



DELL Pro 16 PC16255 AMD Ryzen™ 5 220 Laptop 40,6 cm (16") Full HD+ 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Deutsch Schwarz

Marke : DELL

Produktfamilie: Pro

Artikel-Code: DCNC3

Produktname : PC16255

- Windows 11 Pro 64-bit
 - AMD Ryzen 5 220 (3.5GHz)
 - 40.6 cm (16") Full HD+ 1920 x 1200 IPS
 - 16GB DDR5-SDRAM (1 x 16) & 512GB SSD
- AMD Ryzen 5 220 (3.5GHz), 16GB DDR5-SDRAM, 512GB SSD, 40.6 cm (16") Full HD+ 1920 x 1200 IPS, AMD Radeon 740M, LAN, WLAN, Webcam, Windows 11 Pro 64-bit

DELL Pro 16 PC16255 AMD Ryzen™ 5 220 Laptop 40,6 cm (16") Full HD+ 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Deutsch Schwarz:

Ein Sprung nach vorne bei professionellen Laptops vom weltweit führenden Anbieter von kommerziellen KI-PCs Sie gehören zu den flachsten, leichtesten und leisesten PCs ihrer Klasse, sind äußerst langlebig und überstehen doppelt so viele Stürze wie andere PCs.



Design		Anschlüsse und Schnittstellen	
Name der Farbe	Magnetite	Anzahl USB4 Gen 3x2-Ports	2
Produkttyp *	Laptop	Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45)	1
Produktfarbe *	Schwarz	Anzahl HDMI-Anschlüsse *	1
Formfaktor *	Klappgehäuse	HDMI-Version	2.1
Bildschirm		Kombinierter Kopfhörer-/Mikrofon-Anschluss	✓
Bildschirmdiagonale *	40,6 cm (16")	Steckverbinder des Netzadapters	4.5 mm
Display-Auflösung *	1920 x 1200 Pixel	USB-Typ-C DisplayPort-Wechselmodus	✓
Touchscreen *	✗	PowerShare	✓
HD-Typ	Full HD+	Anzahl USB-Anschluss mit PowerShare-Unterstützung	1
Panel-Typ	IPS	Leistungen	
Natives Seitenverhältnis	16:10	Hallsensor	✓
Blendfreier Bildschirm	✓	Tastatur	
Helligkeit	300 cd/m ²	Eingabegerät	Touchpad
Pixeldichte	141 ppi	Numerisches Keypad *	✓
RGB-Farbraum	NTSC	Tastatur mit Hintergrundbeleuchtung	✓
Farbskala	45%	Tastatursprache	Deutsch
Maximale Bildwiederholrate	60 Hz	Copilotentaste	✓
Kontrastverhältnis	1000:1	Software	
Prozessor		Betriebssystemarchitektur	64-Bit
Prozessorhersteller *	AMD	Testsoftware	Activate Your Microsoft 365 For A 30 Day Trial
Prozessorfamilie *	AMD Ryzen™ 5	Installiertes Betriebssystem *	Windows 11 Pro
Prozessorgeneration	AMD Ryzen 200 Series	Markeneigenschaften	
Prozessor *	220	Markenspezifische Technologien	Express Charge Boost capable, HDR Camera, TNR
Anzahl Prozessorkerne	6	Akku/Batterie	
Prozessor-Threads	12	Anzahl Batteriezellen	3
Prozessor Boost-Frequenz	4,9 GHz	Batteriekapazität *	55 Wh
Prozessor-Taktfrequenz *	3,5 GHz	Akku-/Batteriespannung	11,7 V
Pufferspeicher L3	16 MB	Akkuladezeit	4 h
Pufferspeicher L2	6 MB		
Speicher			
Speicherkapazität *	16 GB		
Interner Speichertyp	DDR5-SDRAM		
Memory Formfaktor	SO-DIMM		
Speicherlayout	1 x 16 GB		

