

HP ZBook 15 G6 mobiel workstation



HP's meest verkochte ZBook

Onze krachtige ZBook is bij uitstek geschikt voor zware werkbelasting, van weergave tot ontwerp tot simulatie. Met ruimte om uit te breiden kunt u met apparaat een hele tijd vooruit,



HP raadt Windows 10 Pro aan voor bedrijven

Ongeremde prestaties

- Razendsnelle prestaties bij de zwaarste belasting met meerdere apps. Werk nog sneller in single- en multi-threaded apps met de krachtige multicore Intel-processor. Wat u ook doet, ons geavanceerd thermisch ontwerp houdt alles koel en stil.

Klaar om uit te breiden. Zonder gereedschap.

- Als u na een tijd meer technologie nodig heeft, kunt u eenvoudig upgraden. U hoeft alleen maar het achterpaneel te verwijderen, en in enkele seconden haalt u het geheugen of de opslag eruit.

Toonaangevende beveiliging

- Geavanceerde beveiligingsfuncties zijn standaard inbegrepen op elke ZBook 15. Veiligheidsvoorzieningen zoals HP Sure Start -het eerste zelfherstellende BIOS- beschermen uw apparaat, en dus ook uw data en identiteit.
- Werk overal zonder in te boeten op prestaties of beveiliging met Windows 10 Pro in combinatie met samenwerkings- en connectiviteitstechnologie van HP.
- Versnel uw workflow. Werk aan uw projecten met de kracht van 128 GB RAM voor snelle beeldweergave, bewerking en visuele effecten.
- Til multitasking op een hoger niveau met de Intel® Core™ i9-processor die is ontworpen voor complexe, multithreaded apps zoals Adobe Premier Pro. Door de hogere kloksnelheid krijgt u nog meer snelheid bij single threaded apps als Autodesk 3ds Max.
- Werk met veeleisende professionele apps dankzij de nieuwste generatie Intel® Xeon®-processors voor krachtige prestaties en productiviteit.
- Laad de meest veeleisende projecten op het scherm en beleef de virtuele onderdompeling met de nieuwste generatie VR-ready NVIDIA Quadro®-videokaarten.
- Streng getest zodat wordt voldaan aan softwarecertificering en er ongeëvenaarde prestaties worden geleverd met toonaangevende softwareleveranciers, waaronder Autodesk en Adobe.
- Breng uw projecten tot leven met één miljard kleuren op het geweldige 600-nits 4K UHD HP DreamColor scherm. Nauwkeurige kleurweergave met een ingebouwd kleurkalibratiesysteem.
- Werk snel meerdere taken af en neem afscheid van externe schijven met tot 6 TB opslagruimte en 5 schijven. U krijgt 4 TB lokale NVMe-opslag - tot 21 keer sneller dan standaard harde schijven en 6 keer sneller dan SATA SSD.
- Onze ZBooks zijn ontworpen voor uitgebreide MIL-STD 810G testmethodes.
- U hebt meer aansluitingen op uw desktop met het HP ZBook-dockingstation voor supersnelle Thunderbolt™ 3-overdrachten en de flexibiliteit voor twee externe 4K-schermen.
- Een ongeluk zit in een klein hoekje. Daarom is ons toetsenbord voorzien van een kleine opening om gemorste vloeistof weg te laten lopen. Makkelijk schoon te maken.
- Het gemakkelijk te verwijderen achterpaneel biedt ruimte voor toekomstige uitbreiding via 3 (2x M.2, 1x 2.5) opslagsleuven. Met keuze uit vier miljoen verschillende configuraties op maat kan elke technicus en ontwerper kiezen wat hij of zij nodig heeft, om een langere levensduur van het apparaat te waarborgen.

