



HP ProDesk 400 G7 Microtower pc

Betrouwbare en parate uitbreiding voor uw groeiende bedrijf

De stijlvolle en betrouwbare HP ProDesk 400 Microtower, die ontworpen is voor de moderne werkplek, is uitgerust met krachtige beveiligingsfuncties en levert schaalbare prestaties om met uw bedrijf mee te groeien.



HP raadt Windows 10 Pro aan voor bedrijven

- HP raadt Windows 10 Pro¹ aan voor bedrijven
- Intel® Core™-processors²

Krachtige opties

- Werk de hele dag door met een snelle 10e-generatie Intel® Core™-processor², optioneel Intel® Optane™-geheugen H10³, SSD-opslag⁴ en tot 64 GB DDR4-geheugen.⁴

Uitbreiding om uw investering langer te benutten

- Haal alles uit uw investering met uitbreidingsmogelijkheden die de levensduur van uw pc verlengen. De HP ProDesk 400 MT heeft drie inbouwplaatsen en drie sleuven—inclusief opslag- en WLAN M.2-sleuven en configureerbare poorten om aan al uw behoeften te voldoen.

Ingebouwde beveiliging

- HP Sure Sense⁵ gebruikt geavanceerde bescherming, ondersteund door deep-learning AI, om uw pc te beschermen tegen nieuwe dreigingen. Een inbraaksensor en een geïntegreerd kabelslot helpen uw bekabelde muis en toetsenbord tegen diefstal te beschermen.

Getest en gebruiksklaar

- Kies voor zekerheid met een pc aan de MIL-STD 810G-test⁶ werd onderworpen en 120.000 uur lang getest is met het HP Total Test Process.⁷ Beperk de opname van zwevende fijne deeltjes met een optionele stoffilter⁴ die de levensduur van uw pc helpt te verlengen.
- Ondersteun de productie en het gebruik van meer duurzame producten. De uiterst zuinige stroomvoorziening, het gebruik van gerecycled plastic in de speakerbehuizing en de verpakking van gerecycled vormkarton zorgen voor minder belasting van het milieu.⁸
- Malware verandert snel en wordt daardoor niet altijd herkend door traditionele antivirussoftware. Bescherm uw pc tegen nieuwe aanvallen met HP Sure Sense, dat deep learning en AI toepast om beter te beschermen tegen geavanceerde malware.⁵
- Maak het beveiligen van uw pc eenvoudiger. HP Client Security Manager Gen6 biedt een enkelvoudige interface om krachtige beveiligingsfuncties in te stellen en te beheren, inclusief HP SpareKey en HP Password Manager.⁹
- De productiviteit blijft hoog en de downtime laag met HP BIOSphere Gen6 automatisering op firmwareniveau. Uw pc's zijn extra beveiligd dankzij automatische updates en veiligheidscontroles.¹⁰
- De HP Manageability Integration Kit versnelt het maken van images en het beheer van hardware, BIOS en de beveiliging via Microsoft System Center Configuration Manager.¹¹
- ITDM's kunnen snel Windows-images op maat creëren, verbeteren en beveiligen met HP Image Assistant.
- Help uw pc te beschermen tegen websites, alleen-lezen Microsoft Office- en pdf-bijlagen, malware, ransomware en virussen dankzij de hardwarematige beveiliging van HP Sure Click.¹²
- De HP ProDesk 400 MT fungeert als hub voor al uw apparaten op kantoor met in totaal negen USB-poorten, optionele poorten om maximaal drie HP displays aan te sluiten en optionele Bluetooth™-connectiviteit.^{4,13}
- Krijg antwoorden op alledaagse supportvragen met HP Support Assistant, een bijgeleverde zelfhulp tool. De tool is gereed voor gebruik vanaf het moment dat u uw pc opstart, wordt automatisch geüpdatet en u kunt via de tool direct met HP Support contact opnemen.¹⁴

