



Swift Go 14 AI

SWIFT GO 14 AI SFG14-75-74CH

(PN: NX.JNBEF.002 - EAN: 4711474709738)



- Intel Core Ultra 7 258V
- Windows 11 Windows 11 Home - PC COPILOT+
- 32 DDR5
- SSD PCI EXPRESS 1024
- Intel Arc Graphics



Garantie

Mois de garantie du fabricant	24
--------------------------------------	----

Général

AI-PC	Oui
Typologie	Notebook
Fonction / Utilisation	Family
Facteur de forme	Mainstream
Convertible	Non
Couleur	Bleu ardoise
Dénomination commerciale	Swift Go 14 AI
MIL-STD 810 Compliant	Non

Système d'exploitation

Famille Système d'exploitation	Windows 11
Description système d'exploitation	Windows 11 Home - PC COPILOT+
Applications/Utilitaires/Antivirus installés	Microsoft 365 (version d'essai - 30 jours d'essai gratuit)

Processeur et chipset

Fabricant	Intel
Génération INTEL	Processeur Intel Core Ultra 7 xxxxxx
Processeur	Core Ultra 7
Code processeur	258V
NPU (Tops)	48
Cache de deuxième niveau (Mo)	12
Fréquence (Ghz)	2,2
Fréquence Turbo (Ghz)	4,8
Marque Chipset	Intel
Type de Chipset	Intégré

Mémoire

RAM installée (Go)	32
RAM maximale supportée (Go)	32
Type de RAM	DDR5
Nombre total slot RAM	0
Nombre slot RAM disponibles	0
Frequenza RAM (MT/s)	8533
Type de RAM	32 GB fixed on board

Stockage

Type de disque dur	SSD PCI EXPRESS
Capacité SSD (Go)	1024
Slot SSD M.2	1
Description Fente SSD M.2	1 x 1024 GB SSD M.2
Lecteur de carte	Non
Smart Card Reader	Non
Lecteur optique	pas présent
Slot OPTANE	Non
Partition de récupération	Oui

Affichage et graphiques

Format d'écran	16:10
Taille d'écran (pouces)	OLED
Tailles écrans (")	14
Technologie	OLED
Fréquence de rafraîchissement de l'image (Hz)	120
Luminosité de l'écran (Nit)	400
Ultra HD	Non
Résolution horizontale (pixels)	1920
Résolution verticale (pixels)	1200
Écran tactile	Non
Écran anti-reflets	Non
3D	Non
HD Type	WUXGA
Marque carte graphique	Intel
Modèle carte graphique	Arc Graphics
Mémoire graphique dédiée (Mo)	0

Audio

Sortie casque	1
Sortie audio	1

Réseau et communication

Bluetooth	Bluetooth 5.4
Ethernet	Non
WiFi	Oui
Type WiFi	WiFi7+BT
Protocole WiFi	802.11 a/b/g/n/ac/ax/be
Modem	Non
Module G (UMTS)	Non
Slot SIM	Non

Appareils embarqués

Infrarouge	Non
Carte TV	Non
Tuner TV	Non
Microphone	Oui
Webcam	Oui
Lecteur d'empreintes digitales	Non
Autres caractéristiques appareil photo	FHD IR camera
Caméra arrière	Non
Flash incorporé	Non
Auto-focus intégré	Non

Interfaces/ports

TPM 2.0	Oui
Type de TPM	Software
Ports série	0
Connecteur RJ 45	0
Entrées microphone	1
Entrées audio	1
Nombre ports FireWire	0
Port PS/2	0
Connecteur RJ 11	0
VGA	Non
DVI	Non
Type HDMI	Standard
HDMI	Oui
DisplayPort	Non
Ports USB 3.2	2
Ports Thunderbolt	2
Nombre total de ports USB	4
Nombre ports parallèles	0

Dispositifs d'entrée

Clavier	Clavier AZERTY français rétro-éclairé
Télécommande	Non
Clavier rétro-éclairé	Oui

Informations sur la batterie

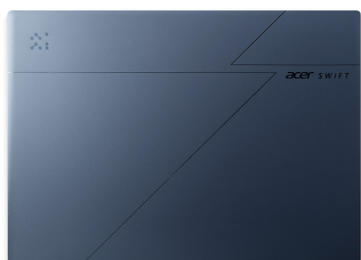
Type de batterie	65Wh Li-ion battery
Capacité batterie (cellules)	3
Autonomie (h)	26

Caractéristiques physiques

Hauteur nette (cm)	1,590
Largeur nette (cm)	31,240
Profondeur nette (cm)	22,740
Poids net du produit (kg)	1,240
Profondeur brute (cm)	28,8
Kensington Lock Slot	Oui

Divers

Autre	2 x USB Type-C™ port supporting: <ul style="list-style-type: none">• USB4@ 40Gbps• Thunderbolt™ 4• USB charging 5 V; 3 A• DC-in port 20 V; 65 or 100 W
Type d'alimentation	100W_PD_BK_PCR50%_TCO9.0_LOGO Câble d'alimentation continental (Type E+F)





Garantie 2 ans Retour atelier à compter de la date d'achat du client final.

"Période de disponibilité des pièces détachées indispensables à l'utilisation du produit : trois ans (3) à compter de la date de fabrication du produit sauf pour les pièces et appareils concernés par le décret n°2021-1943 du 31 décembre 2021 (ordinateurs portables non tactiles), pour lesquels cette période passe à cinq (5) ans à compter de la date de dernière mise sur le marché."

Acer se réserve le droit de retirer des produits du marché ou de modifier les spécifications sans préavis. Les photos sont non contractuelles.

GPSR: <https://www.acer.com/fr-fr/support/directive/gpsr>

Pour l'amélioration continue de la qualité de nos produits, cette fiche technique est susceptible d'être modifiée sans préavis. Acer n'est pas responsable des erreurs ou omissions dans les descriptions de produits. Copyright 2024 Acer FR. Tous droits réservés. Acer et le logo Acer sont des marques déposées d'Acer Incorporated. Microsoft et Windows sont des marques déposées de Microsoft Corporation. Intel et Pentium sont des marques déposées d'Intel Corporation. Toutes les autres marques, marques déposées et/ou services mentionnés ou reconnaissables d'une autre manière sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.