



## DELL Latitude 3490 Intel® Core™ i5 i5-8250U Computer portatile 35,6 cm (14") Full HD 8 GB DDR4-SDRAM 256 GB SSD Wi-Fi 5 (802.11ac) Windows 10 Pro Ceco, Slovacco Nero

Marchio : DELL

Famiglia del prodotto:  
Latitude

Codice prodotto: 3490-6055



Nome del prodotto : 3490

35.56 cm (14 ") FHD (1920 x 1080), Intel Core i5-8250U (6M Cache, up to 3.40 GHz), Intel UHD Graphics 620, 8 GB DDR4 2400 MHz, 256 GB SSD, Gigabit Ethernet, WLAN, Bluetooth, 1.72 Kg, Windows 10 Pro 64-bit

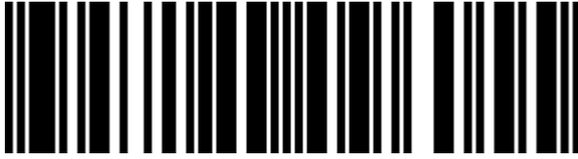
DELL Latitude 3490. Tipo di prodotto: Computer portatile, Fattore di forma: Clamshell. Famiglia processore: Intel® Core™ i5, Modello del processore: i5-8250U, Frequenza del processore: 1,6 GHz. Dimensioni diagonale schermo: 35,6 cm (14"), Tipologia HD: Full HD, Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel. RAM installata: 8 GB, Tipo di RAM: DDR4-SDRAM. Capacità totale di archiviazione: 256 GB, Supporto di memoria: SSD. Modello scheda grafica integrata: Intel® UHD Graphics 620. Sistema operativo incluso: Windows 10 Pro. Colore del prodotto: Nero



Design		Connettività	
Tipo di prodotto *	Computer portatile	Versione HDMI	1.4
Colore del prodotto *	Nero	Quantità porte VGA (D-Sub)	1
Fattore di forma *	Clamshell	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Posizionamento di mercato	Business	Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓
Display		USB PowerShare	✓
Dimensioni diagonale schermo *	35,6 cm (14")	Numero di porte USB PowerShare	1
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Tastiera	
Touch screen *	✗	Dispositivo di puntatura	Touchpad
Tipologia HD	Full HD	Tastiera numerica *	✗
Retroilluminazione a LED	✓	Tastiera ad isola	✓
Rapporto d'aspetto nativo	16:9	Tastiera completa	✓
Superficie display	Opaco	Tasti Windows	✓
Luminosità schermo	220 cd/m <sup>2</sup>	Linguaggio tastiera	Ceco, Slovacco
Dot Pitch	0,161 x 0,161 mm	Software	
Densità di Pixel	157 ppi (punti per pollice)	Architettura sistema operativo	64-bit
Rapporto di contrasto	600:1	Lingua del sistema operativo	Multilingua
Processore		Software di prova	McAfee, Microsoft Office
Produttore processore *	Intel	Sistema operativo incluso *	Windows 10 Pro
Famiglia processore *	Intel® Core™ i5	Caratteristiche speciali del processore	
Generazione del processore	Intel® Core™ i5 di ottava generazione	Intel® My WiFi Technology (Intel® MWT)	✓
Modello del processore *	i5-8250U	Intel® Smart Response Technology	✓
Numero di core del processore	4	Intel® Identity Protection Technology (Intel® IPT)	✓
Numero di threads del processore	8	Intel® Hyper Threading Technology (Intel® HT Technology)	✓
Frequenza del processore turbo massima	3,4 GHz		
Frequenza del processore *	1,6 GHz		
Bus di sistema	4 GT/s		

