



Dell ThinOS

De veiligste thin clients met Dell ThinOS¹.



Dell thin clients met ThinOS

Ontworpen voor uw virtuele werkplek

Het exclusieve ThinOS van Dell is het veiligste thin client-besturingssysteem¹ dat een rijke gebruikerservaring biedt met de nieuwste desktopvirtualisatieprotocollen met hoge prestaties en ondersteuning voor veelgebruikte unified-communicatieoplossingen, zodat gebruikers uitermate productief kunnen blijven.

Veilig ontworpen

Op het lokale apparaat worden geen gevoelige data of persoonlijke informatie weergegeven. Dankzij een gesloten architectuur, systeemverharding om aanvalsoppervlakken te beperken, niet-gepubliceerde API's en versleutelde data en bestanden die exclusief door Dell zijn verpakt, is ThinOS virus- en malwarebestendig.

Gebruikersvriendelijk

Dell ThinOS is ideaal voor implementatie in toonaangevende virtuele werkruimten met een uitgebreide set componenten van Dell software- en technologiepartners. De nieuwe moderne desktopmodus en optimalisatie van veelgevraagde samenwerkingstools verbeteren de gebruikerservaring.

End-to-end expertise

Dell Technologies is uw technologiepartner die overal samen met u werkt en innoveert. Wij beschikken over end-to-end expertise en kunnen alle VDI-componenten leveren, van datacenter tot eindpunt, inclusief een volledige set moderne, krachtige thin client-oplossingen.

Modern beheer

Moeiteloze implementatie en dynamische apparaatconfiguratie en -bewaking voor modern beheer altijd en overal vanuit de cloud.



Vereenvoudigde gebruikerservaring

De nieuwe moderne desktop biedt een snelle startervaring en een intuïtieve taakbalk voor toegang tot sessiebediening en apparaatconfiguratie.

Onmiddellijk van nul naar piekproductiviteit

Wyse Management Suite Pro op Public Cloud configureert, bewaakt en beheert Dell eindpunten centraal en schaaft van één tot honderdduizenden apparaten om aan alle implementatieniveaus te voldoen.

Krachtig ecosysteem

Verkrijgbaar in verschillende vormfactoren, zoals laptops, alles-in-één en desktops, waaronder de OptiPlex 3000 thin client, dus of u nu op kantoor bent, thuiswerkt of allebei: u hebt er wat aan.

Ondersteuning voor één gesprek

Verhoog de efficiëntie met 24x7 support voor de volledige thin client-oplossing. Of u nu hulp nodig hebt met hardware, software, configuratie of probleemoplossing, bij ons hebt u altijd één aanspreekpunt en een deskundige begeleiding.

► [Klik hier voor de interactieve demo van ThinOS](#)

Het veiligste besturingssysteem voor thin clients

Veilig ontworpen

Ultieme beveiliging: Ontworpen om risico's tot een minimum te beperken met een gesloten architectuur, niet-gepubliceerde API's, geharde oppervlakken, veilig opstarten en apparaatspecifieke flash-versleuteling.

Vertrouwd eindpunt: Support voor populaire verificatiemethoden, nalevingsstandaarden en niet-aanhoudende informatie om sessiedata te beschermen en overall met vertrouwen verbinding te maken.

Naleving bereiken: Zorg voor betrouwbare toegang tot virtuele werkruimten met intrinsieke beveiliging ingebouwd in ThinOS en gecentraliseerde controle.



Basisbesturingssysteem

Omdat externe applicaties niet kunnen worden uitgevoerd of aangeroepen en er geen gebruikersdata op het apparaat kunnen worden opgeslagen, kan Dell ThinOS vrijwel geen typische beveiligingsexploits uitvoeren. Aangezien virtuele desktopinfrastructuren alle data en applicaties centraal op een server opslaan en beheren, helpt het gebruik van thin clients met ThinOS organisaties verder om het verlies en/of de diefstal van gevoelige informatie te voorkomen en helpt het organisaties bij hun inspanningen om te blijven voldoen aan de privacywetgeving door de eindpunten tegen aanvallen te beschermen.



Beveiliging tegen kwetsbaarheden

Veel kwetsbaarheden, virussen en malware worden overgebracht via internetbrowsers, e-mailbijlagen of door geïnfecteerde bestanden op de lokale opslagapparatuur te openen. Dit soort kwetsbaarheden wordt voorkomen in ThinOS, omdat gebruikers geen toegang hebben tot een lokale browser en er geen run-time systeem is waar malware zich aan kan vastklampen of kan worden uitgevoerd. Alle internet- en e-mailapplicaties worden geleverd via de centraal beheerde desktopvirtualisatieomgeving, waar bedreigingen kunnen worden onderschept en beheerd zonder dat er risico's ontstaan door aanvallen op een randapparaat.



