



DELL Latitude 5420 Intel® Core™ i5 i5-1135G7 Ordinateur portable 35,6 cm (14") 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: 8G32Y

Nom du produit : 5420



DELL Latitude 5420. Type de produit: Ordinateur portable, Format: Clapet. Famille de processeur: Intel® Core™ i5, Modèle de processeur: i5-1135G7. Taille de l'écran: 35,6 cm (14"), Type HD: HD, Résolution de l'écran: 1366 x 768 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: 1,37 kg

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	Modèle du Bluetooth	5.1
position de marché	Professionnel		
Écran		Connectivité	
Taille de l'écran *	35,6 cm (14")	Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Résolution de l'écran *	1366 x 768 pixels	Quantité de ports USB4 Gen 3x2	2
Écran tactile *	✗	Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
Type HD	HD	Quantité de ports HDMI *	1
Type de panneau	WVA	Version HDMI	2.0
Rétroéclairage à LED	✓	Combo casque / microphone Port	✓
Format d'image	16:9	Mode alternatif de DisplayPort USB de type C	✓
Écran antireflet	✓	PowerShare	✓
Luminosité de l'écran	220 cd/m ²	Nombre de ports USB PowerShare	1
Densité en pixels	112 pixels par pouce		
Espace de couleur RGB	NTSC	Clavier	
Palette de couleurs	45%	Dispositif de pointage	Clickpad
Taux de d'actualisation maximal	60 Hz	Pavé numérique *	✗
Taux de contraste	300:1		
Processeur		Logiciel	
Fabricant de processeur *	Intel	Architecture du système d'exploitation	64-bit
Famille de processeur *	Intel® Core™ i5	Système d'exploitation installé *	Windows 11 Pro
Génération de processeurs	11e génération de processeurs Intel® Core™ i5		
Modèle de processeur *	i5-1135G7	Caractéristiques spéciales du processeur	
Nombre de coeurs de processeurs	4	Technologie Trusted Execution d'Intel®	✗
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	Intel® VT-x avec Extended Page Tables (EPT)	✓
Enveloppe thermique élevée configurable	28 W	Programme Intel® Stable Image Platform Program (SIPP)	✗
TDP configurable vers le bas	12 W	Intel® Software Guard Extensions (Intel® SGX)	✗
Fréquence d'enveloppe thermique faible configurable	0,9 GHz	États Idle	✓
Mémoire		Configuration CPU (max)	1
Mémoire interne *	8 Go	Les options intégrées disponibles	✗
Type de mémoire interne	DDR4-SDRAM	Technologie Intel® Virtualization Technology pour les E/S dirigées (VT-d)	✓
Fréquence de la mémoire	3200 MHz	Technologie de vitalisation d'Intel® (VT-x)	✓
Support de mémoire	SO-DIMM	Batterie	
Configuration de la mémoire (fente x taille)	1 x 8 Go	Technologie batterie	Lithium-Ion (Li-Ion)
Emplacements mémoire	2x SO-DIMM	Nombre de cellules de batterie	3
Mémoire interne maximale *	64 Go	Capacité de la batterie *	42 Wh
Support de stockage		Tension des piles	11,4 V
Capacité totale de stockage *	256 Go	Temps de rechargement de la batterie	3 h
Supports de stockage *	SSD	Charge rapide	✓
Capacité SDD totale	256 Go	Indicateur de chargement	✓
Nombre de SSD installés	1	Poids de la batterie	180 g
Capacité du Solid State Drive (SSD)	256 Go	Puissance	
Interface du Solid State Drive (SSD)	NVMe, PCI Express	Fréquence de l'adaptateur secteur	50/60 Hz
NVMe	✓	Tension d'entrée de l'adaptateur secteur	100 - 240 V
Facteur de forme SSD	M.2	Capacité de puissance USB	✓
Lecteur optique *	✗	Tension de charge USB	5,9,15,20 V
Lecteur de cartes mémoires intégré	✓	Sécurité	
Cartes mémoire compatibles	MicroSD (TransFlash), MicroSDHC, MicroSDXC	Port de câble antivol	✓
Graphique		Puce TPM (Trusted Platform Module)	✓
Modèle d'adaptateur graphique distinct *	Indisponible	Protection par mot de passe	✓
Carte graphique intégrée *	✓	Conditions environnementales	
Adaptateur de carte graphique distinct *	✗	Température d'opération	0 - 40 °C
Modèle d'adaptateur graphique inclus *	Intel Iris Xe Graphics	Température hors fonctionnement	-40 - 65 °C
Audio		Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 90%
Puce audio	Realtek ALC3204	Taux d'humidité relative (stockage)	0 - 95%
Système audio	MaxxAudio Pro	Altitude de fonctionnement	-15,2 - 3048 m
Nombre de haut-parleurs intégrés	2	Altitude de non fonctionnement	-15,2 - 10668 m
Puissance de haut-parleur	2 W	Choc durant le fonctionnement	110 G
Microphone intégré	✓	Choc hors fonctionnement	140 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	321,4 mm
Résolution de la caméra avant	1280 x 720 pixels	Profondeur	212 mm
Caméra avant de type HD	HD	Hauteur (avant)	1,93 cm
Vitesse de capture vidéo	30 ips	Hauteur (arrière)	2,09 cm
Caméra infrarouge (IR)	✓	Poids *	1,37 kg
Réseau		Contenu de l'emballage	
Norme Wi-Fi *	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Câbles inclus	Secteur
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.