



Intelligentie en eenvoud komen samen

OptiPlex reeks

De best beveiligde,¹ intelligentste² en meest
beheerbare³ zakelijke pc's

1 Gebaseerd op een interne analyse van Dell, september 2023. Van toepassing op pc's met Intel processors. Niet alle functies zijn beschikbaar voor alle pc's. Voor sommige functies is een extra aankoop vereist.

2 Gebaseerd op een analyse van Dell, november 2023. Dell Optimizer is niet beschikbaar op de OptiPlex 3000-serie, Latitude Chromebook Enterprise en apparaten die op Linux draaien.

3 Gebaseerd op een interne analyse van Dell, januari 2024.



Waarom partner worden met OptiPlex



Intelligente gebruikerservaringen

De nieuwe OptiPlex is speciaal ontworpen voor eenvoud en zorgt voor de meest probleemloze, intelligente en betrouwbare gebruikerservaring. Ons ongecompliceerde portfolio biedt gemoedsrust en zekerheid bij het kopen van de beste vormfactor en functies van OptiPlex voor het werk.

Pas uw pc-ervaring volledig aan uw wensen aan met de intelligentste zakelijke pc's ter wereld¹, aangestuurd door Dell Optimizer en supercharged met Intel® Core™ processors (14^e generatie).¹ Ontgrendel nog meer AI-efficiëntie met Windows Copilot in de cloud.

Betrouwbaarheid is een kernwaarde van Dell, we helpen om uw IT-investering te beschermen. OptiPlex-klanten kunnen jaarlijks gemiddeld \$ 267.000 besparen dankzij onze tolerantie in de leveringsketen en de betrouwbaarheid van apparaten voor een langere levensduur.²



Vereenvoudigde, moderne IT

OptiPlex heeft 30 jaar expertise in het wereldwijd leveren van premium desktops. Ons meest veilige en eenvoudig te beheren aanbod, in combinatie met directe services en support, maakt IT-beheer een fluitje van een cent.

Versterk de zichtbaarheid en compliance met het nieuwe Dell exclusieve beheer en de unieke beveiligingsfuncties die in elke OptiPlex desktop zijn ingebouwd.

Met de nieuwe Dell Manageability Solutions wordt de optimalisatie van uw machinepark aan 's werelds best beheerbare zakelijke pc's³ eenvoudig en betrouwbaar.

SCV-verificatie (Secured Component Verification), alleen verkrijgbaar bij Dell,⁴ zorgt ervoor dat pc's beveiligd zijn vanaf de fabriek tot aan de eerste keer opstarten.



Duurzaamheid stimuleren

OptiPlex helpt uw organisatie met innovatieve en duurzame producten en oplossingen een impact te maken op de toekomst.

We breiden het gebruik van innovatieve materialen voortdurend uit, zoals de nieuwe OptiPlex reeks die is gebouwd met tot 56,7% postconsument gerecycled materiaal (PCR),⁵ en 's werelds eerste desktop-pc die is ontworpen met 50% gerecycled staal in het chassis.⁶

OptiPlex biedt multipack-verzending* met gerecycled of hernieuwbaar verpakkingsmateriaal voor een geweldige uitpakervaring en minder afval. Voltooi de circulaire economie van uw apparaten met Dell Asset Recovery Services.*

¹ Gebaseerd op een analyse van Dell, november 2023.

² Gebaseerd op een analyse van Forrester, in opdracht van Dell, maart 2024: 'The Total Economic Impact of Dell Latitude and OptiPlex Devices'.

³ Gebaseerd op een interne analyse van Dell, januari 2024.

⁴ Gebaseerd op een interne analyse van Dell, september 2023.

⁵ Gebaseerd op een interne analyse van Dell, januari 2024. Percentage is gebaseerd op het plastic gewicht van het systeem en kan per model verschillen.

⁶ Inclusief OptiPlex Micro, OptiPlex Micro Plus, OptiPlex Tower, OptiPlex kleine vormfactor en OptiPlex kleine vormfactor plus. Gebaseerd op een interne analyse van Dell van openbaar beschikbare informatie.

*Leverbaar op bepaalde OptiPlex configuraties en afhankelijk van de regionale beschikbaarheid van deze functie.

Op basis van de nieuwe OptiPlex

Responsieve productiviteit van ondernemingsniveau

Met Intel® Core™ processors (tot 14^e generatie) en geïntegreerde AI van Dell Optimizer.¹ De cloudgebaseerde Windows Copilot biedt nog betere AI-ervaringen.

Ervaar de nieuwe en verbeterde audiofuncties

van Dell Optimizer waarmee het volume wordt aangepast, ruis wordt weggefilterd en echo's niet meer voorkomen.

Belangrijke upgrades

Native USB-C en DDR5 geheugen op alle configuraties, standaard nieuwe FHD-camera voor alles-in-één-systemen.

Ontworpen en getest met een intelligent ecosysteem

inclusief Dell displays die wereldwijd op nummer 1 staan en zeven AI-verbeterde accessoires voor samenwerking, en flexibele bevestigingen en standaarden.

Toonaangevende betrouwbaarheid

OptiPlex legt al 10 jaar lang de lat voor kwaliteitsniveaus hoger⁶

De best beheerbare zakelijke pc in de branche³

Ontvang de nieuwste BIOS-, driver- en firmwareversies, gevalideerd en naadloos geleverd door Dell.

