisation	
Puissance de base du processeur	45 W	L'indice de réparabilité	5.2
Puissance maximum du turbo	115 W	Clavier	
Mémoire		Dispositif de pointage	Pavé tactile
Mémoire interne *	16 Go	Pavé numérique *	✓
Type de mémoire interne	DDR5-SDRAM	Clavier backlight	✓
Fréquence de la mémoire	4800 MHz	Couleur de rétroéclairage de clavier	différent
Support de mémoire	SO-DIMM	Clavier complet	✓
Configuration de la mémoire (fente x taille)	2 x 8 Go	Logiciel	
Emplacements mémoire	2x SO-DIMM	Système d'exploitation installé *	Windows 11 Home
Support de stockage		Batterie	
Capacité totale de stockage *	1 To	Technologie batterie	Lithium-Ion (Li-Ion)
Supports de stockage *	SSD	Nombre de cellules de batterie	4
Capacité SDD totale	1 To	Capacité de la batterie *	54 Wh
Nombre de SSD installés	1	Poids de la batterie	216 g
Capacité du Solid State Drive (SSD)	1 To	Puissance	
Interface du Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0	AC adaptateur puissance	150 W
NVMe	✓	Fréquence de l'adaptateur secteur	50 - 60 Hz
Facteur de forme SSD	M.2	Tension d'entrée de l'adaptateur secteur	100 - 240 V
Lecteur optique *	✗	Sécurité	
Lecteur de cartes mémoires intégré	✓	Port de câble antivol	✓
Cartes mémoire compatibles	MicroSD (TransFlash)	Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Graphique		Poids et dimensions	
Fabricant de carte graphique discrète	NVIDIA	Largeur	359,5 mm
Modèle d'adaptateur graphique distinct *	NVIDIA GeForce RTX 4060	Profondeur	263,8 mm
Mémoire carte graphique distincte	8 Go	Hauteur (avant)	2,51 cm
Type de carte graphique	GDDR6	Hauteur (arrière)	2,6 cm
Carte graphique intégrée *	✓	Poids *	2,3 kg
Fabricant de GPU intégré	Intel	Informations sur l'emballage	
Adaptateur de carte graphique distinct *	✓	Largeur du colis	111 mm
Famille d'adaptateur graphique intégré	Intel® UHD Graphics	Profondeur du colis	493 mm
Modèle d'adaptateur graphique inclus *	Intel® UHD Graphics	Hauteur du colis	458 mm
Audio		Poids du paquet	4,89 kg
Système audio	DTS:X Ultra	Contenu de l'emballage	
		Nombre de batteries	1
		Données logistiques	
		Produit par casier d'expédition (interne)	1 pièce(s)
		Autres caractéristiques	
		Piles fournies	✓
		Période de garantie	2 année(s)



4719331759872

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.