

1x MSI KATANA 15 B13VGK-1407XES 15.6" I7-1360H 32GB 1TB FREE DOD( MSI RENEW GAR 2 A SHS)

## Aucune description disponible pour cet article



<u>Fiche technique</u>	<u>Description</u>	
Nom	Katana 15 B13VGK-1407XES	
Titre	MSI Katana 15 B13VGK-1407XES Intel® Core™ i7 i7-13620H Ordinateur portable 39,6 cm (15.6") Full HD 32 Go DDR5-SDRAM 1 To SSD NVIDIA GeForce RTX 4070 Wi-Fi 6 (802.11ax) DOS gratuit Noir	
Type de produit	Ordinateur portable	
Couleur du produit	Noir	
Format	Clapet	
Matériau du boîtier/corps	Plastique	
Nom de marque original	MSI	
Taille de l'écran	39,6 cm (15.6")	
Résolution de l'écran	1920 x 1080 pixels	
Écran tactile	Non	
Type HD	Full HD	
Type de panneau	IPS-Level	
Format d'image	16:9	
Écran antireflet	Oui	
Palette de couleurs	45%	
Taux de d'actualisation maximal	144 Hz	
Famille de processeur	Intel® Core™ i7	
Fabricant de processeur	Intel	
Modèle de processeur	i7-13620H	
Génération de processeurs	13e génération de processeurs Intel® Core™ i7	
Nombre de coeurs de processeurs	10	
Nombre de threads du processeur	16	
Fréquence du processeur Turbo	4,9 GHz	
Cœurs de performance	6	
Cœurs efficaces	4	
Fréquence Turbo maximale des Performance-cores	4,9 GHz	
Fréquence Turbo maximale des Effcient-cores	3,6 GHz	
Mémoire cache du processeur	24 Mo	
Type de cache de processeur	Smart Cache	
Puissance de base du processeur	45 W	



SHS Computer SPRL : Impression de Produit / Composant www.shscomputer.be / info@shscomputer.be / +32 (0)4 372 19 30 Chaussée Freddy Terwagne 2A, 4480 Hermalle-Sous-Huy | 2025-10-27

Fiche technique	<u>Description</u>
Puissance maximum du turbo	115 W
Mémoire interne	32 Go
Mémoire interne maximale	64 Go
Type de mémoire interne	DDR5-SDRAM
Fréquence de la mémoire	5200 MHz
Support de mémoire	SO-DIMM
Configuration de la mémoire (fente x taille)	2 x 16 Go
Emplacements mémoire	2x SO-DIMM
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
Taille du SSD M.2	2280 (22 x 80 mm)
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® UHD Graphics
Fabricant de carte graphique discrète	NVIDIA
Mémoire carte graphique distincte	8 Go
Type de carte graphique	GDDR6
Fabricant de GPU intégré	Intel
Famille d'adaptateur graphique intégré	Intel® UHD Graphics
Système audio	Nahimic 3
Nombre de haut-parleurs intégrés	2
Puissance de haut-parleur	2 W
Caméra avant	Oui
Caméra avant de type HD	HD
Vitesse de capture vidéo	30 ips
Connexion au réseau mobile	Non
Norme Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Standards wifi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Modèle de contrôleur WLAN	Intel Wi-Fi 6E AX211
Fabricant du contrôleur WLAN	Intel
Ethernet/LAN	Oui
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 Mbit/s
Bluetooth	Oui



## SHS Computer SPRL : Impression de Produit / Composant

www.shscomputer.be / info@shscomputer.be / +32 (0)4 372 19 30 Chaussée Freddy Terwagne 2A, 4480 Hermalle-Sous-Huy | 2025-10-27

Fiche technique	<u>Description</u>
Modèle du Bluetooth	5.3
Quantité de Ports USB 2.0	1
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)	1
Quantité de ports HDMI	1
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
Version HDMI	2.1
Combo casque / microphone Port	Oui
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	4-zone RGB
Système d'exploitation installé	DOS gratuit
Logiciels fournis	Nvidia GeForce Experience, Nahimic 3, Gaming Mode, MSI App Player, Mystic Light, Game Highlights, MSI Companion, Crosshair, Battery Master, MSI Center, Animaze, Ambient Silent AI, Smart Auto
Capacité de la batterie	53,5 Wh
Nombre de cellules de batterie	3
Capacité de la batterie	4700 mAh
AC adaptateur puissance	200 W
Tension d'entrée de l'adaptateur secteur	90 - 264 V
Puce TPM (Trusted Platform Module)	Oui
Version de la puce TPM (Trusted Platform Module)	2.0
Poids	2,25 kg
Largeur	359 mm
Profondeur	259 mm
Hauteur	24,9 mm
Adaptateur secteur fourni	Oui
Période de garantie	3 année(s)
Code EAN	4711377120807

Détail et montant	
Date de création de l'impression:	27-10-2025
Prix individuel (HTVA, en euro):	900.83 €
Prix individuel (TVAC, en euro):	1090 €
Nombre d'exemplaires:	1
Prix total (TVAC, en euro):	1090 €