Eenvoudig beheer

OptiPlex beschikt over één BIOS voor nieuwe alles-in-één desktops en één BIOS voor nieuwe tower-vormfactoren.

Ontwerpen zonder gereedschap

bieden ondersteuning voor eenvoudig onderhoudsgemak en uitbreidbaarheid.



De best beveiligde zakelijke pc in de branche.⁴

Alleen Dell biedt: Off-host BIOS-verificatie en aanvalsindicatoren om de blootstelling aan toekomstige bedreigingen te verkleinen

Alleen Dell biedt: Integratie van de pc-telemetrie met toonaangevende software om de beveiliging van alle apparaten in de onderneming te verbeteren.

Vertrouwde milieustandaarden

EPEAT Climate+ Champion, EPEAT® Gold, EnergyStar® en TCO Gen⁹ certificaties⁵ en tot 50% aan gerecycled staal⁶ op bepaalde configuraties.

1 Gebaseerd op een analyse van Dell, november 2023.

2 Gebaseerd op een interne analyse van Dell, augustus 2023, van de Dell Quality Intelligence (Qi) tool.

3 Gebaseerd op een interne analyse van Dell, januari 2024.

4 Gebaseerd op een interne analyse van Dell, september 2023.

5 Gebaseerd op een interne analyse, oktober 2023.

6 Gebaseerd op een interne analyse, december 2023. Het percentage is van toepassing op het totale staalgewicht in het chassis. Inclusief OptiPlex Micro, OptiPlex Micro Plus, OptiPlex Tower, OptiPlex kleine vormfactor en OptiPlex kleine vormfactor plus.

7 Bron: IDC Worldwide Quarterly PC Monitor Tracker, 2e kwartaal 2023. Van 2014 tot 2022



Premium design en ervaringen

Eenvoudig in eigendom

Gevoed door 30 jaar aan klantinzichten is OptiPlex leidinggevend in een voortdurende verbetering en vereenvoudiging van de desktopervaring. We hebben met succes modelnummers afgeschaft, wat een eenvoudige aankoop in 2 stappen mogelijk maakt:

- 1 Kies de juiste vormfactor
- 2 Selecteer de juiste functies voor het werk

Dit jaar worden USB Type-C-connectiviteit en DDR5-geheugen standaard in alle configuraties om eenvoudig te kunnen voldoen aan de specificatievereisten voor meer aanbiedingen.

Moderne werkoplossingen

Neem afscheid van een wirwar aan snoeren met de nieuwe Micro (35 W), met onze hoogwaardige Type-C-voedingsoplossing met één kabel. Eén enkele kabel levert stroom, video en data aan de Micro vanaf een USB-C-hubmonitor (90 W). De kabel is compatibel met een breed scala aan schermen en bevestigingen voor een volledig flexibele 'alles-in-één' ervaring.

De slanke 24-inch alles-in-één heeft een gepatenteerde voedingstechnologie¹ en standaard een nieuwe FHD HDR (High Dynamic Range) camera die zich automatisch aanpast voor helderheid in elke omgeving. Profiteer van 21% betere CPU-prestaties bij multi-threadbewerkingen, inclusief geoptimaliseerde videoconferencing, bij een transitie van 13^e generatie naar 14^e generatie Intel® Core™ i7 processors².

Geïntegreerd ontwerp

We ontwikkelen end-to-end desktopoplossingen voor OptiPlex, met nieuwe wegen naar productiviteit bij elke generatie.

Elke component van het speciaal gebouwde ecosysteem wordt ontworpen en getest en wordt alleen goedgekeurd als deze van kwalitatief hoogstaande en duurzame materialen is gemaakt.

Door onze integratieve aanpak kunnen gebruikers optimaal functioneren zonder dat hun werkzaamheden worden onderbroken.

¹ Gebaseerd op een interne analyse van Dell, maart 2023.

² Gebaseerd op een interne analyse van Dell, maart 2024. Gemeten door Cinebench R23 met de volgende configuraties: OptiPlex 7010 Plus Tower, i7-13700, 8 GB (1x8 GB) DDR5, geïntegreerde Intel HD-graphics, 256 GB PCIe SSD CL35, Windows 11 versus OptiPlex 7020 Plus Tower, i7-14700, 8 GB (1x8 GB) DDR5, geïntegreerde Intel HD-graphics, 256 GB PCIe SSD CL35, Windows.

Solide en betrouwbaar



OptiPlex investeert in betrouwbare productervaringen, gebouwd om lang mee te gaan en te presteren



<1%
Servicegebeurtenis

We doen er alles aan om uw IT-investering tot een succes te maken. Daarom **heeft minder dan 1%** van de OptiPlex desktops het eerste jaar een servicegebeurtenis ondervonden.¹



10 jaar
Kwaliteit

OptiPlex verhoogt voortdurend de standaard in het ontwerpen van kwaliteitsproducten, omdat we het aantal problemen met de kwaliteit bij klanten de afgelopen 10 jaar met >50% hebben teruggebracht.¹

