

1x ASUS ROG ZEPHYRUS G14 GA401QC-K2123T QWERTY 14" QHD IPS 120Hz RYZEN 7 5800HS 16GB 512GB SSD NVME RTX3050 4GB WIN10 (ASUS RENEW GAR 2A SHS)



Aucune description disponible pour cet article

Fiche technique	Description
Nom	GA401QC-K2123T
Titre	ASUS ROG Zephyrus G14 GA401QC-K2123T AMD Ryzen™ 7 5800HS Ordinateur portable 35,6 cm (14") Wide Quad HD 16 Go DDR4-SDRAM 512 Go SSD NVIDIA GeForce RTX 3050 Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 10 Home Noir, Gris
Type de produit	Ordinateur portable
Couleur du produit	Noir, Gris
Format	Clapet
Nom de la couleur	Eclipse Gray
position de marché	Gaming
Taille de l'écran	35,6 cm (14")
Résolution de l'écran	2560 x 1440 pixels
Écran tactile	Non
Type HD	Wide Quad HD
Type de panneau	IPS
Format d'image	16:9
Surface d'affichage	Mat
Écran antireflet	Oui
Luminosité de l'écran	300 cd/m <sup>2</sup>
Espace de couleur RGB	DCI-P3
Palette de couleurs	100%
Taux de d'actualisation maximal	120 Hz
Famille de processeur	AMD Ryzen™ 7
Fabricant de processeur	AMD
Modèle de processeur	5800HS
Fréquence du processeur	2,8 GHz
Génération de processeurs	AMD Ryzen 5000 Series
Nombre de cœurs de processeurs	8
Fréquence du processeur Turbo	4,4 GHz
Mémoire cache du processeur	16 Mo
Mémoire interne	16 Go
Mémoire interne maximale	24 Go

Fiche technique	Description
Type de mémoire interne	DDR4-SDRAM
Fréquence de la mémoire	3200 MHz
Support de mémoire	Intégré + SO-DIMM
Configuration de la mémoire (fente x taille)	1 x 8 Go
Emplacements mémoire	1x SO-DIMM
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	Non
Carte graphique intégrée	Oui
Adaptateur de carte graphique distinct	Oui
Modèle d'adaptateur graphique distinct	NVIDIA GeForce RTX 3050
Modèle d'adaptateur graphique inclus	AMD Radeon Graphics
Fabricant de carte graphique discrète	NVIDIA
Mémoire carte graphique distincte	4 Go
Type de carte graphique	GDDR6
Fabricant de GPU intégré	AMD
Famille d'adaptateur graphique intégré	AMD Radeon
NVIDIA Max-Q	Non
Système audio	Dolby Atmos
Nombre de haut-parleurs intégrés	4
Microphone intégré	Oui
Connexion au réseau mobile	Non
Norme Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Standards wifi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Type d'antenne	2x2
Ethernet/LAN	Non
Bluetooth	Oui
Modèle du Bluetooth	5.1
Quantité de Ports USB 2.0	0
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	2
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 C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	2
Version HDMI	2.0b

Fiche technique	Description
Combo casque / microphone Port	Oui
Mode alternatif de DisplayPort USB de type C	Oui
Pavé numérique	Non
Dispositif de pointage	Pavé tactile
Clavier backlight	Oui
Disposition des touches du clavier	QWERTY
Système d'exploitation installé	Windows 10 Home
Architecture du système d'exploitation	64-bit
Capacité de la batterie	76 Wh
Technologie batterie	Lithium-Ion (Li-Ion)
Nombre de cellules de batterie	4
AC adaptateur puissance	180 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	9 A
Tension sortie de l'adaptateur secteur	20 V
Entrée DC	Oui
Capacité de puissance USB	Oui
Port de câble antivol	Oui
Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Lecteur d'empreintes digitales	Oui
Protection par mot de passe	Oui
Protection avec mot de passe	BIOS, Utilisateur
Poids	1,6 kg
Largeur	324 mm
Profondeur	222 mm
Hauteur	17,9 mm
Code EAN	4711081347392

Détail et montant	
Date de création de l'impression:	18-09-2025
Prix individuel (HTVA, en euro):	825.62 €
Prix individuel (TVAC, en euro):	999 €
Nombre d'exemplaires:	1
<b>Prix total (TVAC, en euro):</b>	<b>999 €</b>