

HP ZBook Power 15,6" G10 A Mobile Workstation-pc

Professionel ydeevne inden for rækkevidde.



Opgrader til professionel ZBook-ydeevne og -sikkerhed til en utrolig overkommelig pris. Sæt endnu mere gang i din produktivitet med denne slidstærke førsteklasses enhed – med forbedrede samarbejdsfunktioner og komponenter i professionel kvalitet, som kan køre professionelle softwareprogrammer til CAD, 3D-konceptering, gengivelse og meget mere.

Kom hurtigt igennem professionelle workflows

Klar dine største projekter, og kom hurtigt igennem store arbejdsmængder med 3D-modellering og -gengivelse med næste generations AMD Ryzen™ PRO-processor¹ og en valgfri, diskret NVIDIA®-GPU.² Slip for nedsat hastighed, og påtag dig omfattende multitasking med 64 GB hukommelse³ og 8 TB lagring.⁴

Robust med et touch af kvalitet

Med et slidstærkt aluminiumskabinet og slidstyrke i henhold til MIL-STD 810⁵ er denne førsteklasses Workstation robust nok til at holde. Se mere af skærmen med en smal kant, og opnå glidende bevægelse med en opdateringshastighed på 120 Hz på en 2K QHD-skærm.²

Tilslut. Kommuniker. Samarbejd.

Samarbejd effektivt på ZBook Power med et 5 MP-kamera med automatisk indramning⁶, som giver dig mulighed for at bevæge dig rundt uden at miste seernes opmærksomhed i forbindelse med opkald, AI Noise Suppression-software⁷ blokerer for baggrundsstøj og en lang batteritid.⁹

Certificeret, sikkert og supporteret

Få ro i sindet med en pc, som kan serviceres og har høj ydeevne, som er certificeret til at fungere med professionelle apps og leveres med HP Wolf Security for Business | som beskytter under, i og over operativsystemet¹⁰ Nem flådeudrulning med mulighed for ekstra administrationsværktøjer.¹¹



HP ZBook Power 15,6" G10 A Mobile Workstation-pc



Windows 11

Arbejd alle steder fra uden at gå på kompromis med ydeevne med Windows 11¹¹ kombineret med HP's værktøj til sikkerhed og samarbejde.

AMD Ryzen™ PRO-processor med Radeon™-grafikkort

Få forbedret produktivitet og mulighed for at multitask med en næste generations AMD Ryzen™ PRO-processor¹ med Radeon™-grafikkort og kraft nok til at klare selv den mest krævende professionelle software med lang batteritid.

NVIDIA®-grafikkort

Kom hurtigt gennem projekter med mulighed for op til NVIDIA RTX™ 2000 Ada Generation laptop-GPU,² som er certificeret til professionelle programmer.

Lynhurtig lagring

Kom hurtigt igennem mange opgaver, og slip for eksterne drev med op til 8 TB lokal NVMe-lagerplads.¹³

Store hukommelseskonfigurationer

Kom hurtigt gennem projekter med op til 64 GB RAM², der giver hurtig redigering og design.

2K QHD 120 Hz-skærm

Lad dig opsluge af de tryllebindende og særdeles nøjagtige detaljer. 2560 x 1440-opløsning gør dit indhold til en enestående visningsoplevelse, og med en opdateringshastighed på 120 Hz får du glidende bevægelser til videoer med høj hastighed.^{2,14,15}

HP Auto Frame

Bevæg dig rundt uden at miste seernes opmærksomhed i forbindelse med videoopkald med HP Auto Frame.¹⁶ Med en synsvinkel på 88 grader følger kamera og lyd dig eller flere personer, som præsenterer, når de bevæger sig inden for kameraets ramme.

HP Fast Charge

Med den lange batteritid kommer du igennem dagens mange møder uden at skulle sætte stikket i. Genoplad hurtigt din pc med HP Fast Charge. Du får op til 50 % batteritid efter blot 30 minutters opladning.¹⁷

AI Noise Suppression

Samarbejd trygt med avancerede funktioner, som f.eks. AI Noise Suppression⁷, som fjerner baggrundsstøj, så du får en klar og tydelig lyd.

