



## DELL Latitude 5510 Intel® Core™ i7 i7-10610U Ordinateur portable 39,6 cm (15.6") Full HD 8 Go DDR4-SDRAM 256 Go SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 10 Pro Gris

Marque : DELL

Famille de produit: Latitude

Code produit: H48F7

Nom du produit : 5510

DELL Latitude 5510. Type de produit: Ordinateur portable, Format: Clapet. Famille de processeur: Intel® Core™ i7, Modèle de processeur: i7-10610U, Fréquence du processeur: 1,8 GHz. 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® UHD Graphics. Système d'exploitation installé: Windows 10 Pro. Couleur du produit: Gris



Design		Réseau	
Type de produit *	Ordinateur portable	LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 Mbit/s
Couleur du produit *	Gris	Bluetooth	✓
Format *	Clapet		
Écran		Connectivité	
Taille de l'écran *	39,6 cm (15.6")	Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	3
Résolution de l'écran *	1920 x 1080 pixels	Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	1
Écran tactile *	✗	Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
Type HD	Full HD	Quantité de ports HDMI *	1
Rétroéclairage à LED	✓	Version HDMI	1.4b
Format d'image	16:9	Combo casque / microphone Port	✓
Densité en pixels	141 pixels par pouce	Mode alternatif de DisplayPort USB de type C	✓
Taux de d'actualisation maximal	60 Hz	PowerShare	✓
Taux de contraste	700:1	Nombre de ports USB PowerShare	1
Processeur		Clavier	
Fabricant de processeur *	Intel	Dispositif de pointage	Pavé tactile
Famille de processeur *	Intel® Core™ i7	Pavé numérique *	✓
Génération de processeurs	10e génération de processeurs Intel® Core™ i7		
Modèle de processeur *	i7-10610U	Logiciel	
Nombre de coeurs de processeurs	4	Architecture du système d'exploitation	64-bit
Fréquence du processeur Turbo	4,9 GHz	Système d'exploitation installé *	Windows 10 Pro
Fréquence du processeur *	1,8 GHz	Caractéristiques spéciales du processeur	
Mémoire cache du processeur	8 Mo	Technologie SpeedStep évoluée d'Intel	✓
Fréquence d'enveloppe thermique élevée configurable	2,3 GHz	Intel® Clear Video Technology	✓
Enveloppe thermique élevée configurable	25 W		
TDP configurable vers le bas	10 W		

Processeur		Caractéristiques spéciales du processeur	
Fréquence d'enveloppe thermique faible configurable	0,8 GHz	Accès mémoire Intel® Flex	✓
<b>Mémoire</b>		Technologie Trusted Execution d'Intel®	✓
Mémoire interne *	8 Go	Intel® VT-x avec Extended Page Tables (EPT)	✓
Type de mémoire interne	DDR4-SDRAM	Programme Intel® Stable Image Platform Program (SIPP)	✓
Support de mémoire	SO-DIMM	Intel® Software Guard Extensions (Intel® SGX)	✓
Emplacements mémoire	2x SO-DIMM	Intel® 64	✓
Mémoire interne maximale *	32 Go	États Idle	✓
<b>Support de stockage</b>		Configuration CPU (max)	1
Capacité totale de stockage *	256 Go	Les options intégrées disponibles	✗
Supports de stockage *	SSD	Technologie Intel® Virtualization Technology pour les E/S dirigées (VT-d)	✓
Capacité SDD totale	256 Go	Technologie de virtualisation d'Intel® (VT-x)	✓
Nombre de SSD installés	1	<b>Puissance</b>	
Capacité du Solid State Drive (SSD)	256 Go	Fréquence de l'adaptateur secteur	50 - 60 Hz
Interface du Solid State Drive (SSD)	NVMe, PCI Express	Tension d'entrée de l'adaptateur secteur	100 - 240 V
NVMe	✓	Tension sortie de l'adaptateur secteur	19,5 V
Facteur de forme SSD	M.2	<b>Sécurité</b>	
Lecteur optique *	✗	Port de câble antivol	✓
Lecteur de cartes mémoires intégré	✓	Protection par mot de passe	✓
Cartes mémoire compatibles	MicroSD (TransFlash), MicroSDHC, MicroSDXC	<b>Conditions environnementales</b>	
<b>Graphique</b>		Température d'opération	0 - 35 °C
Modèle d'adaptateur graphique distinct *	Indisponible	Température hors fonctionnement	-40 - 65 °C
Carte graphique intégrée *	✓	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 80%
Fabricant de GPU intégré	Intel	Taux d'humidité relative (stockage)	0 - 95%
Adaptateur de carte graphique distinct *	✗	Altitude de fonctionnement	-15,2 - 3048 m
Modèle d'adaptateur graphique inclus *	Intel® UHD Graphics	Altitude de non fonctionnement	-15,2 - 10668 m
<b>Audio</b>		Choc durant le fonctionnement	105 G
Puce audio	Realtek ALC3204	Choc hors fonctionnement	40 G
Système audio	MaxxAudio Pro	Vibrations en fonctionnement	0,26 G
Nombre de haut-parleurs intégrés	2	Vibrations hors fonctionnement	1,37 G
Fabricant de haut-parleurs	Waves	<b>Poids et dimensions</b>	
Puissance de haut-parleur	2 W	Largeur	359,1 mm
Microphone intégré	✓	Profondeur	236,2 mm
Nombre de microphones	2	Hauteur (avant)	2,1 cm
<b>Caméra</b>		Hauteur (arrière)	2,24 cm
Caméra avant	✓	Poids *	1,82 kg
Résolution de la caméra avant (numérique)	2 MP	<b>Contenu de l'emballage</b>	
Résolution de la caméra avant	1280 x 720 pixels	Câbles inclus	Secteur
Caméra avant de type HD	HD	<b>Réseau</b>	
Vitesse de capture vidéo	30 ips	Norme Wi-Fi *	Wi-Fi 6 (802.11ax)
<b>Réseau</b>		Standards wifi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax)
Connexion au réseau mobile *	✗	Ethernet/LAN	✓

## Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.