HP ProDesk 400 G7 Microtower pc Specificatietabel



Beschikbare besturingssystemen	Windows 10 Pro 64 – HP raadt Windows 10 Pro aan voor bedrijven ¹ Windows 10 Pro 64 (alleen National Academic) ^{1,2} Windows 10 Home 64 ¹ Windows 10 Home Single Language 64 ¹ FreeDOS
Processorfamilie⁴	10e generatie Intel® Core™ i3-processor; 10e generatie Intel® Core™ i5-processor; 10e generatie Intel® Core™ i7-processor; Intel® Pentium®-processor
Beschikbare processoren^{3,33,34,35,41,42}	Intel® Core™ i7-10700 met Intel® UHD 630-videokaart (2,9 GHz basisfrequentie, tot 4,7 GHz met Intel® Turbo Boost-technologie, 16 MB L3-cache, 8 cores) ondersteunt Intel® vPro™-technologie; Intel® Core™ i7-10700 met Intel® UHD Graphics 630 (2,9 GHz basisfrequentie, tot 4,7 GHz met Intel® Turbo Boost-technologie, 16 MB L3-cache, 8 cores); Intel® Core™ i5-10600 met Intel® UHD 630-videokaart (3,3 GHz basisfrequentie, tot 4,8 GHz met Intel® Turbo Boost-technologie, 12 MB L3-cache, 6 cores) ondersteunt Intel® vPro™-technologie; Intel® Core™ i5-10600 met Intel® UHD Graphics 630 (3,3 GHz basisfrequentie, tot 4,8 GHz met Intel® Turbo Boost-technologie, 12 MB L3-cache, 6 cores); Intel® Core™ i5-10500 met Intel® UHD 630-videokaart (3,1 GHz basisfrequentie, tot 4,5 GHz met Intel® Turbo Boost-technologie, 12 MB L3-cache, 6 cores) ondersteunt Intel® vPro™-technologie; Intel® Core™ i5-10500 met Intel® UHD Graphics 630 (3,1 GHz basisfrequentie, tot 4,5 GHz met Intel® Turbo Boost-technologie, 12 MB L3-cache, 6 cores); Intel® Core™ i5-10400 met Intel® UHD Graphics 630 (2,9 GHz basisfrequentie, tot 4,3 GHz met Intel® Turbo Boost-technologie, 12 MB L3-cache, 6 cores); Intel® Core™ i3-10320 met Intel® UHD Graphics 630 (3,8 GHz basisfrequentie, tot 4,6 GHz met Intel® Turbo Boost-technologie, 8 MB L3-cache, 4 cores); Intel® Core™ i3-10300 met Intel® UHD Graphics 630 (3,7 GHz basisfrequentie, tot 4,4 GHz met Intel® Turbo Boost-technologie, 8 MB L3-cache, 4 cores); Intel® Core™ i3-10100 met Intel® UHD Graphics 630 (3,6 GHz basisfrequentie, tot 4,3 GHz met Intel® Turbo Boost-technologie, 6 MB L3-cache, 4 cores); Intel® Pentium® Gold G6500 met Intel® UHD Graphics 630 (4,1 GHz basisfrequentie, 4 MB L3-cache, 2 cores); Intel® Pentium® Gold G6400 met Intel® UHD Graphics 610 (4,0 GHz basisfrequentie, 4 MB L3-cache, 2 cores); Intel® Pentium® Gold G6600 met Intel® UHD Graphics 630 (4,2 GHz basisfrequentie, 4 MB L3-cache, 2 cores)
Chipset⁴¹	Intel® Q470
Model	Microtower
Maximum geheugen	64 GB DDR4-2666 SDRAM; 64 GB DDR4-3200 SDRAM ^{6,7} Overdrachtsnelheden tot 2666 MT/s voor Celeron®, Pentium®, Intel® Core™ i3- en Intel® Core™ i5- processoren. Overdrachtsnelheden tot 2933 MT/s voor Intel® Core™ i7- processoren
Geheugenslots	2 DIMM
Interne opslag	500 GB tot 2 TB SATA HDD ³ tot 500 GB SATA SED Opal 2 HDD ³ tot 500 GB SATA SED FIPS HDD ³ 256 GB tot 512 GB PCIe® NVMe™ M.2 SSD ³ 128 GB tot 1 TB PCIe® NVMe™ TLC M.2 SSD ³ 256 GB tot 512 GB PCIe® NVMe™ SED Opal 2 TLC M.2 SSD ³ 256 GB tot 512 GB Intel® Optane™ geheugen H10 met Solid State-opslag ^{3,34} 16 GB NVMe™ Intel® Optane™ Geheugen voor opslagversnelling ⁸
Optische drive	HP 9,5-mm laag-model dvd-brander; HP 9,5-mm laag-model dvd-rom; HP 9,5-mm laag-model Blu-ray-brander ⁸
Beschikbare grafische oplossingen	Geïntegreerd: Intel® UHD Graphics 630; Intel® UHD Graphics 610 Discrete: AMD Radeon™ RX 550X videokaart (4 GB GDDR5 gereserveerd); AMD Radeon™ R7 430 videokaart (2 GB GDDR5 gereserveerd); AMD Radeon™ 520 videokaart (1 GB GDDR5 gereserveerd) ⁸