Ongeëvenaarde kostenbesparingen

Profiteer van de verbeterde betrouwbaarheid van OptiPlex apparaten. Dit leidt tot een gemiddelde jaarlijkse besparing van \$ 267.000 door de verhoogde productiviteit van gebruikers. Verleng de levensduur van apparaten met maximaal een jaar. Dit resulteert in extra besparingen tot \$ 267.000 per jaar, terwijl het IT-ondersteunend personeel tot \$ 100.000 aan productiviteitsvoordelen behaalt. Win jaarlijks tot \$ 123.000 en 20 bedrijfsuren terug aan de productiviteit van eindgebruikers dankzij de ongeëvenaarde betrouwbaarheid van deze apparaten.³



Beter dan de standaard

OptiPlex is ontworpen met zorgvuldig ingekochte pc-onderdelen en een ecosysteem met Dell monitoren en randapparatuur voor clients. Om de betrouwbaarheid en support te evenaren die onze klanten gewend zijn van Dell pc's, wordt elk accessoire gedekt door een beperkte hardwaregarantie die drie jaar Advanced Exchange Service omvat.

Doordat er strenger wordt gekeurd dan de MIL-SPEC-normen, is OptiPlex een pionier op het gebied van kwaliteitstests voor pc's, waaronder elektriciteits-, vochtigheids-/thermische, trillings-, schok- en HALT-tests.



Duurzaam ontwerp

Het geventileerde voorste chassis van onze towers en het ontwerp van onze thin client zonder ventilatoren die de duurzame innovatie van OptiPlex belichamen, zorgen er beide voor dat uw pc koel blijft.

OptiPlex desktops zijn een rendabele IT-investering en hun inherente vaste locatie dragen samen met hun duurzame constructie bij aan een lange levenscyclus.

¹ Bron: Gebaseerd op een interne analyse van Dell, augustus 2023. Data opgehaald met de Dell Quality Intelligence (QI) tool, waarbij 'servicegebeurtenis' wordt aangegeven door Dell die 1.) vervangende onderdelen of 2.) een servicetechnicus uitsuurt voor reparatiedoeleinden.

² Bron: Gebaseerd op een analyse van Forrester, in opdracht van Dell, maart 2024: 'The Total Economic Impact of Dell Latitude and OptiPlex Devices'. Cijfers gebaseerd op 5000 apparaten. Besparingen worden geschat op een huidige 3-jaarlijkse waarde.

³ Gebaseerd op een interne analyse, mei 2024.

Duurzame innovatie

Innovatieve technologie en oplossingen leveren om onze impact op het milieu te verminderen, voor onszelf en onze klanten. We hanteren een circulaire aanpak bij onze ontwerpen, met de nadruk op hernieuwbare materialen en verpakkingen, energiebesparing, recycling en zelfs repareerbaarheid.



Duurzame materialen

Al heel lang leider in duurzame innovatie De nieuwe OptiPlex reeks is gebouwd met tot wel **56,7% aan post-consument gerecycled plastic (PCR)** en ITE-plastic uit een gesloten kringloop,¹ en het is de eerste desktop-pc ter wereld die is ontworpen **met 50% gerecycled staal** in het chassis.⁶ (CLM-010898 is inclusief OptiPlex Micro, OptiPlex Micro Plus, OptiPlex Tower, OptiPlex kleine vormfactor en OptiPlex kleine vormfactor plus. Gebaseerd op een interne analyse van Dell van openbaar beschikbare informatie)



Betrouwbaarheid zit in ons DNA

De OptiPlex is gebouwd met beproefde kwaliteitsonderdelen in een eenvoudig te onderhouden design, dat zonder gereedschap toegankelijk is. We bieden ondersteuning voor een zo lang mogelijke levenscyclus. We laten onze producten optimaal renderen door te zorgen dat onze apparaten gemakkelijk kunnen worden geopend en onderdelen eenvoudig te vervangen zijn. Ook leveren we een grote selectie aan nieuwe componenten en reserveonderdelen.

[Meer informatie >](#)



Verpakking

OptiPlex wordt verzonden in verpakkingen die zijn gemaakt met ten minste **91% gerecyclede of hernieuwbare** inhoud² om onze logistieke voetafdruk te verkleinen. Bepaalde desktops komen ook in aanmerking voor multipack-verzending³ waardoor verpakkings- en transportafval wordt verminderd.



Verantwoordelijke buitengebruikstelling van IT-assets

Met de Asset Recovery Services kunnen onze klanten hun oude apparatuur veilig en verantwoord buiten gebruik stellen, ongeacht het merk.⁵ Door prioriteit te geven aan het hergebruik van materiaal kunnen we de levenscyclus van producten verlengen en de waardeopbrengst maximaliseren. Het resultaat is een naadloze overgang van oude naar nieuwe technologie, die zowel uw bedrijf als de planeet beschermt.

[Meer informatie >](#)



Eco-labels

Met behulp van eco-labels kunnen onze klanten goed geïnformeerde en duurzame IT-aankoopbeslissingen nemen. OptiPlex is geregistreerd voor **EPEAT Gold met de aanduiding Climate+** en voldoet aan de best practices in de branche voor het verkleinen van de koolstofuitstoot.⁴



EPEAT Gold-, ENERGY STAR® en TCO 9.0-certificeringen beschikbaar⁸

¹ Gebaseerd op een interne analyse van Dell, februari 2023.

² Gebaseerd op een interne analyse van Dell, maart 2023. Hernieuwbare materialen in de vorm van FSC-gecertificeerde papiervezels van verantwoord beheerd hout.

