

1x ASUS ZENBOOK PRO FLIP 15 OLED UP6502ZD-M8007W 15.6" OLED 2.8K 120Hz I7-12700H 16GB 1TB SSD NVME INTEL A370M 4GB WIN11 (ASUS RENEW GAR 2A SHS)

Aucune description disponible pour cet article



Fiche technique	Description
Nom	UP6502ZD-M8007W
Titre	ASUS Zenbook Pro 15 Flip OLED UP6502ZD-M8007W Intel® Core™ i7 i7-12700H Hybride (2-en-1) 39,6 cm (15.6") Écran tactile 2.8K 16 Go LPDDR5-SDRAM 1 To SSD Intel Arc A370M Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Home Noir
Type de produit	Hybride (2-en-1)
Couleur du produit	Noir
Format	Convertible (pliable)
Nom de la couleur	Tech Black
Taille de l'écran	39,6 cm (15.6")
Résolution de l'écran	2880 x 1620 pixels
Écran tactile	Oui
Type HD	2.8K
Type de panneau	OLED
Format d'image	16:9
Surface d'affichage	Gloss
Espace de couleur RGB	DCI-P3
Palette de couleurs	100%
Taux de d'actualisation maximal	120 Hz
Taux de contraste	1000000:1
Prise en charge HDR	Oui
Technologie HDR (plage dynamique élevée)	HDR True Black 500
Famille de processeur	Intel® Core™ i7
Fabricant de processeur	Intel
Modèle de processeur	i7-12700H
Fréquence du processeur	2,3 GHz
Génération de processeurs	12e génération de processeurs Intel® Core™ i7
Nombre de cœurs de processeurs	14
Fréquence du processeur Turbo	4,7 GHz
Mémoire cache du processeur	24 Mo
TDP configurable vers le bas	35 W
Mémoire interne	16 Go

Fiche technique	Description
Mémoire interne maximale	16 Go
Type de mémoire interne	LPDDR5-SDRAM
Fréquence de la mémoire	2300 MHz
Support de mémoire	Intégré
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 3.0
NVMe	Oui
Facteur de forme SSD	M.2
Lecteur de cartes mémoires intégré	Oui
Cartes mémoire compatibles	MicroSD (TransFlash)
Carte graphique intégrée	Oui
Adaptateur de carte graphique distinct	Oui
Modèle d'adaptateur graphique distinct	Intel Arc A370M
Modèle d'adaptateur graphique inclus	Intel Iris Xe Graphics
Fabricant de carte graphique discrète	Intel
Mémoire carte graphique distincte	4 Go
Type de carte graphique	GDDR6
Fabricant de haut-parleurs	Harman Kardon
Microphone intégré	Oui
Caméra avant	Oui
Caméra avant de type HD	HD
Caméra infrarouge (IR)	Oui
Connexion au réseau mobile	Non
Norme Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Standards wifi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Type d'antenne	2x2
Ethernet/LAN	Non
Bluetooth	Oui
Modèle du Bluetooth	5.0
Quantité de Ports USB 2.0	0
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	0
Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	0
Quantité de ports HDMI	1
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	1
Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	0
Version HDMI	2.1

Fiche technique	Description
Quantité de ports Thunderbolt 4	2
Intel® Thunderbolt 4	Oui
Combo casque / microphone Port	Oui
Connecteur cylindrique d'adaptateur d'alimentation	4.5 mm
Mode alternatif de DisplayPort USB de type C	Oui
Pavé numérique	Oui
Dispositif de pointage	Pavé tactile
Clavier backlight	Oui
Disposition des touches du clavier	AZERTY
Système d'exploitation installé	Windows 11 Home
Architecture du système d'exploitation	64-bit
Accès mémoire Intel® Flex	Oui
Technologie Trusted Execution d'Intel®	Oui
Intel® VT-x avec Extended Page Tables (EPT)	Oui
Bit de verrouillage	Oui
Configuration CPU (max)	1
Les options intégrées disponibles	Non
Technologie Intel® Virtualization Technology pour les E/S dirigées (VT-d)	Oui
Technologie de virtualisation d'Intel® (VT-x)	Oui
Capacité de la batterie	96 Wh
Technologie batterie	Lithium-Ion (Li-Ion)
Nombre de cellules de batterie	6
AC adaptateur puissance	150 W
Fréquence de l'adaptateur secteur	50 - 60 Hz
Tension d'entrée de l'adaptateur secteur	100 - 240 V
Courant de sortie de l'adaptateur secteur	7,5 A
Tension sortie de l'adaptateur secteur	19 V
Entrée DC	Oui
Capacité de puissance USB	Oui
La reconnaissance faciale	Oui
Windows Hello	Oui
Puce TPM (Trusted Platform Module)	Oui
Version de la puce TPM (Trusted Platform Module)	2.0
Protection par mot de passe	Oui
Poids	1,8 kg
Largeur	355,2 mm
Profondeur	229 mm
Hauteur	18,9 mm
Code EAN	4711081639329

Détail et montant	
Date de création de l'impression:	18-09-2025
Prix individuel (HTVA, en euro):	1073.55 €
Prix individuel (TVAC, en euro):	1299 €
Nombre d'exemplaires:	1
<b>Prix total (TVAC, en euro):</b>	<b>1299 €</b>