



## DELL Latitude 5520 Intel® Core™ i5 i5-1135G7 Ordinateur portable 39,6 cm (15.6") Full HD 8 Go DDR4-SDRAM 256 Go SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 10 Pro Nordique Gris

Marque : DELL

Famille de produit: Latitude

Code produit: 6XYRX

Nom du produit : 5520



DELL Latitude 5520. 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: Gris. Poids: 1,59 kg



Design		Connectivité	
Type de produit *	Ordinateur portable	Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Couleur du produit *	Gris	Technologie Thunderbolt	✓
Format *	Clapet	Quantité de ports USB4 Gen 2x2	2
position de marché	Professionnel	Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
Écran		Quantité de ports HDMI *	1
Taille de l'écran *	39,6 cm (15.6")	Version HDMI	2.0
Résolution de l'écran *	1920 x 1080 pixels	Combo casque / microphone Port	✓
Écran tactile *	✗	Mode alternatif de DisplayPort USB de type C	✓
Type HD	Full HD	PowerShare	✓
Type de panneau	WVA	Nombre de ports USB PowerShare	1
Rétroéclairage à LED	✓	Clavier	
Format d'image	16:9	Dispositif de pointage	SinglePoint
Écran antireflet	✓	Pavé numérique *	✓
Luminosité de l'écran	250 cd/m <sup>2</sup>	Clavier backlight	✓
Densité en pixels	141 pixels par pouce	Language du clavier	Nordique
Espace de couleur RGB	NTSC	Logiciel	
Palette de couleurs	45%	Architecture du système d'exploitation	64-bit
Taux de d'actualisation maximal	60 Hz	Langue du système d'exploitation	Multilingue
Taux de contraste	700:1	Mise à niveau gratuite vers Windows 11	✓
Processeur		Logiciel de test	Microsoft Office
Fabricant de processeur *	Intel	Système d'exploitation installé *	Windows 10 Pro
Famille de processeur *	Intel® Core™ i5		
Génération de processeurs	11e génération de processeurs Intel® Core™ i5		
Modèle de processeur *	i5-1135G7		
Nombre de coeurs de processeurs	4		
Fréquence du processeur Turbo	4,2 GHz		
Mémoire cache du processeur	8 Mo		

Processeur		Caractéristiques spéciales du processeur	
Fréquence d'enveloppe thermique élevée configurable	2,4 GHz	Technologie Trusted Execution d'Intel®	✗
Enveloppe thermique élevée configurable	28 W	Intel® VT-x avec Extended Page Tables (EPT)	✓
TDP configurable vers le bas	12 W	Programme Intel® Stable Image Platform Program (SIPP)	✗
Fréquence d'enveloppe thermique faible configurable	0,9 GHz	Intel® Software Guard Extensions (Intel® SGX)	✗
Mémoire		États Idle	✓
Mémoire interne *	8 Go	Configuration CPU (max)	1
Type de mémoire interne	DDR4-SDRAM	Les options intégrées disponibles	✗
Fréquence de la mémoire	3200 MHz	Technologie Intel® Virtualization Technology pour les E/S dirigées (VT-d)	✓
Support de mémoire	SO-DIMM	Technologie de virtualisation d'Intel® (VT-x)	✓
Configuration de la mémoire (fente x taille)	1 x 8 Go	Batterie	
Emplacements mémoire	2x SO-DIMM	Technologie batterie	Lithium-Ion (Li-Ion)
Mémoire interne maximale *	64 Go	Nombre de cellules de batterie	4
Support de stockage		Capacité de la batterie *	63 Wh
Capacité totale de stockage *	256 Go	Tension des piles	15,2 V
Supports de stockage *	SSD	Temps de rechargement de la batterie	3 h
Capacité SDD totale	256 Go	Charge rapide	✓
Nombre de SSD installés	1	Poids de la batterie	250 g
Capacité du Solid State Drive (SSD)	256 Go	Puissance	
Interface du Solid State Drive (SSD)	NVMe, PCI Express	AC adaptateur puissance	65 W
NVMe	✓	Fréquence de l'adaptateur secteur	50 - 60 Hz
Facteur de forme SSD	M.2	Tension d'entrée de l'adaptateur secteur	100 - 240 V
Lecteur optique *	✗	Courant de sortie de l'adaptateur secteur	1,7 A
Lecteur de cartes mémoires intégré	✓	Tension sortie de l'adaptateur secteur	20 V
Cartes mémoire compatibles	MicroSD (TransFlash), MicroSDHC, MicroSDXC	Port de charge USB de type C *	✓
Graphique		Capacité de puissance USB	✓
Modèle d'adaptateur graphique distinct *	Indisponible	Sécurité	
Carte graphique intégrée *	✓	Port de câble antivol	✓
Fabricant de GPU intégré	Intel	Lecteur d'empreintes digitales	✓
Adaptateur de carte graphique distinct *	✗	Lecteur de carte Smart	✓
Modèle d'adaptateur graphique inclus *	Intel Iris Xe Graphics	Protection par mot de passe	✓
Audio		Conditions environnementales	
Puce audio	Realtek ALC3204	Température d'opération	0 - 40 °C
Système audio	MaxxAudio Pro	Température hors fonctionnement	-40 - 60 °C
Nombre de haut-parleurs intégrés	2	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 90%
Fabricant de haut-parleurs	Waves	Taux d'humidité relative (stockage)	0 - 95%
Puissance de haut-parleur	2 W	Altitude de fonctionnement	-15,2 - 3048 m
Microphone intégré	✓	Altitude de non fonctionnement	-15,2 - 10668 m
Nombre de microphones	2	Choc durant le fonctionnement	140 G
Caméra		Choc hors fonctionnement	160 G
Caméra avant	✓	Vibrations en fonctionnement	0,66 G
Résolution de la caméra avant (numérique)	0,92 MP	Vibrations hors fonctionnement	1,3 G
Vitesse de capture vidéo	30 ips	Poids et dimensions	
Réseau		Largeur	357,8 mm
Norme Wi-Fi *	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Profondeur	236,2 mm
Standards wifi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax)	Hauteur (avant)	1,99 cm
Connexion au réseau mobile *	✗	Hauteur (arrière)	2,21 cm
Taux maximum de transfert des données via le réseau local sans fil	2400 Mbit/s	Poids *	1,59 kg
Type d'antenne	2x2		

Réseau		Contenu de l'emballage	
Modèle de contrôleur WLAN	Intel Wi-Fi 6 AX201	Câbles inclus	Secteur
Fabricant du contrôleur WLAN	Intel		
Ethernet/LAN	✓		
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 Mbit/s		
Bluetooth	✓		
Modèle du Bluetooth	5.1		



5397184662809

### 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.