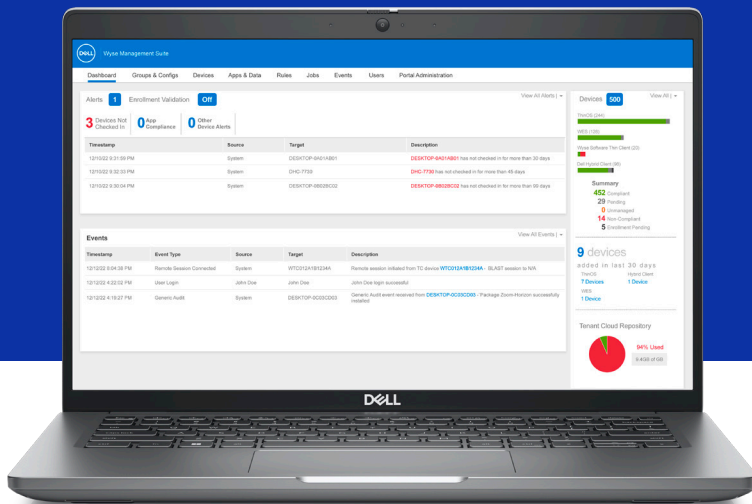
Veilig ontworpen

Met een gesloten architectuur, systeemverharding om de aanvalsoppervlakken te beperken, een niet-gepubliceerde API en versleutelde gegevens en bestanden die exclusief door Dell zijn verpakt, is ThinOS virus- en malwarebestendig.

Vereenvoudigde IT-activiteiten

Wyse Management Suite is een flexibele hybrid cloud-oplossing waarmee u altijd en overal oplossingen met Dell thin clients centraal kunt configureren, bewaken, beheren en optimaliseren.

Wyse Management Suite is ideaal voor kleine, middelgrote en grote bedrijven. Met meerdere versies voldoet onze oplossing aan alle implementatieniveaus.



Cloud-first



Toegang tot
webbrowser



Schaalbaarheid
& hoge
beschikbaarheid



Automatisering
& rapportage



Administratie op
ondernemingsni-
veau

Pro versie

Efficiënte hybrid cloudbeheersoplossing. Per seat, per jaarabonnement met de optie van on-premises implementatie of public cloud – of een combinatie van beide met toewijzing van zwevende licentie tussen private en public clouds.

[Gratis evaluatieversie](#)

Wyse Management Suite Pro wordt geleverd met Dell ProSupport⁴ for Software - ProSupport for Software voorziet in 24/7 toegang tot experts op het gebied van geavanceerde technologie in de regio die actie ondernemen om kritieke problemen op te lossen wanneer deze zich voordoen, zodat u zich kunt concentreren op het strategische werk dat uw bedrijf verder brengt.

Standaard versie

Gratis te downloaden. Verbeter uw productiviteit en geniet van gestroomlijnde implementatie en beheer met een gratis on-premise beheertool voor kleine implementaties.

[Vraag een gratis licentie van 1 jaar aan](#)

Een productieve VDI-ervaring

Ervaar virtueel sessiebeheer en apparaatconfiguratie op volledig scherm met een moderne, gebruiksvriendelijke interface.



Dell ThinOS moderne desktop

De nieuwe moderne desktopmodus is een bedrijfseigen gebruikersinterface van Dell waar ThinOS-klanten gebruik van kunnen maken en die is ontworpen om het beheer van virtuele werkruimtesessies en apparaatconfiguraties te vereenvoudigen. Deze taakbalk biedt sessiemogelijkheden op volledig scherm die niet beschikbaar zijn op Windows- en Linux-clients.

Hoogwaardige kwaliteit Ervaringen voor eindgebruiker

Gebruikers profiteren van een verbeterde gebruikerservaring door het gebruik van een vereenvoudigde sessietaakbalk voor sessiebediening en apparaatconfiguratie.

Speciaal ontworpen voor VDI

Beleef een rijke gebruikerservaring met de nieuwste hoogwaardige VDI-protocollen. Deze lichtgewicht firmwarebasis is direct uit de verpakking klaar voor aansluiting op Citrix®, Microsoft®, VMware®- en Amazon WorkSpaces-omgevingen, en heeft een minimale overhead en een snelle opstarttijd, waardoor gebruikers direct productief kunnen zijn.

