



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 11 Pro Gris

Marque : DELL

Famille de produit: Latitude

Code produit: 3T3F4

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 11 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 ²	Clavier backlight	✓
Densité en pixels	141 pixels par pouce	Logiciel	
Espace de couleur RGB	NTSC	Architecture du système d'exploitation	64-bit
Palette de couleurs	45%	Langue du système d'exploitation	Multilingue
Taux de d'actualisation maximal	60 Hz	Logiciel de test	Microsoft Office
Taux de contraste	700:1	Système d'exploitation installé *	Windows 11 Pro
Processeur		Caractéristiques spéciales du processeur	
Fabricant de processeur *	Intel	Technologie Trusted Execution d'Intel®	✗
Famille de processeur *	Intel® Core™ i5	Intel® VT-x avec Extended Page Tables (EPT)	✓
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	Programme Intel® Stable Image Platform Program (SIPP)	✗
Enveloppe thermique élevée configurable	28 W	Intel® Software Guard Extensions (Intel® SGX)	✗
TDP configurable vers le bas	12 W	États Idle	✓
Fréquence d'enveloppe thermique faible configurable	0,9 GHz	Configuration CPU (max)	1
Mémoire		Les options intégrées disponibles	✗
Mémoire interne *	8 Go	Technologie Intel® Virtualization Technology pour les E/S dirigées (VT-d)	✓
Type de mémoire interne	DDR4-SDRAM	Technologie de virtualisation d'Intel® (VT-x)	✓
Fréquence de la mémoire	3200 MHz	Batterie	
Support de mémoire	SO-DIMM	Technologie batterie	Lithium-Ion (Li-Ion)
Configuration de la mémoire (fente x taille)	1 x 8 Go	Nombre de cellules de batterie	4
Emplacements mémoire	2x SO-DIMM	Capacité de la batterie *	63 Wh
Mémoire interne maximale *	64 Go	Tension des piles	15,2 V
Support de stockage		Temps de rechargement de la batterie	3 h
Capacité totale de stockage *	256 Go	Charge rapide	✓
Supports de stockage *	SSD	Poids de la batterie	250 g
Capacité SSD totale	256 Go	Puissance	
Nombre de SSD installés	1	Fréquence de l'adaptateur secteur	50 - 60 Hz
Capacité du Solid State Drive (SSD)	256 Go	Tension d'entrée de l'adaptateur secteur	100 - 240 V
Interface du Solid State Drive (SSD)	NVMe, PCI Express	Tension sortie de l'adaptateur secteur	20 V
NVMe	✓	Port de charge USB de type C *	✓
Facteur de forme SSD	M.2	Capacité de puissance USB	✓
Lecteur optique *	✗	Sécurité	
Lecteur de cartes mémoires intégré	✓	Port de câble antivolt	✓
Cartes mémoire compatibles	MicroSD (TransFlash), MicroSDHC, MicroSDXC	Lecteur d'empreintes digitales	✓
Graphique		La reconnaissance faciale	✓
Modèle d'adaptateur graphique distinct *	Indisponible	Windows Hello	✓
Carte graphique intégrée *	✓	Protection par mot de passe	✓
Adaptateur de carte graphique distinct *	✗	Conditions environnementales	
Modèle d'adaptateur graphique inclus *	Intel Iris Xe Graphics	Température d'opération	0 - 40 °C
Audio		Température hors fonctionnement	-40 - 60 °C
Puce audio	Realtek ALC3204	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 90%
Système audio	MaxxAudio Pro	Taux d'humidité relative (stockage)	0 - 95%
Nombre de haut-parleurs intégrés	2	Altitude de fonctionnement	-15,2 - 3048 m
Fabricant de haut-parleurs	Waves	Altitude de non fonctionnement	-15,2 - 10668 m
Puissance de haut-parleur	2 W	Choc durant le fonctionnement	140 G
Microphone intégré	✓	Choc hors fonctionnement	160 G
Nombre de microphones	2	Vibrations en fonctionnement	0,66 G
Caméra		Vibrations hors fonctionnement	1,3 G
Caméra avant	✓	Poids et dimensions	
Résolution de la caméra avant (numérique)	0,92 MP	Largeur	357,8 mm
Vitesse de capture vidéo	30 ips	Profondeur	236,2 mm
Caméra infrarouge (IR)	✓	Hauteur (avant)	1,99 cm
Réseau		Hauteur (arrière)	2,21 cm
Norme Wi-Fi *	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Poids *	1,59 kg
Standards wifi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax)	Contenu de l'emballage	
Connexion au réseau mobile *	✗	Câbles inclus	Secteur
Taux maximum de transfert des données via le réseau local sans fil	2400 Mbit/s		

Réseau

Type d'antenne	2x2
Modèle de contrôleur WLAN	Intel Wi-Fi 6 AX201
Fabricant du contrôleur WLAN	Intel
Ethernet/LAN	✓
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 Mbit/s
Bluetooth	✓

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.