HP ZBook 15 G6 mobiel workstation Specificatietabel



Beschikbare besturingssystemen	Windows 10 Pro 64 – HP raadt Windows 10 Pro aan voor bedrijven ¹ Windows 10 Pro voor workstations 64 ¹ Windows 10 Home 64 ¹ Windows 10 Home Single Language 64 ¹ FreeDOS Red Hat® Enterprise Linux® 7 - alleen webondersteuning ⁴³
Processorfamilie^{2,3,4,5,25}	9e generatie Intel® Core™ i5-processor (i5 9300H, i5 9400H); 9e generatie Intel® Core™ i7-processor (i7 9750H, i7 9850H); 9e generatie Intel® Core™ i9-processor (i9 9880H); 9e generatie Intel® Xeon®-processor (Xeon E-2286M)
Beschikbare processoren^{2,3,4,5,16,25}	Intel® Core™ i5 9300H met Intel® UHD Graphics 630 (2,4 GHz basisfrequentie, tot 4,1 GHz met Intel® Turbo Boost-technologie, 8 MB cache, 4 cores); Intel® Core™ i7 9750H met Intel® UHD Graphics 630 (2,6 GHz basisfrequentie, tot 4,5 GHz met Intel® Turbo Boost-technologie, 12 MB cache, 6 cores); Intel® Core™ i5 9400H met Intel® UHD Graphics 630 (2,5 GHz basisfrequentie, tot 4,3 GHz met Intel® Turbo Boost-technologie, 8 MB cache, 4 cores), vPro™; Intel® Core™ i7 9850H met Intel® UHD Graphics 630 (2,6 GHz basisfrequentie, tot 4,6 GHz met Intel® Turbo Boost-technologie, 12 MB cache, 6 cores), vPro™; Intel® Core™ i9 9880H met Intel® UHD Graphics 630 (2,3 GHz basisfrequentie, tot 4,8 GHz met Intel® Turbo Boost-technologie, 16 MB cache, 8 cores), vPro™; Intel® Xeon® E 2286M met Intel® UHD Graphics P630 (2,4 GHz basisfrequentie, tot 5,0 GHz met Intel® Turbo Boost-technologie, 16 MB cache, 8 cores), vPro
Schermmformaat (diagonaal)	15,6 inch ^{19,20,21,23}
Maximum geheugen	128 GB DDR4-2667 niet-ECC SDRAM; 64 GB DDR4-2667 ECC SDRAM ⁷ Overdrachtssnelheden tot 2667 MT/s.
Geheugenslots	4 SODIMM
Interne opslag	tot 512 GB M.2 SATA FIPS 140-2 SED SSD ¹¹ 256 GB tot 2 TB PCIe® NVMe™ M.2 SSD ¹¹ tot 512 GB PCIe® NVMe™ M.2 SED SSD ¹¹ 500 GB tot 1 TB 7200-rpm SATA-schijf ¹¹ 256 GB tot 1 TB M.2 SATA SSD ¹¹ tot 2 TB 5400 rpm SATA-schijf ¹¹ 16 GB PCIe® NVMe™ Intel® Optane™ Geheugen voor opslagversnelling ⁴⁹
Scherms	15,6 inch wled-backlit, ontspiegeld UHD-scherm met eDP + PSR, 400 nits 72% sRGB (3840 x 2160); 15,6 inch wled-backlit, ontspiegeld UHD-touchscreen met eDP + PSR, Corning® Gorilla® Glass 5 en omgevingslichtsensor, 400 nits 72% sRGB (3840 x 2160); 15,6 inch HP Dream Color UHD-scherm, wled-backlit, ontspiegeld, 600 nits 100% DCI P3 (3840 x 2160); 15,6 inch HP SureView geïntegreerd FHD-privacyscherm Gen3 met eDP + PSR, wled-backlit, ontspiegeld, 1000 nits 72% sRGB (1920 x 1080); 15,6 inch HP SureView geïntegreerd FHD Privacy touchscreen Display Gen3 met eDP + PSR, WLED-backlit, ontspiegeld, Corning® Gorilla® Glass 5, 1000 nits 72% sRGB (1920 x 1080); 15,6 inch wled-backlit, ontspiegeld FHD-scherm met eDP, 250 nits 45% sRGB (1920 x 1080); 15,6 inch wled-backlit, ontspiegeld FHD-scherm met eDP + PSR, 400 nits 72% sRGB (1920 x 1080); 39,62 cm (15,6 inch) HP Dream Color UHD-display, wled-backlit, ontspiegeld, 600 nits 100% DCI P3 (3840 x 2160); 39,62 cm (15,6 inch) wled-backlit, ontspiegeld UHD-display met eDP + PSR, 400 nits 72% sRGB (3840 x 2160); 39,62 cm (15,6 inch) wled-backlit, ontspiegeld UHD-display met eDP + PSR, 400 nits 72% sRGB (1920 x 1080); 39,62 cm (15,6 inch) FHD-scherm met eDP + PSR, wled-backlit, ontspiegeld, 1000 nits 72% sRGB met HP SureView geïntegreerd privacyscherm Gen3 (1920 x 1080); 39,62 cm (15,6 inch) FHD-scherm met eDP + PSR, wled-backlit, ontspiegeld, Corning® Gorilla® Glass 5, 1000 nits 72% sRGB met HP SureView geïntegreerd privacyscherm Gen3 (1920 x 1080); 39,62 cm (15,6 inch) FHD-scherm met eDP, wled-backlit, ontspiegeld, 250 nits 45% sRGB (1920 x 1080) ^{19,20,21,23}