Audio	Realtek ALC3205 codec, 2-W interne speaker, universele audio-connector, microfoon/hoofdtelefoon comboconnector
Uitbreidingslots	1 M.2 2230; 1 M.2 2280; 1 PCIe 3 x16; 2 PCIe 3 x16; 2 PCIe 3 x1; 1 SD 4.0 mediakaartlezer ¹⁰ (1 M.2 2230-sleuf voor WLAN en 1 M.2 2280-sleuf voor opslag.)
Poorten en connectoren	Voor: 1 hoofdtelefoon/microfoon-combo; 2 SuperSpeed USB Type-A-poorten met 10 Gb/s datasnelheid; 2 USB Type-A-poorten met 480 Mb/s datasnelheid Achter: 1 audio-uitgang; 1 netstekker; 1 RJ-45; 1 HDMI 1.4; 3 SuperSpeed USB Type-A-poorten met 5 Gb/s datasnelheid; 1 DisplayPort™ 1.4; 2 USB Type-A-poorten met 480 Mb/s datasnelheid Optionele poorten: Flex IO-poort – Kies een van de volgende opties: DisplayPort™ 1.4, VGA, HDMI 2.0, serieel, SuperSpeed USB Type-C® met 10 Gb/s datasnelheid (DisplayPort™ Alt-modus), twee SuperSpeed USB Type-A met 5 Gb/s datasnelheid; Add-onkaarten: 4x serieel, serieel en PS/2 poorten combinatie of parallel ¹⁰
Invoerapparaten	HP PS/2 Business dun toetsenbord; HP USB en PS/2 afwasbare toetsenbord- en muis combinatie; HP USB Business dun toetsenbord; HP USB-toetsenbord met kabel; HP Business draadloos dun toetsenbord- en muiscombinatie; Universeel USB-toetsenbord met kabel; HP Desktop 320K toetsenbord met kabel; HP USB en PS/2 afwasbaar toetsenbord; HP USB Business dun toetsenbord met Smart Card (CCID) ⁵ ; HP USB 1000 dpi lasermuis; HP USB en PS/2 afwasbare muis; HP USB robuuste muis; HP USB optische muis; HP USB Fingerprint muis; HP PS/2 muis; HP Desktop 320M muis met kabel ⁵ ;
Communicatie	LAN: Intel® i210-T1 PCIe® GbE; Intel® i219LM GbE ¹¹ ; WLAN: Intel® AX201 Wi-Fi 6 (2x2) en Bluetooth® M.2 PCIe®, vPro™; Intel® AX201 Wi-Fi 6 (2x2) en Bluetooth® M.2 PCIe®, niet-vPro™; Realtek RTL8822CE-CG 802.11 b/g/n/ac (2x2) en Bluetooth® M.2 PCIe®; Realtek RTL8821CE-CG 802.11 b/g/n/ac (1x1) en Bluetooth® M.2 PCIe® ^{12,41} ;
Schijfstations	Eén 2,5 inch HDD; Eén 3,5 inch HDD; Eén 3,5 inch HDD om te zetten naar twee 2,5 inch HDD's met schijfbehuizing ^{17,27}
Milieu	Omgevingstemperatuur: 5 tot 35 °C; Vochtigheidsgraad bij gebruik: 5 tot 90% rel;
Beveiligingsbeheer	Wachtwoord bij opstarten (via BIOS); SATA-poort uitschakelen (via BIOS); Configuratie wachtwoord (via BIOS); Ondersteuning voor chassis- en kabelsloten; Serieel in-/uitschakelen (via BIOS); HP Secure Erase; HP Sure Click; HP Sure Sense; HP DriveLock en Automatic DriveLock; Trusted Platform Module TPM 2.0 Embedded Security Chip geleverd met Windows 10 (Common Criteria EAL4+-gecertificeerd); HP BIOSphere Gen6; HP Client Security Manager Gen6 ^{8,13,16,23,29,19}
Beheerkenmerken	HP BIOS Config Utility (download); HP Client Catalog (download); HP Driver Packs (download); HP System Software Manager (download); HP Cloud Recovery; HP Management Integration Kit voor Microsoft System Center Configuration Management Gen4; HP Image Assistant Gen5 ^{15,31,43}
Voeding	260 W interne voedingsadapter, tot 92% efficiëntie, actieve PFC; 180 W interne voedingsadapter, tot 90% efficiëntie, actieve PFC; 350 W interne voedingsadapter, tot 92% efficiëntie, actieve PFC
Afmetingen	15,5 x 30,3 x 33,7 cm
Gewicht	5 kg (Gewicht is afhankelijk van de configuratie)
Zuinig energieverbruik	ENERGY STAR®-gecertificeerd; EPEAT® 2019 geregistreerd waar van toepassing ⁵
Garantie	1 jaar (1-1-1) garantie en service omvatten 1 jaar garantie op onderdelen, arbeid en onsite reparatie. Voorwaarden verschillen per land. Bepaalde beperkingen en uitsluitingen zijn van toepassing.

