



Dell OptiPlex 9030 All-in-One



Hohe Leistung ist besonders attraktiv

Wir stellen vor: den Dell OptiPlex 9030 All-in-One, die dünnste Premiumlösung im All-in-One-Portfolio von Dell. Dieser 23-Zoll-Desktop-PC zeichnet sich durch ein schlankes und modernes Design sowie durch eine hohe Leistung aus und ist die ideale Wahl für sämtliche Büro- und Schalterumgebungen, in denen Platz nur eingeschränkt verfügbar ist und ein attraktives Design geschätzt wird.

Höhere Leistung für Ihre Mitarbeiter

Bei der Entwicklung des OptiPlex 9030 All-in-One standen die Anforderungen des Endbenutzers im Vordergrund. Der PC ist mit leistungsstarken Intel® Core™ Prozessoren ausgestattet, mit denen die meisten Bürosoftwareanwendungen problemlos ausgeführt werden können. Der OptiPlex 9030 All-in-One ist verfügbar mit Multi-Touch-Funktionen und integrierten Intel® Grafikkarten (separate Grafikkarte optional erhältlich), die sich gegenüber den Karten der Vorgängergenerationen durch eine höhere Leistung auszeichnen. Dank Full-HD-Webcam, Universal-Headset, Display- und HDMI-Ein-/Ausgängen sowie Microsoft™ Lync Zertifizierung ist der PC ideal geeignet für die produktivere Zusammenarbeit in professionellen Umgebungen. Der All-in-One verfügt über ein integriertes Netzteil und kann mit zwei Festplatten ausgerüstet werden.

Es können mehrere Monitore an den OptiPlex 9030 angeschlossen werden. Außerdem sind ein optionaler höhenverstellbarer Ständer sowie die Quick Release Technologie von Dell verfügbar. Dank des damit verbundenen ergonomischen Designs werden alle Ihre Anforderungen ohne Einschränkungen erfüllt.

Unkompliziertere Verwaltung durch die IT

Mit dem OptiPlex 9030 All-in-One wird die Desktop-Verwaltung durch die IT vereinfacht. Dank der neu gestalteten Verpackung müssen die IT-Mitarbeiter diese nun lediglich öffnen, das System herausnehmen, den Ständer befestigen und den PC anschließen. Weitere Vorteile des OptiPlex 9030 All-in-One sind der werkzeuglose Wartungszugang sowie die neu gestaltete Verkabelung. Im Rahmen des Dell Smart Selection Angebots werden die vollständig konfigurierten Desktop-PCs innerhalb von 24 Stunden ausgeliefert.

Sicherheit, auf die Sie sich verlassen können

Der Dell OptiPlex 9030 All-in-One ist der **sicherste kommerzielle AIO-Desktop-PC auf dem Markt**. Der OptiPlex 9030 All-in-One bietet eine umfangreiche Verschlüsselung, eine erweiterte Authentifizierung sowie einen erstklassigen Malwareschutz von einem zentralen Punkt aus. Ihr IT-Team muss sich in puncto Sicherheit also keine Sorgen machen.

Bessere Verwaltbarkeit

Der Dell OptiPlex 9030 All-in-One besticht durch leistungsstarke Verwaltungsfunktionen, wie beispielsweise Intel® vPro™, mit denen Sie Zeit sparen, Prozesse automatisieren und die IT-Effizienz erhöhen können. Durch die Einbindung der Dell KACE Verwaltungs-Appliances und des Dell Command Center haben Sie stets einen optimalen Überblick über Ihre gesamten Dell Systeme.

Zuverlässigkeit, auf die Sie zählen können

Bei Design und Tests der OptiPlex 9030 All-in-One-Desktop-PCs wurde besonderes Augenmerk auf eine langfristige Zuverlässigkeit und Robustheit in anspruchsvollen Arbeitsumgebungen gelegt. Bei Bedarf kann der OptiPlex 9030 All-in-One in nur drei Schritten ganz unkompliziert gewartet werden. So werden die Komplexität und der Zeitaufwand für den Support reduziert.