Beschikbare grafische oplossingen	Geïntegreerd: Intel® UHD Graphics 630; Intel® UHD Graphics P630 ¹⁶ Discrete: NVIDIA® Quadro® RTX 3000 (6 GB GDDR6 gereserveerd); NVIDIA® Quadro® T2000 (4 GB GDDR5 gereserveerd); NVIDIA® Quadro® T1000 (4 GB GDDR5 gereserveerd)
Audio	Audio door Bang & Olufsen, twee stereospeakers, HP microfoon aan de voor- en achterkant, twee digitale microfoons, functietoetsen om het volume te regelen, combo microfoon/hoofdtelefoonconnector, HD-audio ⁴⁵
Uitbreidingslots	1 Smart Card-lezer; 1 SD-mediakaartlezer
Poorten en connectoren	Links: 1 RJ-45; 1 USB 3.1 Gen 1; 1 USB 3.1 Gen 1 (opladen) Rechts: 1 netaansluiting; 1 USB 3.1 Gen 1; 1 HDMI 2.0b; 1 hoofdtelefoon/microfoon combo; 2 USB Type-C™ (Thunderbolt™ 3, ondersteuning voor pass-through DisplayPort™ 1.4, USB 3.1 Gen 2, met BC 1.2) ^{6,15,48}
Invoerapparaten	HP samenwerkingsstoetsenbord, fullsize, morsbestendig, backlit, met vochtafvoer en DuraKeys, clickpad met glazen oppervlak, ondersteuning voor multi-touch en tikken ingeschakeld; Twee pointsticks; Clickpad met ondersteuning voor multi-touchbewegingen, tikken standaard ingeschakeld; Microsoft-precisie-touchpad met standaardbewegingsondersteuning;
Communicatie	LAN: Geïntegreerde Intel® I219-LM GbE, vPro™; Geïntegreerde Intel® I219-V GbE, niet-vPro™ ¹² ; WLAN: Intel® dual-band Wi-Fi 6 AX200 (2x2) en Bluetooth® 5 combo, vPro™; Intel® dual-band Wi-Fi 6 AX200 (2x2) en Bluetooth® 5 combo, niet-vPro™ ¹³ ; WWAN: Intel® XMM™ 7360 LTE Advanced ¹⁴ (Optionele NFC-module (Near Field Communication))
Camera	720p HD-webcam; 1080p FHD webcam met IR ^{17,18}
Beschikbare software	Bing Search voor IE11; Koop Office; HP Hotkey ondersteuning; HP ruisonderdrukingssoftware; HP Performance Advisor; HP Recovery Manager; HP Remote Graphics Software; HP Support Assistant; Gecertificeerd voor Skype voor Bedrijven; HP JumpStart; HP Mobile Connect Pro; Standaard Miracast support; HP Connection Optimizer; HP Cloud Recovery ^{26,27,28,29,35,36,46}
Beveiligingsbeheer	Absolute persistence-module; HP Device Access Manager; HP vingerafdrucksensor; HP Power On Authentication; HP Security Manager; Aansluiting voor veiligheidslock; Trusted Platform Module TPM 2.0 ingebouwde beveiligingschip; Master Boot Record security; Authenticatie vóór het opstarten; HP BIOSphere Gen5; HP Sure Start Gen5; HP Secure Erase; HP Client Security Manager Gen5; HP Manageability Integration Kit; HP Sure Recovery Gen2; Microsoft Defender; HP Client Security Suite Gen5; HP Sure Sense ^{22,24,30,31,33,34,38,39,47,50}
Voeding	150 W Slim Smart externe voedingsadapter
Type batterij	HP Long Life 4-cels, 90 Wh lithium-ion polymeren ^{37,40,44}
Afmetingen	37,6 x 26,4 x 2,6 cm
Gewicht	Vanaf 2,6 kg (Gewicht is afhankelijk van configuratie en componenten.)
Ergonomische kenmerken	##displaytiltswiv##
Zuinig energieverbruik	ENERGY STAR®-gecertificeerd en EPEAT® 2019-registratie waar van toepassing. De EPEAT®-registratie varieert per land. Zie www.epeat.net voor de registratiestatus per land. ⁴¹
Omgevingsspecificaties	Laag-halogen ⁴²
Garantie	3-jarige (3-3-0) garantie en service omvatten 3 jaar garantie op onderdelen en arbeid. Voorwaarden verschillen per land.

