



## DELL Latitude 9440 2-in-1 Intel® Core™ i7 i7-1365U Ibrido (2 in 1) 35,6 cm (14") Touch screen Quad HD+ 16 GB LPDDR5-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Grigio

Marchio : DELL

Famiglia del prodotto:  
Latitude

Codice prodotto: H77J9



Nome del prodotto : 9440 2-  
in-1

DELL Latitude 9440 2-in-1. Tipo di prodotto: Ibrido (2 in 1), Fattore di forma: Convertibile (a cartella).  
Famiglia processore: Intel® Core™ i7, Modello del processore: i7-1365U. Dimensioni diagonale schermo:  
35,6 cm (14"), Tipologia HD: Quad HD+, Risoluzione del display: 2560 x 1600 Pixel, Touch screen. RAM  
installata: 16 GB, Tipo di RAM: LPDDR5-SDRAM. Capacità totale di archiviazione: 512 GB, Supporto di  
memoria: SSD. Modello scheda grafica integrata: Intel Iris Xe Graphics. Sistema operativo incluso:  
Windows 11 Pro. Colore del prodotto: Grigio



Design		Collegamento in rete	
Tipo di prodotto *	Ibrido (2 in 1)	Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Colore del prodotto *	Grigio		802.11a, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 6E (802.11ax)
Fattore di forma *	Convertibile (a cartella)	Standard Wi-Fi	
Ammissibilità della piattaforma Intel® vPro™	✓	Connessione di rete mobile *	✗
Display		Velocità trasferimento dati wireless LAN (max)	2400 Mbit/s
Dimensioni diagonale schermo *	35,6 cm (14")	Tipo di antenna	2x2
Risoluzione del display *	2560 x 1600 Pixel	Modello di dispositivo di controllo WLAN	Intel Wi-Fi 6E AX211
Touch screen *	✓	Produttore del controller WLAN	Intel
Tipologia HD	Quad HD+	Collegamento ethernet LAN	✗
Tipo di pannello	IPS	Bluetooth	✓
Retroilluminazione a LED	✓	Connettività	
Tipo di vetro del display	Gorilla Glass	Quantità di porte Thunderbolt 4	3
Luminosità schermo	500 cd/m <sup>2</sup>	Intel® Thunderbolt 4	✓
Dot Pitch	0,1178 x 0,1178 mm	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Densità di Pixel	216 ppi (punti per pollice)	Tipo di porta di ricarica	USB tipo-C
RGB spazio colore	sRGB	Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓
Gamma di colori	100%	Alimentazione USB	✓
Risposta di visualizzazione in aumento/riduzione	35 ms	Prestazione	
Tempo massimo di refresh	60 Hz	Sensore luce ambientale	✓
Processore		Accelerometro	✓
Produttore processore *	Intel	Sensore di prossimità	✓
Famiglia processore *	Intel® Core™ i7	Giroscopio	✓
Generazione del processore	Intel® Core™ i7 di 13a generazione	Indice di riparabilità	7.3
Modello del processore *	i7-1365U		
Numero di core del processore	10		
Numero di threads del processore	12		

<b>Processore</b>		<b>Tastiera</b>	
Frequenza del processore turbo massima	5,2 GHz	Dispositivo di puntatura	Clickpad
Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core	5,2 GHz	Linguaggio tastiera	Spagnolo
Frequenza del Processore Turbo Massima Efficient-core	3,9 GHz	Tastiera numerica *	✗
Cache processore	12 MB	tastiera retroilluminata	✓
Tipo di cache del processore	Cache intelligente	Resistente all'acqua	✓
TDP-down configurabile	12 W	<b>Software</b>	
Potenza di base del processore	15 W	Architettura sistema operativo	64-bit
Massima potenza turbo	55 W	Lingua del sistema operativo	Multilingua
<b>Memoria</b>		Software di prova	No Microsoft Office License Included 30 day Trial Offer Only
RAM installata *	16 GB	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
Tipo di RAM	LPDDR5-SDRAM	Software forniti	Windows System Driver
Velocità memoria	6000 MHz	<b>Caratteristiche speciali del processore</b>	
Fattore di forma memoria	On-board	CPU configuration (max)	1
RAM massima supportata *	16 GB	<b>Batteria</b>	
Non-ECC	✓	Numero di celle della batteria	3
<b>Archiviazione</b>		Capacità della batteria *	60 Wh
Capacità totale di archiviazione *	512 GB	Voltaggio della batteria	11,55 V
Supporto di memoria *	SSD	Tempo di ricarica	3 h
Capacità SSD totale	512 GB	Ricarica rapida	✓
Numero di SSD installati	1	Peso della batteria	235 g
Capacità SSD	512 GB	<b>Gestione energetica</b>	
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express	Adattatore dissipazione di potenza AC	65 W
NVMe	✓	Adattatore di frequenza AC	50/60 Hz
Dimensione SSD	M.2	Adattatore di voltaggio input AC	100 - 240 V
Classe di prestazioni SSD	35	Tensione di carica USB	20,5,9,15 V
Tipo drive ottico *	✗	Corrente di carica USB	3.25 A
<b>Grafica</b>		<b>Sicurezza</b>	
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Blocco cavo	✓
Scheda grafica integrata *	✓	Tipologia slot blocco cavo	Zeppa
Produttore di GPU integrato	Intel	Lettore di impronte digitali	✓
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Windows Hello	✓
Modello scheda grafica integrata *	Intel Iris Xe Graphics	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
<b>Audio</b>		versione Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Chip audio	Realtek ALC711-VD	<b>Condizioni ambientali</b>	
Sistema audio	MaxxAudio Pro	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Numero di altoparlanti incorporati	4	Intervallo di temperatura	-40 - 60 °C
Marca degli altoparlanti	Waves	Range di umidità di funzionamento	10 - 90%
Potenza altoparlante	8 W	Umidità	0 - 95%
Microfono incorporato	✓	Altitudine di funzionamento	-15,2 - 3048 m
Numero dei microfoni	2	Altitudine di non-funzionamento	-15,2 - 10668 m
<b>Macchina fotografica</b>		Shock di funzionamento	140 G
Fotocamera frontale	✓	Shock di non-funzionamento	160 G
Risoluzione fotocamera frontale (numerico)	0,92 MP	Vibrazione di funzionamento	0,66 G
Risoluzione fotocamera frontale	1920 x 1080 Pixel	Vibrazione di non-funzionamento	1,3 G
Tipo HD della fotocamera anteriore	Full HD	<b>Sostenibilità</b>	
Velocità acquisizione video	30 fps	Certificati di sostenibilità	TCO
Videocamera a infrarossi (IR)	✓	<b>Dimensioni e peso</b>	
Fotocamera per vita privata	✓	Larghezza	310,5 mm
		Profondità	215 mm
		Altezza (anteriore)	1,49 cm
		Altezza (posteriore)	1,63 cm
		Peso *	1,53 kg



5397184803165

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.

Publication date: 10-OCT-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date