Processore		Caratteristiche speciali del processore	
Cache processore	6 MB	Tecnologia Intel® Turbo Boost	2.0
Tipo di cache del processore	Cache intelligente	Tecnologia potenziata Intel SpeedStep	✓
Presenza per processore	BGA 1356	Intel® Clear Video HD Technology (Intel® CVT HD)	✓
Litografia processore	14 nm	Tecnologia Intel® Clear Video	✓
Modalità di funzionamento del processore	64-bit	Intel® InTru™ 3D Technology	✓
Nome in codice del processore	Kaby Lake R	Tecnologia Intel® Quick Sync Video Technology	✓
Tipo di bus	OPI	Intel® Flex Memory Access	✓
Passo	Y0	Intel® AES New Instructions (Intel® AES-NI)	✓
Thermal Design Power (TDP)	15 W	Tecnologia Intel® Trusted Execution	✗
Frequenza TDP-up configurabile	1,8 GHz	Intel® Enhanced Halt State	✓
TDP-up configurabile	25 W	Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT)	✓
TDP-down configurabile	10 W	Intel® Secure Key	✓
Frequenza di TDP-down configurabile	0,8 GHz	Intel® TSX-NI	✗
Tjunction	100 °C	Intel® Stable Image Platform Program (SIPP)	✗
Numero massimo di corsie Express PCI	12	Intel® OS Guard	✓
Versione degli slot PCI Express	3.0	Intel® Software Guard Extensions (Intel® SGX)	✓
configurazione PCI Express	1x2+2x1, 1x4, 2x2, 4x1	Intel® Clear Video Technology for MID (Intel® CVT for MID)	✓
ECC supportato dal processore	✗	Intel® 64	✓
<b>Memoria</b>		Execute Disable Bit	✓
RAM installata *	8 GB	Idle States	✓
Tipo di RAM	DDR4-SDRAM	Tecnologia Thermal Monitoring	✓
Velocità memoria	2400 MHz	Dimensione della confezione del processore	42 x 24 mm
Fattore di forma memoria	SO-DIMM	Istruzioni supportate	AVX 2.0, SSE4.1, SSE4.2
Struttura memoria	1 x 8 GB	Codice del processore	SR3LA
Slot memoria	2x SO-DIMM	CPU configuration (max)	1
RAM massima supportata *	32 GB	Opzioni incorporate disponibili	✗
<b>Archiviazione</b>		Intel® Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d)	✓
Capacità totale di archiviazione *	256 GB	Intel® Identity Protection Technology	1,00
Supporto di memoria *	SSD	Versione della Tecnologia Intel® Smart Response	1,00
Numero di SSD installati	1	Versione del programma Intel® Stable Image Platform Program (SIPP)	0,00
Capacità SSD	256 GB	Versione della Tecnologia Intel® Secure Key	1,00
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	SATA III	Versione Intel® TSX-NI	0,00
Dimensione SSD	M.2	Tecnologia Intel® Virtualization (VT-x)	✓
Tipo drive ottico *	✗	Processore ARK ID	124967
Lettore di schede integrato	✓	Processore (da zone) Conflict free	✓
Tipi schede di memoria	SD, SDHC, SDXC	<b>Batteria</b>	
<b>Grafica</b>		Tecnologia batteria	Polimeri di litio (LiPo)
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Numero di celle della batteria	4
Scheda grafica integrata *	✓	Capacità della batteria *	56 Wh
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel® UHD Graphics	Voltaggio della batteria	15,2 V
Modello scheda grafica integrata *	Intel® UHD Graphics 620	<b>Gestione energetica</b>	
Frequenza di base dell'adattatore della scheda grafica integrata	300 MHz	Adattatore dissipazione di potenza AC	65 W
Frequenza dinamica dell'adattatore della scheda grafica integrata (max)	1100 MHz	Adattatore di frequenza AC	50 - 60 Hz
Memoria massima dell'adattatore della scheda grafica installata	32 GB	Adattatore di voltaggio input AC	100 - 240 V
Versione DirectX dell'adattatore della scheda grafica integrata	12.0		
Supporto 4K per adattatore grafico a bordo	✓		
Versione OpenGL dell'adattatore della scheda grafica integrata	4.4		
ID dell'adattatore della scheda grafica installata	0x5917		
Supporto Open GL adattatore grafico	✓		

<b>Audio</b>		<b>Gestione energetica</b>	
Chip audio	Realtek ALC3246	Adattatore di corrente output AC	3,34 A
Sistema audio	MaxxAudio Pro	Adattatore di voltaggio output AC	19.5 V
Numero di altoparlanti incorporati	2	Jack DC-in	✓
Marca degli altoparlanti	Waves	Alimentazione USB	✓
Potenza altoparlante	2 W	<b>Sicurezza</b>	
Microfono incorporato	✓	Blocco cavo	✓
<b>Macchina fotografica</b>		Tipologia slot blocco cavo	Noble
Fotocamera frontale	✓	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Risoluzione fotocamera frontale (numerico)	0,92 MP	Protezione della password	✓
Risoluzione fotocamera frontale	1280 x 720 Pixel	<b>Condizioni ambientali</b>	
Formato del segnale della fotocamera frontale	720p	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 35 °C
Tipo HD della fotocamera anteriore	HD	Intervallo di temperatura	-40 - 65 °C
Velocità acquisizione video	30 fps	Range di umidità di funzionamento	10 - 90%
<b>Collegamento in rete</b>		Umidità	0 - 95%
Wi-Fi	✓	Altitudine di funzionamento	0 - 3048 m
Wi-Fi standard *	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Altitudine di non-funzionamento	0 - 10668 m
Standard Wi-Fi	802.11a, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)	<b>Dimensioni e peso</b>	
Velocità trasferimento dati wireless LAN (max)	867 Mbit/s	Larghezza	339 mm
Collegamento ethernet LAN	✓	Profondità	241,9 mm
Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s	Altezza	21 mm
Bluetooth	✓	Peso *	1,72 kg
Versione Bluetooth	4.1	<b>Contenuto dell'imballo</b>	
Bluetooth Low Energy (BLE)	✓	Adattatore AC/DC *	✓
<b>Connettività</b>		Manuale dell'utente	✓
Quantità porte USB 2.0 *	1	Guida rapida	✓
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	1	Scheda di garanzia	✓
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo C *	1	Cavo alimentazione incluso	✓
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1	<b>Altre caratteristiche</b>	
Quantità porte HDMI *	1	Revisione della fornitura di alimentazione USB	2.0
		RAM massima supportata (64-bit)	32 GB



5397184096055

### 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.