HP ZBook 15 G6 mobiel workstation

Accessoires en diensten (niet inbegrepen)

HP 15,6-inch Business Top Load tas



Als je binnen en buiten kantoor een notebook pc gebruikt, zoek je een tas waarin je die veilig kunt meenemen. De HP 15,6-inch Business Top Load tas is gebruiksklaar met afsluitbare¹ ritsen, een veilig RFID-vak en veel ruimte voor een apparaat tot 15,6 inch en je dagelijkse benodigheden. Ontworpen voor veeleisende video en processor-intensieve applicaties. Krachtige, intelligent gebouwde workstations voor veeleisende gebruikers die hoogwaardige IT zoeken met onovertroffen grafische prestaties en snelheid. HP workstations zijn gemakkelijk aan te schaffen, snel te installeren en eenvoudig te onderhouden

bedrijfsoplossingen die meegroeien met complexe behoeften en anticiperen op nieuwe uitdagingen.
Bestelnr.: ZSC66AA

HP 150-watt Slim Smart netadapter (4,5 mm)



Voeg nog een extra adapter toe zodat u op kantoor of thuis altijd een adapter tot uw beschikking heeft. Ontworpen voor veeleisende video en processor-intensieve applicaties. Krachtige, intelligent gebouwde workstations voor veeleisende gebruikers die hoogwaardige IT zoeken met onovertroffen grafische prestaties en snelheid. HP workstations zijn gemakkelijk aan te schaffen, snel te installeren en eenvoudig te onderhouden

bedrijfsoplossingen die meegroeien met complexe behoeften en anticiperen op nieuwe uitdagingen.
Bestelnr.: 4SC18AA

HP 3 jaar onsite hardwaresupport op volgende werkdag voor notebooks



U krijgt 3 jaar onsite hardwaresupport op de volgende werkdag door een door HP gekwalificeerd technicus als het probleem niet remote kan worden verholpen.
Bestelnr.: U4414E

