

# DELL XPS 13 9310 2in1 Hybride (2-en-1) 34 cm (13.4") Écran tactile Full HD+ Intel® Core i7 16 Go LPDDR4-SDRAM 512 Go SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 10 Pro Noir, Argent



Intel Core i7-1165G7 (12Mo Cache), 16Go LPDDR4-SDRAM, 512Go SSD, 34 cm (13.4") Full HD+ 1920 x 1200 WLED Touch, Intel Iris Xe Graphics, WLAN, Webcam, Windows 10 Pro 64-bit

Référence : C7XRN  
Marque : DELL  
Référence fabricant : C7XRN  
Code EAN : 5397184519554  
Code UNSPSC :

## DESCRIPTION

### Description du produit

#### Dévoilez la brillance

ordinateur 13 pouces 2-en-1 soigné, avec des matériaux premium, pour être fin et puissant avec les nouveaux processeurs Intel® Core de 11e génération.

### Caractéristiques du produit

- DELL XPS 13 9310 2in1.
- Type de produit: Hybride (2-en-1), Format: Convertible (pliable).
- Famille de processeur: Intel® Core i7, Modèle de processeur: i7-1165G7.
- Taille de l'écran: 34 cm (13.4"), Type HD: Full HD+, Résolution de l'écran: 1920 x 1200 pixels, Écran tactile.
- Mémoire interne: 16 Go, Type de mémoire interne: LPDDR4-SDRAM.
- Capacité totale de stockage: 512 Go, Supports de stockage: SSD.
- Modèle d'adaptateur graphique inclus: Intel Iris Xe Graphics.
- Système d'exploitation installé: Windows 10 Pro.
- Couleur du produit: Noir, Argent

## DETAILS TECHNIQUES

### Détails techniques

Processeur	
Modèle de processeur	i7-1165G7
Fabricant de processeur	Intel
Famille de processeur	11e génération de processeurs Intel® Core i7
Nombre de coeurs de processeurs	4
Fréquence du processeur Turbo	4,7 GHz
Mémoire cache du processeur	12 Mo
TDP configurable vers le bas	12 W
Type de cache de processeur	Smart Cache
Fréquence d'enveloppe thermique faible configurable	1,2 GHz
Fréquence d'enveloppe thermique élevée configurable	2,8 GHz
Enveloppe thermique élevée configurable	28 W
Génération de processeurs	11e génération de processeurs Intel® Core i7
Mémoire	
Type de mémoire interne	LPDDR4-SDRAM
Mémoire interne maximale	16 Go
Fréquence de la mémoire	4267 MHz
Support de mémoire	Intégré
Mémoire interne	16 Go
Écran	
Pas de pixel	0,15 x 0,15 mm
Taille de l'écran	34 cm (13.4")
Temps de réponse montée/descente	35 ms