Wir sind für Sie da

Wenn Sie sich für Dell als Partner für Ihre Client-Anforderungen entscheiden, profitieren Sie von einer vollständigen Client-Lebenszyklusverwaltung – von der Bereitstellung bis zum Produktrecycling. Im Leistungsumfang des Dell OptiPlex 9030 All-in-One enthalten ist der preisgekrönte Dell ProSupport™, mit dem Sie rund um die Uhr Hilfe von Dell Experten anfordern können, um den unterbrechungsfreien Betrieb Ihrer Systeme sicherzustellen.

Nutzen Sie neue Möglichkeiten

Bei unseren Lösungen steht immer eine hohe Benutzerfreundlichkeit im Vordergrund. Im Produktportfolio von Dell finden Sie grundlegendes Zubehör wie beispielsweise Wireless-Tastaturen und -Mäuse, Headsets, USB-Port-Abdeckungen, Sicherheitsschlösser, preisgekrönte Monitore und VESA-Montagehalterungen für den Anschluss von zwei Monitoren. Sämtliches Zubehör sowie sämtliche Software sind ebenfalls durch den Dell ProSupport™ abgedeckt.

Merkmale/Funktion	OptiPlex 9030 All-in-One – Technische Daten	
Prozessoren	Intel® Core™ i5-i7 Quad Core Prozessoren der vierten Generation und Core™ i3 Dual Core Prozessoren	
Chipsatz	Intel® 8 Serie/LynxPoint Q87 Chipsatz	
Betriebssystemoptionen ¹	Microsoft® Windows 8.1 Standard 64-Bit, Microsoft® Windows 8.1 Pro 64-Bit Microsoft® Windows 8.1 Pro Downgrade auf Windows 7 Professional Microsoft® Windows 7 Professional SP1 (32/64-Bit)	
Display	23-Zoll-Full-HD-Display (1.920 x 1.080) mit weitem Betrachtungswinkel und reflexionsarmer Beschichtung; optionaler Touchscreen mit Projected Capacitive System und rahmenlosem Glasdisplay	
Grafik ²	Integrierte Intel® HD Grafikkarte 4600 (Core i5/i7 CPUs der vierten Generation), Optional 2 GB AMD Radeon™ R7 A265	
Arbeitsspeicher ^{2, 3}	2 SODIMM-Steckplätze; Nicht-ECC Dual-Channel DDR3 SDRAM mit 1.600 MHz, unterstützt bis zu 16 GB	
Netzwerkcomponenten	Ethernet LAN 10/100/1.000; Support für optionales Wireless 802.11n/ac	
E/A-Ports	USB 3.0 (zwei seitliche Ports und vier Ports an der Rückseite) und USB 2.0 (kein seitlicher Port, zwei Ports an der Rückseite, drei interne Ports), HDMI-Ein-/Ausgang, Display Port 1.2, RJ-45, ein Anschluss für Universal-Headset (seitlich), ein rückseitiger Ausgang	
Wechselmedien	SD-Karte (8-in-1), Support für optionale optische Festplattenlaufwerke	
Festplattenoptionen ⁴	Betrieb mit zwei Festplatten möglich; Festplattenlaufwerke: bis zu 2 TB ¹ ; Support für Solid-State-Laufwerke, Hybrid- und Hybrid-Opal-SED-Laufwerke mit FIPS ¹	
Kamera	Feste 2,0-MP-FHD-Webcam mit Sichtschutz	
Gehäuse	System ohne Touch-Funktion	System mit Touch-Funktion
Abmessungen (ohne Ständer)	H: 38,07 cm/14,99 Zoll B: 56,75 cm/22,34 Zoll T: 6,00 cm/2,36 Zoll	H: 38,07 cm/14,99 Zoll B: 56,75 cm/22,34 Zoll T: 5,86 cm/2,31 Zoll
Mindest- systemgewicht	12,5 kg/27,56 lbs	14,01 kg/30,89 lbs
Ständer	Basisständer, (höhenverstellbarer Ständer optional verfügbar)	Basisständer, (höhenverstellbarer Ständer optional verfügbar)
Ständertiefe	20,5 cm/8,07 Zoll	21,5 cm/8,46 Zoll
Ständergewicht	1,91 kg/4,20 lbs	2,52 kg/5,54 lbs
Anzahl der Laufwerkschächte	2 interne (2,5 Zoll)	
Erweiterungssteckplätze	1 NGFF-Anschluss	
Netzteil	Internes 180-W-Netzteil mit einem Wirkungsgrad von bis zu 85 % (80 PLUS Bronze)	
Peripheriegeräte	Abschließbare Port-Abdeckung von Dell, Dell Wireless-Tastatur und -Maus KM632, Jabra UC Voice 250 MS Headset	
Sicherheit	Trusted Platform Module ⁵ (TPM) 1.2, Dell Data Protection SecurityTools, Dell Data Protection Encryption, Dell Data Protection Protected Workspace, Vorrichtung für Gehäuseschloss, abschließbare Port-Abdeckung, AIO-Sicherheitsschloss, Setup-/BIOS-Kennwort, Sicherheitsfunktion für die E/A-Schnittstelle, Intel® Trusted Execution Technology, Intel® Identity Protection Technology, Intel® Anti-Theft Technology, KACE Security, Dell Secure Works, BIOS-Support für optionales Computrace ⁶	
Systemverwaltung	In-Band-Systemverwaltung	
Umweltvorschriften	Umweltstandards (Umweltzeichen): ENERGY STAR 6.0, EPEAT-Registrierung ⁷ , CECP, WEEE, Japan Energy Law, South Korea Eco-Label, EU RoHS, China RoHS CO2-Ausgleich-Programme; Service für Wiederverkauf und Recycling von Geräten; gebaut mit Kunststoffteilen mit recycelten Elektronikkomponenten aus der Kreislaufwirtschaft	
Gewährleistungsservices	Begrenzter Hardwareservice ⁸ ; standardmäßiger Vor-Ort-Service am nächsten Arbeitstag nach Ferndiagnose ⁹ (Bedingungen je nach Region unterschiedlich); optional 3 Jahre Dell ProSupport™ für IT; Optionen für 4 und 5 Jahre für Service und Support ¹⁰	