HP Wolf Security

HP Wolf Security for Business¹⁰ skaber et modstandsdygtigt forsvar, der er hardware-forstærket og altid på vagt. Lige fra BIOS til browser, over, i og under operativsystemet er disse løsninger, som konstant videreudvikles, med til at beskytte din pc mod nye trusler.

Bæredygtighed

Medvirk til at beskytte vores fælles fremtid med pc'er, som bliver mere og mere bæredygtige.

Wi-Fi 6E

Få hurtig og pålidelig forbindelse i tætte trådløse miljøer med Wi-Fi 6E.¹⁸



HP ZBook Power 15,6" G10 A Mobile Workstation-pc

Tabel over specifikationer

Tilgængelige operativsystemer	Windows 11 Pro ¹ Windows 11 Home ¹ Windows 11 Home Single Language ¹ Windows 11 Pro Education ¹ Windows 11 Pro (med forhåndsinstalleret Windows 10 Pro-nedgradering) ^{1,26} Windows 11 Home Single Language – HP anbefaler Windows 11 Pro til erhverv ¹ FreeDOS 3.0
Processorfamilie^{2,3,5}	AMD Ryzen™ 5 PRO-processor; AMD Ryzen™ 5-processor; AMD Ryzen™ 7 PRO-processor; AMD Ryzen™ 7-processor; AMD Ryzen™ 9 PRO-processor; AMD Ryzen™ 9-processor
Tilgængelige processorer^{2,3,5,16}	AMD Ryzen™ 5 7640HS med Radeon™-grafikkort (basis-clocfrekvens på 4,3 GHz, boost-clockfrekvens på op til 5,0 GHz, 16 MB L3-cache, 6 kerner, 12 tråde) AMD Ryzen™ 7 7840HS med Radeon™-grafik (basis-clocfrekvens på 3,8 GHz, maks. boost-clockfrekvens på op til 5,1 GHz, 16 MB L3-cache, 8 kerner, 16 tråde) AMD Ryzen™ 9 7940HS med Radeon™-grafikkort (basis-clocfrekvens på 4,0 GHz, boost-clockfrekvens på op til 5,2 GHz, 16 MB L3-cache, 8 kerner, 16 tråde) AMD Ryzen™ 5 Pro 7640HS med Radeon™-grafikkort (basis-clocfrekvens på 4,3 GHz, boost-klokkfrekvens på op til 5,0 GHz, 16 MB L3-cache, 6 kerner, 12-trådet) AMD Ryzen™ 7 Pro 7840HS med Radeon™-grafikkort (basis-clocfrekvens på 3,8 GHz, boost-klokkfrekvens på op til 5,1 GHz, 16 MB L3-cache, 8 kerner, 16-trådet) AMD Ryzen™ 9 Pro 7940HS med Radeon™-grafikkort (basis-clocfrekvens 4,0 GHz, maks. boost-klokkfrekvens op til 5,2 GHz, 16 MB L3-cache, 8 kerner, 16 tråde)
Maksimal hukommelse	64 GB DDR5-5600 ikke-ECC SDRAM ⁷ Overførsels hastigheder på op til 5600 MT/s.
Hukommelsessokler	2 SODIMM; understøtter to kanaler ^{8,10,32}
Internt storage	512 GB op til 2 x 4 TB PCIe® Gen4 NVMe™ M.2 SSD ^{11,52} 512 GB op til 2 x 512 GB PCIe® Gen4 NVMe™ M.2 SED SSD ¹¹
Skærmstørrelse (diagonalt, metrisk)	39,6 cm (15,6")
Skærm	15,6", FHD (1920 x 1080), touchfunktion, smal kant, uden genskær, 250 nits, 45 % NTSC; 15,6", FHD (1920 x 1080), smal kant, uden genskær, 250 nits, 45 % NTSC; 15,6", FHD (1920 x 1080), smal kant, uden genskær, lavt blå lys, 400 nits, lavt strømforbrug, 100 % sRGB; 15,6", QHD (2560 x 1440), IPS, smal kant, uden genskær, lavt blå lys, 300 nits, 100 % sRGB ^{21,23,24}
Tilgængelige grafikkort	Integreret: AMD Radeon™-grafikkort Diskret: NVIDIA RTX™ 2000 Ada Generation laptop-GPU (8 GB dedikeret GDDR6-hukommelse) NVIDIA RTX™ A1000 laptop-GPU (6 GB dedikeret GDDR6-hukommelse)
Lyd	HP Audio, to stereohøjtalere, to digitale mikrofoner, funktionstaster til justering af lydstyrken, kombineret mikrofon-/hovedtelefonstik, HD-lyd ⁴⁵
Hukommelseskortenhed	1 Smart Card-læser (udvalgte modeller)
Porte og stik	Venstre side: 1 RJ-45; 1 SuperSpeed USB Type-A 5 Gbps signalhastighed; 1 HDMI 2.1. 1 stik til nanosikkerhedslås ; Højre side: 1 Thunderbolt™ 4 med USB Type-C® 40 Gbps signalhastighed (USB-strømforsyning, DisplayPort™ 1.4); 2 USB Type-A 5 Gbps signalhastighed (1 opladning); 1 kombineret hovedtelefon/mikrofon; 1 strømstik ⁶



