



# HP ZBook 17 G6 mobiel workstation

## Extreme prestaties voor uitzonderlijke eisen

Ons vlaggenschip ZBook is de laptop bij uitstek voor mensen die de prestaties van een pc nodig hebben wanneer ze onderweg zijn. Bewerk meerdere contentstromen, manipuleer ingewikkelde gegevens en ontwikkel in virtual reality, allemaal op een indrukwekkend scherm van 17 inch.



HP raadt Windows 10 Pro aan voor bedrijven

### De prestaties van een desktop. Unplugged.

- Krijg zaken sneller op het scherm en ga razendsnel door workflows met meerdere toepassingen met de nieuwste generatie NVIDIA Quadro® graphics, 128 GB geheugen<sup>1</sup> en meerdere cores. Door ons toonaangevend thermisch ontwerp blijft alles bovendien koel en stil, zelfs bij de zwaarste belasting.

### Gecertificeerde software

- U kunt zorgeloos werken, wetend dat uw laptop is gecertificeerd om de meest veeleisende toepassingen aan te kunnen. Wij hebben samengewerkt met toonaangevende softwareleveranciers om ervoor te zorgen dat uw ZBook topprestaties levert.

### 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.
- Werk overal zonder in te leveren op prestaties of beveiliging met Windows 10 Pro, in combinatie met samenwerkings- en connectiviteitstechnologie van HP.<sup>1</sup>
- Gebruik de kracht van virtuele realiteit om uw workflows te versnellen met walkthroughs en weergaves terwijl u bezig bent, interactieve VR-content en ad-hoc beoordeling van uw ontwerp.<sup>2</sup>
- Versnel uw workflow. Werk aan uw projecten met de kracht van 128 GB RAM voor snelle beeldweergave, bewerking en visuele effecten.<sup>3</sup>
- Til multitasking op een hoger niveau met de Intel® Core™ -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.<sup>4,5</sup>
- Werk met veeleisende professionele apps dankzij de nieuwste generatie Intel® Xeon®-processors voor krachtige prestaties en productiviteit.<sup>4</sup>
- Ervaar de hoogwaardige kwaliteit van de beeldweergave en laad probleemloos uw grootste projecten op het scherm met de nieuwe generatie VR-ready NVIDIA Quadro®-videokaart.
- Streng getest zodat wordt voldaan aan softwarecertificering en er ongeëvenaarde prestaties geleverd worden met toonaangevende softwareleveranciers, waaronder Autodesk en Adobe®.
- Bescherm uw werk met toonaangevende beveiligingsfuncties en RAID 1 onderhoudt een back-up van al uw bestanden voor het geval u ze ooit nodig hebt.
- Breng uw projecten tot leven met één miljard kleuren op het geweldige 400-nits 4K UHD HP DreamColor scherm. Nauwkeurige kleurweergave met een ingebouwd kleurkalibratiesysteem.<sup>7</sup>
- Werk snel meerdere taken af en neem afscheid van externe schijven, met tot 10 TB opslagruimte en 5 schijven. U krijgt 6 TB lokale NVMe-opslag - tot 21 keer sneller dan standaard harde schijven en 6 keer sneller dan een SATA SSD.<sup>8</sup>
- Onze ZBooks zijn ontworpen voor uitgebreide MIL-STD 810G testmethodes.<sup>9</sup>
- Extra snelle overdrachts- en uploadsnelheden met twee Thunderbolt™ 3-poorten. Een breed scala aan connectiviteitsopties zodat uw apparaat maximaal inzetbaar is: USB 3.0, HDMI, mDP, SD-kaart, slimme kaartlezer en meer.

