



DELL Inspiron 5430 Intel Core 7 150U 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 Pixel PC All-in-one 16 GB DDR4-SDRAM 1 TB SSD NVIDIA GeForce MX570A Windows 11 Pro Wi-Fi 6E (802.11ax)

Marchio : DELL

Famiglia del prodotto:
Inspiron

Codice prodotto:
USEIAPBTS5430GXNS

Nome del prodotto : 5430



DELL Inspiron 5430. Tipo di prodotto: PC All-in-one. Dimensioni diagonale schermo: 60,5 cm (23.8"), Tipologia HD: Full HD, Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel, Tipo di pannello: WVA. Famiglia processore: Intel Core 7. RAM installata: 16 GB, Tipo di RAM: DDR4-SDRAM. Capacità totale di archiviazione: 1 TB, Supporto di memoria: SSD. Scheda grafica dedicata: NVIDIA GeForce MX570A, Modello scheda grafica integrata: Intel Graphics. Fotocamera integrata. Sistema operativo incluso: Windows 11 Pro



Display		Audio	
Dimensioni diagonale schermo *	60,5 cm (23.8")	Altoparlanti incorporati *	✓
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Numero di altoparlanti	2
Touch screen *	✗	Potenza in uscita (RMS)	10 W
Tipologia HD *	Full HD	Microfono incorporato	✓
Rapporto d'aspetto nativo	16:9	Chip audio	Realtek ALC3289
Luminosità schermo	250 cd/m ²	Macchina fotografica	
Tipo di pannello	WVA	Fotocamera integrata *	✓
Dot Pitch	0,2745 x 0,2745 mm	Fotocamera per vita privata	✓
Densità di Pixel	92 ppi (punti per pollice)	Tipo di privacy	Pop-up
RGB spazio colore	sRGB	Collegamento in rete	
Schermo antiriflesso	✓	Wi-Fi *	✓
Gamma di colori	99%	Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Inclinazione regolabile	✓	Standard Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6E (802.11ax)
Inclinazione	0 - 25°	Produttore del controller WLAN	Intel
Processore		Modello di dispositivo di controllo WLAN	Intel Wi-Fi 6E AX211
Produttore processore *	Intel	Tipo di antenna	2x2
Famiglia processore *	Intel Core 7	Collegamento ethernet LAN *	✓
Generazione del processore	Intel Core (Series 1)	Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s
Modello del processore *	150U	Bluetooth *	✓
Numero di core del processore	10	Connettività	
Frequenza del processore turbo massima	5,4 GHz	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Core delle prestazioni	2	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	3
Cores efficienti	8	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A *	1
Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core	5,4 GHz		
Frequenza del Processore Turbo Massima Efficient-core	4 GHz		

Processore		Connettività	
Frequenza di base del core delle prestazioni	1,8 GHz	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo C *	1
Frequenza base core efficiente	1,2 GHz	Quantità porte HDMI *	2
Cache processore	12 MB	Versione HDMI	1.4
Tipo di cache del processore	Cache intelligente	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Potenza di base del processore	15 W	Jack DC-in	✓
Massima potenza turbo	55 W	USB PowerShare	✓
Memoria		Numero di porte USB PowerShare	1
RAM installata *	16 GB	Design	
Tipo di RAM	DDR4-SDRAM	Materiale della scocca	Plastica
RAM massima supportata *	32 GB	Pulsante on/off	✓
Slot memoria	2	Prestazione	
tipo di slot di memoria	SO-DIMM	Tipo di prodotto *	PC All-in-one
Struttura memoria	2 x 8 GB	Software	
Velocità di trasferimento dei dati in memoria	3200 MT/s	Architettura sistema operativo	64-bit
Archiviazione		Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
Capacità totale di archiviazione *	1 TB	Gestione energetica	
Supporto di memoria *	SSD	Adattatore di frequenza AC	50/60 Hz
Numero di unità di archiviazione installate	1	Adattatore di voltaggio input AC	100 - 240 V
Capacità SSD totale	1 TB	Adattatore di voltaggio output AC	19.5 V
Numero di SSD installati	1	Dimensioni e peso	
Capacità SSD	1 TB	Larghezza (con supporto)	531,5 mm
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0	Profondità (con supporto)	390,7 mm
NVMe	✓	Altezza (con supporto)	414,3 mm
Dimensione SSD	M.2	Larghezza (senza supporto)	542,7 mm
Tipo drive ottico *	✗	Profondità (senza supporto)	40,2 mm
Lettore di schede integrato	✓	Altezza(senza supporto)	358,5 mm
Tipi schede di memoria	SD, SDHC, SDIO	Condizioni ambientali	
Grafica		Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 35 °C
Adattatore di scheda grafica separato *	✓	Intervallo di temperatura	-40 - 65 °C
Scheda grafica dedicata *	NVIDIA GeForce MX570A	Range di umidità di funzionamento	10 - 90%
Memoria Grafica Dedicata	2 GB	Umidità	0 - 95%
Tipo di memoria della scheda grafica	GDDR6	Altitudine di funzionamento	0 - 3048 m
Scheda grafica integrata *	✓	Altitudine di non-funzionamento	0 - 10668 m
Produttore di GPU integrato	Intel	Contenuto dell'imballo	
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel Graphics	Mouse incluso	✓
Modello scheda grafica integrata *	Intel Graphics	Tastiera inclusa	✓
		Cavi inclusi	AC

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.