HP ZBook Power 15,6" G10 A Mobile Workstation-pc

Tabel over specifikationer

Tastatur	HP Premium Quiet Keyboard, væskeafvisende, bagbelyst tastatur i fuld størrelse med programmerbar tast og numerisk tastatur
Mus	ClickPad Mylar med understøttelse af flere bevægelser og tryk aktiveret som standard; Microsoft Precision Touchpad med understøttelse af bevægelser
Kommunikation	LAN:Realtek RTL8111HSH-CG GbE; Realtek RTL8111FPH-CG GbE ¹² ; WLAN:Mediatek Wi-Fi 6E RZ616 (2 x 2) og Bluetooth® 5.3 trådløst kort; Realtek Wi-Fi 6E RTL8852CE 802.11a/b/g/n/ax (2 x 2) og Bluetooth® 5.3 trådløst kort ¹³ ; NFC Mirage-modul (NXP NPC300 I2C 10 x 17 mm)
Kamera	5 MP HD IR-kamera; HD-kamera på 720p ^{17,18}
Software ^{28,29,33,35,36,43}	Bing-søgning til IE11 HP Hotkey Support HP Performance Advisor HP Recovery Manager HP Remote Graphics-software HP Support Assistant HP JumpStart Indbygget understøttelse af Miracast HP Connection Optimizer HP Cloud Recovery HP Admin HP Privacy Settings HP PC Hardware Diagnostics HP Services Scan Microsoft 365 og Office (sælges separat og skal aktiveres via internettet) HP Presence
Sikkerhedsstyring ^{19,22,27,30,31,34,38,47,49,50,53}	Absolute Persistence-modul HP Device Access Manager HP Power On Authentication HP Security Manager Indbygget chipkortlæser Master Boot Record-sikkerhed Godkendelse før systemstart HP Sure Click Windows Defender HP Secure Erase HP Manageability Integration Kit HP Sure Sense HP Secure Platform HP Sure Recover Gen3 HP BIOSphere Gen6 HP Client Security Suite Gen6 HP Sure Start Gen6 HP Tamper Lock Stik til nano-sikkerhedslås HP Client Security Manager Gen7 Trusted Platform Module TPM 2.0 Windows Secured Core
Fingeraftryklæser	Fingeraftryklæser (udvalgte modeller)
Strømforsyning	Ekstern Smart 150 W Slim-vekselstrømsadapter ²⁰
Batteritype	6-cellers HP-litiumion-polymerbatteri på 83 Wh med lang levetid ^{37,40}
Batteritid	Op til 13 timer og 30 minutter ⁵⁴
Mål	35,94 x 23,39 x 2,29 cm; 552 x 69 x 345 mm (Package)
Vægt	Fra 2 kg; (Vægten varierer med konfigurationen og komponenterne.)
Miljømærker	EPEAT® registreret ⁴¹
Energy Star-certificeret	ENERGY STAR®-certificeret
Miljøspecifikationer for bæredygtighed	Lavt halogenindhold ⁴²
Garanti	1 års (1/1/0) begrænset garanti omfatter 1 år med reservedele og arbejdskraft. Ingen reparation på stedet. Vilkår og betingelser varierer fra land til land. Der gælder visse begrænsninger og undtagelser.