Speicher		Akku/Batterie	
Speicherkartensteckplätze	2x SO-DIMM	Schnellladung	✓
RAM-Speicher maximal *	64 GB	Batteriegewicht	210 g
Speicherdatenübertragungsrate	5600 MT/s	Energie	
Speichermedium		Netzteilfrequenz	50 - 60 Hz
Gesamtspeicherkapazität *	512 GB	Netzteil Eingangsspannung	100 - 240 V
Speichermedien *	SSD	Gleichstrom-Anschluss (DC)	✓
Gesamtkapazität der SSDs	512 GB	USB Typ-C Ladeport *	✓
Anzahl SSD installiert	1	Erforderliche Ladeleistung (min.) *	45 W
SSD Speicherkapazität	512 GB	Erforderliche Ladeleistung (max.) *	65 W
SSD Schnittstelle	PCI Express 4.0	USB Power Delivery	✓
NVMe	✓	USB-Ladespannung	5,9,15,20 V
SSD-Formfaktor	M.2	Sicherheit	
M.2 SSD- Größe	2230 (22 x 30 mm)	Kabelsperr-Slot	✓
Optisches Laufwerk - Typ *	✗	Slot-Typ Kabelsperr	Keil
Grafik		Fingerabdruckscanner	✓
Separates Grafikkartenmodell *	Nicht verfügbar	Gesichtserkennung	✓
Eingebaute Grafikkadpter *	✓	Trusted Platform Module (TPM)	✓
Separater Grafikkadpter *	✗	Trusted Platform Module (TPM) Version	2.0
Eingebautes Grafikkartenmodell *	AMD Radeon 740M	Betriebsbedingungen	
Audio		Betriebstemperatur	0 - 40 °C
Audio-Chip	Realtek ALC3204	Temperaturbereich bei Lagerung	-40 - 65 °C
Audio-System	High Definition Audio	Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb	0 - 90%
Anzahl eingebauter Lautsprecher	2	Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	0 - 95%
Lautsprecherleistung	2,5 W	Höhe bei Betrieb	-15,2 - 3048 m
Eingebautes Mikrofon	✓	Höhe bei Lagerung	-15,2 - 10668 m
Mikrofonanzahl	2	Stoßfestigkeit in Betrieb	140 G
Kamera		Vibrationen in Betrieb	0,66 G
Frontkamera	✓	Nachhaltigkeit	
Auflösung Frontkamera (numerisch)	2,07 MP	Nachhaltigkeitszertifikate	EPEAT Gold
Auflösung Frontkamera	1920 x 1080 Pixel	Gewicht und Abmessungen	
Frontkamera HD Typ	Full HD	Breite	358 mm
Video-Capture Geschwindigkeit	30 fps	Tiefe	251,8 mm
Infrarot (IR)-Kamera	✓	Höhe (vorne)	1,89 cm
Privatsphärenkamera	✓	Höhe (hinten)	2,08 cm
Art der Privatsphäre	Sichtschutzblende	Gewicht *	1,94 kg
Netzwerk		CO2-Fußabdruck	
Top WLAN-Standard *	Wi-Fi 6E (802.11ax)	Gesamter Kohlendioxid-Fußabdruck (kg of CO2e)	132
WLAN-Standards	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6E (802.11ax)	Kohlenstoffemissionen, Herstellung (kg an CO2e)	97,812
Mobile Netzwerkverbindung *	✗	Kohlenstoffemissionen, Logistik (kg an CO2e)	6,072
WLAN-Band	Tri-Band (2,4 GHz/5 GHz/6 GHz)	Kohlenstoffemissionen, Energieverbrauch (kg an CO2e)	25,08
Wi-Fi Datenrate (max)	2400 Mbit/s	Kohlenstoffemissionen, Ende der Lebensdauer (kg an CO2e)	3,036
Antennentyp	2x2	PAIA-Version	GaBi version 1, 2024
WLAN-Controllermodell	MediaTek MT7922	Lieferumfang	
Hersteller von WLAN-Controllern	MediaTek	AC-Netzadapter *	✗
Ethernet/LAN	✓	Sonstige Funktionen	
Ethernet LAN Datentransferraten	10,100,1000 Mbit/s	Anzeigetechnologietyp	textured
Bluetooth	✓		
MIMO	✓		
MIMO-Typ	Multi User MIMO		
Anschlüsse und Schnittstellen			
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Anzahl der Anschlüsse vom Typ A *	2		



5397184986905

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.