



## DELL Vostro 3910 Intel® Core™ i5 i5-12400 8 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Windows 11 Pro Midi Tower PC Must

Brand : DELL

Product family: Vostro

Product code:  
N7519VDT3910EMEA01

Product name : 3910

DELL Vostro 3910. Protsessori perekond: Intel® Core™ i5, Protsessori mudel: i5-12400. Sisemälu: 8 GB, Sisemälu tüüp: DDR4-SDRAM, Mälu taksagedus: 3200 MHz. Salvestusmaht kokku: 512 GB, Salvestusseade: SSD. Pardagraafika adapteri mudel: Intel UHD Graphics 730. Installitud operatsioonisüsteem: Windows 11 Pro, Operatsioonisüsteemi arhitektuur: 64-bit. Toiteallikas: 180 W. Keretüüp: Midi Tower. Toote tüüp: PC. Kaal: 6,75 kg. Toote värv: Must



Protsessor		Disain	
Protsessori tootja *	Intel	Keretüüp *	Midi Tower
Protsessori perekond *	Intel® Core™ i5	Kaabli luku pesa	✓
Protsessori generatsioon	12th gen Intel® Core™ i5	Kaabli luku pesa tüüp	Kensington
Protsessori mudel *	i5-12400	Toote värv *	Must
Protsessorituumad	6	<b>Toimimine</b>	
Protsessori võimendussagedus	4,4 GHz	Emaplaadi kiip	Intel B660
Protsessori vahemälu	18 MB	Helisüsteem	High Definition Audio
CardBusi tüüp	DMI4	Audioväljundi kanalid	5.1 kanalid
Installeeritud protsessorite arv	1	Toote tüüp *	PC
Mälu		Tarkvara	
Sisemälu *	8 GB	Installitud operatsioonisüsteem *	Windows 11 Pro
Maksimaalne sisemälu *	64 GB	Operatsioonisüsteemi arhitektuur	64-bit
Sisemälu tüüp	DDR4-SDRAM	Operatsioonisüsteemi keel	Mitmekeelne
Mälu (pesad x suurus)	1 x 8 GB	Proovitarkvara	McAfee 12 Months Business Security, Microsoft Office Trial
Mälupesad	2x DIMM	<b>Protsessori spetsiifilised funktsioonid</b>	
Mälu taksagedus	3200 MHz	Intel® 64	✓
Mälukanalid	Kahe kanaliga	Inteli täiustatud SpeedStep-tehnoloogia	✓
Salvesti		Lisavõimalused	✗
Salvestusmaht kokku *	512 GB	Intel® i VT-x koos laiendatud lehetabelitega (EPT)	✓
Salvestusseade *	SSD	Ooterežiim	✓
Optilise seadme tüüp *	✗		
SSD-ketta kogumaht	512 GB		
Installitud SSD-de arv	1		

Salvesti		Protsessori spetsiifilised funktsioonid	
Pooljuhtketta maht	512 GB	Execute Disable Bit	✓
Pooljuhtketta liides	NVMe, PCI Express	CPU konfiguratsioon (maksimaalne)	1
NVMe	✓	Intel®i Virtualization Technology	✓
SSD-ketta mõõtmed	M.2	Directed I/O seadmele	✓
<b>Graafikad</b>		Intel®i Virtualization-tehnoloogia (VT-X)	✓
Eraldi graafikaadapter *	✗	<b>Võimsus</b>	
Integreeritud graafikaadapter *	✓	Toiteallikas *	180 W
Eraldiseisva graafika adapteri mudel *	Ei ole saadaval	Toiteallika sisendpinge	90 - 264 V
3	Intel	Toiteallika sisendsagedus	47 - 63 Hz
Pardagraafika adapteri mudel *	Intel UHD Graphics 730	<b>Töötingimused</b>	
<b>Võrgustumine</b>		Kasutamistemperatuur (T-T)	0 - 35 °C
Ethernet LAN *	✓	Hoiustamistemperatuur (T-T)	-40 - 65 °C
Ethernet LAN-i andmeedastuskiirused	10,1000,100 Mbit/s	Suhteline õhuniiskus kasutamisel (H-H)	10 - 90 protsenti
Kaabeldustehnoloogia	10/100/1000Base-T(X)	Suhteline õhuniiskus (H-H) hoiustamisel	0 - 95 protsenti
WiFi *	✓	Kasutamiskõrgus	-15,2 - 3048 m
Wi-Fi standard	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Kõrgus mittekasutamisel	-15,2 - 10668 m
WiFi-standardid	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Vibratsioon kasutamisel	0,66 G
WLAN-kontrolleri tootja	Intel	Vibratsioon mittekasutamisel	1,3 G
WLAN kontrolleri mudel	Intel Wi-Fi 6 AX201	Löögikoormus kasutamisel	110 G
Antenni tüüp	2x2	Löögikoormus mittekasutamisel	160 G
Bluetooth	✓	<b>Kaal ja mõõtmed</b>	
<b>Pesad &amp; liidesed</b>		Laius *	154 mm
USB 2.0 portide arv *	4	Sügavus *	292 mm
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) A-tüüpi portide hulk *	4	Kõrgus *	324,3 mm
HDMI-portide arv *	1	Kaal *	6,75 kg
HDMI-versioon	1.4b	<b>Pakendi sisu</b>	
DisplayPort arv	1	Kuvar kaasa arvatud *	✗
DisplayPort versioon	1.4	Hiir kaasas vaid valitud turgudel	✓
Ethernet LAN (RJ-45) pordid	1	Klaviatuur kaasas vaid valitud turgudel	✓
<b>Laienduspesad</b>		Kaablid kaasa arvatud	Vahelduvvool
PCI Expressi x1 (Gen 3.x) pesad	1		
PCI Expressi x16 (Gen 3.x) pesad	1		

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