[Klik hier om de video van ThinOS te bekijken](#)

[Klik hier voor de interactieve demo van ThinOS](#)

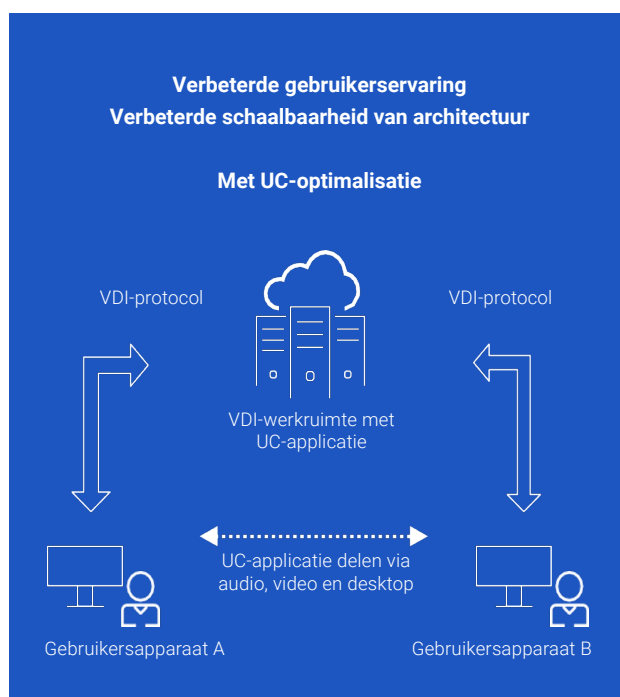
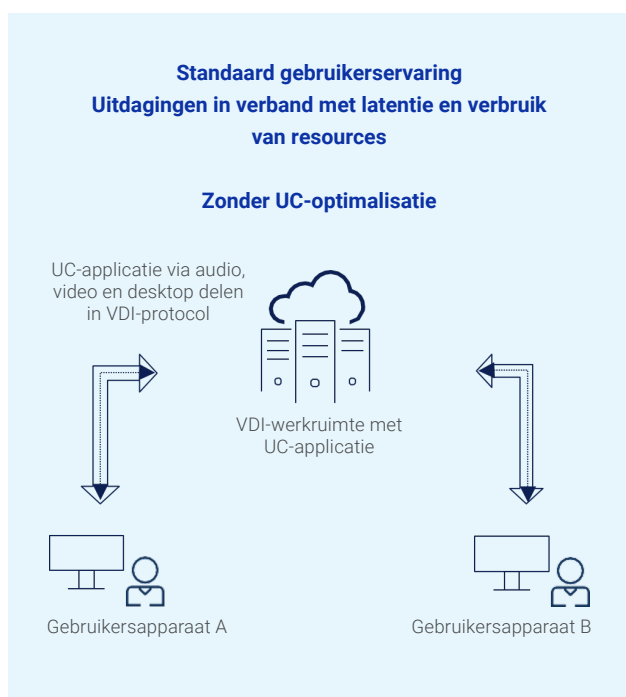
Een meer gezamenlijke VDI-ervaring

De moderne werknemer vraagt om realtime-samenwerking via unified-communicatieoplossingen. Voor live-audiovergaderingen, videoconferencing en het delen van bureaubladen zijn verschillende clientresourceworkloads nodig die van invloed kunnen zijn op de algehele systeemprestaties, ongeacht of u uw virtuele desktopinfrastructuur nu on-premises, in de cloud of als een in de cloud gehoste desktopservice uitvoert.

Stel uw werknemers in staat om overal en met iedereen werken door de beveiliging en beheerbaarheid van de Dell oplossingen voor thin clients te combineren met de communicatie- en samenwerkingsvoordelen van de meestgebruikte unified-communicatieoplossingen met VDI-optimalisatie.

VDI-optimalisatie biedt een rijke samenwerkingservaring tussen gebruikers, maakt gebruik van apparatenbronnen van gebruikers voor rendering van media en biedt geoptimaliseerde point-to-point medialevering. Bovendien haalt VDI-optimalisatie waar mogelijk mediaverwerking weg van de VDI-server en biedt gebruikers een geoptimaliseerde architectuur met prestatie- en beheer voordelen.

Efficiënter samenwerken



[▶ Meer informatie >](#)

Maak kennis met de productreeks



OptiPlex 3000 Thin Client

De OptiPlex 3000 Thin Client levert een stille, duurzame rekenervaring en maakt multitasking eenvoudiger dankzij de ondersteuning voor maximaal drie beeldschermen met 4K-resolutie. Intel® Quad Core processors bieden onmiddellijke en naadloze toegang tot digitale en virtuele werkruimten. Een geheel nieuwe reeks houders biedt flexibiliteit bij de inrichting van een werkomgeving.