³ Gebaseerd op een interne analyse, december 2023. Momenteel niet beschikbaar voor OptiPlex All-in-Ones.

⁴ Gebaseerd op een interne analyse, oktober 2023. Van toepassing op OptiPlex Micro Plus, OptiPlex kleine vormfactor, OptiPlex kleine vormfactor plus, OptiPlex Tower, OptiPlex Tower Plus, OptiPlex AIO 35 W en OptiPlex AIO Plus. Gebaseerd op EPEAT Climate+ classificatie, behaald in alle van toepassing zijnde landen. EPEAT-geregistreerd indien van toepassing. De EPEAT-registratie verschilt per land. Zie www.epeat.net voor informatie over de registratiestatus en -niveaus per land.

⁵ Asset Recovery Services is voor uw gemak verkrijgbaar als stand-alone service of als onderdeel van Dell APEX, Lifecycle Hub en ProDeploy Client Suite, aangeboden in 35 landen.

⁶ Inclusief OptiPlex Micro, OptiPlex Micro Plus, OptiPlex Tower, OptiPlex kleine vormfactor en OptiPlex kleine vormfactor plus. Gebaseerd op een interne analyse van Dell van openbaar beschikbare informatie.

De IT vereenvoudigen

Dankzij ons best beveiligde¹ en meest beheerbare aanbod wordt IT-beheer een fluitje van een cent⁶

BEVEILIGING

Verbeter de beveiliging van al uw apparaten met meerdere beveiligingslagen

Verklein het aanvalsoppervlak en verbeter de cybertolerantie op de lange termijn met [Dell Trusted Workspace](#)



Wees veilig vanaf de eerste keer opstarten

Rigoureuze, geavanceerde controles van de toeleveringsketen en de [Secured Component Verification](#)-functie (alleen bij Dell) verminderen het risico op geknoei met producten.



Ontdek tikkende tijdbommen

De functie voor vroegtijdige aanvalsindicatoren, die alleen door Dell wordt aangeboden, scant op bedreigingen op basis van gedrag.



Blijf beschermd tegen evoluerende bedreigingen

Alleen Dell biedt BIOS- en firmwareverificatie buiten de host, voor meer veiligheid dan andere pc's. De nieuwste Intel vPro[®] pc's bieden naar schatting 70% vermindering van het aanvalsoppervlak.⁵

Implementeer een extra beschermingslaag tegen geavanceerde bedreigingen, met de software van ons ecosysteem van toonaangevende partners.

Alleen Dell integreert apparaatmetrie met toonaangevende software, om de beveiliging van alle apparaten in de onderneming te verbeteren.¹

[Meer informatie >](#)

BEHEERBAARHEID

Beheer al uw pc's, betrouwbaar en eenvoudig

Beveilig en optimaliseer uw eindpunten en verhoog de productiviteit van eindgebruikers met de [Dell Manageability](#)-oplossingen

[Dell Trusted Update Experience](#) maakt het eenvoudig om eindpunten bij te werken door de nieuwste BIOS-, driver- en firmwareversie op te nemen. Dell is de enige top 5-pc-leverancier die:



Een publicatie plaatst² van een releaseschema voor apparaatdrivers en downloads:

IT-beheerders kunnen apparaatupdates voor het hele netwerk implementeren, volgens een voorspelbare tijdlijn.



Voert³ een geïntegreerde validatie uit van alle driver- en BIOS-modules in een update:

IT-beheerders kunnen rekenen op een vertrouwde, systeemcompatibele update-implementatie over het hele netwerk.



Dell biedt als eerste in de branche:⁶

Een op pakketten gebaseerde oplossing voor binaire grote objecten (BLOB) met Microsoft Intune

Een oplossing voor systeembeheer die kan worden geïntegreerd met Workspace ONE

Een hardware OEM-systeembeheeroplossing voor integratie met Intel vPro[®]

Eén BIOS

OptiPlex maakt onderhoud nog eenvoudiger met één BIOS voor nieuwe micro-, kleine-vormfactor- en towerconfiguraties en één BIOS voor All-in-One-systemen.

[Meer informatie >](#)

¹ Gebaseerd op een interne analyse van Dell, september 2023. Van toepassing op pc's met Intel processors. Niet alle functies zijn beschikbaar voor alle pc's. Voor sommige functies is een extra aankoop vereist.

² Gebaseerd op een interne analyse, mei 2023.

³ Gebaseerd op een interne analyse van Dell, mei 2023, van geïntegreerde validatiebenaderingen van top-5 pc-leveranciers.

⁴ Van toepassing op pc's met Intel processors. Niet alle functies zijn beschikbaar voor alle pc's. Voor sommige functies is een extra aankoop vereist. Beschikbaarheid verschilt per regio. Integraties beschikbaar voor CrowdStrike Falcon Insight XDR en Carbon Black Audit & Remediation.

⁵ Gebaseerd op IOActive's "Intel vPro 13th Gen Attack Surface Study", gepubliceerd in maart 2023 (in opdracht van Intel), waarin Intel vPro-apparaten aangedreven door 13e generatie Intel Core-processors worden vergeleken met vier jaar oude Intel gebaseerde pc's op Windows OS. Meer informatie op www.intel.com/performance-vpro. De resultaten kunnen variëren.