HP ZBook 15 G6 mobiel workstation

Messaging, voetnoten

- ¹ Windows en Intel®- of AMD-processors van de 7e of 8e generatie vereist.
- ² Het optionele HP Sure View geïntegreerde privacy-scherm moet na aankoop worden geconfigureerd en is bedoeld voor gebruik in liggende positie. Naar verwachting vanaf oktober 2019 leverbaar.
- ³ 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. Windows 10 wordt automatisch bijgewerkt en deze functie is altijd ingeschakeld. Uw internetprovider kan kosten in rekening brengen en na verloop van tijd kunnen extra eisen van kracht worden voor updates. Kijk op <http://www.windows.com>
- ⁴ Maximaal 128 GB geheugen is een optionele functie die geconfigureerd moet worden.
- ⁵ 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 van de applicatielast en de hardware- en softwareconfiguraties. Het nummer, de merknaam en/of de naam van een Intel-product zegt niets over het prestatieniveau.
- ⁶ Adobe Premier Pro en Autodesk 3ds Max worden apart verkocht.
- ⁷ DreamColor-scherm is vereist voor 1 miljard kleuren en is een optioneel of extra onderdeel.
- ⁸ Voor harde schijven geldt dat 1 GB = 1 miljard bytes. TB = 1 biljoen bytes. De geformatteerde capaciteit is kleiner. Tot 30 GB (voor Windows 10) is gereserveerd voor systeemherstelsoftware.
- ⁹ MIL-STD-810G-tests worden uitgevoerd. Tests zijn niet bedoeld om geschiktheid voor contractvereisten van het Amerikaanse Department of Defense (DoD) of defensiedoeleinden aan te tonen. Testresultaten zijn geen garantie voor toekomstige prestaties onder deze testomstandigheden. Een optioneel HP Accidental Damage Protection Care Pack biedt dekking tegen schade door ongelukken.
- ¹⁰ HP Thunderbolt dock met Thunderbolt™ 3 wordt apart verkocht.
- ¹¹ Voor het gebruik van twee externe 4K-schermen zijn hybride video-instellingen 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. Windows 10 wordt automatisch bijgewerkt en deze functie is altijd ingeschakeld. Voor updates kunnen op termijn ISP-kosten en extra vereisten gelden. Kijk op <http://www.windows.com>
- 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 van de applicatielast en de hardware- en softwareconfiguraties. Het nummer, de merknaam en/of de naam van een Intel-product zegt niets over het prestatieniveau.
- ³ Processorsnelheid geldt voor de maximum prestatiemodus; in batterij-optimisatiemodus werken de processors met een lagere snelheid.
- ⁴ De prestaties van Intel® Turbo Boost zijn afhankelijk van de hardware, de software en de systeemconfiguratie. Meer informatie is beschikbaar op www.intel.com/technology/turboboost.
- ⁵ Conform het ondersteuningsbeleid van Microsoft ondersteunt HP Windows 8, 7 niet op producten die zijn geconfigureerd met Intel- en AMD-processors vanaf de 7e generatie en worden ook geen drivers geleverd voor Windows 8 of 7 op <http://www.support.hp.com>.
- ⁶ Kabel voor HDMI-poort niet inbegrepen.
- ⁷ Omdat sommige geheugenmodules van andere fabrikanten niet industriestandaard zijn, raden wij HP geheugen aan om compatibiliteit te waarborgen. Als u geheugen met verschillende snelheden combineert, werkt het systeem op de laagste snelheid.
- ⁸ Voor maximale twee-kanaalsprestaties zijn SODIMMs van dezelfde grootte en snelheid in beide geheugenkanalen vereist.
- ⁹ Met Intel® kunnen architecturen die met vier DIMM-sleuven ontworpen zijn, op 2400 MT/s werken.
- ¹⁰ De maximale geheugencapaciteit gaat uit van een Windows 64-bits besturingssysteem. Met Windows 32-bits besturingssystemen is geheugen boven 3 GB mogelijk niet volledig beschikbaar wegens systeembronvereisten.
- ¹¹ Bij opslagschijven geldt dat 1 GB = 1 miljard bytes. TB = 1 biljoen bytes. De geformatteerde capaciteit is kleiner. Tot 35 GB van de schijf (voor Windows 10) is gereserveerd voor systeemherstelsoftware.
