

msi

VECTOR 16 HX AI A2XW

BORN FOR PERFORMANCE

- | Processeur Intel® Core™ Ultra 9 275HX |
 - | Carte graphique NVIDIA® GeForce RTX™ 5070 Laptop GPU 8 Go GDDR7 |
 - | Windows 11 Famille |
- (MSI recommande Windows 11 Professionnel pour les entreprises.)



Cooler Boost 5



DISCRETE
GRAPHICS
MODE

MSI
OverBoost
ULTRA



Vector 16 HX AI A2XWGG-001FR





Processeur Intel® Core™ Ultra 9 275HX.



Carte graphique GeForce® pour des performances impressionnantes.



Libérez toute la puissance du CPU et du GPU avec la technologie MSI OverBoost Ultra exclusive et repoussez les limites des performances de votre PC.



Le mode GPU discret (MUX) avec Optimus avancé pousse les performances du GPU à leur niveau le plus haut.



Technologie de refroidissement Cooler Boost 5 exclusive avec deux ventilateurs, six caloducs et refroidissement dédié au SSD PCIe Gen5.



Norme Wi-Fi 7 pour une expérience gaming en ligne de qualité grâce à une bande passante plus large et une latence réduite.



Clavier avec rétroéclairage LED RGB à 24 zones personnalisables par l'intermédiaire de MSI Center Mystic Light.



Norme Thunderbolt™ 5 offrant une bande passante allant jusqu'à 120 Gb/s (ce qui est trois fois plus rapide qu'avec la norme précédente) et le support de deux écrans 8K.



La technologie audio Nahimic 3 délivre une expérience immersive à 360° et un son surround 3D dans les jeux.



MSI Center vous aide à contrôler et personnaliser votre PC portable MSI ainsi qu'une large gamme de fonctionnalités pratiques.

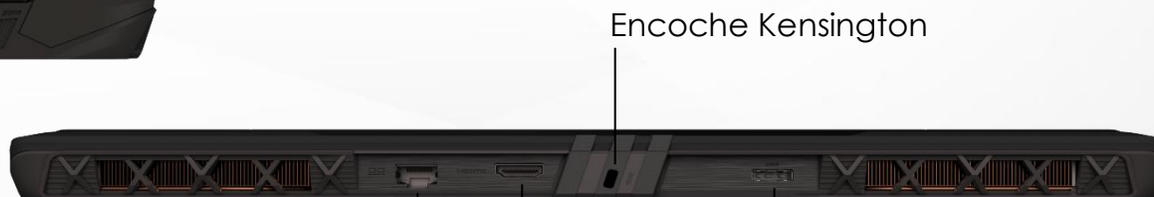


Applications exclusives basées sur l'IA avec AI Robot, MSI AI Engine et AI Noise Cancellation Pro qui améliorent l'expérience utilisateur de manière intelligente.



USB 3.2 Gen2 Type-A

Jack audio combo



Encoche Kensington

RJ45

HDMI™ 2.1
(8K@60Hz / 4K@120Hz)

Entrée alimentation

22,2~28,55 mm

Modèle	Vector 16 HX AI A2XWGG-001FR
Processeur	Intel® Core™ Ultra 9 275HX
Système d'exploitation	Windows 11 Famille (MSI recommande Windows 11 Professionnel pour les entreprises.)
Chipset	Intel® HM870
Mémoire	32 Go (16 Go*2) DDR5, 2 slots, jusqu'à 96 Go
Écran	16" QHD+ (2560x1600), 16:10, taux de rafraîchissement 240 Hz, 100% DCI-P3 (typique), dalle de niveau IPS
Carte graphique	NVIDIA® GeForce RTX™ 5070 Laptop GPU 8 Go GDDR7
Slots de stockage	1 To SSD M.2 PCIe Gen4 x4 NVMe (+ 1 emplacement SSD M.2 PCIe Gen5 x4 NVMe disponible)
Clavier	Clavier gaming avec touche Copilot et rétroéclairage LED RGB à 24 zones
Audio	2 x haut-parleurs 2 watts stéréo 1 x jack audio combo Nahimic 3 Audio Enhancer Compatible Hi-Res Audio
Ports USB	2 x Thunderbolt™ 5 (DisplayPort™ / Power Delivery 3.1) 2 x USB 3.2 Gen2 Type-A
Lecteur de carte	1 x SD Express
Sorties vidéo	2 x Thunderbolt™ 5 (DisplayPort™ / Power Delivery 3.1) 1 x HDMI™ 2.1 (8K @ 60 Hz / 4K @ 120 Hz)
Connexion	Gigabit Ethernet (jusqu'à 2,5GbE) Intel® Killer™ Wi-Fi 7 BE1750, Bluetooth v5.4 (selon modèle) / Intel® Wi-Fi 6E AX211, Bluetooth v5.3 (selon modèle)
Webcam	Full HD infrarouge (30 fps @ 1080p) avec technologies HDR et de réduction du bruit 3D+ (3DNR+)
Sécurité	fTPM 2.0 / Webcam infrarouge / Cache webcam / Encoche Kensington
Batterie	4 cellules, li-polymère, 90 Wh
Adaptateur d'alimentation	280 watts
Dimensions / Poids	357 (L) x 284 (l) x 22,2~28,55 (H) mm / 2,7 kg
Garantie	2 ans (enlèvement et retour sur site)
Item Code / EAN	9S7-15M452-001 / 4711377306713

* Veuillez vous référer au devis pour les informations relatives à la livraison.

* L'apparence du produit et ses caractéristiques peuvent varier.