



## DELL Precision T5820 Intel® Core™ i9 serie X i9-10920X 32 GB DDR4-SDRAM 1 TB SSD Windows 10 Pro Tower Stazione di lavoro Nero

**Marchio :** DELL

**Famiglia del prodotto:**  
Precision

**Codice prodotto:** 5YYXT

**Nome del prodotto :** T5820

- Windows 10 Pro 64-bit  
- Intel Core i9-10920X (19.25MB Cache, 3.5GHz)  
- 32GB (2933MHz) DDR4-SDRAM (2 x 16) & 1000GB SSD  
Intel Core i9-10920X (19.25MB Cache, 3.5GHz), 32GB DDR4-SDRAM, 1000GB SSD, DVD±RW, LAN, Windows 10 Pro 64-bit

[DELL Precision T5820 Intel® Core™ i9 serie X i9-10920X 32 GB DDR4-SDRAM 1 TB SSD Windows 10 Pro Tower Stazione di lavoro Nero:](#)

### Perfezionata per la tua vision.

Fai crescere le tue idee con Dell Precision 5820 Tower. Alte prestazioni in un nuovo design innovativo: compatto, versatile e perfetto per la VR e l'IA.

DELL Precision T5820. Frequenza del processore: 3,5 GHz, Famiglia processore: Intel® Core™ i9 serie X, Modello del processore: i9-10920X. RAM installata: 32 GB, Tipo di RAM: DDR4-SDRAM, Velocità memoria: 2933 MHz. Capacità totale di archiviazione: 1 TB, Supporto di memoria: SSD, Tipo drive ottico: DVD±RW. Sistema operativo incluso: Windows 10 Pro, Architettura sistema operativo: 64-bit. Alimentazione: 950 W. Tipo di case: Tower. Tipo di prodotto: Stazione di lavoro. Colore del prodotto: Nero



Windows 10



Processore		Connettività	
Produttore processore *	Intel	Numero di porte audio anteriori	2
Famiglia processore *	Intel® Core™ i9 serie X	Numero di porte audio posteriori	1
Generazione del processore	Intel® Core™ i9 di decima generazione	Slot espansione	
Modello del processore *	i9-10920X	PCI Express x16 slots	5
Numero di core del processore	12	Slot PCI	1
Frequenza del processore turbo massima	4,6 GHz	Design	
Frequenza del processore *	3,5 GHz	Tipo di case *	Tower
Cache processore	19,25 MB	Posizionamento supportato	Verticale
Numero di processori installati	1	Sistema di raffreddamento ad acqua	✗
Numero di processori supportati	1	Colore del prodotto *	Nero
Memoria		Ammissibilità della piattaforma Intel® vPro™	✗
RAM installata *	32 GB	Prestazione	
RAM massima supportata *	256 GB	Posizionamento di mercato	Business
Tipo di RAM	DDR4-SDRAM	Chipset scheda madre	Intel® C422
Struttura memoria	2 x 16 GB	Chip audio	Realtek ALC3234
Slot memoria	8x DIMM	Sistema audio	Audio ad alta definizione
Velocità memoria	2933 MHz	Altoparlanti incorporati	✗
Data Integrity Check (verifica integrità dati)	✗	Protezione della password	✓
Archiviazione		Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Capacità totale di archiviazione *	1 TB	Tipo di prodotto *	Stazione di lavoro
Supporto di memoria *	SSD	Software	
Tipo drive ottico *	DVD±RW	Sistema operativo incluso *	Windows 10 Pro
Numero di unità di archiviazione installate	1	Architettura sistema operativo	64-bit
Capacità SSD totale	1 TB	Aggiornamento gratuito di Windows 11	✓
Numero di SSD installati	1		

Archiviazione		Software	
Capacità SSD	1 TB	Lingua del sistema operativo	Multilingua
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	NVMe, PCI Express	Software di prova	No Microsoft Office License Included 30 day Trial Offer Only
NVMe	✓	<b>Caratteristiche speciali del processore</b>	
Dimensione SSD	M.2	Intel® 64	✓
Classe di prestazioni SSD	40	Tecnologia potenziata Intel SpeedStep	✓
Tipi schede di memoria	Non supportato	Opzioni incorporate disponibili	✗
Supporto RAID	✓	Execute Disable Bit	✓
Livelli RAID	0, 1, 5, 6, 10, 60	CPU configuration (max)	1
<b>Grafica</b>		Intel® Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d)	✓
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Tecnologia Intel® Virtualization (VT-x)	✓
Scheda grafica integrata *	✗	<b>Gestione energetica</b>	
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Alimentazione *	950 W
Modello scheda grafica integrata *	Non disponibile	Voltaggio di ingresso alimentatore	100 - 240 V
<b>Collegamento in rete</b>		Frequenza di ingresso alimentatore	50 - 60 Hz
Collegamento ethernet LAN *	✓	<b>Condizioni ambientali</b>	
Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Tecnologia di cablaggio	10/100/1000Base-T(X)	Intervallo di temperatura	-40 - 65 °C
Wi-Fi *	✗	Range di umidità di funzionamento	8 - 85%
Bluetooth	✗	Umidità	5 - 95%
<b>Connettività</b>		<b>Dimensioni e peso</b>	
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	8	Larghezza *	176,5 mm
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo C *	2	Profondità *	518,3 mm
Quantità porte PS/2	2	Altezza *	417,9 mm
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1	Peso *	15,4 kg
Microfono, spinotto d'ingresso	✓	<b>Contenuto dell'imballo</b>	
Uscite per cuffie	1	Schermo incluso *	✗
Uscita di linea	✓	Mouse incluso solo su mercati selezionati	✓
Ingresso di linea	✓	Connettività mouse	Cablato
Jack combinato per microfono/auricolare	✓	Tastiera inclusa solo su mercati selezionati	✓
Porte seriali	1	Connettività tastiera	Cablato
Numero di porte USB posteriori	6	Modello del dispositivo di ingresso	KB216, MS116
Numero di porte USB anteriori	4	Cavi inclusi	AC
		<b>Dati logistici</b>	
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	84715000



5397184679173

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