

**msi**

# CROSSHAIR 18 HX AI A2XW

## AIM TO PERFORM

| Jusqu'au processeur Intel® Core™ Ultra 9 processor 275HX |  
| Jusqu'à la carte graphique NVIDIA® GeForce RTX™ 5070 Laptop GPU 8 Go GDDR7 |  
| Windows 11 Famille / Windows 11 Professionnel |  
(MSI recommande Windows 11 Professionnel pour les entreprises.)



**Cooler Boost 5**



DISCRETE  
GRAPHICS  
MODE

**MSI  
OverBoost**

**Crosshair 18 HX AI A2XWGKG / A2XWFKG**





Jusqu'au processeur Intel® Core™ Ultra 9 275HX.



Clavier à 24 zones de rétroéclairage LED RGB personnalisables via Mystic Light dans MSI Center.



Number-Pad

Clavier numérique physique pour une utilisation plus pratique.



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



Compatibilité à la norme Hi-Res Audio pour une immersion totale dans une musique fidèle et réaliste.



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



Carte graphique GeForce® pour des performances impressionnantes.



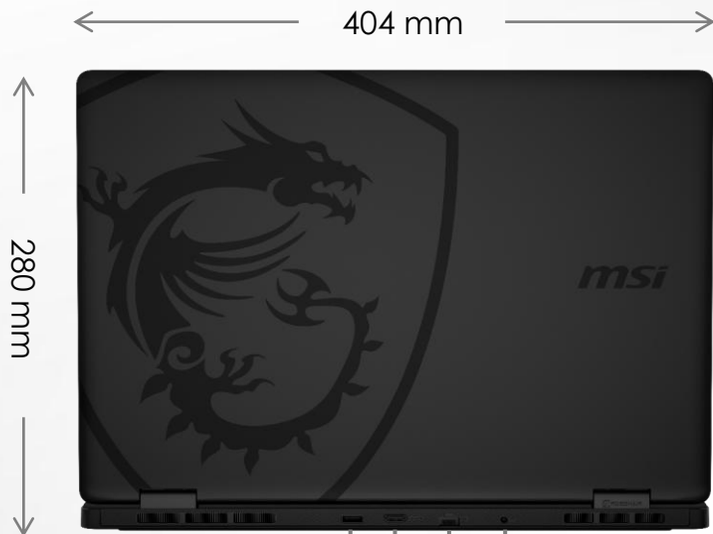
Le mode GPU discret (MUX) pousse les performances du GPU à leur niveau le plus haut. De son côté, la technologie MSI Overboost exclusive libère toute la puissance du CPU et du GPU.



Technologie de refroidissement Cooler Boost 5 exclusive avec deux ventilateurs et six caloducs en cuivre.



Libérez tout le potentiel de l'ordinateur grâce au support de la mémoire DDR5 dernière génération.



404 mm

280 mm

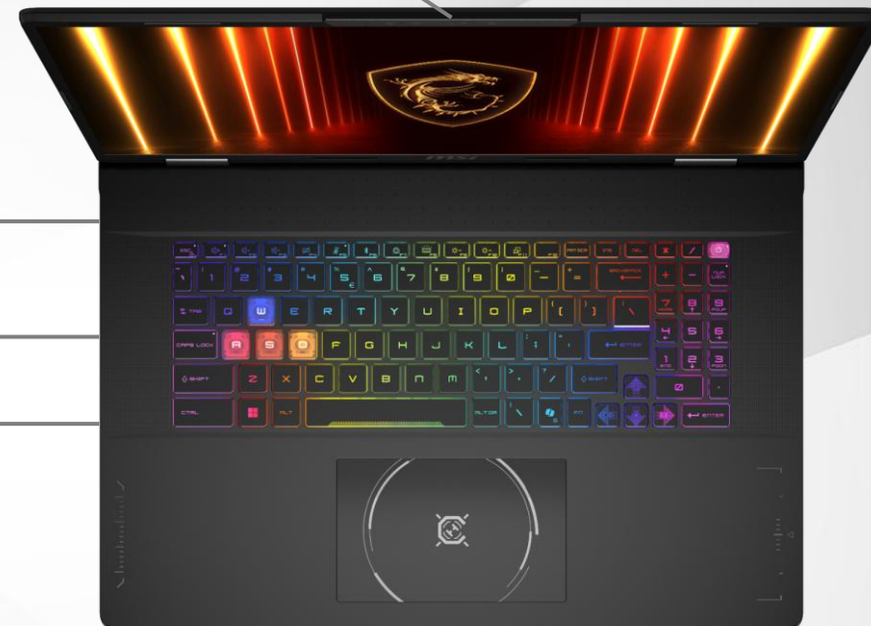
USB 3.2 Gen1 Type-A

HDMI™ 2.1 (8K@60Hz / 4K@120Hz)

Entrée alimentation

RJ45

Cache webcam



Encoche Kensington

Thunderbolt™ 4 (DisplayPort™ / Power Delivery 3.0)

USB 3.2 Gen1 Type-A



25,6~29,9 mm

Jack audio combo

USB 3.2 Gen1 Type-A

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

Modèle	Crosshair 18 HX AI A2XWGKG-010FR
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	18" 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 x SSD M.2 PCIe Gen5 x4 NVMe 1 x 1 To SSD M.2 PCIe Gen4 x4 NVMe
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	1 x Thunderbolt™ 4 (DisplayPort™ / Power Delivery 3.0) 3 x USB 3.2 Gen1 Type-A
Sorties vidéo	1 x HDMI™ 2.1 (8K@60Hz / 4K@120Hz), 1 x Thunderbolt™ 4 (DisplayPort™ / Power Delivery 3.0)
Connexion	Gigabit Ethernet / Intel® Wi-Fi 6E AX211, Bluetooth v5.2
Webcam	Type HD (30fps@720p) avec technologie de réduction du bruit 3D (3DNR)
Sécurité	fTPM 2.0 / Cache webcam / Encoche Kensington
Batterie	4 cellules, li-polymère, 90 Wh
Adaptateur d'alimentation	240 watts
Dimensions	404 (L) x 280 (l) x 25,6~29,9 (H) mm
Poids	2,9 kg

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

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