



DELL Latitude 5580 Intel® Core™ i5 i5-6300U Ordinateur portable 39,6 cm (15.6") Full HD 8 Go DDR4-SDRAM 256 Go SSD Wi-Fi 5 (802.11ac) Windows 10 Pro Noir

Marque : DELL

Famille de produit: Latitude

Code produit: KY58D

Nom du produit : 5580



DELL Latitude 5580. Type de produit: Ordinateur portable, Format: Clapet. Famille de processeur: Intel® Core™ i5, Modèle de processeur: i5-6300U, Fréquence du processeur: 2,4 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® HD Graphics 520. Système d'exploitation installé: Windows 10 Pro. Couleur du produit: Noir



Design		Connectivité	
Type de produit *	Ordinateur portable	Mode alternatif de DisplayPort USB de type C	✓
Couleur du produit *	Noir	PowerShare	✓
Format *	Clapet	Nombre de ports USB PowerShare	1
position de marché	Professionnel		
Écran		Clavier	
Taille de l'écran *	39,6 cm (15.6")	Dispositif de pointage	Pavé tactile
Résolution de l'écran *	1920 x 1080 pixels	Pavé numérique *	✓
Écran tactile *	✗	Clavier backlight	✓
Type HD	Full HD	Clavier complet	✓
Rétroéclairage à LED	✓	Touches Windows	✓
Format d'image	16:9		
Luminosité de l'écran	220 cd/m ²	Logiciel	
Pas de pixel	0,179 x 0,179 mm	Architecture du système d'exploitation	64-bit
Taux de d'actualisation maximal	60 Hz	Langue du système d'exploitation	Multilingue
Processeur		Logiciel de test	Microsoft Office
Fabricant de processeur *	Intel	Système d'exploitation installé *	Windows 10 Pro
Famille de processeur *	Intel® Core™ i5	Caractéristiques spéciales du processeur	
Génération de processeurs	Intel® Core™ i5 de 6e génération	Intel® Wireless Display (Intel® WiDi)	✓
Modèle de processeur *	i5-6300U	Technologie My WiFi d'Intel® (Intel® MWT)	✓
Nombre de coeurs de processeurs	2	Technologie Intel® Smart Response	✓
Nombre de threads du processeur	4	Technologie Intel® Identity Protection (Intel® IPT)	✓
Fréquence du processeur Turbo	3 GHz	Technologie Intel® Hyper Threading (Intel® HT Technology)	✓
Fréquence du processeur *	2,4 GHz	Technologie Intel® Turbo Boost	2.0
Bus informatique	4 GT/s		
Mémoire cache du processeur	3 Mo		
Type de cache de processeur	Smart Cache		
Socket de processeur (réceptable de processeur)	LGA 1356 (Emplacement B2)		

