

## 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: Codice prodotto: 3490-6055

Latitude

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 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 * Colore del prodotto * Fattore di forma * Posizionamento di mercato	Computer portatile Nero Clamshell Business	Quantità porte HDMI * Versione HDMI Quantità porte VGA (D-Sub) Jack combinato per	1 1.4 1
Display  Dimensioni schermo *  Risoluzione del display *  Touch screen *	X Full HD D ✓	microfono/auricolare Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C USB PowerShare Numero di porte USB PowerShare	<ul><li>7</li><li>7</li><li>1</li></ul>
Tipologia HD Retroilluminazione a LED Rapporto d'aspetto nativo Superficie display Luminosità schermo Dot Pitch Densità di Pixel Rapporto di contrasto		Tastiera  Dispositivo di puntatura Tastiera numerica * Tastiera ad isola Tastiera completa Tasti Windows Linguaggio tastiera	Touchpad  X  ✓  Ceco, Slovacco
Processore Produttore processore * Famiglia processore *	Intel Intel® Core™ i5	Software  Architettura sistema operativo Lingua del sistema operativo	64-bit Multilingua
Generazione del processore  Modello del processore *	Intel® Core™ i5 di ottava generazione i5-8250U	Software di prova Sistema operativo incluso *  Caratteristiche speciali del proce	McAfee, Microsoft Office Windows 10 Pro
Numero di core del processore Numero di threads del processore Frequenza del processore turbo massima	4 8 3,4 GHz	Intel® My WiFi Technology (Intel® MWT) Intel® Smart Response Technology	<b>/</b>
Frequenza del processore * Bus di sistema	1,6 GHz 4 GT/s	Intel® Identity Protection Technology (Intel® IPT)	<b>/</b>

Processore		Caratteristishe speciali del press	occara
Processore Cacha processora	6 MP	Caratteristiche speciali del proce	
Cache processore	6 MB	Intel® Hyper Threading Technology (Intel® HT Technology)	✓
Tipo di cache del processore Presa per processore	Cache intelligente BGA 1356	Tecnologia Intel® Turbo Boost	2.0
Litografia processore	14 nm	Tecnologia potenziata Intel SpeedStep	<b>✓</b>
Modalità di funzionamento del processore	64-bit	Intel® Clear Video HD Technology (Intel® CVT HD)	<b>/</b>
Nome in codice del processore	Kaby Lake R	Tecnologia Intel® Clear Video	
Tipo di bus	OPI	Intel® InTru™ 3D Technology	1
Passo Thermal Design Power (TDP)	Y0 15 W	Tecnologia Intel® Quick Sync Video	
Frequenza TDP-up configurabile	1,8 GHz	Technology	•
TDP-up configurabile	25 W	Intel® Flex Memory Access	<b>✓</b>
TDP-down configurabile	10 W	Intel® AES New Instructions (Intel® AES-NI)	✓
Frequenza di TDP-down configurabile	0,8 GHz	Tecnologia Intel® Trusted Execution	×
Tjunction	100 °C	Intel® Enhanced Halt State	<b>√</b>
Numero massimo di corsie Express PCI	12	Intel® VT-x with Extended Page	
Versione degli slot PCI Express	3.0	Tables (EPT)	•
configurazione PCI Express	1x2+2x1, 1x4, 2x2, 4x1	Intel® Secure Key	<b>✓</b>
ECC supportato dal processore	×	Intel® TSX-NI	X
Memoria		Intel® Stable Image Platform Program (SIPP)	×
RAM installata *	8 GB	Intel® OS Guard	✓
Tipo di RAM Velocità memoria	DDR4-SDRAM 2400 MHz	Intel® Software Guard Extensions (Intel® SGX)	✓
Fattore di forma memoria Struttura memoria	SO-DIMM	Intel® Clear Video Technology for MID (Intel® CVT for MID)	<b>✓</b>
Slot memoria	1 x 8 GB 2x SO-DIMM	Intel® 64	<b>✓</b>
RAM massima supportata *	32 GB	Execute Disable Bit	<b>✓</b>
Archiviazione		Idle States	✓
Capacità totale di archiviazione *	256 GB	Tecnologia Thermal Monitoring	✓
Supporto di memoria *	SSD	Dimensione della confezione del processore	42 x 24 mm
Numero di SSD installati	1 256 CD	Istruzioni supportate	AVX 2.0, SSE4.1, SSE4.2
Capacità SSD Interfaccia Solid State Drive (SSD)	256 GB SATA III	Codice del processore	SR3LA
Fattore di forma dell'unità SSD	M.2	CPU configuration (max)	1
Tipo drive ottico *	×	Opzioni incorporate disponibili	×
Lettore di schede integrato	<b>✓</b>	Intel® Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d)	✓
Tipi schede di memoria	SD, SDHC, SDXC	Intel® Identity Protection	1.00
Grafica		Technology	1,00
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Versione della Tecnologia Intel® Smart Response	1,00
Scheda grafica integrata *	✓	Versione del programma Intel®	
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel® UHD Graphics	Stable Image Platform Program (SIPP)	0,00
Modello scheda grafica integrata *	Intel® UHD Graphics 620	Versione della Tecnologia Intel® Secure Key	1,00
Frequenza di base dell'adattatore della scheda grafica integrata	300 MHz	Versione Intel® TSX-NI	0,00
Frequenza dinamica dell'adattatore della scheda grafica integrata (max)	1100 MHz	Tecnologia Intel® Virtualization (VT-x)	•
Memoria massima dell'adattatore della scheda grafica installata	32 GB	Processore ARK ID  Processore (da zone) Conflict free	124967
Versione DirectX dell'adattatore della scheda grafica integrata	12.0	Batteria	•
Supporto 4K per adattatore grafico a bordo	<b>/</b>	Tecnologia batteria Numero di celle della batteria	Polimeri di litio (LiPo)
Versione OpenGL dell'adattatore	4.4	Capacità della batteria *	4 56 Wh
della scheda grafica integrata	4.4	Voltaggio della batteria	15,2 V
ID dell'adattatore della scheda grafica installata	0x5917	Gestione energetica	
Supporto Open GL adattatore grafico	✓	Adattatore dissipazione di potenza AC	65 W
J		,,,,	

