

# ASUS ProArt Station PD500TE-913900113X PC Intel® Core™ i9 i9-13900 32 GB DDR4-SDRAM 3 TB HDD+SSD NVIDIA RTX A2000 Windows 11 Pro Tower Nero

**Marchio :** ASUS

**Famiglia del prodotto:** ProArt  
Station

**Codice prodotto:**  
PD500TE-913900113X

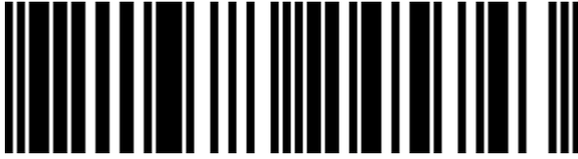
**Nome del prodotto :**  
PD500TE-913900113X

ASUS ProArt Station PD500TE-913900113X. Famiglia processore: Intel® Core™ i9, Modello del processore: i9-13900. RAM installata: 32 GB, Tipo di RAM: DDR4-SDRAM. Capacità totale di archiviazione: 3 TB, Supporto di memoria: HDD+SSD, Lettore di schede integrato. Modello scheda grafica integrata: Intel UHD Graphics 770, Scheda grafica dedicata: NVIDIA RTX A2000. Sistema operativo incluso: Windows 11 Pro, Architettura sistema operativo: 64-bit. Alimentazione: 750 W. Tipo di case: Tower. Tipo di prodotto: PC. Colore del prodotto: Nero



Processore		Collegamento in rete	
Produttore processore *	Intel	Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s
Famiglia processore *	Intel® Core™ i9	Wi-Fi *	✓
Generazione del processore	Intel® Core™ i9 di 13a generazione	Wi-Fi standard	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Modello del processore *	i9-13900	Standard Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Numero di core del processore	24	Tipo di antenna	2x2
Numero di threads del processore	32	Bluetooth	✓
Frequenza del processore turbo massima	5,6 GHz	Versione Bluetooth	5.2
Core delle prestazioni	8	<b>Connettività</b>	
Cores efficienti	16	Quantità porte USB 2.0 *	4
Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core	5,2 GHz	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	2
Frequenza del Processore Turbo Massima Efficient-core	4,2 GHz	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo C *	1
Frequenza di base del core delle prestazioni	2 GHz	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A *	2
Frequenza base core efficiente	1,5 GHz	Quantità porte HDMI *	2
Cache processore	36 MB	Quantità DisplayPorts	1
Tipo di cache del processore	Cache intelligente	versione DisplayPort	1.4
Potenza di base del processore	65 W	Quantità porte PS/2	1
Massima potenza turbo	219 W	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
<b>Memoria</b>		Microfono, spinotto d'ingresso	✓
RAM installata *	32 GB	Uscite per cuffie	1
RAM massima supportata *	128 GB	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Tipo di RAM	DDR4-SDRAM	Numero di connettori SATA III	6
Slot memoria	4x DIMM	<b>Slot espansione</b>	
<b>Archiviazione</b>		Slot PCI Express x16 (Gen 4.x)	1
Capacità totale di archiviazione *	3 TB	<b>Design</b>	
Supporto di memoria *	HDD+SSD	Tipo di case *	Tower

<b>Archiviazione</b>		<b>Design</b>	
Tipo drive ottico *	✘	Nome del colore	Black
Capacità HDD totale	2 TB	Volume	27 L
Capacità SSD totale	1 TB	Posizionamento supportato	Verticale
Numero di SSD installati	1	Colore del prodotto *	Nero
Capacità SSD	1 TB	<b>Prestazione</b>	
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0	Chipset scheda madre	Intel B760
NVMe	✓	Sistema audio	Audio ad alta definizione
Dimensione SSD	M.2	Sistema audio	7.1 canali
Letto di schede integrato	✓	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Tipi schede di memoria	MMC, SD	Tipo di prodotto *	PC
<b>Grafica</b>		<b>Software</b>	
Adattatore di scheda grafica separato *	✓	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
Produttore discreto GPU	NVIDIA	Architettura sistema operativo	64-bit
Scheda grafica integrata *	✓	<b>Gestione energetica</b>	
Scheda grafica dedicata *	NVIDIA RTX A2000	Alimentazione *	750 W
Memoria Grafica Dedicata	12 GB	<b>Certificati di sicurezza</b>	
Tipo di memoria della scheda grafica	GDDR6	Certificati di conformità	REACH
Produttore di GPU integrato	Intel	<b>Sostenibilità</b>	
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel® UHD Graphics	Conformità alla sostenibilità	✓
Modello scheda grafica integrata *	Intel UHD Graphics 770	<b>Dimensioni e peso</b>	
Quantità di porte Mini DisplayPort dell'adattatore grafico	4	Larghezza *	180 mm
<b>Collegamento in rete</b>		Profondità *	407,6 mm
Collegamento ethernet LAN *	✓	Altezza *	417 mm
		Peso *	10 kg
		<b>Contenuto dell'imballo</b>	
		Schermo incluso *	✘



4711387245743

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.