## HP ZBook 17 G6 mobiel workstation Specificatietabel



Beschikbare besturingssystemen	Windows 10 Pro 64 – HP raadt Windows 10 Pro aan voor bedrijven <sup>1</sup> Windows 10 Pro voor workstations 64 <sup>1</sup> Windows 10 Home 64 <sup>1</sup> Windows 10 Home Single Language 64 <sup>1</sup> FreeDOS 3.0 Red Hat® Enterprise Linux® 7 - alleen webondersteuning <sup>43</sup>
Processorfamilie <sup>2,3,4,5,25</sup>	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 processors <sup>2,3,4,5,16,25</sup>	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
Maximum geheugen	128 GB DDR4-2667 niet-ECC SDRAM; 64 GB DDR4-2667 ECC SDRAM <sup>7</sup> Overdrachtssnelheden tot 2667 MT/s.
Geheugenslots	4 SODIMM
Interne opslag	tot 500 GB M.2 SATA FIPS 140-2 SED SSD <sup>11</sup> 256 GB tot 2 TB PCIe® NVMe™ M.2 SSD <sup>11</sup> tot 512 GB PCIe® NVMe™ M.2 SED SSD <sup>11</sup> 500 GB tot 1 TB 7200-rpm SATA-schijf <sup>11</sup> 256 GB tot 1 TB M.2 SATA SSD <sup>11</sup> tot 2 TB 5400 rpm SATA-schijf <sup>11</sup> 16 GB PCIe® NVMe™ Intel® Optane™ Geheugen voor opslagversnelling <sup>49</sup>
Optische drive	Blu-ray writer en dvd-brander <sup>19</sup>
Scherm	43,9 cm (17,3 inch), wled-achtergrondverlichting, ontspiegeld FHD-scherm met eDP en omgevingslichtsensor, 300 nits 72% sRGB (1920 x 1080); 43,9 cm (17,3 inch), wled-achtergrondverlichting, ontspiegeld UHD-touchscreen met eDP, Corning® Gorilla® Glass 5 en omgevingslichtsensor, 400 nits, 95% sRGB (3840 x 2160); 43,9 cm (17,3 inch) HP Dream Color UHD-display, WLED-achtergrondverlichting, ontspiegeld, 400 nits 100% AdobeRGB (3840 x 2160) <sup>21,23</sup>
Beschikbare grafische oplossingen	Geïntegreerd: Intel® UHD Graphics 630 <sup>16</sup> Discrete: NVIDIA® Quadro® RTX 5000 (16 GB GDDR6 gereserveerd); NVIDIA® Quadro® RTX 4000 (8 GB GDDR6 gereserveerd); NVIDIA® Quadro® RTX 3000 (6 GB GDDR6 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 <sup>45</sup>
Uitbreidingslots	1 Smart Card-lezer; 1 SD-mediakaartlezer
Poorten en connectoren	Links: 1 RJ-45; 1 USB 3.1 Gen 1 (opladen); 2 USB 3.1 Gen 1 Rechts: 1 netaansluiting; 1 Mini-DisplayPort™ 1.4; 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) <sup>6,15,48</sup>
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™ <sup>12</sup> ; 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™ <sup>13</sup> ; WWAN: Intel® XMM™ 7360 LTE Advanced <sup>14</sup> (Optionele NFC-module (Near Field Communication))
Camera	720p HD-webcam; 1080p FHD webcam met IR <sup>17,18</sup>
Beschikbare software	Bing Search voor IE11; Koop Office; HP Hotkey ondersteuning; HP ruisonderdrukkingssoftware; 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 <sup>26,27,28,29,35,36,46</sup>
Beveiligingsbeheer	Absolute persistence-module; HP Device Access Manager; HP Authenticatie bij inschakelen; HP Security Manager; Oog voor veiligheidsslot; Trusted Platform Module TPM 2.0 ingebouwde beveiligingschip; Beveiliging master opstartrecord; Authenticatie vóór het opstarten; HP BIOSphere Gen 5; HP Sure Start Gen 5; HP Secure Erase; HP Manageability Integration Kit; HP Sure Recover Gen 2; Microsoft Defender; HP Client Security Suite Gen 5; HP Sure Sense <sup>22,24,30,31,33,34,36,47,49,50</sup>
Vingerafdrukkeuze	Vingerafdrukkeuze (bepaalde modellen)
Voeding	200 W Slim Smart externe voedingsadapter
Type batterij	HP Long Life 95,6Wh lithium-ion polymeren, 6 cellen <sup>37</sup>
Afmetingen	41,6 x 28,8 x 3,3 cm
Gewicht	Vanaf 3,2 kg (Gewicht is afhankelijk van configuratie en componenten.)
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. <sup>41</sup>
Omgevingspecificaties	Laag-halogeën <sup>42</sup>
Garantie	3-jarige (3-3-0) garantie en service omvatten 3 jaar garantie op onderdelen en arbeid. Voorwaarden verschillen per land.

## HP ZBook 17 G6 mobiel workstation

### Accessoires en diensten (niet inbegrepen)

---

#### HP 17,3-inch Business backpack



Houd je handen vrij en bescherm je notebook met het HP 17,3-inch Business backpack, dat zowel binnen en buiten kantoor als onderweg bruikbaar is. Het heeft afsluitbare ritsen, een veilig RFID-vak en ruimte voor je apparaat tot 17,3 inch, telefoon, accessoires en nog veel meer. Ontworpen voor veeleisende video en processor-intensieve applicaties.  
**Bestelnr.: 25C67AA**

#### HP 200 watt Slim Smart netvoedingsadapter (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.  
**Bestelnr.: 45C19AA**

#### 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 17 G6 mobiel workstation

### Messaging, voetnoten

- <sup>1</sup> 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>
- <sup>2</sup> Optionele, voor VR geschikte NVIDIA Quadro®-videokaart, is vereist.
- <sup>3</sup> Geheugen kan worden uitgebreid tot 128GB.
- <sup>4</sup> 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 applicatieworkload en de hardware- en softwareconfiguraties. Het nummer, de merknaam en/of de naam van een Intel-product zegt niets over het prestatieniveau.
- <sup>5</sup> Adobe Premier Pro en Autodesk 3ds Max worden apart verkocht.
- <sup>7</sup> DreamColor-scherm is vereist voor 1 miljard kleuren en is een optioneel of extra onderdeel.
- <sup>8</sup> Voor harde schijven geldt dat 1 GB = 1 miljard bytes. TB = 1 biljoen bytes. De geformateerde capaciteit is kleiner. Tot 30 GB (voor Windows 10) is gereserveerd voor systeemherstelsoftware.
- <sup>9</sup> MIL-STD-810G-tests worden uitgevoerd. Tests zijn niet bedoeld om geschiktheid voor contractvereisten van het Amerikaanse Department of Defense (DoD) of defensiedoelinden 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.