Processeur		Caractéristiques spéciales du processeur	
Lithographie du processeur	14 nm	Small Business Advantage d'Intel® (Intel® SBA)	✓
Modes de fonctionnement du processeur	64-bit	Technologie SpeedStep évoluée d'Intel	✓
Séries de processeurs	Intel® Core™ i5-6300 Mobile Series	Intel Clear Video Technology HD	✓
Nom de code du processeur	Skylake	Intel® Clear Video Technology	✓
Type de bus	QPI	Intel® InTru™ Technologie 3D	✓
Stepping	D1	Intel® Insider™	✓
Enveloppe thermique (TDP, Thermal Design Power)	15 W	Technologie Intel® Quick Sync Vidéo	✓
Fréquence d'enveloppe thermique élevée configurable	2,5 GHz	Accès mémoire Intel® Flex	✓
Enveloppe thermique élevée configurable	25 W	Intel® Smart Cache	✓
TDP configurable vers le bas	7,5 W	Nouvelles instructions Intel® AES (Intel® AES-NI)	✓
Fréquence d'enveloppe thermique faible configurable	0,8 GHz	Technologie Trusted Execution d'Intel®	✓
Tjunction	100 °C	Enhanced Halt State d'Intel®	✓
Nombre maximum de voies PCI Express	12	Intel® VT-x avec Extended Page Tables (EPT)	✓
Version des emplacements PCI Express	3.0	Clé de sécurité Intel®	✓
Configurations de PCI Express	1x4, 4x1	Intel® TSX-NI	✓
Mémoire		Programme Intel® Stable Image Platform Program (SIPP)	✓
Mémoire interne *	8 Go	Intel® Garde SE	✓
Type de mémoire interne	DDR4-SDRAM	Intel® Software Guard Extensions (Intel® SGX)	✓
Fréquence de la mémoire	2400 MHz	Technologie Intel® Clear Video pour MID (Intel® CVT for MID)	✓
Support de mémoire	SO-DIMM	Intel® 64	✓
Configuration de la mémoire (fente x taille)	1 x 8 Go	Bit de verrouillage	✓
Emplacements mémoire	2x SO-DIMM	États Idle	✓
Mémoire interne maximale *	32 Go	Technologies de surveillance thermique	✓
Support de stockage		Taille de l'emballage du processeur	42 X 24 mm
Capacité totale de stockage *	256 Go	Set d'instructions pris en charge	SSE4.1, SSE4.2, AVX 2.0
Supports de stockage *	SSD	Code de processeur	SR2F0
Capacité SDD totale	256 Go	Configuration CPU (max)	1
Nombre de SSD installés	1	Les options intégrées disponibles	✓
Capacité du Solid State Drive (SSD)	256 Go	Lithographie graphiques et IMC	14 nm
Interface du Solid State Drive (SSD)	SATA III	Technologie Intel® Virtualization Technology pour les E/S dirigées (VT-d)	✓
Facteur de forme SSD	M.2	Version de la technologie de protection d'identité Intel®	1,00
Lecteur optique *	✗	Version de la technologie de réponse Intel® ligente Intel®	1,00
Lecteur de cartes mémoires intégré	✓	Version SIPP (Intel® Stable Image Plateforme Program)	1,00
Cartes mémoire compatibles	SD	Version de la technologie de clé de sécurité Intel®	1,00
Graphique		version de Small Business Advante (SBA) d'Intel®	1,00
Modèle d'adaptateur graphique distinct *	Indisponible	Version Intel® TSX-NI	1,00
Carte graphique intégrée *	✓	Technologie de vitalisation d'Intel® (VT-x)	✓
Adaptateur de carte graphique distinct *	✗	ID ARK du processeur	88190
Modèle d'adaptateur graphique inclus *	Intel® HD Graphics 520	Processeur sans conflit	✓
Fréquence de base de carte graphique intégrée	300 MHz	Batterie	
Fréquence dynamique (max) de carte graphique intégrée	1000 MHz	Nombre de cellules de batterie	4
Mémoire maximum de carte graphique intégrée	1,74 Go	Puissance	
Version DirectX de carte graphique intégrée	12.0	AC adaptateur puissance	65 W
Version OpenGL de carte graphique intégrée	4.4	Fréquence de l'adaptateur secteur	50 - 60 Hz
ID de la carte graphique intégrée	1916		

Audio		Puissance	
Puce audio	Realtek ALC3246	Tension d'entrée de l'adaptateur secteur	100 - 240 V
Nombre de haut-parleurs intégrés	2	Courant de sortie de l'adaptateur secteur	3,34 A
Puissance de haut-parleur	2 W	Tension sortie de l'adaptateur secteur	19.5 V
Microphone intégré	✓	Entrée DC	✓
Caméra		Sécurité	
Caméra avant	✓	Port de câble antivol	✓
Résolution de la caméra avant (numérique)	0,92 MP	Type d'emplacement de verrouillage de câble	Noble
Résolution de la caméra avant	1280 x 720 pixels	Lecteur de carte Smart	✓
Format du signal de caméra avant	720p	Protection par mot de passe	✓
Réseau		Durabilité	
Wifi	✓	Certificats de durabilité	ENERGY STAR
Norme Wi-Fi *	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Poids et dimensions	
Standards wifi	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Largeur	376 mm
Type d'antenne	2x2	Profondeur	250,7 mm
Modèle de contrôleur WLAN	Intel Dual Band Wireless-AC 8265	Hauteur	23,2 mm
Ethernet/LAN	✓	Poids *	1,9 kg
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 Mbit/s	Informations sur l'emballage	
Bluetooth	✓	Largeur du colis	492 mm
Connectivité		Profondeur du colis	82 mm
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	3	Hauteur du colis	351 mm
Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1	Poids du paquet	3,31 kg
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1	Contenu de l'emballage	
Quantité de ports HDMI *	1	Adaptateur secteur fourni *	✓
Nombre de ports VGA (D-Sub)	1	Manuel d'utilisation	✓
Combo casque / microphone Port	✓	Cordon d'alimentation inclus	✓
		Autres caractéristiques	
		Mémoire interne maximum (64-bit)	32 Go



5397184262566

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.