



DELL Latitude 7490 Intel® Core™ i5 i5-7300U Ordinateur portable 35,6 cm (14") Full HD 8 Go DDR4-SDRAM 256 Go SSD Wi-Fi 5 (802.11ac) Windows 10 Pro Noir

Marque : DELL

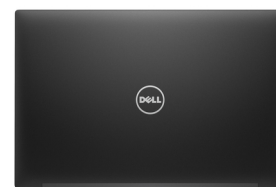
Famille de produit: Latitude

Code produit: DK1WF

Nom du produit : 7490



DELL Latitude 7490. Type de produit: Ordinateur portable, Format: Clapet. Famille de processeur: Intel® Core™ i5, Modèle de processeur: i5-7300U, Fréquence du processeur: 2,6 GHz. Taille de l'écran: 35,6 cm (14"), 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 620. Système d'exploitation installé: Windows 10 Pro. Couleur du produit: Noir



Design		Connectivité	
Type de produit *	Ordinateur portable	Combo casque / microphone Port	✓
Couleur du produit *	Noir	Veille et charge USB	✓
Format *	Clapet	Ports veille et charge USB	1
position de marché	Professionnel	PowerShare	✓
Écran		Nombre de ports USB PowerShare	1
Taille de l'écran *	35,6 cm (14")	Clavier	
Résolution de l'écran *	1920 x 1080 pixels	Dispositif de pointage	Pavé tactile
Écran tactile *	✗	Pavé numérique *	✗
Type HD	Full HD	Clavier backlight	✓
Rétroéclairage à LED	✓	Île-style clavier	✓
Format d'image	16:9	Clavier complet	✓
Surface d'affichage	Mat	Touches Windows	✓
Processeur		Logiciel	
Fabricant de processeur *	Intel	Architecture du système d'exploitation	64-bit
Famille de processeur *	Intel® Core™ i5	Langue du système d'exploitation	Multilingue
Génération de processeurs	Intel® Core™ i5 de 7e génération	Logiciel de test	Microsoft Office, McAfee LiveSafe (30 days Trial), Microsoft Office (30 days Trial - Excludes Office License)
Modèle de processeur *	i5-7300U	Système d'exploitation installé *	Windows 10 Pro
Nombre de coeurs de processeurs	2	Caractéristiques spéciales du processeur	
Nombre de threads du processeur	4	Technologie My WiFi d'Intel® (Intel® MWT)	✓
Fréquence du processeur Turbo	3,5 GHz	Technologie Intel® Smart Response	✓
Fréquence du processeur *	2,6 GHz	Technologie Intel® Identity Protection (Intel® IPT)	✓
Bus informatique	4 GT/s	Technologie Intel® Hyper Threading (Intel® HT Technology)	✓
Mémoire cache du processeur	3 Mo	Technologie Intel® Turbo Boost	2.0
Type de cache de processeur	Smart Cache	Technologie SpeedStep évoluée d'Intel	✓
Socket de processeur (réceptable de processeur)	BGA 1356	Intel Clear Video Technology HD	✓
Lithographie du processeur	14 nm		
Modes de fonctionnement du processeur	64-bit		
Séries de processeurs	Intel Core i5-7300 Mobile Series		
Nom de code du processeur	Kaby Lake		
Type de bus	OPI		