Legacy, schaal en innovatie

Dell Technologies is uw vertrouwde partner voor de toekomst van werk

Dell Technologies APEX

1ste

en meest uitgebreide¹

As-a-Service-portfolio die zich uitstrekt van multicloud tot clientapparaten.

Ervaar de flexibiliteit om uw IT te transformeren en de nieuwste technologieën te implementeren tegen voorspelbare kosten.

Dell APEX PC-as-a-Service

Volledig aanpasbaar abonnement dat alles dekt: apparaten, software en services. Beschikbaar voor termijnen van één tot vijf jaar.

Dell APEX Managed Device Service

Volledig beheerd, abonnement met een team van IT-experts om zakelijke apparaten up-to-date en veilig te houden; geen verbintenissen van een jaar (alleen VS).

[Meer informatie >](#)

Asset Recovery Services

1,2 miljard

kilo elektronica teruggewonnen sinds 2007⁶

Laat Dell u helpen uw oude IT-apparatuur veilig en verantwoord buiten gebruik te stellen, ongeacht het merk, voor een naadloze overgang van oude naar nieuwe technologie, terwijl u zowel uw bedrijf als de planeet beschermt.

[Meer informatie >](#)

AI-gestuurde supportservices

36 TB

Telemetriedata verwerkt per dag²

Evolueert met u mee, gebruikt machine learning-technologie en een AI-engine die snel leert. Vertrouw op Dell Technologies voor hyperefficiënte, geautomatiseerde IT-support op basis van tientallen jaren AI-ervaring en eersteklas services.

[Meer informatie >](#)

ProDeploy Client Suite for PCs

Meer dan 30.000

pc's per dag geconfigureerd³
Voor organisaties van elke omvang. We vinden altijd de juiste implementatieoplossing om aan verschillende IT-behoefte te voldoen.

Met 35 jaar expertise in implementaties zorgt Dell voor naadloze ervaringen voor configuratie, imaging en provisioning; evenals asset-tagging en warehousing.

[Meer informatie >](#)

Moderne levenscyclusoplossingen

Dell Premier

297%

ROI binnen 4 jaar⁵

Moderniseer uw IT-inkoop door een online oplossing op maat te bekijken in de catalogus. Krijg controle over het gehele IT-ecosysteem om kosten te besparen, bestellingen te standaardiseren, toegang te krijgen tot analyses en meer.

[Meer informatie >](#)

ProSupport Suite for PCs

641

administratieve uren bespaard per jaar⁴

Met geavanceerde telemetrie en AI kunnen IT-teams de status van hun Dell machinepark op afstand beheren, anticiperen op problemen, problemen (proactief) oplossen en pc-updates automatiseren.

[Meer informatie >](#)

¹ Op basis van een interne analyse van Dell, april 2023. Betaaloplossingen geleverd aan gekwalificeerde zakelijke klanten door Dell Financial Services via bedrijven of geautoriseerde zakenpartners van de Dell Technologies groep. Oplossingen kunnen zonder kennisgeving worden gewijzigd en zijn onderhevig aan de beschikbaarheid van het product, geschiktheid, kredietgoedkeuring, aanvaardbare documentatie en lokale toepasselijke wetgeving.

² Gebaseerd op een interne analyse van Dell, november 2023.

³ Op basis van een interne analyse van Dell, april 2023.

⁴ Gebaseerd op een testrapport van Principled Technologies, 'Simplify PC management and save IT admin time with an automated support service', september 2023. Getest in opdracht van Dell.

⁵ Gebaseerd op een Forrester Total Economic Impact™ onderzoek in opdracht van Dell Technologies en Intel: 'The Total Economic Impact™ Of Dell Premier Solutions', augustus 2021. De werkelijke resultaten kunnen afwijken.

OptiPlex All-in-One

Werk comfortabel en stijlvol met een slank ontwerp en geïntegreerde veilige samenwerkingsfuncties



Responsieve, veilige prestaties op bedrijfsniveau

Het Intel vPro® platform met tot Intel® Core™ i9 processors van 65 W (14^e generatie) en een revolutionaire hybride architectuur automatiseert de toewijzing van workloads voor een productievare multitasking.

Optionele 5MP IR-camera met aanwezigheidsdetectie

Ervaar veilige samenwerking terwijl het automatische meebewegende profiel gebruikers tijdens videogesprekken op de voorgrond en in het midden van het beeld houdt (beschikbaar op de All-In-One Plus-configuratie).

Input Guardian zorgt voor een stabiele stroomvoorziening

Werk vol vertrouwen op uw All-in-One met toonaangevende innovatie in UPS-technologie (Uninterruptible Power System).⁴

Gepersonaliseerde, virtuele desktopervaring

Configureer uw OptiPlex All-in-One met Dell ThinOS, Dell Hybrid Client of Windows 10 IoT Enterprise en geef uw VDI-omgeving meer vermogen met een slimmere gebruikerservaring, betere beveiliging en eenvoudiger IT-beheer.

Verbeterde conferentie-ervaringen

De nieuwe standaard FHD HDR-camera (High Dynamic Range) past de helderheid automatisch aan in elke omgeving.

