

# Acer spin 3 SP313-51N-54W0

Code d'article: ITACNXA6CEH002



L'**Acer Spin 3** est un **ordinateur portable 2-en-1** à écran tactile, facile à emporter partout. Cet ordinateur portable Acer léger à écran tactile est doté d'un processeur Intel® Core i5™ et de 16 Go de RAM.

Cet ordinateur portable Acer bénéficie du **label Intel Evo**. Seuls les ordinateurs portables les plus haut de gamme obtiennent ce label. Il s'agit des ordinateurs portables fins et légers dotés de hautes performances, d'un processeur Intel® Core™ de 11e génération et d'une excellente autonomie.

Les avantages :

- **Dernière plate-forme Intel Evo pour des performances encore meilleures**
- Écriture rapide et fluide avec le stylet Wacom
- Écran IPS FHD de 13,3 pouces avec Corning® Gorilla® Glass, bords ultrafins
- Charge rapide en 30 minutes pour 4 heures de calcul sans interruption
- Processeur Intel® Core™i5 de 11e génération
- Intel® Iris® Xe Graphics
- 512 Go de stockage SSD
- Caméra HD dotée de la technologie TNR (Temporal Noise Reduction) d'Acer.
- Réduction de bruit IA et Acer PurifiedVoice™ pour un son net et fluide.
- WiFi 6, USB-C avec ports Thunderbolt™4 et un lecteur de carte MicroSD.
- Clavier rétroéclairé et châssis en aluminium
- Lecteur d'empreintes digitales

**€ 899,00**

## Caractéristiques

Type de produit:	Hybride (2-en-1)
Couleur du produit:	Argent
Élément de format:	Convertible (pliable)
Taille de l'écran:	13.3 "
Résolution de l'écran:	2560 x 1600 pixels
Écran tactile:	Oui
Type HD:	WQXGA

Type de panneau:	IPS
Ratio de format d'image:	16:10
Diagonale verrerie (cm):	33.8 cm
Fabricant de processeur:	Intel
Famille de processeur:	Intel® Core™ i5
Génération de processeurs:	11e génération de processeurs Intel® Core™ i5
Modèle de processeur:	1135G7
Nombre de coeurs de processeurs:	4
Fréquence du processeur Turbo:	4.2 GHz
Fréquence du processeur:	2.4 GHz
Le cache du processeur:	8 Mo
Type de cache de processeur:	Smart Cache
Fréquence d'enveloppe thermique faible configurable:	0.9 MHz
TDP configurable vers le bas:	12 W
Mémoire interne:	16 Go
Type de mémoire interne:	LPDDR4x-SDRAM
Mémoire interne maximale:	16 Go
Capacité totale de stockage:	512 Go
Supports de stockage:	SSD
Nombre de SSD installés:	1
Capacité du Solid State Drive (SSD):	512 Go
Interface du Solid State Drive (SSD):	NVMe, PCI Express
Type de lecteur optique:	Non
Lecteur de cartes mémoires intégré:	Oui
Cartes mémoire compatibles:	MicroSD (TransFlash)
À bord adaptateur graphique:	Oui
Adaptateur de carte graphique distinct:	Non

<b>Modèle d'adaptateur graphique discret:</b>	Indisponible
<b>Modèle d'adaptateur graphique à bord:</b>	Intel Iris Xe Graphics
<b>Nombre de haut-parleurs intégrés:</b>	2
<b>Microphone intégré:</b>	Oui
<b>Nombre de microphones:</b>	2
<b>Caméra avant:</b>	Oui
<b>Caméra avant de type HD:</b>	HD
<b>Type de lecteur optique:</b>	Non
<b>Connexion au réseau mobile:</b>	Non
<b>Norme Wi-Fi:</b>	Wi-Fi 6 (802.11ax)
<b>Standards wifi:</b>	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax)
<b>Type d'antenne:</b>	2x2
<b>Fabricant du contrôleur WLAN:</b>	Killer
<b>Modèle de contrôleur WLAN:</b>	Killer Wireless-AX 1650i
<b>Bluetooth:</b>	Oui
<b>Version du Bluetooth:</b>	5.0
<b>Quantité de ports de type A USB 3,0 (3,1 Gen 1):</b>	1
<b>Quantité de ports de type A USB 3,0 (3,1 Gen 2):</b>	1
<b>Quantité de ports de type C USB 3,0 (3,1 Gen 2):</b>	2
<b>Quantité de ports HDMI:</b>	1
<b>Combo casque / microphone Port:</b>	Oui
<b>Type de port de chargement:</b>	DC-in jack
<b>Accéléromètre:</b>	Oui
<b>Dispositif de pointage:</b>	Pavé tactile
<b>Disposition des touches du clavier:</b>	AZERTY
<b>Language du clavier:</b>	Belge
<b>Pavé numérique:</b>	Non

Clavier backlight:	Oui
Système d'exploitation installé:	Windows 10 Home
Architecture du système d'exploitation:	64-bit
Technologie Intel® Virtualization Technology pour les E/S dirigées (VT-d):	Oui
Programme Intel® Stable Image Platform Program (SIPP):	Non
Intel® Software Guard Extensions (Intel® SGX):	Non
Technologie de vitalisation d'Intel® (VT-x):	Oui
États Idle:	Oui
Intel® VT-x avec Extended Page Tables (EPT):	Oui
Les options intégrées disponibles:	Non
Configuration CPU (max):	1
Technologie Trusted Execution d'Intel®:	Non
Technologie batterie:	Lithium-Ion (Li-Ion)
Capacité de la batterie:	48 Wh
Nombre de cellules de batterie:	4
AC adaptateur puissance:	65 W
Lecteur d'empreintes digitales:	Oui
Puce TPM (Trusted Platform Module):	Oui
Protection par mot de passe:	Oui
Protection avec mot de passe:	Administrateur, Utilisateur
Poids:	1500 g
Largeur:	302 mm
Profondeur:	222.5 mm
Hauteur:	15.9 mm
Styler:	Oui
Diagonale verrerie (cm):	33.8 cm
Résolution de l'écran:	2560 x 1600 pixels