

1x ASUS ZENBOOK PRO DUO UX581LV-H2025T QWERTY 15.6" UHD (4K) OLED IPS i9-10980HK 32GB 1TB SSD NVME RTX2060 6GB WIN10 (ASUS RENEW GAR 2A SHS)

Aucune description disponible pour cet article



Fiche technique	Description
Nom	UX581LV-H2025T
Titre	ASUS Zenbook Pro Duo UX581LV-H2025T Intel® Core™ i9 i9-10980HK Ordinateur portable 39,6 cm (15.6") Écran tactile 4K Ultra HD 32 Go DDR4-SDRAM 1 To SSD NVIDIA® GeForce RTX™ 2060 Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 10 Home Bleu
Type de produit	Ordinateur portable
Couleur du produit	Bleu
Format	Clapet
Taille de l'écran	39,6 cm (15.6")
Résolution de l'écran	3840 x 2160 pixels
Écran tactile	Oui
Type HD	4K Ultra HD
Type de panneau	IPS
Rétroéclairage à LED	Oui
Format d'image	16:9
Double-écran	Oui
Seconde diagonale d'affichage	35,6 cm (14")
Seconde résolution d'affichage	3840 x 1100 pixels
Famille de processeur	Intel® Core™ i9
Fabricant de processeur	Intel
Modèle de processeur	i9-10980HK
Fréquence du processeur	2,4 GHz
Génération de processeurs	10e génération de processeurs Intel® Core™ i9
Nombre de coeurs de processeurs	8
Fréquence du processeur Turbo	5,3 GHz
Mémoire cache du processeur	16 Mo
Fréquence d'enveloppe thermique élevée configurable	3,1 GHz
Enveloppe thermique élevée configurable	65 W
Mémoire interne	32 Go
Mémoire interne maximale	32 Go
Type de mémoire interne	DDR4-SDRAM
Fréquence de la mémoire	2666 MHz

Fiche technique	Description
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
Carte graphique intégrée	Oui
Adaptateur de carte graphique distinct	Oui
Modèle d'adaptateur graphique distinct	NVIDIA® GeForce RTX™ 2060
Modèle d'adaptateur graphique inclus	Intel® UHD Graphics
Mémoire carte graphique distincte	6 Go
Type de carte graphique	GDDR6
Fabricant de GPU intégré	Intel
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 6 (802.11ax)
Wifi	Oui
Standards wifi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (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)	2
Version HDMI	2.0
Quantité de ports Thunderbolt 3	1
Combo casque / microphone Port	Oui
L'indice de réparabilité	6.7
Pavé numérique	Non
Dispositif de pointage	Pavé tactile
Clavier complet	Oui
Système d'exploitation installé	Windows 10 Home
Technologie SpeedStep évoluée d'Intel	Oui

Fiche technique	Description
Accès mémoire Intel® Flex	Oui
Technologie Trusted Execution d'Intel®	Non
Intel® VT-x avec Extended Page Tables (EPT)	Oui
Programme Intel® Stable Image Platform Program (SIPP)	Non
Intel® Software Guard Extensions (Intel® SGX)	Oui
Intel® 64	Oui
Bit de verrouillage	Oui
États Idle	Oui
Configuration CPU (max)	1
Les options intégrées disponibles	Non
Technologie Intel® Virtualization Technology pour les E/S dirigées (VT-d)	Oui
Technologie de vitalisation d'Intel® (VT-x)	Oui
ID ARK du processeur	201838
Capacité de la batterie	71 Wh
Technologie batterie	Lithium Polymère (LiPo)
Nombre de cellules de batterie	8
Autonomie maximum de la batterie	7,5 h
AC adaptateur puissance	230 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	11,8 A
Tension sortie de l'adaptateur secteur	19.5 V
Entrée DC	Oui
Poids	2,5 kg
Largeur	359 mm
Profondeur	246 mm
Hauteur	24 mm
Code du système harmonisé	84713000
Code EAN	4718017733977

Détail et montant	
Date de création de l'impression:	07-07-2025
Prix individuel (HTVA, en euro):	1734.71 €
Prix individuel (TVAC, en euro):	2099 €
Nombre d'exemplaires:	1
<b>Prix total (TVAC, en euro):</b>	<b>2099 €</b>