Duurzaam gebouwd

Gebouwd met tot 54% aan post-consumpt (PCR) gerecycled plastic.¹ All-in-One is ontworpen met maximaal 53,6% aan post-consumpt gerecycled plastic (PCR) en ITE-plastic uit een gesloten kringloop¹, en met minimaal 94% aan gerecycledde of hernieuwbare verpakking.² De OptiPlex All-in-One (35 W) wordt verzonden met een voedingsadapter die is ontworpen met 50% aan post-consumpt gerecycled plastic.³

Werk comfortabel en zoals u dat wilt

De All-in-One heeft vrijwel randloze, TUV-gecertificeerde schermen en biedt een keuze aan bijpassende ergonomische standaardopties voor een minimale belasting.

Ontworpen en getest voor alles-in-één

Dell UltraSharp 24 monitor - U2424H
 Dell 24 monitor - P2423D
 Dell Pro draadloos toetsenbord en draadloze muis - KM5221W
 Dell Premier draadloos toetsenbord en draadloze muis voor meerdere apparaten - KM7321W
 Dell Premier draadloze ANC-headset - WL7024
 OptiPlex Entry 24 alles-in-één in hoogte verstelbare standaard
 OptiPlex Premier 24 alles-in-één in hoogte verstelbare standaard
 OptiPlex Premier 24 alles-in-één in hoogte verstelbaar met optionele DVD/RW-standaard



¹ Gebaseerd op een interne analyse van Dell, februari 2023. Percentage op basis van totaalgewicht aan plastic in het product en varieert per model.

² Gebaseerd op een interne analyse van Dell, maart 2023.

³ Gebaseerd op een interne analyse van Dell, februari 2024.

⁴ Gebaseerd op een interne analyse van Dell, maart 2023.

OptiPlex Micro

Intelligente productiviteit in een
modulair, minimaal ontwerp



Responsieve, veilige prestaties op bedrijfsniveau

Het Intel vPro® platform met tot Intel® Core™ i9 processors van 65 W (14^e generatie) en een revolutionaire hybride architectuur automatiseert de toewijzing van workloads voor een productievare multitasking.

De meest energie-efficiënte ultracompacte pc¹

De nieuwste Micro is ontworpen met een tot 73% stillere akoestiek en verbeterde energiebesparing dankzij een nieuwe koeloplossing.² Het innovatieve ontwerp biedt nu tot wel 50% aan postindustriële gerecyclede staal,³ tot 56,7% aan post-consument gerecyclede plastic (PCR) en ITE-plastic uit een gesloten kringloop⁴ en 13% aan OBP-plastic (oceaanverbonden plastic).⁵

De OptiPlex Micro kan vrijwel overal worden geplaatst

De kleine Micro met een inhoud van 1,18 liter past in elke werkruimte met keuze uit 6 bevestigingen op maat.

Schone, probleemloze werkruimte

Maak een oplossing voor voeding met één kabel type-C met Micro (35 W), aangedreven door een Dell USB-C-hubmonitor (of uw keuze aan compatibele 90 W-hubmonitoren), allemaal netjes gemonteerd op een Micro alles-in-één standaard.

Snel en efficiënt

De Micro biedt tot 2 M.2 Gen 4 SSD, tot 64 GB DDR5 RAM, native USB-C connectiviteit en een scala aan poortopties.

Gepersonaliseerde, virtuele desktopervaring

Zorg voor een opgeruimde werkruimte met de OptiPlex Micro-vormfactor (35 W) thin client-oplossing (*niet beschikbaar voor configuratie met Dell ThinOS).

Ontworpen en getest voor OptiPlex Micro

- Dell 27 monitor - P2723D
- Dell UltraSharp 24 USB-C-hubmonitor - U2424H
- Dell Premier draadloos toetsenbord en draadloze muis voor meerdere apparaten - KM7321W
- Dell Pro draadloos toetsenbord en draadloze muis - KM5221W
- Dell telefoon met luidspreker - SP3022
- Dell Premier draadloze ANC-headset - WL7024
- Dell bekabelde headset - WH3024
- Dell verticale desktopstandaard
- Dell Dual VESA-montage met adapterbeugel
- Dell VESA-montagebeugel voor aan de wand/onder het bureau met PSU-sleeve
- OptiPlex Micro alles-in-één VESA-bevestiging voor monitoren uit de E-serie met voetverlenging
- Dell Single Monitor Arm - MSA20
- Dell Micro alles-in-één standaard - MFS22



¹ Gebaseerd op een interne analyse van Dell van openbaar beschikbare informatie, juni 2023, via de TCO Certified Product Finder. CLM-009539

² Nu tot 39% stillere akoestiek en verbeterde energiebesparing met een nieuwe koeloplossing. Bron: Gebaseerd op een interne analyse van Dell, januari 2024, definitieve benchmarks in behandeling.

³ Van toepassing op bepaalde configuraties die zijn gelanceerd in maart 2024. Gebaseerd op een interne analyse van openbaar beschikbare informatie, februari 2024. CLM-010898

⁴ Percentage is gebaseerd op het plastic gewicht van het systeem en kan per model verschillen. Gebaseerd op een interne analyse, januari 2024. CLM-010573

⁵ De OptiPlex microvormfactor gebruikt tot 13% oceaanverbonden plastic (OBP) in de ventilator en ventilatorbehuizing. Gebaseerd op een interne analyse, januari 2024. CLM-010598

OptiPlex kleine vormfactor

Balans tussen compact formaat en krachtige prestaties in een bureauvriendelijk ontwerp



Responsieve, veilige prestaties op bedrijfsniveau

Het Intel vPro® platform met tot Intel® Core™ i9 processors van 65 W (14^e generatie) en een revolutionaire hybride architectuur automatiseert de toewijzing van workloads voor een productievere multitasking.