Audio		Gestione energetica	
Chip audio Sistema audio Numero di altoparlanti incorporati Marca degli altoparlanti Potenza altoparlante Microfono incorporato	Realtek ALC3246 MaxxAudio Pro 2 Waves 2 W	Adattatore di frequenza AC Adattatore di voltaggio input AC Adattatore di corrente output AC Adattatore di voltaggio output AC Jack DC-in Alimentazione USB	50 - 60 Hz 100 - 240 V 3,34 A 19.5 V
Macchina fotografica		Sicurezza	
Fotocamera frontale	✓	Blocco cavo	✓
Risoluzione fotocamera frontale (numerico) Risoluzione fotocamera frontale	0,92 MP 1280 x 720 Pixel	Tipologia slot blocco cavo Modulo della piattaforma fidata (TPM)	Noble ✓
Formato del segnale della fotocamera frontale	720p	Protezione della password	✓
Tipo HD della fotocamera anteriore	HD	Condizioni ambientali	
Velocità acquisizione video	30 fps	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 35 °C
Collegamento in rete		Intervallo di temperatura	-40 - 65 °C
Wi-Fi Wi-Fi standard *	Wi-Fi 5 (802.11ac) 802.11a, Wi-Fi 5 (802.11ac),	Range di umidità di funzionamento Umidità Altitudine di funzionamento	10 - 90% 0 - 95% 0 - 3048 m
Standard Wi-Fi	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)	Altitudine di non-funzionamento	0 - 10668 m
Velocità trasferimento dati wireless LAN (max)	867 Mbit/s	Dimensioni e peso	
Collegamento ethernet LAN	✓	Larghezza	339 mm
Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s	Profondità	241,9 mm
Bluetooth	✓	Altezza	21 mm
Versione Bluetooth	4.1	Peso *	1,72 kg
Bluetooth Low Energy (BLE)	1	Contenuto dell'imballo	
Connettività		Adattatore AC/DC *	✓
Quantità porte USB 2.0 *	1	Manuale dell'utente	✓
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	1	Guida rapida	<b>✓</b>
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo C *	1	Scheda di garanzia Cavo alimentazione incluso	<i>y</i>
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1	Altre caratteristiche	
		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.