

DELL Vostro 3510 Ordinateur portable 39,6 cm (15.6") Full HD Intel® Core i5 8 Go DDR4-SDRAM 256 Go SSD Wi-Fi 5 (802.11ac) Windows 10 Pro Noir



Intel Core i5-1135G7 (8Mo Cache), 8Go DDR4-SDRAM, 256Go SSD, 39.6 cm (15.6") Full HD 1920 x 1080 WVA, Intel Iris Xe Graphics, LAN, WLAN, Webcam, Windows 10 Pro 64-bit

Référence : X6V92

Marque : DELL

Référence fabricant : X6V92

Code EAN : 5397184587638

Code UNSPSC :

DESCRIPTION

Description du produit

Notre objectif ? La croissance.

Équipé de processeurs Intel® Core de 11e génération, cet ordinateur portable 15,6 pouces dispose des fonctionnalités essentielles dont vous avez besoin pour assurer la productivité et la sécurité de votre petite entreprise.

Caractéristiques du produit

- DELL Vostro 3510.
- Type de produit: Ordinateur portable, Format: Clapet.
- Famille de processeur: Intel® Core i5, Modèle de processeur: i5-1135G7.
- Taille de l'écran: 39,6 cm (15.6"), Type HD: Full HD, Résolution de l'écran: 1920 x 1080 pixels.
- Mémoire interne: 8 Go, Type de mémoire interne: DDR4-SDRAM.
- Capacité totale de stockage: 256 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.
- Poids: 1,69 kg

DETAILS TECHNIQUES

Détails techniques

Détails techniques	
Lindice de réparabilité	8.9
Processeur	
Modèle de processeur	i5-1135G7
Fabricant de processeur	Intel
Famille de processeur	11e génération de processeurs Intel® Core i5
Nombre de coeurs de processeurs	4
Fréquence du processeur Turbo	4,2 GHz
Mémoire cache du processeur	8 Mo
TDP configurable vers le bas	12 W
Fréquence d'enveloppe thermique faible configurable	0,9 GHz
Fréquence d'enveloppe thermique élevée configurable	2,4 GHz
Enveloppe thermique élevée configurable	28 W
Génération de processeurs	11e génération de processeurs Intel® Core i5
Mémoire	
Type de mémoire interne	DDR4-SDRAM
Emplacements mémoire	2x SO-DIMM
Mémoire interne maximale	16 Go
Fréquence de la mémoire	2666 MHz
Support de mémoire	SO-DIMM
Configuration de la mémoire (fente x taille)	1 x 8 Go
Mémoire interne	8 Go

Écran	
Taux de contraste	400:1
Taille de l'écran	39,6 cm (15.6")
Luminosité de l'écran	220 cd/m²
Résolution de l'écran	1920 x 1080 pixels
Écran tactile	Non
Rétroéclairage à LED	Oui
Taux de d'actualisation maximal	60 Hz
Écran antireflet	Oui
Format d'image	16:9
Type HD	Full HD
Densité en pixels	141 pixels par pouce
Palette de couleurs	45%
Type de panneau	WVA
Espace de couleur RGB	NTSC
Audio	
Microphone intégré	Oui
Puissance de haut-parleur	2 W
Nombre de haut-parleurs intégrés	2
Puce audio	Realtek ALC3204
Connectivité	
Quantité de Ports USB 2.0	1
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
Quantité de ports HDMI	1
Version HDMI	1.4
Combo casque / microphone Port	Oui
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	2
Type de port de chargement	DC-in jack
Poids et dimensions	
Poids	1,69 kg
Largeur	358,5 mm
Profondeur	235,6 mm
Hauteur (avant)	1,75 cm
Hauteur (arrière)	1,89 cm
Puissance	
Tension d'entrée de l'adaptateur secteur	100 - 240 V
Fréquence de l'adaptateur secteur	50 - 60 Hz
Tension sortie de l'adaptateur secteur	19.5 V
Courant de sortie de l'adaptateur secteur	3,34 A
AC adaptateur puissance	65 W
Conditions environnementales	
Altitude de fonctionnement	0 - 3048 m
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 90%
Température hors fonctionnement	-40 - 65 °C
Température d'opération	0 - 40 °C
Taux d'humidité relative (stockage)	0 - 95%
Altitude de non fonctionnement	0 - 10668 m
Choc durant le fonctionnement	140 G
Choc hors fonctionnement	160 G
Vibrations hors fonctionnement	1,3 G
Vibrations en fonctionnement	0,66 G
Clavier	
Dispositif de pointage	Pavé tactile
Pavé numérique	Oui
Réseau	
Standards wifi	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Modèle du Bluetooth	5.0
Ethernet/LAN	Oui
Type d'antenne	1x1
Bluetooth	Oui
Taux maximum de transfert des données via le réseau local sans fil	433 Mbit/s

LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,1000,100 Mbit/s
Connexion au réseau mobile	Non
Norme Wi-Fi	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Modèle de contrôleur WLAN	Intel Dual Band Wireless-AC 9462
Fabricant du contrôleur WLAN	Intel
Support de stockage	
Cartes mémoire compatibles	SD,SDHC,SDXC
Lecteur optique	Non
Capacité totale de stockage	256 Go
Lecteur de cartes mémoires intégré	Oui
Interface du Solid State Drive (SSD)	NVMe,PCI Express
Capacité du Solid State Drive (SSD)	256 Go
Nombre de SSD installés	1
Supports de stockage	SSD
Facteur de forme SSD	M.2
NVMe	Oui
Capacité SDD totale	256 Go
Sécurité	
Port de câble antivol	Oui
Puce TPM (Trusted Platform Module)	Oui
Protection avec mot de passe	BIOS, HDD, Administrateur, Utilisateur
Protection par mot de passe	Oui
Logiciel	
Système d'exploitation installé	Windows 10 Pro
Logiciel de test	McAfee 30 days, Microsoft Office Trial
Architecture du système d'exploitation	64-bit
Langue du système d'exploitation	Multilingue
Caméra	
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
Contenu de l'emballage	
Câbles inclus	Secteur
Batterie	
Technologie batterie	Lithium Polymère (LiPo)
Nombre de cellules de batterie	3
Temps de rechargement de la batterie	4 h
Poids de la batterie	190 g
Tension des piles	11,25 V
Capacité de la batterie	41 Wh
Batterie amovible	Non
Design	
Format	Clapet
Couleur du produit	Noir
Type de produit	Ordinateur portable
Graphique	
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
Caractéristiques spéciales du processeur	
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

Fiche technique produite par OfficeXpress