HP ZBook Power 15,6" G10 A Mobile Workstation-pc

Tilbehør og services (medfølger ikke)

HP Renew Business 17,3" rygsæk til laptop



Nu kan du have god samvittighed i forhold til den rygsæk, du bruger til at beskytte din laptop. Renew Business-rygsæk til en laptop på 17,3" er udformet, så den beskytter og holder orden på dit tilbehør, samtidig med at den er praktisk, miljøvenlig og slidstærk og nem at gøre ren.

Produktnummer: 3E2U5AA



HP ZBook Power 15,6" G10 A Mobile Workstation-pc

Fodnoter, meddelelser

- Multicore er designet til at forbedre ydeevnen på visse softwareprodukter. Brug af denne teknologi vil ikke nødvendigvis være en fordel for alle kunder eller softwareprogrammer. Ydeevne og clockfrekvens afhænger af programbelastningen samt software- og hardwarekonfigurationen. AMD's nummerering er ikke et udtryk for clockhastigheden.
- Ekstra funktion, der skal konfigureres på købstidspunktet.
- Op til 64 GB hukommelse er en valgfri funktion, der kan konfigureres.
- I forbindelse med lagerdrev er GB = 1 mia. byte. TB = 1 bio. byte. Den faktisk formaterede kapacitet er mindre. Der reserveres op til 35 GB af systemdisk (til Windows) til systemoprettelsessoftware. Valgfri funktion, som skal konfigureres på købstidspunktet.
- Test er ikke beregnet til at vise egnethed i forhold til kontraktkravene hos det amerikanske forsvarsministerium eller til militærbrug. Testresultaterne er ikke en garanti for fremtidig ydeevne under disse testforhold. Dækning af hændelige skader kræver tilkøb af HP Care Pack med dækning af hændelige skader.
- Automatisk indrømning fås kun på 5 MP-kamera (ekstraudstyr), og skal konfigureres i forbindelse med køb. Kræver myHP-programmet og Windows OS.
- AI Noise Suppression leveres automatisk via Windows Update eller kan downloades fra <https://support.hp.com/us-en/drivers>. Kræver Windows 10 eller nyere, som er kompatibel med indbyggede pc-højtalere, mikrofon og analogt headset. Indstillingerne af AI Noise Suppression kan konfigureres ved hjælp af programmet HP Audio Control.
- Wi-Fi 6E er ekstraudstyr, der skal konfigureres i forbindelse med køb. Wi-Fi 6E kræver en Wi-Fi 6E-router, som sælges separat, for at kunne fungere på 6 GHz-båndet. Der er et begrænset antal offentlige trådløse adgangspunkter til rådighed. Wi-Fi 6E er bagudkompatibel med tidligere 802.11-specifikationer. Er kun tilgængelig i lande, hvor Wi-Fi 6E understøttes.
- Batteridrift afhænger af produktmodel, konfiguration, indlæste programmer, funktioner, brug, trådløs funktionalitet og strømstyringsindstillinger. Batteriets maksimale kapacitet reduceres med tiden, afhængigt af brugen. Få flere oplysninger om MobileMark18 sammenligning af batterier på <https://bapco.com/products/mobilemark-2018/>.
- HP Wolf Security for Business kræver Windows 10 eller nyere, omfatter forskellige HP-sikkerhedsfunktioner og er tilgængelig på HP Pro-, Elite-, og Workstation-produkter. Se produktspecifikationerne for de inkluderede sikkerhedsfunktioner.
- HP Manageability Integration Kit kan downloades fra <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.
- Ikke alle funktioner kan benyttes i alle versioner af Windows. Systemerne kræver muligvis opgradering og/eller separat anskaffelse af hardware, drivere, software eller BIOS-opdateringer, hvis alle Windows-funktioner skal kunne anvendes. Windows opdateres og aktiveres automatisk. Kræver hurtigt internet og en Microsoft-konto. Internetudbydere kan opkræve gebyter, og der kan gælde yderligere krav med tiden for opdateringer. Se <http://www.windows.com>.
- Valgfri funktion, der skal konfigureres på købstidspunktet. I forbindelse med lagerdrev er 1 GB = 1 milliard byte. TB = 1 bio. byte. Den faktisk formaterede kapacitet er mindre. Der reserveres op til 35 GB af systemdisk (til Windows) til systemoprettelsessoftware. Valgfri funktion, som skal konfigureres på købstidspunktet.
- Der kræves Quad HD-indhold (QHD) for at kunne se billeder i Quad HD.
- Alle specifikationer repræsenterer de typiske specifikationer, som leveres af HP's komponentleverandører; den faktiske ydeevne kan være højere eller lavere.
- HP Auto Frame fås kun på 5 MP-kamera (ekstraudstyr), og skal konfigureres i forbindelse med køb. Kræver myHP-programmet og Windows OS.
- Genoplader dit batteri op til 50 % inden for 30 minutter, når computeren er slukket eller på standby. Kræver strømadapter med maks. kapacitet på 65 watt. Når batteriet er opladet til 50 %, fortsætter genopladningen som normalt. Opladningstiden kan variere med +/-10 % som følge af systemets tolerance.
- Wi-Fi 6E kræver en Wi-Fi 6E-router, som sælges separat, for at kunne fungere på 6 GHz-båndet. Der er et begrænset antal offentlige trådløse adgangspunkter til rådighed. Wi-Fi 6E er bagudkompatibel med tidligere 802.11-specifikationer. Er kun tilgængelig i lande, hvor Wi-Fi 6E understøttes.