- ¹² GbE: de aanduiding '10/100/1000' of 'Gigabit' Ethernet duidt op compatibiliteit met de IEEE 802.3ab-standaard voor Gigabit Ethernet; niet op een werkelijke snelheid van 1 Gb/s. Voor snelle overdracht is verbinding met een Gigabit Ethernet-server en netwerkinfrastructuur vereist.
- ¹³ Draadloze kaarten zijn optioneel of extra kenmerken; hiervoor is een afzonderlijk aangeschaft draadloos toegangspunt en een internetverbinding nodig. Openbare draadloze toegangspunten zijn beperkt beschikbaar. De specificaties voor het 802.11ac WLAN zijn voorlopige specificaties en zijn nog niet definitief. Indien de definitieve specificaties verschillen van de voorlopige specificaties, kan dit gevolgen hebben voor de communicatie van de notebook met andere 802.11ac WLAN-apparaten.
- ¹⁴ Voor WWAN is een afzonderlijk aan te schaffen servicecontract nodig. Raadpleeg de serviceprovider voor dekking en beschikbaarheid in uw omgeving. De verbindingssnelheden kunnen variëren, afhankelijk van de locatie, de omgeving, de netwerkcapaciteit en andere factoren. 4G LTE is niet op alle producten en in alle regio's beschikbaar.
- ¹⁵ Mini DisplayPort 1.4 met aparte chip, 1.2 met UMA.
- ¹⁶ Intel® geïntegreerde videokaart: Intel® UHD Graphics 630 geïntegreerd op Core™ i7-processors en Intel® UHD Graphics P630 geïntegreerd op Xeon®-processors.
- ¹⁷ FHD- en HD-content is vereist voor de weergave van respectievelijk FHD- en HD-beelden.
- ¹⁸ Windows Hello gezichtsaanmelding maakt gebruik van een camera die speciaal geconfigureerd is voor infrarood-beeldvorming (IR) voor verificatie en ontgrendeling van Windows-apparaten en ontgrendeling van Microsoft Passport.
- ¹⁹ HP Sure View is optioneel en moet bij aanschaf worden geconfigureerd.
- ²⁰ HP Sure View is verkrijgbaar vanaf de tweede helft van 2019.
- ²¹ UHD-content is vereist voor de weergave van UHD-beelden.
- ²² HP BIOSphere - Vereist 8e generatie Intel®-processors. HP Sure Start Gen5 - Beschikbaar op HP Elite en HP Z workstations die zijn uitgerust met 8e generatie Intel®-processors.
- ²³ Resoluties zijn afhankelijk van de monitor en de instellingen voor resolutie en kleurdiepte.
- ²⁴ HP Client Security Manager Gen5 vereist Windows en is beschikbaar op bepaalde HP Pro, Elite en Z pc's. Raadpleeg de productspecificaties voor meer informatie.
- ²⁵ vPro. Sommige functionaliteiten van deze technologie, zoals Intel® Active-beheertechnologie en Intel Virtualisatietechnologie, vereisen extra software van derden om te kunnen functioneren. De beschikbaarheid van toekomstige applicaties voor 'virtuele apparaten' voor Intel vPro-technologie is afhankelijk van software van derden. Compatibiliteit met toekomstige 'virtuele apparaten' moet nog worden bepaald.
- ²⁶ Skype is niet beschikbaar in China.
- ²⁷ Miracast is een draadloze technologie waarmee de scherm inhoud van uw pc kan worden weergegeven via tv's, projectoren en mediaspelers die Miracast ondersteunen. U kunt Miracast gebruiken om uw pc-scherm te delen en presentaties te geven. Voor meer informatie: <http://windows.microsoft.com/en-us/windows-8/project-wireless-screen-miracast>.
- ²⁸ HP Performance Advisor-software - HP Performance Advisor staat klaar om u vanaf dag één, en alle dagen daarna, optimaal te laten profiteren van uw HP workstation. Ga voor meer informatie of het downloaden van het programma naar: <https://www8.hp.com/us/en/workstations/performance-advisor.html>
- ²⁹ HP Manageability Integration Kit kan worden gedownload vanaf <http://www.hp.com/go/clientmanagement>