HP ProDesk 400 G7 Microtower pc

Accessoires en diensten (niet inbegrepen)

HP EliteDisplay E243 60.45 cm (23.8") Monitor



Stijl en inhoud gaan samen in een opvallend modern scherm voor zakelijk gebruik met een optimale weergave, productiviteit en ergonomische eigenschappen. De HP EliteDisplay E243 23,8-inch (60,45-cm) monitor heeft een microrand aan 3 zijden voor een naadloze weergave op meer schermen en is in 4 richtingen verstelbaar, zodat u de hele dag comfortabel werkt. Beproefde prestaties en betrouwbaarheid voor een optimale bescherming van de investering.
Bestelnr.: 1FH47AA

HP 16 GB DDR4-2666 DIMM



Vergroot de mogelijkheden van uw HP Business desktop pc en verbeter de systeemprestaties en de applicatierespons met energiezuinig, snel DDR4-geheugen van HP. Beproefde prestaties en betrouwbaarheid voor een optimale bescherming van de investering.
Bestelnr.: 3TK83AA

HP draadloos Business plat toetsenbord en muis



Werk productiever en benut uw werkplek optimaal met het stijlvolle, compacte HP draadloze platte toetsenbord en de muis, die ontworpen zijn voor HP Business pc's uit 2015. Gebruik het voor HP Business pc's uit 2015 ontworpen HP Wireless Business platte toetsenbord om uw data gemakkelijk en draadloos in te voeren.
Bestelnr.: N3R88AA

HP 3 jaar onsite hardwaresupport op volgende werkdag voor desktop pc's



Als het probleem niet remote kan worden verholpen, heeft u 3 jaar recht op onsite HW-support op de volgende werkdag door een door HP gekwalificeerd technicus.
Bestelnr.: U6578E