► [Bekijk de 360° productdemo >](#)



OptiPlex All-in-One¹⁴

Een all-in-one desktop van 24 inch met slimme samenwerkingsfuncties, tot de nieuwste Intel® Core™ i5 en ergonomische standaardopties. Kristalheldere afbeeldingen en video worden weergegeven op 24" FHD-beeldschermen met en zonder touchfunctie. Met het TUV-gecertificeerde scherm zonder touchfunctie met weinig blauw licht kunt u comfortabel werken met minder belasting voor uw ogen.

► [Bekijk de 360° productdemo: 35 Watt >](#)

► [Bekijk de 360° productdemo: 65 Watt >](#)



Latitude 3440

Modern ontwerp met geavanceerde essentiële productiviteitsfuncties voor elk bedrijf. Een Full HD 14 inch beeldscherm, geïntegreerde ondersteuning voor unified-communicatie en uitgebreide connectiviteitsopties bieden elke dag een productieve gebruikerservaring en snellere en slimmere samenwerking.



Latitude 5450

Deze mainstream zakelijke laptop biedt schaalbare prestatieopties, beveiliging op ondernemingsniveau en innovatief gebruik van duurzame materialen¹⁰. Maak snel verbinding met randapparatuur met een breed scala aan poorten, waaronder 2x USB Type-C Thunderbolt™ 4.0 en HDMI 2.0.

► [Bekijk de 360° productdemo >](#)

Aanbevolen accessoires⁹

Bied gebruikers keuzevrijheid en betrouwbaarheid met accessoires die zijn ontworpen en getest om beter samen te werken met de thin client-oplossingen van Cloud Client Workspace.

OptiPlex 3000 Thin Client



Dell 24 monitor – P2422H

Blijf productief, waar u ook werkt, met deze slanke 23,5" FHD-monitor met ComfortView Plus.



Dell Pro draadloos toetsenbord en draadloze muis - KM5221W

Werk productiever dankzij een stil en volledig toetsenbord en een muis, met programmeerbare sneltoetsen en een batterij met een gebruiksduur van 36 maanden.



Dell Premier draadloze ANC-headset – WL7022

Werk overal eenvoudig samen met deze gecertificeerde draadloze headset voor Teams.

OptiPlex All-in-One



Dell 24 FHD Monitor - P2423D

Blijf gefocust op een 23,8 inch QHD-monitor die is geoptimaliseerd voor hoogwaardige details en helderheid.



Dell Premier draadloos toetsenbord en draadloze muis voor meerdere apparaten - KM7321W

Werk productiever dankzij dit hoogwaardige combo van een full-size toetsenbord en voorgevormde muis, met programmeerbare sneltoetsen en een batterij met een gebruiksduur van 36 maanden.



Dell bekabelde headset - WH3024

Ervaar ononderbroken communicatie met deze bedrade headset, ontworpen met productiviteit en comfort in gedachten voor een hele dag door vergaderen.

Latitude 3440 en Latitude 5450



Dell 24 monitor voor videoconferencing - C2423H

Blijf synchroon op een 24-inch FHD-monitor met geïntegreerde conferentiebehoeften, weinig blauw licht en een milieuvriendelijk ontwerp.



Dell Pro draadloos toetsenbord en draadloze muis - KM5221W

Werk productiever dankzij een stil en volledig toetsenbord en een muis, met programmeerbare sneltoetsen en een batterij met een gebruiksduur van 36 maanden.



Dell professionele webcam - WB5023

Ervaar toonaangevende videokwaliteit en helderheid van beelden in elke verlichting met deze intelligente 2K QHD-webcam.