- ³⁰ 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 buiten de VS. De Absolute Recovery Garantie biedt beperkte garantie. Bepaalde voorwaarden zijn van toepassing. Kijk voor de volledige informatie op: <http://www.absolute.com/company/legal/agreements/computrace-agreement>. Data Delete is een optionele service van Absolute Software. Als deze wordt gebruikt, vervalt daarmee de Recovery Garantie. Om de Data Delete-service te kunnen gebruiken, moeten klanten eerst een Pre-Authorization-overeenkomst tekenen en een pincode aanvragen of een of meer RSA SecurID-tokens kopen bij Absolute Software.
- ³¹ Windows en Intel® 8e generatie processors zijn vereist.
- ³² Microsoft Defender-opt-in en een internetverbinding zijn vereist voor updates.
- ³³ Beveiligingsslot wordt apart verkocht.
- ³⁴ Voor HP Support Assistant zijn Windows en 8e generatie Intel®-processors vereist.
- ³⁵ Voor HP Connection Optimizer is Windows 10 vereist.
- ³⁶ HP Sure Start Gen 5 is beschikbaar op bepaalde HP pc's met Intel-processors. Raadpleeg de productspecificaties voor informatie omtrent de beschikbaarheid.
- ³⁷ HP Sure Sense vereist Windows 10. Zie productspecificaties voor beschikbaarheid.
- ³⁸ Ondersteunt HP Fast Charge-technologie.
- ³⁹ Op basis van US EPEAT®-registratie overeenkomstig IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. Status verschilt per land. Ga naar www.epeat.net voor meer informatie.
- ⁴⁰ Externe voedingen, netsnoeren, kabels en randapparatuur zijn niet laag-halogenen. Na aanschaf toegevoegde servicecomponenten zijn niet altijd laag-halogenen.
- ⁴¹ Ga voor gedetailleerde supportinformatie voor het Linux® besturingssysteem of hardware naar: http://www.hp.com/linux_hardware_matrix
- ⁴² 4-cels nu alleen met UMA en niet mogelijk met DSC
- ⁴³ Array van twee microfoons wanneer uitgerust met optionele webcam en optionele microfoon aan de voor- en achterkant.
- ⁴⁴ HP Remote Graphics software - de externe desktopoplossing voor serieuze workstationgebruikers en hun meest veeleisende toepassingen. Download op: <http://www.hp.com/go/RGS>
- ⁴⁵ Secure Erase voor de in de National Institute of Standards and Technology Special Publication 800-88 beschreven methoden (Clear). HP Secure Erase biedt geen ondersteuning voor platformen met Intel® Optane™.
- ⁴⁶ HDMI 2.0b met aparte chip, 1.4 met UMA.
- ⁴⁷ Intel® Optane™-geheugen wordt apart verkocht. Intel® Optane™-geheugensysteemversnelling is geen vervanging of vergroting van de DRAM-capaciteit in uw systeem. Beschikbaar voor commerciële HP pc's en notebooks 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.
- ⁴⁸ HP Sure Recover Gen2: Raadpleeg de productspecificaties voor informatie omtrent de beschikbaarheid. Vereist een open, bekabelde netwerkverbinding. Niet beschikbaar op platformen met meerdere interne opslagstations. Om gegevensverlies te voorkomen, moet voor het gebruik van HP Sure Recover een back-up worden gemaakt van belangrijke bestanden, gegevens, foto's, video's enz. HP Sure Recover (Gen1) ondersteunt geen platformen met Intel® Optane™.

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

© Copyright 2019 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 garantiebevingen 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 of weglatingen in dit document.

Intel, Xeon, Core, Thunderbolt en Intel vPro zijn handelsmerken van Intel Corporation of haar dochterondernemingen in de Verenigde Staten en/of andere landen. Bluetooth is een handelsmerk dat eigendom is van de houder en dat door HP Inc. in licentie wordt gebruikt. ENERGY STAR is een geregistreerd handelsmerk van de United States 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. Het NVIDIA-logo en Quadro zijn handelsmerken en/of geregistreerde handelsmerken van NVIDIA Corporation in de V.S. en andere landen.