Duurzame innovatie

De OptiPlex kleine vormfactor is duurzaam gebouwd, met tot 50% aan postindustriële gerecyclede staal,¹ tot 39% aan post-consumptie gerecyclede plastic (PCR) en ITE-plastic uit een gesloten kringloop,² en met minimaal 90% aan gerecyclede of hernieuwbare verpakking.³ Werk in de nieuwe stille modus voor meer energiebesparing en tot wel 39% stillere akoestiek voor uw pc.⁴



Maatwerk

OptiPlex Small Form Factor heeft meer poorten dan de Micro, maar neemt minder ruimte in beslag dan de tower (7,86 liter).

Snel en efficiënt

Versnel opstarttijden, reactietijd van applicaties en apparaatprestaties en oplaadtijd met 100% SSD (opstartstation), tot 128 GB DDR5-geheugen en USB-C (standaard voorpaneel).

Slimme verbinding

Stuur tot vier schermen tegelijk aan, via native DisplayPorts (tot 4K resolutie) of via de optionele video-poort (tot 5K resolutie). Met native Type-C USB 3.2 Gen 2x2 (20 Gb).

Ontworpen en getest voor OptiPlex Small Form Factor

Dell UltraSharp 24 monitor - U2424H
 Dell 24 monitor voor videoconferencing - P2424HEB
 Dell 27 monitor - P2723D
 Dell Premier draadloos toetsenbord en draadloze muis voor meerdere apparaten - KM7321W
 Dell Pro draadloos toetsenbord en draadloze muis - KM5221W
 Dell professionele webcam - WB5023
 Dell Premier draadloze ANC-headset - WL7024
 Dell bekabelde headset - WH3024
 Dell telefoon met luidspreker - SP3022
 OptiPlex Small Form Factor alles-in-één standaard - OSS21
 OptiPlex kleine vormfactor kabelafdekking

¹ Gebaseerd op een interne analyse van Dell, december 2023. Het percentage is van toepassing op het totale staalgewicht in het chassis.

² Gebaseerd op een interne analyse van Dell, februari 2023. Percentage op basis van totaalgewicht aan plastic in het product en varieert per model.

³ Gebaseerd op een interne analyse van Dell, maart 2023.

⁴ Gebaseerd op een interne analyse van Dell, januari 2024. Details: De stille modus is ontworpen om pc-prestaties te indexeren op basis van stillere akoestiek en energiebesparing voor uw SFF. Met de nieuwe OptiPlex SFF Plus en OptiPlex SFF ervaart u tot 39% betere akoestiek ten opzichte van de vorige generatie, uiteindelijke benchmarks in behandeling.

OptiPlex Tower

Verleg de grenzen van prestaties en schaalbaarheid voor multitasken



Responsieve, veilige prestaties op bedrijfsniveau

Het Intel vPro® platform met tot Intel® Core™ i9 (125 W) processors (14^e generatie) en hybride architectuur automatiseert de toewijzing van workloads voor een productievere multitasking.

Werk op uw manier

De OptiPlex tower biedt een keuze uit twee chassisformaten om te voldoen aan uw werkruimtevereisten: 18,7 liter en 14,6 liter. Voor de ultieme desktopconfiguratie beschikt de tower over de meeste storage- en uitbreidingsopties, waaronder maximaal vier PCI/PCIe-slots.

Duurzame innovatie

De OptiPlex tower is duurzaam gebouwd, met tot 50% aan postindustriële gerecyclede staal,¹ tot 53,6% aan post-consumente gerecyclede plastic (PCR) en ITE-plastic uit een gesloten kringloop,² en met minimaal 90% aan gerecyclede of hernieuwbare verpakking.³ Werk in de nieuwe stille modus voor meer energiebesparing en tot wel 39% stillere akoestiek voor uw pc.⁴

Zie en doe meer

Krachtige contentworkflows met VR-compatibele NVIDIA® GeForce® RTX™ graphics (beschikbaar voor de Tower Plus). Ondersteuning voor maximaal 3D CAD-workflows met opties voor AMD Radeon™ RX graphics (beschikbaar voor Tower en Tower Plus).

Snel en efficiënt

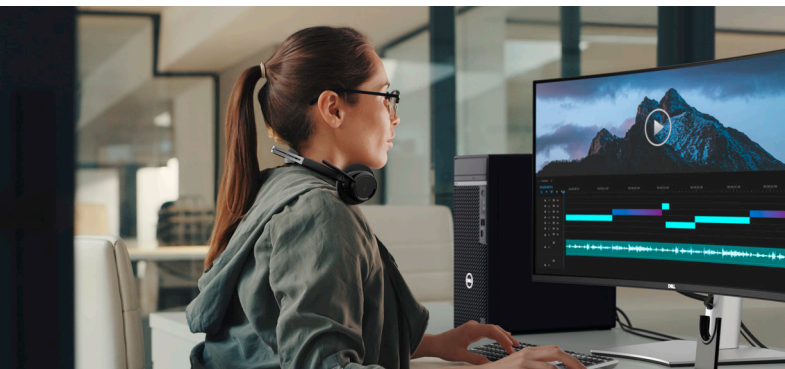
Overwin veeleisende projecten met maximaal 128 GB DDR5-geheugen en betrouwbare storageopties, waaronder maximaal drie M.2 SSD's en vaste-schijfbays voor datastorage.

