

1x ASUS ROG FLOW Z13 GZ301ZE-LD220W QWERTY 13.4" WUXGA IPS TS 120Hz I9-12900H 16GB 1TB SSD NVME RTX3050TI 4GB WIN11 (ASUS RENEW GAR 2A SHS)

Aucune description disponible pour cet article



Fiche technique	Description
Nom	GZ301ZE-LD220W
Titre	ASUS ROG Flow Z13 GZ301ZE-LD220W Intel® Core™ i9 i9-12900H Hybride (2-en-1) 34 cm (13.4") Écran tactile WUXGA 16 Go LPDDR5-SDRAM 1 To SSD NVIDIA GeForce RTX 3050 Ti Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Home Noir
Type de produit	Hybride (2-en-1)
Couleur du produit	Noir
Format	Convertible (amovible)
Nom de la couleur	Black
position de marché	Gaming
Année de lancement	2022
Taille de l'écran	34 cm (13.4")
Résolution de l'écran	1920 x 1200 pixels
Écran tactile	Oui
Type HD	WUXGA
Type de panneau	IPS
Rétroéclairage à LED	Oui
Format d'image	16:10
Surface d'affichage	Gloss
Luminosité de l'écran	500 cd/m²
Espace de couleur RGB	sRGB
Palette de couleurs	100%
Taux de d'actualisation maximal	120 Hz
Prise en charge HDR	Oui
Technologie HDR (plage dynamique élevée)	Dolby Vision
Famille de processeur	Intel® Core™ i9
Fabricant de processeur	Intel
Modèle de processeur	i9-12900H
Fréquence du processeur	2,5 GHz
Génération de processeurs	12e génération de processeurs Intel® Core™ i9
Nombre de coeurs de processeurs	14
Fréquence du processeur Turbo	5 GHz

Fiche technique	Description
Mémoire cache du processeur	24 Mo
TDP configurable vers le bas	35 W
Mémoire interne	16 Go
Mémoire interne maximale	16 Go
Type de mémoire interne	LPDDR5-SDRAM
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)	NVMe, PCI Express 4.0
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	NVIDIA GeForce RTX 3050 Ti
Modèle d'adaptateur graphique inclus	Intel Iris Xe Graphics
Fabricant de carte graphique discrète	NVIDIA
Mémoire carte graphique distincte	4 Go
Type de carte graphique	GDDR6
Fabricant de GPU intégré	Intel
NVIDIA G-SYNC	Oui
Système audio	Dolby Atmos
Nombre de haut-parleurs intégrés	2
Microphone intégré	Oui
Nombre de microphones	3
Caméra avant	Oui
Caméra avant de type HD	HD
Caméra arrière	Oui
Résolution de la caméra arrière (numérique)	8 MP
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	5.2

Fiche technique	Description
Quantité de Ports USB 2.0	1
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	0
Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	1
Quantité de ports Thunderbolt 4	1
Intel® Thunderbolt 4	Oui
Combo casque / microphone Port	Oui
Mode alternatif de DisplayPort USB de type C	Oui
Port mobile ROG XG	Oui
Pavé numérique	Non
Dispositif de pointage	Pavé tactile
Clavier backlight	Oui
Couleur de rétroéclairage de clavier	RGB
Disposition des touches du clavier	QWERTY
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
Programme Intel® Stable Image Platform Program (SIPP)	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 vitalisation d'Intel® (VT-x)	Oui
Capacité de la batterie	56 Wh
Technologie batterie	Lithium-Ion (Li-Ion)
Nombre de cellules de batterie	4
Port de charge USB de type C	Oui
AC adaptateur puissance	100 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	5 A
Tension sortie de l'adaptateur secteur	20 V
Capacité de puissance USB	Oui
Lecteur d'empreintes digitales	Oui
Puce TPM (Trusted Platform Module)	Oui
Protection par mot de passe	Oui
Protection avec mot de passe	BIOS, Utilisateur

Fiche technique	Description
Poids	1,18 kg
Largeur	302 mm
Profondeur	204 mm
Hauteur	12 mm
Code EAN	4711081579410

Détail et montant	
Date de création de l'impression:	18-09-2025
Prix individuel (HTVA, en euro):	990.91 €
Prix individuel (TVAC, en euro):	1199 €
Nombre d'exemplaires:	1
<b>Prix total (TVAC, en euro):</b>	<b>1199 €</b>