FUNCTIE	TECHNISCHE SPECIFICATIES
BESTURINGSSYSTEEM	Dell ThinOS release 2402
ONDERSTEUNDE OPLOSSINGEN VOOR DELL THIN CLIENT⁴	<ul style="list-style-type: none"> • OptiPlex 3000 Thin Client • OptiPlex All-in-One (Gen ID 7420), OptiPlex All-in-One (Gen ID 7410) • Latitude 3440 • Latitude 5450 • Latitude 5440 • Latitude 3420¹⁴ (vereist Ubuntu® Linux® 20.04 LTS, 64-bits en DCA-Enabler) • OptiPlex 5400 All-in-One¹⁴ (vereist Ubuntu® Linux® 20.04 LTS, 64-bits en DCA-Enabler) • Wyse 3040 thin client • Wyse 5070 thin client • Wyse 5070 uitgebreide thin client • Wyse 5470 All-in-One thin client • Wyse 5470 mobile
ONDERSTEUNING VOOR VIRTUELE OMGEVING	<p>Amazon WorkSpaces (inclusief ondersteuning voor WorkSpaces Streaming Protocol (WSP) en PCoIP) Citrix Virtual Apps and Desktops™ (voorheen XenDesktop/XenApp) Citrix Workspace™ Microsoft® Windows Terminal Server Microsoft® Azure Microsoft® Azure Virtual Desktops inclusief ondersteuning van Windows 365 VMware Horizon® HP Anyware (voorheen Teradici Cloud Access Software)</p>
VMWARE HORIZON	<p>VMware Horizon client Blast extreme/H.264 Blast UDP/BEAT Blast instellingen voor netwerktoestand Blast hoge kleurnauwkeurigheid Support voor realtime audio-video Optimalisatie van Microsoft Teams en SFB USB-omleiding SecureID-verificatie Smartcard-verificatie Ondersteuning voor PCoIP¹¹ PCoIP relatieve muis¹¹ TWAIN Unified Access Gateway-ondersteuning met verificatie van apparaatcertificaten SAML-authenticatie (externe identiteitsprovider)</p>
CITRIX CLIENT	<p>Citrix Workspace-app Native Storefront-verificatie HDX Mediastream HDX Multi-stream HDX Plug-n-Play HDX 3D, HDX 3D Pro HDX Realtime Optimization Pack (Skype voor Bedrijven) Microsoft Teams VDI-optimalisatie Naadloos Windows Ondersteuning voor Citrix Access Gateway en Citrix Secure Gateway (directe LDAP- of RSA-verificatie) Desktop opnieuw opstarten (XenDesktop) Sessie starten en achterblijven Geoptimaliseerd 2D-tekenen Roaming van gebruikerssessies UDP-audio Schatting van de bandbreedte Monitorrotatie en L-vormige desktop Lokale tekstecho (klikken zonder latentie) Verificatie en omleiding van smartcard/nabijheidskaart Omleiding van browserinhoud (BCR) Enlightened data transport (EDT) Workspace-modus en werkbalk voor desktopweergave Ondersteuning voor SAML/Azure AD</p>
MICROSOFT-COMPATIBELE CLIENT	<p>Microsoft Azure Virtual Desktop-client Desktop en externe app (immersief) Single Touch Audio in/uit Toewijzing USB-schijf Klembordtekst en object Ondersteuning voor meerdere monitoren H.264-decodering zonder AVC-444 Toewijzing lokale printer NLA Imprivata Microsoft Teams VDI-optimalisatie Zoom VDI-optimalisatie</p>
OPTIMALISATIE DOOR UNIFIED-COMMUNICATIE	<ul style="list-style-type: none"> • Microsoft Teams VDI-optimalisatie (voor Microsoft Azure Virtual Desktop, Citrix en VMware) • Microsoft Teams VDI Optimization (voor Citrix en VMware) • Zoom Cloud Meetings VDI-optimalisatie (voor Microsoft Azure Virtual Desktop, Citrix en VMware) • Cisco Jabber, Webex VDI Meetings Webex Teams • RingCentral • Avaya (softwarepakket beschikbaar van respectievelijke leverancier)
GEÏNTEGREERDE CONNECTIVITEITSFUNCTIES	<ul style="list-style-type: none"> • Open Connect VPN-client • Het captive portal maakt verbinding met openbare WiFi-netwerken mogelijk • Webverificatie voor geselecteerde brokers • Ondersteuning voor imprivata en identiteitsautomatisering QwickAccess (voorheen Healthcast)