HP ProDesk 400 G7 Microtower pc

Messaging, voetnoten

- ¹ Niet alle functies zijn beschikbaar in alle edities of versies van Windows. Mogelijk zijn een hardware-upgrade en/of apart aangeschafte hardware, drivers, software of een BIOS-update nodig om de functionaliteit van Windows volledig te benutten. Window
- ² Multi-core is ontwikkeld om de prestaties van bepaalde softwareproducten te verbeteren. Niet alle klanten of softwareapplicaties zijn noodzakelijkerwijs gebaat bij het gebruik van deze technologie. De prestaties en klokfrequentie zijn mede afhankelijk
- ³ Intel® Optane™-geheugensysteemversnelling is geen vervanging of vergroting van de DRAM-capaciteit van uw systeem. Vereist 8e generatie of hogere Intel® Core™-processor, BIOS-versie met Intel® Optane™-ondersteuning, Windows 10 64-bits en een Intel® Rapid Storage Technology (Intel® RST) driver.
- ⁴ Wordt apart of als optie verkocht.
- ⁵ Voor HP Sure Sense is Windows 10, vereist.
- ⁶ MIL-STD 810H-tests zijn niet bedoeld om geschiktheid voor contractvereisten van het Amerikaanse Department of Defense of defensiedoeleinden aan te tonen. Testresultaten zijn geen garantie voor toekomstige prestaties onder deze testomstandigheden. Voor onopzettelijke schade is een optioneel HP Accidental Damage Protection Care Pack vereist.
- ⁷ De testresultaten van het HP Total Test Process vormen geen garantie voor toekomstige prestaties onder deze testcondities. Voor schade door ongelukken is een optioneel HP Accidental Damage Protection Care Pack vereist.
- ⁸ De speakerbehuizing is gemaakt met 5% gerecycled plastic.
- ⁹ HP Client Security Manager Gen6 vereist Windows en is beschikbaar op bepaalde HP Pro en Elite pc's.
- ¹⁰ HP BIOSphere Gen6 is beschikbaar op bepaalde HP Pro en Elite pc's. Kenmerken zijn afhankelijk van het platform en de configuratie.
- ¹¹ HP Manageability Integration Kit kan worden gedownload van <http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html>.
- ¹² HP Sure Click vereist Windows 10 en ondersteunt Microsoft Internet Explorer, Google Chrome™ en Chromium™. Ondersteunde bijlagen zijn onder meer Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint) en pdf-bestanden in leesmodus, mits Microsoft Office of Adobe Acrobat geïnstalleerd is.
- ¹³ Ondersteuning voor maximaal drie video-uitvoeren via twee standaard videoaansluitingen en een optionele derde videoport, te kiezen uit: DisplayPort™ 1.2, HDMI 2.0, VGA of USB Type-C® met Display Output.
- ¹⁴ Windows en internettoegang zijn vereist.