1. Angebot kann je nach Region variieren. Einige Produkte sind womöglich erst nach RTS verfügbar. Alle Einzelheiten erfahren Sie im Technischen Leitfaden auf dell.com.
2. Systemspeicher und Grafik: Die Grafikunterstützung benötigt je nach Größe des Systemspeichers und anderer Faktoren möglicherweise viel Systemspeicher.
3. Mindestens 4 GB Systemspeicherkapazität: Für die vollständige Nutzung von 4 GB oder mehr Systemspeicher ist ein 64-Bit-Betriebssystem erforderlich.
4. Festplatte: Bei der Kapazitätsangabe steht 1 GB für eine Milliarde Byte und 1 TB für eine Billion Byte. Die tatsächliche Kapazität hängt davon ab, ob bereits Betriebssysteme oder Anwendungen installiert sind, und ist entsprechend niedriger.
5. TPM: TPM ist nicht in allen Regionen verfügbar.
6. Computrace: Kein Angebot von Dell. Es gelten besondere Bedingungen. Weitere Informationen finden Sie in den Geschäftsbedingungen unter www.lojackforlaptops.com.
7. Auf www.epeat.net erhalten Sie weitere Informationen zu den Registrierungs- und Teilnahmebedingungen in Ihrem Land.
8. Begrenzter Hardwareservice: Eine Kopie der Bedingungen des begrenzten Hardwareservices können Sie unter folgender Adresse anfordern: Dell USA LP, Attn: Warranties, One Dell Way, Round Rock, TX 78682. Alternativ können Sie sich unter folgender Internetadresse informieren: www.dell.com/warranty.
9. Vor-Ort-Service nach Ferndiagnose: Ferndiagnose bedeutet Ursachenfeststellung online/telefonisch durch Techniker. Hierfür können ein Kundenzugriff auf das Systeminnere sowie mehrere oder längere Sitzungen erforderlich sein. Wenn das Problem unter den begrenzten Hardwareservice von Dell fällt (www.dell.com/warranty) und online oder telefonisch nicht gelöst werden kann, erfolgt ein Technikereinsatz vor Ort bzw. es wird ein Ersatzteil gesendet (gewöhnlich innerhalb eines Arbeitstags nach Abschluss der Ferndiagnose). Nicht überall verfügbar. Es gelten besondere Bedingungen.
10. Dell Services: Verfügbarkeit und Vertragsbedingungen von Dell Services sind von Region zu Region unterschiedlich. Weitere Informationen finden Sie unter www.dell.com/servicedescriptions.