





Processeurs Intel® Core™ Ultra 9 (185H) |
Carte graphique NVIDIA® GeForce RTX™ 4070 Laptop GPU 8 Go GDDR6 |
Windows 11 Famille (MSI recommande Windows 11 Professionnel pour les entreprises.)











Plateforme Intel® EvoTM et jusqu'aux processeurs Intel® CoreTM Ultra 9 (série 1) pour des performances élevées et des dimensions compactes. Travaillez où vous voulez, quand vous voulez.



La plateforme **NVIDIA® Studio** et la carte graphique GeForce® de dernière génération garantissent des performances impressionnantes.



Châssis léger conçu à partir d'un alliage d'aluminium et de magnésium et revêtement antitraces de doigts.



La norme **Wi-Fi 7** délivre une connexion sans fil d'une rapidité impressionnante grâce à une bande passante plus large et une latence réduite.



Les deux ports **Thunderbolt™ 4** offrent un transfert de données allant jusqu'à 40 Gb/s et permettent la connexion de plusieurs écrans et périphériques.

tobii AWARE

La technologie **Tobii AWARE** vous assure une protection active de l'écran et une sécurité optimale de vos données.



Le module de plateforme sécurisée (TPM) 2.0 est pensé pour offrir des fonctions de sécurité basées sur le matériel.



Avec **Windows Hello**, vous pouvez vous connecter avec votre visage ou vos empreintes digitales pour un accès facile et sécurisé.



Un châssis de seulement 1,6 kg et une batterie de 99,9 Whr pour une autonomie et une mobilité prolongées.



La technologie **Matrix Display** vous permet de connecter trois écrans externes.



Le **traitement audio DTS** offre un son surround réaliste sur les haut-parleurs stéréo et les casques.



Grâce à la fonction **MSI AI Noise Cancellation**, les bruits environnants sont réduits afin d'améliorer vos discussions en ligne.

Modèle	Prestige 16 AI Studio B1VGG-013FR		
Processeur	Intel® Core™ Ultra 9 185H		
Système	Windows 11 Famille (MSI recommande Windows 11 Professionnel pour les	Maria Maria	
d'exploitation	entreprises.)		Webcam FHD infrarouge avec cache
Chipset	SoC intégré		a recoderie
Mémoire	LPDDR5 embarquée, jusqu'à 32 Go, dual channel	ST SO CAN	
Écran	16" QHD+ (2560 x 1600), 16:10, 100 % DCI-P3 (typique), 400 nits (typique), dalle de niveau IPS	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	
Carte graphique	NVIDIA® GeForce RTX™ 4070 Laptop GPU 8 Go GDDR6 (B1VGG)	msi	Lecteur d'empreintes digitales
Slots de stockage	1 x 1To SSD M.2 PCIe Gen4 x4 NVMe	Kensington	Pavé numérique
Clavier	Rétroéclairage blanc	Lock	
Sécurité	Module de plateforme sécurisée 2.0 dédié (dTPM) / Lecteur d'empreintes		
	digitales / Cache webcam / Webcam infrarouge/ Encoche Kensington		
Capteur	Luminosité		
Connexion	Intel® Killer™ Wi-Fi 7 BE1750, Bluetooth v5.4		
Audio	2 x haut-parleurs 2 watts / 1 x jack audio combo / Système DTS / 3 x microphones Spatial Array / Compatible Hi-Res Audio	IIIz _I	
Connectique	1 x Thunderbolt TM 4 / DP / USB Type-C (avec fonction de charge PD 3.1) 1 x USB 3.2 Gen2 Type-C/DP (avec fonction de charge PD 3.0) 1 x USB 3.2 Gen2 Type-A, 1 x lecteur de carte SD 1 x HDMI TM 2.1 (8K @ 60 Hz / 4K @ 120 Hz), 1 x RJ45	16,8~18,95 ♠	
Batterie / adaptateur	4 cellules, li-polymère, 99,9 Whr / USB Type-C PD 3.1 140 W	mm	Thunderbolt™4 MI™ 2.1 (avec fonction de
Webcam	Type FHD infrarouge (30 fps @ 1080p) avec HDR et réduction du bruit 3D (3DNR)	Lecteur de carte \$D USB 3	3.2 Gen2 charge PD 3.1)
Dimensions	358,4 x 254,4 x 16,85~18,95 mm		Type-A USB 3.2 Gen2 Type-C/DP
Poids	1,6 kg * Veuillez vous référer au devis pour les informations relatives à la livro	aison.	(avec fonction de
Couleur	Stellar Gray * L'apparence du produit et ses caractéristiques peuvent varier.		charge PD 3.0)
	THE ESSENCE OF ELITE		