FUNCTIE	TECHNISCHE SPECIFICATIES
BESTURINGSSYSTEEM	Dell ThinOS release 2402
NETWERKCONNECTIVITEIT	Ethernet 10/100/1G-ondersteuning Draadloze 802.11-ondersteuning (2,4 GHz en 5 GHz) 802.1x Ondersteuning voor glasvezelnetwerk met OptiPlex 3000 thin client en optionele SFP-module en transceiver
GEBRUIKERSINTERFACE	Klassieke modus (maakt gebruik van een licht thema): ontworpen voor mensen die gepubliceerde apps en desktops met een kleiner venster gebruiken. Moderne desktopmodus (maakt gebruik van een donker of licht thema): biedt een unieke gebruiksvriendelijke ervaring met vereenvoudigd virtueel sessiebeheer op volledig scherm en apparaatconfiguratie.
TAALONDERSTEUNING VOOR GEBRUIKERSINTERFACE	Engels, Italiaans, Frans, Duits, Spaans, vereenvoudigd en traditioneel Chinees, Koreaans en Japans
BEVEILIGINGSFUNCTIES	Gesloten architectuur, geen gepubliceerde API's, geen opdrachtshell, verharde oppervlakken, apparaatspecifieke flash-versleuteling TPM-ondersteuning ¹² Veilig opstarten
NALEVING	Geschikt voor Pv6 ¹² Geschikt voor FIPS 140-2 ¹²
THINOS FIRMWARE	Dell ThinOS firmware is als gratis download beschikbaar op de in aanmerking komende thin client-pagina op www.Dell.com/Support . Raadpleeg de releaseopmerkingen over dell.com/support voor een gedetailleerde functiematrix
SUPPORT VOOR EINDPUNTBEWAKING	Basistelemetriefuncties met Wyse Management Suite 4.3 (of hoger) Ondersteuning voor monitoring-oplossingen van ControlUp, Liquidware en Lakeside (niet inbegrepen, verkrijgbaar bij de betreffende leveranciers)
BEHEEROPTIES	Wyse Management Suite 4.3 (of hoger) Pro Edition aanbevolen voor uitgebreid beheer en hybrid cloudimplementatie - Gratis proefversie Wyse Management Suite 4.3 (of hoger) Pro Edition biedt ondersteuning voor Wave Deployment om clients in een apparaatgroep selectief bij te werken, en ook voor Peer-to-Peer Remote Shadowing, waarmee het monitoren van clientapparaten, inclusief externe (thuis)locaties, mogelijk wordt gemaakt met behulp van Wyse Management Suite Pro in de public cloud. Wyse Management Suite 4.3 (of hoger) Standard-editie beschikbaar voor algemeen on-premise beheer - Gratis licentie aanvragen

Uw thin client-oplossing in 3 eenvoudige stappen

Voldoe aan de veranderende behoeften van werknemers en verhoog de efficiëntie zonder in te leveren op beveiliging met Cloud Client Workspace-software en thin client-oplossingen van Dell. Combineer onze thin client-softwareopties met toonaangevende Latitude en OptiPlex systemen voor een gepersonaliseerde VDI-eindpuntoplossing die slimmere gebruikerservaringen en een betere beveiliging biedt.

1 Selecteer de thin client-software

Dell ThinOS¹

Het veiligste thin client-OS*, speciaal gebouwd voor VDI om een probleemloze ervaring te bieden aan zowel eindgebruikers als IT.

Dell Hybrid Client¹

Moderne thin client-software met ongelooflijke flexibiliteit voor beveiligde toegang tot applicaties en data, waar ze ook live zijn: in het datacenter, vanuit de cloud of lokaal op het apparaat.

Windows 10 IoT Enterprise¹

De kracht en het gemak van Windows® in een thin client, geoptimaliseerd door Dell met robuuste beveiligingsfuncties en flexibele beheermogelijkheden.

2 Kies een vormfactor

Vormfactoropties voor laptop, alles-in-één en desktop bieden u de vrijheid om een persoonlijke virtuele werkruimte te maken. Werk overal vol vertrouwen en maak een productievere en collectieve VDI-ervaring mogelijk met onze nieuwe premium apparaten².



OptiPlex 3000 Thin Client

OptiPlex 3000 Thin Client biedt een stille, duurzame computerervaring voor eenvoudig multitasken.



OptiPlex All-in-One

Werk comfortabel en in stijl met een elegant nieuw alles-in-één ontwerp met geïntegreerde samenwerkings- en beveiligingsfuncties.



De OptiPlex Microvormfactor¹

Ultra-compacte desktop die is ontworpen voor meer werkruimte. Ondersteunt maximaal 4 beeldschermen.



Latitude 3440¹

Pak taken meteen goed aan met deze moderne laptop die is uitgerust met verbeterde functies.



Latitude 5450

Bereik de perfecte balans met deze uiterst krachtige én schaalbare laptop.

3 Voeg Wyse Management Suite Pro toe

Een oplossing op ondernemingsniveau die voorziet in modern en veilig beheer voor al uw Dell thin client-oplossingen, vanaf elke locatie. Beheer gedistribueerd personeel veilig met een hybrid cloud-oplossing die is ontworpen om aan alle implementatieniveaus te voldoen.

