

Dell OptiPlex 7420 All In One - All-in-One (Komplettlösung) - Core i7 i7-14700 / 2.1 GHz High Performance - vPro Essentials - RAM 16 GB - SSD 512 GB - NVMe, Class 35 - UHD Graphics 770 - 1GbE, Bluetooth, Wi-Fi 6E - WLAN: Bluetooth, 802.11a/



Artikelnummer	900010665
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm

Produktbeschreibung

Entdecken Sie die perfekte Mischung aus Leistung und Design mit dem Dell OptiPlex 7420 All-in-One-Desktop. Dieser leistungsstarke Rechner ist mit einem Intel Core i7-Prozessor der 14. Generation und 16 GB DDR5-RAM ausgestattet und bewältigt selbst anspruchsvollste Aufgaben mit Leichtigkeit. Das 23,81-Zoll-Full-HD-Display mit 99 % sRGB-Farbraum und Anti-Glare-Technologie bietet atemberaubende Bilder und komfortables Betrachten aus jedem Blickwinkel.

Dank Wi-Fi 6E, Bluetooth und mehreren USB 3.2-Anschlüssen ist die Konnektivität ein Kinderspiel, sodass Sie immer mit Ihren Geräten und dem Internet verbunden sind. Die integrierte Webcam mit HDR und einziehbarem Design ermöglicht hochwertige Videoanrufe und eignet sich somit perfekt für die Arbeit und um mit Ihren Lieben in Kontakt zu bleiben. Mit seiner ENERGY STAR-Zertifizierung und der EPEAT-Silber-Bewertung ist der Dell OptiPlex 7420 All-in-One nicht nur eine leistungsstarke und effiziente Wahl, sondern auch eine umweltfreundliche.

- **Beeindruckendes Display**

Erleben Sie echte Bildschärfe mit dem 23,81-Zoll-Full-HD-LED-Display des Dell OptiPlex 7420 All-in-One, das mit einer sRGB-Farbskala von 99 % für atemberaubende Farbgenauigkeit und einem 3-seitigen randlosen Design für ein beeindruckendes Seherlebnis überzeugt.

- **Leistungsstarke Performance**

Ausgestattet mit einem Intel Core i7-Prozessor der 14. Generation mit einer Turbo-Geschwindigkeit von bis zu 5,4 GHz und 16 GB DDR5-RAM ist dieser Desktop auf hohe Leistung und Effizienz ausgelegt und bewältigt anspruchsvolle Anwendungen mit Leichtigkeit.

- **Erweiterte Konnektivität**

Bleiben Sie mit fortschrittlicher Technologie in Verbindung, darunter Wi-Fi 6E für schnellere Internetgeschwindigkeiten, Bluetooth für drahtlose Konnektivität und mehrere USB 3.2-Anschlüsse für schnelle Datenübertragungen, damit Sie immer mit dem verbunden sind, was Ihnen wichtig ist.

- **Erhöhte Sicherheit**

Schützen Sie Ihre Daten mit dem Trusted Platform Module (TPM 2.0) Sicherheitschip und einem Gehäuse-Intrusionsschalter, die Ihnen dank fortschrittlicher Sicherheitsfunktionen ein beruhigendes Gefühl geben.

- **Nachhaltige Wahl**

Treffen Sie mit dem Dell OptiPlex 7420 All-in-One eine umweltbewusste Entscheidung. Er verfügt über die ENERGY STAR-Zertifizierung und die EPEAT-Silber-Bewertung, was sein Engagement für die Reduzierung des CO₂-Fußabdrucks unterstreicht.

Produkteigenschaften

Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	4 x USB 3.2 Gen 2 (einer dieser mit Powe, 1 x Audio-Ausgang, 1 x LAN (Gigabit Ethernet), 1 x DisplayPort 1.4a, 1 x USB-C 3.2 Gen 2, 1 x Kopfhörer/Mikrofon, 2 x USB 3.2 Gen 1 (unterstützt SmartPowe, 1 x HDMI-Ausgang, 1 x HDMI-Eingang)
Videoschnittstellen	DisplayPort, HDMI
Hersteller-Formfaktor	All-in-One (Komplettlösung)
Max. unterstützte Anzahl	1
RAM - Technologie	DDR5 SDRAM
Festplattenlaufwerk (4.) - Typ	Nicht vorhanden
Max. Turbo-Taktfrequenz	5,4 GHz
Kapazität des Festplattenlaufwerks	512 GB
Gestellte Leistung	160 Watt
SSD-Formfaktor	M.2 2230
Stromversorgungsgerät - Typ	Stromversorgung
Gewicht	5,61 kg
Software - Typ	Dell Additional Softwares, Ohne Lizenz für Microsoft Office - nur 3, Intel Rapid Storage Technology, Intel Connectivity Performance Suite
Größe diagonal (metrisch)	60,47 cm
Max. unterstützte Größe	64 GB
Festplattenlaufwerk - Typ	SSD
Steckplatz	1 (gesamt)/ 0 (frei) x M.2 Card - 2230, 2 (gesamt)/ 1 (frei) x M.2 Card - 2230/2
System - Typ	Personal-Computer
Reaktionszeit	14 ms
Festplattenlaufwerk - Kapazität	512 GB
Version	Windows 11 Pro
Farbe	Schwarz
Prozessor - Typ	Core i7
Abkürzung für Bildschirmauflösung	Full HD
Bereitgestelltes Betriebssystem - Typ	Windows 11 Pro
Optische Speicher (2.) - Laufwerkstyp	Kein optisches Laufwerk
Cache-Speicher - Installierte Größe	33 MB
Optischer Speicher - Laufwerkstyp	Kein optisches Laufwerk
TFT-Technologie	IPS
Taktfrequenz	2,1 GHz
Eingabegerät - Typ	Tastatur (nur in ausgewählten Märkten), Maus (nur in ausgewählten Märkten)
Gehäuse - Formfaktor	All-in-One (Komplettlösung)
Anz. der Kerne	20 Kerne
Anz. Steckplätze	2
Farbkategorie	Schwarz
Schnittstellentyp (Bustyp)	M.2 2230
Chipsatz	Intel Q670

Vertikale Bildwiederholrate bei max. Auflösung	60 Hz
Optische Speicher (2.) - Typ	Keine(r)
Grafikprozessor	Intel UHD Graphics 770
Festplattenlaufwerk (3.) - Typ	Nicht vorhanden
Ethernet-Controller	Intel I219-LM
Schnittstellenklasse	PCI Express
Drucker - Typ	Keine(r)
Display - Native Auflösung	1920 x 1080
Festplattenlaufwerk - Installierte Anzahl	1
RAM - Formfaktor	SO DIMM 262-PIN
Display - Diagonale	23,81 Zoll
Festplattenlaufwerk (2.) - Typ	Nicht vorhanden
Grafikprozessorserie	Intel UHD Graphics
Prozessornummer	I7-14700

Weitere Bilder