Slimme verbinding

Stuur tot vier schermen tegelijk aan, via native DisplayPorts (tot 4K resolutie) of via de optionele videopoort (tot 5K resolutie). Met native Type-C USB 3.2 Gen 2x2 (20 Gb).

Ontworpen en getest voor de OptiPlex Tower

Dell 27 monitor - P2723D
 Dell UltraSharp 24 monitor - U2424H
 Dell 24 monitor voor videoconferencing - P2424HEB
 Dell Premier draadloos toetsenbord en draadloze muis voor meerdere apparaten - KM7321W
 Dell Pro draadloos toetsenbord en draadloze muis - KM5221W
 Dell Slim Conferencing Soundbar - SB522A
 Dell UltraSharp webcam - WB7022
 Dell professionele webcam - WB5023
 Dell Premier draadloze ANC-headset - WL7024
 Kabelafdekking voor de OptiPlex tower



¹ Gebaseerd op een interne analyse van Dell, december 2023. Het percentage is van toepassing op het totale staalgewicht in het chassis.

² Gebaseerd op een interne analyse van Dell, februari 2023. Percentage op basis van totaalgewicht aan plastic in het product en varieert per model.

³ Gebaseerd op een interne analyse van Dell, maart 2023.

⁴ Gebaseerd op een interne analyse van Dell, januari 2024. Details: De stille modus is ontworpen om pc-prestaties te indexeren op basis van stillere akoestiek en energiebesparing voor uw tower. Met de nieuwe OptiPlex Tower Plus en OptiPlex Tower ervaart u tot 39% betere akoestiek ten opzichte van de vorige generatie, uiteindelijke benchmarks in behandeling.

OptiPlex XE4 Tower and Small Form Factor

Intelligente desktops van industriële kwaliteit die zijn gebouwd voor ultieme stabiliteit, uitbreidbaarheid en prestaties



Veilige prestaties op bedrijfsniveau

Intel vPro® met 12e generatie Intel® Core™ i9 125 W processors.

Duurzaam ontwerp

De XE4 is ontworpen voor gebruik in corrosieve omgevingen en omgevingen met hoge temperaturen tot 45 °C. Deze is marinegecertificeerd en heeft strenge tests waaronder MIL-STD 810G doorstaan.

Duurzame innovatie

De XE4 bestaat voor 60% uit gerecycled materiaal en materiaal uit een gesloten kringloop.¹



XE4 is gebouwd voor een lange levensduur

Deze biedt het hoogste inzicht in veranderingen van de OptiPlex Minimum aanschaflevenscyclus van drieënhalf jaar voor een vereenvoudigde IT-planning.

Thunderbolt 4-uitbreidingskaart

Snelle, veilige verbinding met meer monitoren met hoge resolutie.

Snel en efficiënt

Leverbaar met maximaal drie M.2 Gen4 SSD-stations en maximaal 128 GB DDR5-geheugen.

Ontworpen en getest voor OptiPlex XE4

Dell UltraSharp 27 monitor - U2724D
 Dell Premier draadloos toetsenbord en draadloze muis voor meerdere apparaten - KM7321W
 Dell bekabelde headset - WH3024
 Dell telefoon met luidspreker - SP3022
 Kabelafdekkingen voor de OptiPlex Tower and Small Form Factor

1. Op basis van een interne analyse van Dell, april 2021.

OptiPlex 3000 Thin Client

Dunne en krachtige thin client voor desktops die is geoptimaliseerd voor Dell cloudclientoplossingen



De best beveiligde¹ en meest veelzijdige thin client

Ontworpen door OptiPlex, met meer dan 30 jaar betrouwbare desktopinnovatie, inclusief een rijk ecosysteem en duurzame componenten.

Gemaakt voor hybride werkzaamheden

Profiteer van ingebouwde support voor populaire virtuele werkruimten en gemakkelijke samenwerking, met een geoptimaliseerde architectuur die toonaangevende unified communicatieoplossingen ondersteunt.

Rechtstreekse, beveiligde toegang tot digitale en virtuele werkruimten

Intel® Celeron en Pentium Quad Core processors.

Compact design zonder ventilator

Ideaal voor krappe ruimtes en voor een stille, duurzame computerervaring (geen bewegende onderdelen).

Lange levenscyclus

Met 3 jaar Next Business Day support (zoals verwacht door Thin Client-klanten).

Modern hybrid-cloudbeheer

Oplossing voor meer controle en grotere flexibiliteit.

Ontworpen en getest voor de OptiPlex 3000 Thin Client

Dell 24 monitor - P2425H
Dell Pro draadloos toetsenbord en draadloze muis - KM5221W
Dell bekabelde headset - WH3024
OptiPlex Micro en Thin Client alles-in-één standaard - MFS22
OptiPlex Micro en Thin Client dubbele VESA-bevestiging met adapterbeugel
Dell Single Monitor Arm - MSA20

