

Workstation intel core i7 16 gb 512 gb  
 DELL PRECISION 3460 SFF JGJT5



Codice	CK315707
EAN	5397184851005
Marca	DELL
Part number	JGJT5
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	6.622
Volume (cm <sup>3</sup> )	48730.5

**Precision 3460 con fattore di forma ridotto**

**Progettazione e prestazioni intelligenti**

Fattore di forma ridotto intelligente, ottimizzato per le prestazioni e compatto.

**Progettato per ogni ambiente di lavoro**

**Non crederai ai tuoi occhi**

Che tu stia lavorando alla progettazione di un sito web o a un disegno CAD, le schede grafiche professionali AMD e NVIDIA assicurano sempre esperienze visive fluide di qualità superiore.

**Velocità imbattibile**

Processori fino a Intel Core i9 con 24 core (8P + 16E). Scheda grafica fino a NVIDIA RTX 2000 e 64 GB di memoria DDR5 4.800 MHz (ECC opzionale). Fino a 20 TB di storage con capacità RAID.

**Connettività e praticità**

Wi-Fi 6E e Bluetooth 5.2 integrati con vPro.

Intelligent Audio: migliora la qualità del suono e riduce i rumori di sottofondo, per ascoltare ed essere ascoltati nel modo migliore, garantendo esperienze di livello superiore per tutti durante le conferenze.

ExpressResponse: Priorità alle app principali, in modo che si aprano rapidamente e con prestazioni superiori.

ExpressSign-in: il sensore di prossimità della workstation, con tecnologia Intel® Context Sensing, rileva la tua presenza per la riattivazione immediata e l'accesso tramite fotocamera a infrarossi (con tecnologia EMZA) e Windows Hello. Si blocca quando ti allontani, proteggendo così il tuo lavoro.

ExpressCharge : l'AI si adatta ai modelli di ricarica per migliorare le prestazioni della batteria. ExpressCharge Boost offre fino al 35% di ricarica in circa 20 minuti oppure fino all'80% di ricarica in un'ora.

ExpressConnect: La nuova tecnologia ExpressConnect si collega automaticamente al punto di accesso più sicuro in ufficio e indirizza la larghezza di banda alle applicazioni critiche, ovunque lavori.

Analisi: analizza il sistema e genera report su carichi di lavoro, prestazioni del sistema e diagnostica del sistema per reperire informazioni utili a creare prestazioni personalizzate per il tuo modo di lavorare.

SPECIFICHE	
Marca	DELL
RAM Installata	16 gb
Processore	intel core i7
Memoria di massa	512 gb

MEMORIA DI MASSA	
Dimensione Totale Supporti	512 GB
Tipo Supporto 1	M.2 NVMe PCIe SSD
Dimensione Supporto 1	512 GB
Interfaccia Supporto 1	M.2 PCIe NVMe
Tipo Supporto 2	SSD
Interfaccia Supporto 2	M.2
Tipologia Controller	M.2
Numero Supporti	1
GRAFICA	
Modello Scheda 1	T1000

Memoria Dedicata Scheda 1	4096 MB
Risoluzione Massima (Larghezza) Scheda 1	4096 px
Risoluzione Massima (Altezza) Scheda 1	2304 px
Produttore Scheda 1	nVIDIA
Produttore Scheda 2	ARM
<b>PROCESSORE</b>	
Tecnologia del processore	Intel Core i7
Modello del processore	i7-13700
Produttore del processore	Intel
Velocità standard del processore	1,6 GHz
Numero Processori Inclusi	1
Numero Processori Max	1
<b>GENERALE</b>	
Form Factor	Small Form Factor
Colore primario	Nero
Altoparlanti	No
Bluetooth	No
Display	No
Mouse	Dell Optical Mouse-MS116 - Black
Tastiera	USB
Wireless	Non presente
<b>CONNETTORI/PORTE</b>	
N° totale connettori	10
Connettori	13
N° totale porte USB	4
N° porte USB frontali	3
N° porte USB posteriori	2
N° porte USB 3.1	0
N° porte USB - C	0
Porte USB 3.2 Gen 2x2 SuperSpeed (20 Gbps) Type-C	0

N° porte PCI	0
N° porte PCI-Express 16x	0
N° porte PCI-Express 1x	0
N° porte Seriali	0
N° porte Audio - frontali	0
N° porte Audio - posteriori	0
N° porte Ps/2	0
N° porte Display Port	3
Altri Connettori / Porte	<p>Porte</p> <p>Parte anteriore:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1 porta USB 2.0</li> <li>1 porta USB 2.0 con PowerShare</li> <li>1 porta USB 3.2 Gen 2</li> <li>1 porta USB 3.2 compatibile con Gen 2x2 Type-C®</li> <li>1 jack audio universale</li> </ul> <p>Parte posteriore:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1 porta Ethernet RJ45</li> <li>2 porte USB 2.0 con Smart Power On</li> <li>1 porta USB 3.2 Gen 2</li> <li>3 porte USB 3.2 Gen 1</li> <li>1 porta audio di ingresso/uscita con retasking</li> <li>3 porte DisplayPort 1.4a</li> <li>1 porta video opzionale (HDMI 2.0b/DisplayPort 1.4a (HBR3)/VGA/USB Type-C con modalità alternativa DisplayPort)</li> <li>1 Porta seriale/PS2 opzionale</li> </ul>
<b>RAM</b>	
RAM Installata	16 GB
RAM Massima	64 GB
Tipologia della RAM	SO-DIMM
Banchi RAM Totali	2
Banchi RAM Liberi	2
Frequenza	4800 GHz
Tecnologia della RAM	DDR5
Dual Channel	Si
<b>DIMENSIONI E PESO</b>	
Altezza	290 mm
Peso	5,38 kg
Larghezza	92,6 mm

Profondità	292,8 mm
<b>CONTROLLER</b>	
LAN (Velocità)	Non presente
Raid	Non presente
<b>UNITÀ OTTICHE</b>	
Tipologia unità installata	DVD±RW
<b>LETTORI MEMORY/SMART CARD</b>	
Card reader	Not supported
Memory Stick (MS)	No
Memory Stick Duo (MSD)	No
Memory Stick Pro (MS Pro)	No
Memory Stick PRO Duo (MSPD)	No
Memory Stick PRO-HG Duo (MSPDX)	No
Memory Stick Micro (MMS)	No
MMCplus	No
Multimedia Card Reduced Size (RS-MMC)	No
Secure Digital Mini (MSD)	No
Solid State Disk (SSD)	Si
<b>ALIMENTATORE</b>	
Potenza	300 W
<b>SISTEMA OPERATIVO &amp; SOFTWARE</b>	
Versione Sistema Operativo	Professional
Software Inclusi	Windows System Driver
<b>SOLUZIONI</b>	
Pc Gaming	No
Sistema Operativo	Windows 11
Order code	S206P3460SFFSER_VP