### Technische specificaties, voetnoten

- <sup>1</sup> 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>
- <sup>2</sup> 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 applicatieworkload en de hardware- en softwareconfiguraties. Het nummer, de merknaam en/of de naam van een Intel-product zegt niets over het prestatieniveau.
- <sup>3</sup> Processorsnelheid geldt voor de maximum prestatiemodus; in batterij-optimalisatiemodus werken de processors met een lagere snelheid.
- <sup>4</sup> 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](http://www.intel.com/technology/turboboost).
- <sup>5</sup> Conform het ondersteuningsbeleid van Microsoft ondersteunt HP Windows 8 en 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 Windows 7 op <http://www.support.hp.com>.
- <sup>6</sup> Kabel voor HDMI-poort niet inbegrepen.
- <sup>7</sup> 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.
- <sup>8</sup> Voor maximale twee-kanaalsprestaties zijn SODIMM's van dezelfde grootte en snelheid in beide geheugenkanalen vereist.
- <sup>9</sup> Met Intel® kunnen architecturen die met vier DIMM-sleuven ontworpen zijn, op 2400 MT/s werken.
- <sup>10</sup> 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.
- <sup>11</sup> Bij opslagschijven geldt dat 1 GB = 1 miljard bytes. TB = 1 biljoen bytes. De geformateerde capaciteit is kleiner. Tot 35 GB (in Windows 10) is gereserveerd voor systeemherstelsoftware.
- <sup>12</sup> 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.
- <sup>13</sup> Wifi-kaarten zijn optionele 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 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.
- <sup>14</sup> 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.
- <sup>15</sup> Mini DisplayPort 1.4 met aparte chip, 1.2 met UMA.
- <sup>16</sup> Intel® geïntegreerde videokaart: Intel® UHD Graphics 630 geïntegreerd op Core™ i7-processors en Intel® UHD Graphics P630 geïntegreerd op Xeon®-processors.
- <sup>17</sup> FHD- en HD-content is vereist voor de weergave van respectievelijk FHD- en HD-beelden.
- <sup>18</sup> 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.
- <sup>19</sup> Optische drive is een optioneel kenmerk
- <sup>21</sup> UHD-content is vereist voor de weergave van UHD-beelden.
- <sup>23</sup> Resoluties zijn afhankelijk van de monitor en de instellingen voor resolutie en kleurdiepte.
- <sup>24</sup> 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.
- <sup>25</sup> 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.
- <sup>26</sup> Skype is niet beschikbaar in China.
- <sup>28</sup> Miracast is een draadloze technologie waarmee de schermhoud 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>.
- <sup>29</sup> 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>
- <sup>31</sup> 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.
- <sup>33</sup> Microsoft Defender-opt-in en een internetverbinding zijn vereist voor updates.
- <sup>34</sup> Beveiligingsslot wordt apart verkocht.
- <sup>35</sup> Voor HP Support Assistant zijn Windows en 8e generatie Intel®-processors vereist.
- <sup>36</sup> Voor HP Connection Optimizer is Windows 10 vereist.
- <sup>38</sup> HP Sure Start Gen 5 is beschikbaar op bepaalde HP pc's die zijn voorzien van Intel-processors. Raadpleeg de productspecificaties voor informatie omtrent de beschikbaarheid.
- <sup>40</sup> Ondersteunt HP Fast Charge-technologie.
- <sup>41</sup> Op basis van US EPEAT®-registratie overeenkomstig IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. Status verschilt per land. Ga naar [www.epeat.net](http://www.epeat.net) voor meer informatie.
- <sup>42</sup> Externe voedingen, netsnoeren, kabels en randapparatuur zijn niet laag-halogenen. Na aanschaf toegevoegde servicecomponenten zijn niet altijd laag-halogenen.
- <sup>43</sup> Ga voor gedetailleerde supportinformatie voor het Linux® besturingssysteem of hardware naar: [http://www.hp.com/linux\\_hardware\\_matrix](http://www.hp.com/linux_hardware_matrix)
- <sup>45</sup> Array van twee microfoons wanneer uitgerust met optionele webcam en optionele microfoon aan de voor- en achterkant.
- <sup>46</sup> HP Remote Graphics software - de externe desktopoplossing voor serieuze workstationgebruikers en hun meest veeleisende toepassingen. Download op: <http://www.hp.com/go/RGS>
- <sup>47</sup> 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™.
- <sup>48</sup> HDMI 2.0b met aparte chip, 1.4 met UMA.
- <sup>49</sup> 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™.
- <sup>50</sup> HP Sure Sense vereist Windows 10. Zie productspecificaties voor beschikbaarheid.

### Meld u aan voor updates [www.hp.com/go/getupdated](http://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 op fysieke en/of elektronische wijze worden meegeleverd of gepubliceerd op website(s) van HP. 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, 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.

Juli 2020

--