Processeur		Caractéristiques spéciales du processeur	
Stepping	H0	Intel® Clear Video Technology	✓
Enveloppe thermique (TDP, Thermal Design Power)	15 W	Technologie Intel® Quick Sync Video	✓
Fréquence d'enveloppe thermique élevée configurable	2,7 GHz	Accès mémoire Intel® Flex	✓
Enveloppe thermique élevée configurable	25 W	Nouvelles instructions Intel® AES (Intel® AES-NI)	✓
TDP configurable vers le bas	7,5 W	Technologie Trusted Execution d'Intel®	✓
Fréquence d'enveloppe thermique faible configurable	0,8 GHz	Enhanced Halt State d'Intel®	✓
Tjunction	100 °C	Intel® VT-x avec Extended Page Tables (EPT)	✓
Nombre maximum de voies PCI Express	12	Clé de sécurité Intel®	✓
Version des emplacements PCI Express	3.0	Intel® TSX-NI	✓
Configurations de PCI Express	1x2+2x1, 1x4, 2x2, 4x1	Programme Intel® Stable Image Platform Program (SIPP)	✓
ECC pris en charge par le processeur	✗	Intel® Garde SE	✓
Mémoire		Intel® Software Guard Extensions (Intel® SGX)	✓
Mémoire interne *	8 Go	Technologie Intel® Clear Video pour MID (Intel® CVT for MID)	✓
Type de mémoire interne	DDR4-SDRAM	Intel® 64	✓
Fréquence de la mémoire	2400 MHz	Bit de verrouillage	✓
Support de mémoire	SO-DIMM	États Idle	✓
Configuration de la mémoire (fente x taille)	1 x 8 Go	Technologies de surveillance thermique	✓
Emplacements mémoire	2x SO-DIMM	Taille de l'emballage du processeur	42 X 24 mm
Mémoire interne maximale *	32 Go	Set d'instructions pris en charge	AVX 2.0, SSE4.1, SSE4.2
Support de stockage		Code de processeur	SR340
Capacité totale de stockage *	256 Go	Configuration CPU (max)	1
Supports de stockage *	SSD	Les options intégrées disponibles	✓
Nombre de SSD installés	1	Technologie Intel® Virtualization Technology pour les E/S dirigées (VT-d)	✓
Capacité du Solid State Drive (SSD)	256 Go	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 Intel® TSX-NI	1,00
Modèle d'adaptateur graphique distinct *	Indisponible	Technologie de vitalisation d'Intel® (VT-x)	✓
Carte graphique intégrée *	✓	ID ARK du processeur	97472
Adaptateur de carte graphique distinct *	✗	Processeur sans conflit	✓
Famille d'adaptateur graphique intégré	Intel® HD Graphics	Batterie	
Modèle d'adaptateur graphique inclus *	Intel® HD Graphics 620	Nombre de cellules de batterie	4
Fréquence de base de carte graphique intégrée	300 MHz	Capacité de la batterie *	60 Wh
Fréquence dynamique (max) de carte graphique intégrée	1100 MHz	Puissance	
Mémoire maximum de carte graphique intégrée	32 Go	AC adaptateur puissance	65 W
Version DirectX de carte graphique intégrée	12.0	Fréquence de l'adaptateur secteur	50 - 60 Hz
Version OpenGL de carte graphique intégrée	4.4	Tension d'entrée de l'adaptateur secteur	100 - 240 V
ID de la carte graphique intégrée	0x5916	Tension sortie de l'adaptateur secteur	19.5 V
Audio		Entrée DC	✓
Puce audio	Realtek ALC3246	Sécurité	
Nombre de haut-parleurs intégrés	2	Port de câble antiviol	✓
Puissance de haut-parleur	2 W	Type d'emplacement de verrouillage de câble	Noble
Microphone intégré	✓		

Caméra		Sécurité	
Caméra avant	✓	Protection par mot de passe	✓
Résolution de la caméra avant (numérique)	0,92 MP	Protection avec mot de passe	BIOS, Utilisateur
Résolution de la caméra avant	1280 x 720 pixels	Conditions environnementales	
Format du signal de caméra avant	720p	Température d'opération	0 - 35 °C
Caméra avant de type HD	HD	Température hors fonctionnement	-40 - 65 °C
Réseau		Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 90%
Wifi	✓	Taux d'humidité relative (stockage)	5 - 95%
Norme Wi-Fi *	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Altitude de fonctionnement	0 - 3048 m
Standards wifi	802.11a, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)	Altitude de non fonctionnement	0 - 10668 m
Type d'antenne	2x2	Poids et dimensions	
Modèle de contrôleur WLAN	Intel Dual Band Wireless-AC 8265	Largeur	331 mm
Ethernet/LAN	✓	Profondeur	220,9 mm
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 Mbit/s	Hauteur (avant)	1,75 cm
Bluetooth	✓	Hauteur (arrière)	1,79 cm
Modèle du Bluetooth	4.2	Poids *	1,4 kg
Connectivité		Contenu de l'emballage	
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	3	Adaptateur secteur fourni *	✓
Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1	Manuel d'utilisation	✓
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1	Cordon d'alimentation inclus	✓
Quantité de ports HDMI *	1	Autres caractéristiques	
Version HDMI	1.4	Mémoire interne maximum (64-bit)	32 Go
		Type d'adaptateur secteur fourni	Secteur



5397184149263

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.