Technische specificaties, voetnoten

- ¹ Niet alle functies zijn beschikbaar in alle edities of versies van Windows. Mogelijk zijn een hardware-upgrade en/of apart aangeschafte hardware, drivers, software of een BIOS-update nodig om de functionaliteit van Windows volledig te benutten. Window
- ² Sommige apparaten voor gebruik in het onderwijs worden met de Windows 10 Anniversary Update automatisch bijgewerkt naar Windows 10 Pro Education. Kenmerken variëren; zie <https://aka.ms/ProEducation> voor informatie over de kenmerken van Windows 10 Pro
- ³ Voor harde schijven en solid-state drives geldt dat 1 GB = 1 miljard bytes. TB = 1 biljoen bytes. De geformatteerde capaciteit is kleiner. Tot 36 GB (voor Windows 10) van de systeemschijf is gereserveerd voor systeemherstelsoftware.
- ⁴ Uw product ondersteunt Windows 8 en Windows 7 niet. Volgens het ondersteuningsbeleid van Microsoft, ondersteunt HP het Windows 8- of Windows 7-besturingssysteem niet op producten die zijn geconfigureerd met Intel en AMD 7e-generatie en latere processoren
- ⁵ Op basis van US EPEAT®-registratie overeenkomstig IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. Status verschilt per land. Ga naar www.epeat.net voor meer informatie.
- ⁶ Geheugenmodules ondersteunen dataoverdrachtssnelheden tot 2666 MT/s; de werkelijke datasnelheid is afhankelijk van de geconfigureerde systeemprocessor. Zie de processorspecificaties voor de ondersteunde geheugendatasnelheid.
- ⁷ Alle geheugensleuven zijn voor de klant toegankelijk en op te waarderen.
- ⁸ Voor HP Sure Sense is Windows 10 vereist.
- ⁹ De beschikbaarheid varieert per land.
- ¹⁰ SD 4.0 met 5-in-1 interface (ondersteunt SD, SDXC, SDHC, UHS-I, UHS-II). Wordt apart of als optie verkocht.
- ¹¹ Intel® i210-T1 PCIe® GbE is apart of als optie verkrijgbaar.
- ¹² Een wireless access point en een internetverbinding zijn vereist.
- ¹³ HP BIOSphere Gen6 is beschikbaar op bepaalde HP Pro en Elite pc's. Kenmerken zijn afhankelijk van het platform en de configuratie.
- ¹⁴ HP Native Miracast Support: Miracast is een draadloze technologie waarmee de scherm inhoud van uw pc kan worden weergegeven via tv's, projectoren en streaming.
- ¹⁵ HP Driver Packs: HP Driver Packs zijn niet vooraf geïnstalleerd, maar kunnen worden gedownload vanaf <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.
- ¹⁶ Storage Drivelock werkt niet met automatische versleuteling of op Optane gebaseerde opslag.
- ¹⁷ configuratie kan (1) sleuf voor een 3,5 inch intern opslagstation zijn; (1) sleuf voor een 3,5 inch intern opslagstation of (1) sleuf voor een 2,5 inch intern opslagstation; (1) sleuf voor een 2,5 inch intern opslagstation.
- ¹⁸ HP Client Security Manager Gen6 vereist Windows en is beschikbaar op bepaalde HP Pro en Elite pc's.
- ²² Trusted Platform Module TPM 2.0 Embedded Security Chip geleverd met Windows 10 (Common Criteria EAL4+-gecertificeerd) (FIPS 140-2 Level 2-gecertificeerd); in sommige gevallen worden computers uitgerust met het Windows-besturingssysteem mogelijk geleverd
- ²³ Secure Erase voor de in de National Institute of Standards and Technology Special Publication 800-88 beschreven saneringsmethoden ("Clear"). HP Secure Erase biedt geen ondersteuning voor platformen met Intel® Optane™.
- ²⁵ Voor HP Support Assistant zijn Windows en internettoegang vereist.
- ²⁶ Voor updates zijn de Windows Defender Opt-in, Windows 10 en een internetverbinding vereist.
- ²⁷ de 3,5 inch sleuf kan worden geconfigureerd als een (1) sleuf voor een 3,5 inch intern opslagstation of (1) sleuf voor een 2,5 inch intern opslagstation (het opslagstation van 2,5 inch vereist een adapter die enkel kan worden aangeschaft als men de pc van de fabriek configureert met een 2,5 inch schijf).
- ²⁸ Intel® Optane™-geheugen wordt apart verkocht. Intel® Optane™-geheugensysteemversnelling is geen vervanging of vergroting van de DRAM-capaciteit in uw systeem. Beschikbaar voor zakelijke HP pc's en laptops en voor bepaalde HP workstations (HP Z240 Tower/SFF, Z2 Mini, ZBook Studio, 15 en 17 G5) en vereist een SATA HDD, 7e generatie of hogere Intel® Core™-processor, Intel® Xeon®-processor E3-1200 V6-serie of hoger, BIOS-versie met ondersteuning voor Intel® Optane™, Windows 10 versie 1703 of later, M.2 type 2280-S1-B-M-connector op een PCH Remapped PCIe controller en Lanes in een x2- of x4-configuratie met B-M-sleutels die voldoen aan de NVMe™ Spec 1.1 en een Intel® Rapid Storage Technology (Intel® RST) 15.5-driver.
- ²⁹ HP Sure Click vereist Windows 10 en ondersteunt Microsoft Internet Explorer, Google Chrome™ en Chromium™. Ondersteunde bijlagen zijn onder meer Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint) en pdf-bestanden in leesmodus, mits Microsoft Office of Adobe Acrobat geïnstalleerd is.
- ³¹ HP Management Integration Kit voor Microsoft System Center Configuration Manager kan worden gedownload van <http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html>.
- ³³ Multi-core is ontwikkeld om de prestaties van bepaalde softwareproducten te verbeteren. Niet alle klanten of softwareapplicaties zijn noodzakelijkerwijs gebaat bij het gebruik van deze technologie. De prestaties en klokfrequentie zijn mede afhankelijk
- ³⁴ Intel® Optane™-geheugensysteemversnelling is geen vervanging of vergroting van de DRAM-capaciteit in uw systeem. Vereist een 8e generatie of hogere Intel® Core™-processor, BIOS-versie met Intel® Optane™-ondersteuning, Windows 10 64 bits en een Intel® Rapid Storage Technology-driver (Intel® RST).
- ³⁵ Voor Intel® Turbo Boost-technologie is een pc vereist met een Intel Turbo Boost-compatibele processor. De prestaties van Intel Turbo Boost zijn afhankelijk van de hardware, de software en de systeemconfiguratie. Meer informatie is beschikbaar op www.intel.com.
- ³⁷ HP Drive Lock wordt op dit moment niet ondersteund op NVMe-schijven.
- ³⁹ Absolute Agent is bij levering uitgeschakeld en wordt geactiveerd wanneer de klant een abonnement aanschaf. Er kunnen abonnementen met verschillende looptijden worden aangeschaft. Service is beperkt. Neem contact op met Absolute voor beschikbaarheid
- ⁴⁰ Poorten zijn optioneel. Maximaal één Flex-poort 1 kan worden geconfigureerd. Er kan maximaal één add-onkaart worden geconfigureerd; dit moet bij de aanschaf worden opgegeven.
- ⁴¹ Voor een volledige Intel® vPro™-functionaliteit zijn Windows, een door vPro ondersteunde processor, een door vPro ondersteunde chipset, een bedrade LAN-kaart met vPro-functie en discrete TPM 2.0 vereist. Zie <http://intel.com/vpro>
- ⁴² Voor sommige functies van de vPro-technologie, zoals Intel Active-beheertechnologie en Intel-virtualisatietechnologie, is aanvullende software van derden vereist. De beschikbaarheid van toekomstige applicaties voor 'virtuele apparaten' voor Intel vPro
- ⁴³ HP Cloud Recovery is beschikbaar op HP Elite en Pro desktop- en laptop-pc's met Intel®- of AMD-processors en vereist een open, bekabelde netwerkverbinding. Opmerking: Maak vóór gebruik een back-up van belangrijke bestanden, gegevens, foto's, video's