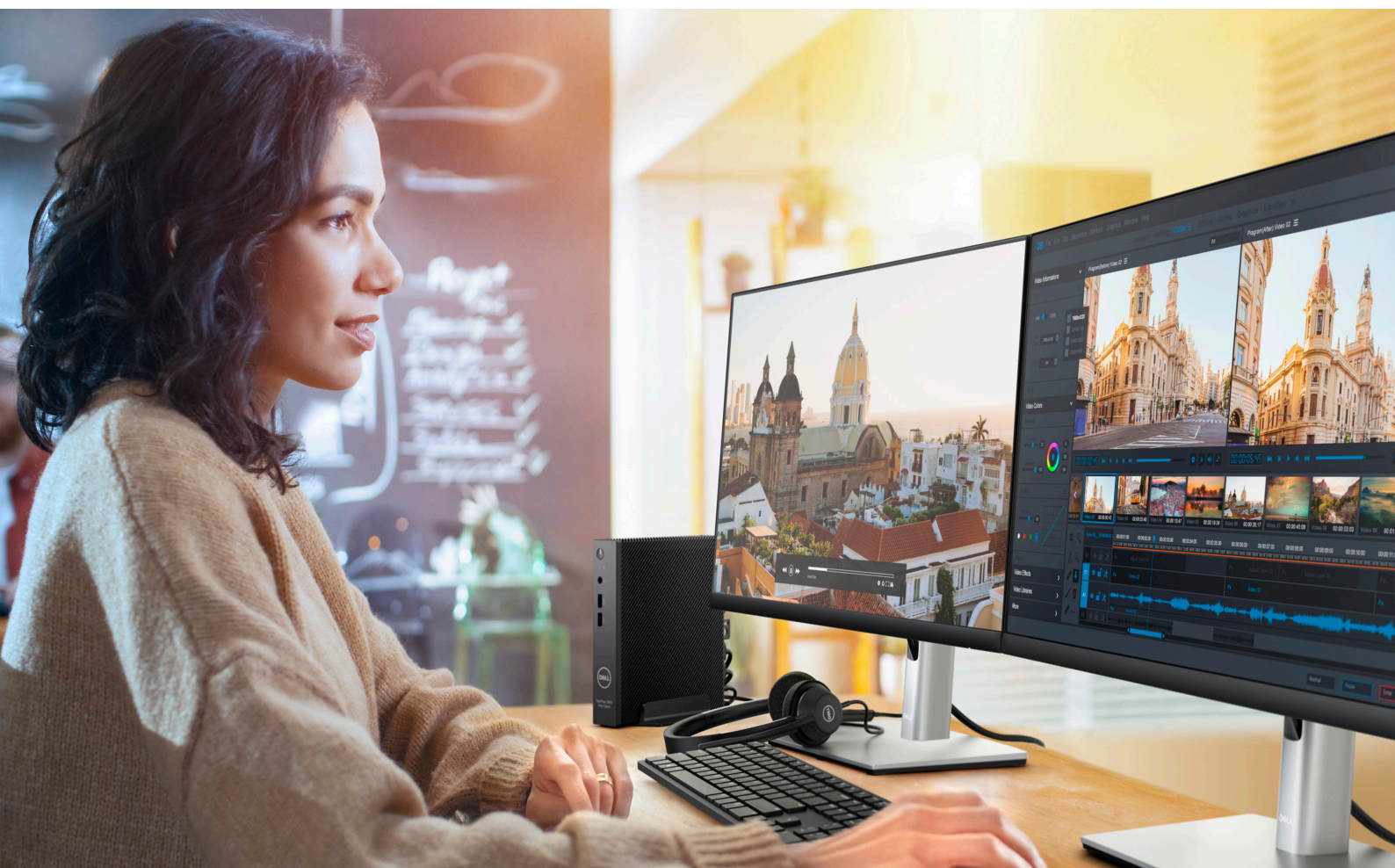
► [Klik hier voor meer informatie over Cloud Client Workspace.](#)

* Gebaseerd op een analyse door Dell van Dell ThinOS versus concurrerende producten, januari 2024. CLM-006983

¹ Het aanbod kan per land en per configuratie en besturingssysteem verschillen. Sommige items zijn mogelijk beschikbaar na de introductie van het product. Voor volledige informatie raadpleegt u de instellingen en specificaties die zijn gepubliceerd op www.dell.com/support.

