



Swift Go 14 AI

SWIFT GO 14 AI SFG14-01-X817

(PN: NX.KYXEF.005 - EAN: 4711474137142)



- Qualcomm Snapdragon Qualcomm Snapdragon X Plus X1P-42100 8C
- Windows 11 Windows 11 Home - PC COPILOT+
- 16 DDR5
- SSD PCI EXPRESS 512
- Qualcomm Adreno Qualcomm® Adreno

Swift Go 14 AI

PC Copilot+ conçu pour toutes les tâches. Basé sur une architecture ARM innovante qui va au-delà du design fin et léger habituel.

Très puissant

Le Swift Go 14 AI offre une vitesse et un temps de réponse exceptionnels : équipé de la dernière architecture ARM, il optimise les performances et la consommation d'énergie et est conçu pour le multitâche sans effort et les tâches exigeantes.

Batterie

Même lors des journées de travail les plus longues, la longue durée de vie de la batterie garantit une productivité ininterrompue.

Mémoire et stockage

Des performances exceptionnelles pour vos projets les plus importants. Gérez facilement des fichiers volumineux, des logiciels exigeants et plusieurs onglets de navigateur et programmes ouverts simultanément.

Une nouvelle ère d'intelligence artificielle commence

Il existe désormais une toute nouvelle façon d'interagir avec votre PC. Connectez-vous, trouvez, effectuez des tâches et créez comme jamais auparavant et découvrez toutes les possibilités qui s'offrent à vous. productivité.

Rappelez vos souvenirs instantanément

Recall vous permet d'explorer la chronologie de votre PC. Décrivez simplement ce dont vous vous souvenez et Recall vous aidera à retrouver les choses que vous avez vues récemment.

Transformez vos idées en art

Tout le monde a l'imagination et la capacité de devenir un artiste. Décrivez ou dessinez ce que vous avez en tête avec du texte ou des images et observez l'interprétation générée par Cocreator.

Sous-titrage en temps réel

Ne manquez pas un mot pour ne rien manquer d'important, par exemple lors d'une conversation dans un appel vidéo, dans les dialogues d'un film ou lorsque vous devez écouter des instructions dans une autre langue. Les sous-titres en temps réel convertissent les mots en sous-titres anglais en temps réel.

Améliorez vos appels vidéo où que vous soyez

Améliorez les conditions d'éclairage. Rendez l'arrière-plan flou. Supprimez les bruits de fond. Avec Windows Studio Effects, vos appels vidéo seront toujours clairs et nets, où que vous soyez.

Une IA intelligente et sans effort

Acer propose des solutions d'IA avec des fonctionnalités qui simplifient la configuration, optimisent la présence vidéo et améliorent la qualité des communications.

Améliorez la qualité de vos communications

Découvrez une nouvelle résolution super nette et des fonctionnalités de retouche de portrait avec cadrage automatique, flou d'arrière-plan avancé et correction du regard. Montrez-vous sous votre meilleur jour avec Acer PurifiedView™ 2.0.

Coupez court au bruit

Avec un troisième microphone et l'annulation du bruit AI, Acer PurifiedVoice™ 2.0 élimine les bruits de fond, garantissant une voix exceptionnellement claire et nette, tant à l'oral qu'à l'écoute.

Élégant. Sophistiqué. Polyvalent.

Conçu et fabriqué avec des matériaux de haute qualité, une construction légère et une esthétique raffinée qui allie harmonieusement forme et fonction.

Soyez témoin de la différence

Plongez dans un monde d'images brillantes. Une netteté étonnante, des couleurs vives et des détails précis, parfaits pour le travail, les projets créatifs ou simplement la lecture en continu de vos programmes préférés.

Restez connecté où que vous soyez

Connectez-vous facilement à une vitesse incroyable, où que vous soyez, grâce aux dernières technologies sans fil, pour avoir toujours accès aux fichiers et aux applications dont vous avez besoin.

Élargissez vos possibilités

Avec DTS:X® Ultra et une gamme complète de ports, vous pouvez obtenir un son précis, étendre votre configuration, connecter tous vos périphériques essentiels et transférer des données de manière pratique et à une vitesse incroyable.

Activité AI sur l'appareil

Au lieu d'envoyer des données sensibles dans le nuage pour traitement, le NPU intégré permet à Swift Go 14 AI d'effectuer certaines tâches d'IA directement sur l'appareil, protégeant ainsi votre vie privée.

Garantie

Mois de garantie du fabricant 24

Général

AI-PC Oui
 Typologie Notebook
 Fonction / Utilisation Family
 Facteur de forme Mainstream
 Convertible Non
 Couleur Gris
 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 (version d'essai - 30 jours d'essai gratuit)

Processeur et chipset

Fabricant Qualcomm Snapdragon
 Génération INTEL Non intel Processeur
 Processeur Snapdragon
 Code processeur Qualcomm Snapdragon X Plus X1P-42100 8C
 NPU (Tops) 45
 Cache de deuxième niveau (Mo) 30
 Fréquence Turbo (Ghz) 3,4
 Marque Chipset Qualcomm
 Type de Chipset Intégré

Mémoire

RAM installée (Go)	16
RAM maximale supportée (Go)	16
Type de RAM	DDR5
Nombre total slot RAM	0
Nombre slot RAM disponibles	0
Frekuensi RAM (MT/s)	8533
Type de RAM	16 GB fixed on board

Stockage

Type de disque dur	SSD PCI EXPRESS
Capacité SSD (Go)	512
Slot SSD M.2	1
Description Fente SSD M.2	1 x 512 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)	LCD
Tailles écrans (")	14,5
Technologie	IPS
Fréquence de rafraîchissement de l'image (Hz)	120
Ultra HD	Non
Résolution horizontale (pixels)	1920
Résolution verticale (pixels)	1200
Écran tactile	Non
Écran anti-reflets	Oui
3D	Non
HD Type	Non
Marque carte graphique	Qualcomm Adreno
Modèle carte graphique	Qualcomm® Adreno
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	Oui
Autres caractéristiques appareil photo	QHD 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	Non
HDMI	Non
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 AZERTY français rétro-éclairé
Télécommande	Non
Clavier rétro-éclairé	Oui

Informations sur la batterie

Type de batterie	75Wh Li-ion battery
Capacité batterie (cellules)	3
Autonomie (h)	10

Caractéristiques physiques

Hauteur nette (cm)	1,790
Largeur nette (cm)	32,260
Profondeur nette (cm)	22,590
Poids net du produit (kg)	1,340
Profondeur brute (cm)	28,8
Kensington Lock Slot	Oui

Divers

Autre	Puerto USB Type-C™ compatible: <ul style="list-style-type: none">• USB4@ 40Gbps• USB4@ 40Gbps• DisplayPort over USB-C• USB charging 5 V; 3 A• DC-in port 20 V; 65 W
Type d'alimentation	65W TypeC adapter (PCR50%_TCO9.0) 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.