Meld u aan voor updates www.hp.com/go/getupdated

© Copyright 2020 HP Development Company, L.P. De informatie in dit document kan zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. De van toepassing zijnde garanties voor HP producten en diensten zijn vastgelegd in de uitdrukkelijke garantiebepalingen die bij dergelijke producten en diensten worden meegeleverd. Niets in dit document mag als een aanvullende garantie worden opgevat. HP is niet aansprakelijk voor technische en/of redactionele fouten c.q. weglatingen in dit document.

Intel®, Pentium, het Intel-logo, Intel Core, vPro®, Optane™, en Core Inside zijn handelsmerken of geregistreerde handelsmerken van Intel Corporation of haar dochterondernemingen in de Verenigde Staten en andere landen. Bluetooth® is een handelsmerk dat eigendom is van de houder en dat door HP Inc. in licentie wordt gebruikt. USB Type-C® en USB-C® zijn geregistreerde handelsmerken van USB Implementers Forum. Adobe PDF is een handelsmerk van Adobe Systems Incorporated. ENERGY STAR is een geregistreerd handelsmerk van de U.S. Environmental Protection Agency. DisplayPort™ en het DisplayPort™-logo zijn handelsmerken die het eigendom zijn van de Video Electronics Standards Association (VESA®) in de Verenigde Staten en andere landen. NVIDIA, het NVIDIA-logo, Quadro en GeForce zijn handelsmerken en/of geregistreerde handelsmerken van NVIDIA Corporation in de V.S. en andere landen. Bluetooth is een handelsmerk dat eigendom is van de houder en dat door HP Inc. in licentie wordt gebruikt. AMD en Radeon zijn handelsmerken van Advanced Micro Devices, Inc. Alle overige handelsmerken zijn het eigendom van de betreffende eigenaren.

Augustus 2020

