



Swift Edge 14 AI

SWIFT EDGE 14 AI SFE14-51T-741C

(PN: NX.JG4EF.004 - EAN: 4711474652331)



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



Swift Edge 14 AI

Léger comme une plume, rapide comme une flèche

Abordez votre liste de tâches, puis passez à la vitesse supérieure pour vous détendre et vous ressourcer. L'intelligence artificielle du SWIFT Edge 14, basée sur le processeur Intel® Core™ Ultra, suit chacun de vos mouvements, sans jamais être un fardeau, afin que vous puissiez travailler, créer et jouer sans limites.

Puissance toute la journée

Découvrez un nouveau niveau de productivité qui transforme la façon dont vous gérez votre emploi du temps. Grâce à l'autonomie de la batterie et aux performances incroyablement rapides, vous pouvez facilement passer d'une tâche à l'autre et trouver l'inspiration, quel que soit l'endroit où vous vous trouvez.

L'intelligence artificielle au service de la productivité

Vos applications préférées s'exécutent plus rapidement et plus intelligemment, tandis que la sécurité matérielle protège vos données sans vous gêner. Il suffit d'un coup d'œil ou d'une pression pour débloquer un nouveau niveau de productivité qui augmente vos possibilités.

Des visuels sensationnels

Profitez d'un gameplay fluide, d'un rendu accéléré et de flux de travail créatifs améliorés. De la retouche photo à la production vidéo, vous pouvez profiter de la puissance visuelle pour donner vie à vos idées avec une rapidité et une netteté impressionnantes.

Grande capacité

Gardez le rythme grâce à une mémoire et un espace de stockage suffisants pour répondre à vos besoins. Passez instantanément d'une application à l'autre, chargez des fichiers en un clin d'œil et stockez tout ce qui compte, tout en conservant des performances maximales pour vos projets créatifs les plus ambitieux.

Mince. Léger. Impressionnant.

Fabriqué à partir de magnésium et d'aluminium de première qualité et pesant moins de 1 kg. Le Swift Edge 14 AI allie portabilité et durabilité. Du clavier doux au toucher avec revêtement UV à la charnière flexible à 180 degrés, chaque détail concilie beauté et durabilité. Son profil effilé mesure 9,3 mm et son épaisseur maximale est de 16,6 mm, ce qui lui confère un design élégant et robuste, aussi beau que fonctionnel.

Le monde en détail

Regardez votre travail prendre vie avec des détails étonnants et des couleurs riches, tandis que la technologie antireflet innovante garantit un affichage net dans toutes les conditions de luminosité. Qu'il s'agisse de retouches précises ou de films immersifs, chaque expérience visuelle est transformée par une netteté exceptionnelle qu'il faut voir pour le croire.

Garantie

Mois de garantie du fabricant 24

Général

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

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 Trial - 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	SDRAM
	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)	500
Ultra HD	2,8K
Résolution horizontale (pixels)	2880
Résolution verticale (pixels)	1800
Écran tactile	Oui
Écran anti-reflets	Oui
3D	Non
HD Type	WQ2.8K
Marque carte graphique	Intel
Modèle carte graphique	Arc Graphics
Mémoire graphique dédiée (Mo)	0

Audio

Type de haut-parleur	DTS® X:Ultra Audio, featuring optimized Bass, Loudness, Speaker Protection with up to 3 custom content modes via smart amplifier
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	Oui
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
Port PS/2	0
Connecteur RJ 11	0
VGA	Non
DVI	Non
Type HDMI	Standard
HDMI	Oui
DisplayPort	Non
Ports USB 3.2	2
Nombre ports USB type "C"	2
Nombre total de ports USB	4
Nombre ports parallèles	0

Dispositifs d'entrée

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

Informations sur la batterie

Type de batterie	65Wh Li-ion battery
Capacité batterie (cellules)	3
Autonomie (h)	Jusqu'à 15 heures (d'après les résultats des tests MobileMark® 2025) Jusqu'à 21 heures (d'après les résultats des tests en lecture vidéo) Jusqu'à 14 heures (d'après les résultats des tests en navigation web)

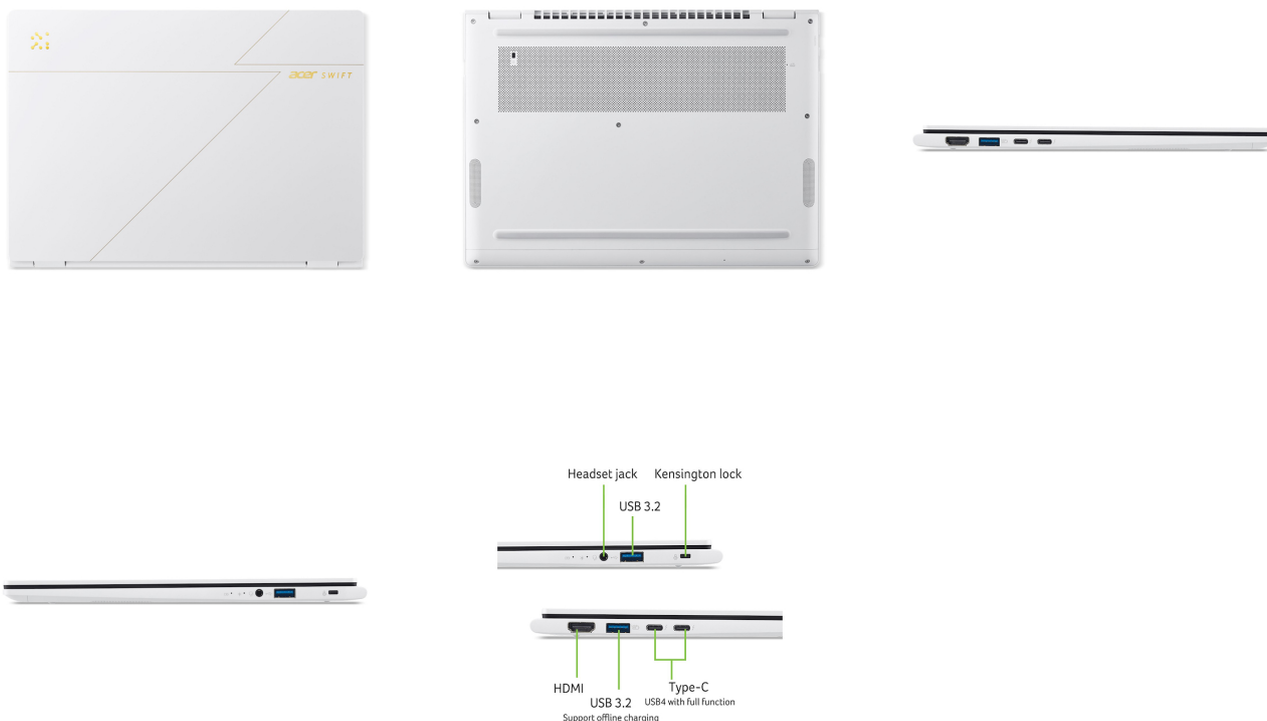
Caractéristiques physiques

Hauteur nette (cm)	1,660
Largeur nette (cm)	31,370
Profondeur nette (cm)	22,920
Poids net du produit (kg)	0,990
Profondeur brute (cm)	30
Kensington Lock Slot	Oui

Divers

Autre	2 x USB Type-C™ port supporting: <ul style="list-style-type: none">• USB4@ 40Gbps• USB charging 5 V; 3 A• DC-in port 15 or 20 V; 100 W
Type d'alimentation	100W TypeC adapter (PCR50%_TCO10_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.