<b>Luminosité de l'écran</b>	450 cd/m <sup>2</sup>
<b>Résolution de l'écran</b>	1920 x 1200 pixels
<b>Écran tactile</b>	Oui
<b>Taux de d'actualisation maximal</b>	60 Hz
<b>Format d'image</b>	16:10
<b>Type HD</b>	Full HD+
<b>Densité en pixels</b>	169,3 pixels par pouce
<b>Type de panneau</b>	WLED
<b>Audio</b>	
<b>Système audio</b>	MaxxAudio Pro
<b>Microphone intégré</b>	Oui
<b>Puissance de haut-parleur</b>	2 W
<b>Nombre de haut-parleurs intégrés</b>	2
<b>Puce audio</b>	Realtek ALC3281-CG
<b>Connectivité</b>	
<b>Combo casque / microphone Port</b>	Oui
<b>Capacité de puissance USB</b>	Oui
<b>Type de port de chargement</b>	USB Type-C
<b>Intel® Thunderbolt 4</b>	Oui
<b>Quantité de ports USB4 Gen 3x2</b>	2
<b>Poids et dimensions</b>	
<b>Poids</b>	1,32 kg
<b>Hauteur</b>	14,3 mm
<b>Largeur</b>	297 mm
<b>Profondeur</b>	207 mm
<b>Puissance</b>	
<b>Tension d'entrée de l'adaptateur secteur</b>	100 - 240 V
<b>Fréquence de l'adaptateur secteur</b>	50 - 60 Hz
<b>Tension sortie de l'adaptateur secteur</b>	20 V
<b>Courant de sortie de l'adaptateur secteur</b>	2,25 A
<b>AC adaptateur puissance</b>	45 W
<b>Conditions environnementales</b>	
<b>Humidité relative de fonctionnement (H-H)</b>	50 - 90%
<b>Température hors fonctionnement</b>	-40 - 65 °C
<b>Température d'opération</b>	0 - 40 °C
<b>Taux d'humidité relative (stockage)</b>	20 - 95%
<b>Choc durant le fonctionnement</b>	140 G
<b>Choc hors fonctionnement</b>	160 G
<b>Vibrations hors fonctionnement</b>	1,3 G
<b>Vibrations en fonctionnement</b>	0,66 G
<b>Clavier</b>	
<b>Dispositif de pointage</b>	Pavé tactile
<b>Pavé numérique</b>	Non
<b>Clavier backlight</b>	Oui
<b>Réseau</b>	
<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>Ethernet/LAN</b>	Non
<b>Type d'antenne</b>	2x2
<b>Bluetooth</b>	Oui
<b>Connexion au réseau mobile</b>	Non
<b>Norme Wi-Fi</b>	Wi-Fi 6 (802.11ax)
<b>Modèle de contrôleur WLAN</b>	Killer Wireless-AX 1650
<b>Fabricant du contrôleur WLAN</b>	Killer
<b>Support de stockage</b>	
<b>Cartes mémoire compatibles</b>	MicroSD (TransFlash), MicroSDHC, MicroSDXC
<b>Lecteur optique</b>	Non
<b>Capacité totale de stockage</b>	512 Go
<b>Lecteur de cartes mémoires intégré</b>	Oui
<b>Interface du Solid State Drive (SSD)</b>	PCI Express
<b>Capacité du Solid State Drive (SSD)</b>	512 Go
<b>Nombre de SSD installés</b>	1
<b>Supports de stockage</b>	SSD
<b>Facteur de forme SSD</b>	M.2

Capacité SDD totale	512 Go
<b>Informations sur l'emballage</b>	
Poids du paquet	3,01 kg
Profondeur du colis	133 mm
Hauteur du colis	294 mm
Largeur du colis	374,5 mm
<b>Sécurité</b>	
Protection par mot de passe	Oui
<b>Logiciel</b>	
Système d'exploitation installé	Windows 10 Pro
Logiciel de test	McAfee 30 days
Architecture du système d'exploitation	64-bit
Langue du système d'exploitation	Multilingue
<b>Caméra</b>	
Vitesse de capture vidéo	30 ips
Caméra avant	Oui
Résolution de la caméra avant (numérique)	0,92 MP
Résolution de la caméra avant	1280 x 720 pixels
Caméra avant de type HD	HD
<b>Batterie</b>	
Technologie batterie	Lithium-Ion (Li-Ion)
Nombre de cellules de batterie	4
Poids de la batterie	230 g
Tension des piles	7,6 V
Capacité de la batterie	51 Wh
<b>Design</b>	
Format	Convertible (pliable)
Couleur du produit	Noir, Argent
Type de produit	Hybride (2-en-1)
<b>Graphique</b>	
Modèle d'adaptateur graphique inclus	Intel Iris Xe Graphics
Modèle d'adaptateur graphique distinct	Indisponible
Carte graphique intégrée	Oui
Adaptateur de carte graphique distinct	Non
<b>Caractéristiques spéciales du processeur</b>	
États Idle	Oui
Technologie Trusted Execution d'Intel®	Non
Configuration CPU (max)	1
Intel® VT-x avec Extended Page Tables (EPT)	Oui
Les options intégrées disponibles	Non
Programme Intel® Stable Image Platform Program (SIPP)	Non
Technologie Intel® Virtualization Technology pour les E/S dirigées (VT-d)	Oui
Intel® Software Guard Extensions (Intel® SGX)	Non
Technologie de virtualisation d'Intel® (VT-x)	Oui
Plateforme Intel® Evo vérifiée	Oui

Fiche technique produite par OfficeXpress