



DELL XPS 13 9310 Intel® Core™ i7 i7-1195G7 Laptop 34 cm (13.4") Full HD+ 16 GB LPDDR4x-SDRAM 1 TB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 10 Pro Suíço Prateado

Marca : DELL

Família do produto: XPS

Código do produto: 5WN09

Nome do produto : 9310



DELL XPS 13 9310. Tipo de produto: Laptop, Fator forma: Concha. Família do processador: Intel® Core™ i7, Modelo de processador: i7-1195G7. Display diagonal: 34 cm (13.4"), Tipo de HD: Full HD+, Resolução do display: 1920 x 1200 pixels. Memória interna: 16 GB, Tipo de memória interna: LPDDR4x-SDRAM. Capacidade total de armazenagem: 1 TB, Armazenamento: SSD. Modelo de adaptador gráfico a bordo: Intel Iris Xe Graphics. Sistema operacional instalado: Windows 10 Pro. Cor do produto: Prateado. Peso: 1,2 kg



Design		Networking	
Tipo de produto *	Laptop	Fabricante do controlador WLAN	Killer
Cor do produto *	Prateado	Ethernet LAN	✗
Fator forma *	Concha	Bluetooth	✓
Material da habitação	Alumínio	Versão Bluetooth	5.1
Display		Portas e interface	
Display diagonal *	34 cm (13.4")	Quantidade de portas Thunderbolt 4	2
Resolução do display *	1920 x 1200 pixels	Intel® Thunderbolt 4	✓
Tela touchscreen *	✗	Porta combinada de headphone/microfone	✓
Tipo de HD	Full HD+	Modo alternativo de exibição do USB tipo-C	✓
Tipo de painel	WVA	Desempenho	
Retroiluminação LED	✓	Sensor de luz ambiente	✓
Relação de aspecto nativa	16:10	Teclado	
Tipo do vidro da exposição	Gorilla Glass	Dispositivo apontador	Touchpad
Brilho do display	500 cd/m ²	Teclado numérico *	✗
Densidade de pixels	169,3 ppi	Teclado retroiluminado	✓
Espaço de cor RGB	sRGB	Idiomas do teclado	Suíço
Taxas de atualização máxima	60 Hz	Software	
Relação de contraste (padrão)	1200:1	Arquitetura do sistema operacional	64-bit
Processador		Linguagem do sistema operacional	Poliglota
Fabricante do processador *	Intel	Atualização gratuita para o Windows 11	✓
Família do processador *	Intel® Core™ i7	Software de trial	Microsoft Office 30 Day, Microsoft Office
Geração do processador	11th gen Intel® Core™ i7	Sistema operacional instalado *	Windows 10 Pro
Modelo de processador *	i7-1195G7		
Processador das unidades de controle	4		
Frequência turbo (max) do processador	5 GHz		
Processador cache	12 MB		

Memória		Bateria	
Memória interna *	16 GB	Tecnologia da bateria	Íon-Lítio
Tipo de memória interna	LPDDR4x-SDRAM	Número de baterias	4
Velocidade de memory clock	4267 MHz	Capacidade da bateria *	52 Wh
Fator de forma da memória	Integrado	Voltagem da bateria	7,6 V
Memória interna máxima *	16 GB	Duração da bateria (máx.)	14 h
Armazenamento		Bateria removível	✗
Capacidade total de armazenagem *	1 TB	Tempo de carregamento da bateria	3 h
Armazenamento *	SSD	Carregamento rápido	✓
Capacidade total de SSDs	1 TB	Indicador de carga da bateria	✓
Número de SSDs instalados	1	Peso da bateria	220 g
Capacidade do SSD	1 TB	Energia	
Relação do SSD	NVMe, PCI Express	Energia do adaptador CA	45 W
NVMe	✓	Frequência do adaptador CA	50 - 60 Hz
Fator de forma SSD	M.2	Voltagem de entrada do adaptador CA	100 - 240 V
Tipo de drive ótico *	✗	Corrente de saída do adaptador CA	2,25 A
Leitor de cartão integrado	✓	Voltagem de saída do adaptador CA	20 V
Cartões de memória compatíveis	MicroSD (TransFlash), MicroSDHC, MicroSDXC	Porta de carregamento USB Type-C *	✓
Gráficos		Envio de energia do USB	✓
Modelo de adaptador gráfico discreto *	Não disponível	Segurança	
Placa gráfica on-board *	✓	Leitor de impressão digital	✓
Placa gráfica discreta *	✗	Reconhecimento facial	✓
Modelo de adaptador gráfico a bordo *	Intel Iris Xe Graphics	Proteção de password	✓
Áudio		Condições de operação	
Chip de áudio	Realtek ALC3281-CG	Temperatura operação (T-T)	0 - 35 °C
Sistema de áudio	MaxxAudio Pro	Temperatura de armazenamento (T-T)	-40 - 65 °C
Número de alto-falantes incorporados	2	Umidade relativa de operação (H-H)	10 - 90%
Potência dos alto-falantes	2 W	Umidade relativa de armazenamento (H-H)	0 - 95%
Microfones incorporados	✓	Altitude de operação	-15,2 - 3048 m
Número de microfones	2	Altitude sem operação	-15,2 - 10668 m
Câmera		Choque em operação	110 G
Câmera frontal	✓	Choque sem operação	160 G
Resolução da câmera frontal (numérico)	0,92 MP	Vibração em operação	0,66 G
Resolução da câmera frontal	1280 x 720 pixels	Vibração sem operação	1,3 G
Tipo dianteiro da câmera HD	HD	Sustentabilidade	
Velocidade de captura de vídeo	30 fps	Certificados de sustentabilidade	ENERGY STAR, EPEAT Gold
Câmera (IR) infravermelha	✓	Não contém	PVC/BFR
Networking		Dimensões e peso	
Padrão Wi-Fi *	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Largura	295,7 mm
Padrões de Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Profundidade	198,7 mm
Conexão rede móvel *	✗	Altura	14,8 mm
Tipo de antena	2x2	Peso *	1,2 kg
Modelo do controlador de WLAN	Killer Wireless-AX 1650		



5397184679333

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.