Dell ThinOS is niet beschikbaar voor configuratie met de OptiPlex Microvormfactor en de Latitude 3450. Dell Hybrid Client is niet beschikbaar voor configuratie met de Latitude 3440. Dell Hybrid Client (v2310 of hoger) is binnenkort voor de klant beschikbaar als een installatieoptie die apart wordt verkocht. Hiervoor moet het apparaat zijn geconfigureerd met 8 GB geheugen, 128 GB of hogere capaciteit SSD/HDD en Ubuntu Linux 22.04 met Dell Client Agent Enabler (DCA-Enabler). Windows 10 IoT Enterprise is niet beschikbaar voor configuratie met de Latitude 3450. Windows 10 IoT Enterprise is binnenkort beschikbaar bij de Latitude 5450.

² Productafbeeldingen zijn niet op schaal. Raadpleeg de specificaties voor nauwkeurige afmetingen



Veilig ontworpen

Werk vol vertrouwen vanaf elke locatie met oplossingen die speciaal zijn ontwikkeld om de beveiliging van uw VDI- en cloudomgevingen te verbeteren.

Uniforme aanpak op het gebied van IT

Modern beheer met implementatie van de hybrid cloud biedt meer controle en flexibiliteit.

Geoptimaliseerde gebruikerservaring

Krijg toegang tot digitale en virtuele werkruimten met ongekende eenvoud en flexibiliteit.

Meer informatie op [Dell.com/CloudClientWorkspace](https://www.dell.com/CloudClientWorkspace)

Belangrijke informatie/claims

1. Gebaseerd op een analyse door Dell van Dell ThinOS versus concurrerende producten, januari 2024.
2. Gartner, Forecast Analysis: Remote and Hybrid Workers, Worldwide, 2 juni 2021 <https://www.gartner.com/en/newsroom/press-releases/2021-06-22-gartner-forecasts-51-percent-of-global-knowledge-workers-will-be-remote-by-2021>
3. De Wyse Management Suite Pro-licentie moet geactiveerd worden.
4. De beschikbaarheid en voorwaarden van Dell ProSupport verschillen per regio. Zie [dell.com/servicecontracts/global](https://www.dell.com/servicecontracts/global).
5. Aanbod kan per regio verschillen. Sommige items zijn mogelijk beschikbaar na de introductie van het product. Voor volledige informatie raadpleegt u de Technische handleiding die beschikbaar is op www.dell.com/support
6. Gebaseerd op een analyse van Dell, januari 2024, waarbij de geautomatiseerde implementatie werd gemeten met behulp van Wyse Management Suite van de OptiPlex 3000 Thin Client met in de fabriek geïnstalleerde Dell ThinOS. De werkelijke resultaten zijn afhankelijk van de configuratie van het systeem, het netwerk en de IT-omgeving. CLM-003540
7. Gebaseerd op een analyse van Dell, januari 2024, waarbij de geautomatiseerde configuratie werd gemeten met behulp van Wyse Management Suite van de OptiPlex 3000 Thin Client met in de fabriek geïnstalleerde Dell ThinOS. De werkelijke resultaten zijn afhankelijk van de configuratie van het systeem, het netwerk en de IT-omgeving. CLM-003541
8. Gebaseerd op een analyse door Dell van Dell ThinOS versus concurrerende producten, januari 2024.
9. Aanbod kan per regio verschillen. Sommige items zijn mogelijk beschikbaar na de introductie van het product. Voor volledige informatie raadpleegt u de technische documentatie die is gepubliceerd op www.dell.com/support.
10. Niet alle functies en services zijn beschikbaar in alle landen of verkoopsegmenten of voor alle klanten. Neem contact op met uw Dell Technologies Services-vertegenwoordiger voor beschikbaarheid.
11. PCoIP is alleen beschikbaar voor nieuwe apparaten die worden geleverd met ThinOS 9.1 (of hoger), of apparaten die zijn bijgewerkt vanaf ThinOS 8.6 met PCoIP
12. Ondersteuning en functies afhankelijk van de klantomgeving en per regio, partnerbroker, VDI-protocol en configuraties.
13. Vereist Wyse Management Suite Pro.
14. Vereist een Dell ThinOS (2303 of hoger) activeringslicentie met Wyse Management Suite Pro en Dell ProSupport for Software licentie, afzonderlijk verkrijgbaar. De Latitude 3320 en OptiPlex 5400 All-in-One-systemen moeten worden geconfigureerd met 8 GB geheugen, 128 GB of hogere capaciteit SSD/HDD en Ubuntu Linux met Dell Client Agent Enabler (DCA-Enabler). Raadpleeg voor meer informatie de gebruikershandleiding voor Dell ThinOS-installatie en de ThinOS-activeringslicentie op www.dell.com/support.
15. Onze meest duurzame zakelijke pc is ontwikkeld met 64% meer gerecyclede en hernieuwbare kunststoffen dan onze modellen van de vorige generatie