

1x ASUS ZENBOOK 13 UX325EA-KG649W 13.3" FHD OLED I5-1135G7 16GB 512GB SSD NVME WIN11 (ASUS RENEW GAR 2A SHS)

Aucune description disponible pour cet article



| Fiche technique                                     | Description  |
|---|--|
| Nom   | UX325EA-KG649W   |
| Titre   | ASUS Zenbook 13 OLED UX325EA-KG649W Intel® Core™ i5 i5-1135G7 Ordinateur portable 33,8 cm (13.3") Full HD 16 Go LPDDR4x-SDRAM 512 Go SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Home Gris |
| Type de produit                                     | Ordinateur portable  |
| Couleur du produit                                  | Gris   |
| Format  | Clapet   |
| Nom de la couleur                                   | Pine Grey  |
| Matériau du boîtier/corps                           | Aluminium  |
| position de marché                                  | Maison   |
| Taille de l'écran                                   | 33,8 cm (13.3")  |
| Résolution de l'écran                               | 1920 x 1080 pixels   |
| Écran tactile                                       | Non  |
| Type HD   | Full HD  |
| Type de panneau                                     | OLED   |
| Format d'image                                      | 16:9   |
| Surface d'affichage                                 | Gloss  |
| Luminosité de l'écran                               | 550 cd/m <sup>2</sup>  |
| Espace de couleur RGB                               | DCI-P3   |
| Palette de couleurs                                 | 100%   |
| Famille de processeur                               | Intel® Core™ i5  |
| Fabricant de processeur                             | Intel  |
| Modèle de processeur                                | i5-1135G7  |
| Fréquence du processeur                             | 2,4 GHz  |
| Génération de processeurs                           | 11e génération de processeurs Intel® Core™ i5  |
| Nombre de coeurs de processeurs                     | 4  |
| Fréquence du processeur Turbo                       | 4,2 GHz  |
| Mémoire cache du processeur                         | 8 Mo   |
| Fréquence d'enveloppe thermique élevée configurable | 2,4 GHz  |
| Enveloppe thermique élevée configurable             | 28 W   |
| TDP configurable vers le bas                        | 12 W   |

| Fiche technique                                       | Description  |
|---|--|
| Fréquence d'enveloppe thermique faible configurable   | 0,9 GHz  |
| Mémoire interne                                       | 16 Go  |
| Mémoire interne maximale                              | 16 Go  |
| Type de mémoire interne                               | LPDDR4x-SDRAM  |
| Support de mémoire                                    | Intégré  |
| Capacité totale de stockage                           | 512 Go   |
| Supports de stockage                                  | SSD  |
| Lecteur optique                                       | Non  |
| Capacité SDD totale                                   | 512 Go   |
| Nombre de SSD installés                               | 1  |
| Capacité du Solid State Drive (SSD)                   | 512 Go   |
| Interface du Solid State Drive (SSD)                  | NVMe, 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                | Non  |
| Modèle d'adaptateur graphique distinct                | Indisponible   |
| Modèle d'adaptateur graphique inclus                  | Intel Iris Xe Graphics   |
| Système audio   | ICEpower   |
| 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 6 (802.11ax)   |
| Standards wifi  | 802.11a, 802.11g, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, Wi-Fi 4 (802.11n), 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) | 1  |
| Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) | 0  |
| Quantité de ports HDMI                                | 1  |
| Version HDMI  | 2.0b   |
| Quantité de ports Thunderbolt 4                       | 2  |
| Intel® Thunderbolt 4                                  | Oui  |

| Fiche technique   | Description  |
|---|--|
| Combo casque / microphone Port  | Oui  |
| Mode alternatif de DisplayPort USB de type C                              | Oui  |
| L'indice de réparabilité  | 6.6  |
| Pavé numérique  | Non  |
| Dispositif de pointage  | NumberPad  |
| Clavier backlight   | Oui  |
| Disposition des touches du clavier  | AZERTY   |
| Système d'exploitation installé   | Windows 11 Home  |
| Architecture du système d'exploitation                                    | 64-bit   |
| Logiciel de test  | 1-month trial for new Microsoft 365 customers. Credit card required. |
| 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)                             | Non  |
| 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  |
| Capacité de la batterie   | 67 Wh  |
| Technologie batterie  | Lithium-Ion (Li-Ion)   |
| Nombre de cellules de batterie  | 4  |
| Port de charge USB de type C  | Oui  |
| AC adaptateur puissance   | 65 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                                 | 3,25 A   |
| Tension sortie de l'adaptateur secteur                                    | 20 V   |
| Capacité de puissance USB   | Oui  |
| Windows Hello   | Oui  |
| Puce TPM (Trusted Platform Module)  | Oui  |
| Poids   | 1,14 kg  |
| Largeur   | 304,2 mm   |
| Profondeur  | 203 mm   |
| Hauteur   | 13,9 mm  |
| Code du système harmonisé   | 84713000   |
| Code EAN  | 4711081590767  |

| Détail et montant                  |              |
|------------------------------------|--------------|
| Date de création de l'impression:  | 18-09-2025   |
| Prix individuel (HTVA, en euro):   | 660.33 €     |
| Prix individuel (TVAC, en euro):   | 799 €        |
| Nombre d'exemplaires:              | 1            |
| <b>Prix total (TVAC, en euro):</b> | <b>799 €</b> |