Fodnoter, tekniske specifikationer

- Det er ikke alle funktioner, der findes i alle udgaver eller versioner af Windows. Systemerne kræver muligvis opgradering og/eller separat anskaffelse af hardware, drivere, software eller BIOS-opdateringer, hvis alle Windows-funktionerne skal kunne anvendes. Windows 11 bliver automatisk opdateret, og denne funktion er altid aktiveret. Internetudbydere kan opkræve gebyter, og der kan gælde yderligere krav med tiden for opdateringer. Se <http://www.windows.com>.
- Multicore er udviklet med henblik på at forbedre visse softwareprodukters funktion. Denne teknologi vil ikke nødvendigvis være en fordel for alle kunder eller softwareprogrammer. Ydeevnen og clock-frekvensen afhænger af belastningen fra programmer samt konfigurationen af hardware og software. AMD's nummerering er ikke et udtryk for clock-frekvensen.
- Processorhastigheden angiver den maksimale ydeevne; processorerne kører med lavere hastigheder i batterioptimeringsstand.
- I overensstemmelse med Microsofts supportpolitik understøtter HP ikke operativsystemerne Windows 8 eller Windows 7 på produkter, der er konfigureret med 7. generations Intel- og AMD-processorer eller nyere. Desuden er det ikke muligt at hente drivere til Windows 8 eller 7 på <http://www.support.hp.com>.
- HDMI-portkabel medfølger ikke.
- Da hukommelsesmodulerne fra nogle tredjeparter ikke lever op til branchestandarderne, anbefales det at bruge HP-hukommelsesmoduler for at sikre kompatibilitet. Hvis du blander hukommelseshastigheder, vil systemet køre på den laveste hukommelseshastighed.
- Maksimeret ydeevne med to kanaler kræver SODIMM'er af samme størrelse og med samme hastighed i de to hukommelseskanaler.
- Den maksimale hukommelseskapacitet gælder for 64-bit operativsystemer.
- I forbindelse med lagerdrev er 1 GB = 1 milliard byte. TB = 1 billion byte. Den faktisk formaterede kapacitet er mindre. Op til 35 GB (Windows 10) er reserveret til systemgendannelsessoftware.
- GbE – Begrebet "10/100/1000" eller "Gigabit" Ethernet angiver kompatibilitet med IEEE-standard 802.3ab til Gigabit Ethernet og antyder ikke faktisk driftshastighed på 1 Gb/s. Forbindelse til en Gigabit Ethernet-server samt netværksinfrastruktur er nødvendige for at opnå højhastigheds overførsel.
- Wi-Fi 6E kræver en Wi-Fi 6E-router, som sælges separat, og Windows 10 for at kunne fungere på 6 GHz-båndet. Der er et begrænset antal offentlige trådløse adgangspunkter. Wi-Fi 6E er bagudkompatibel med tidligere 802.11-specifikationer. Og fås kun i lande, hvor Wi-Fi 6E understøttes.
- Der kræves FHD- og HD-indhold, før du kan se billeder i HD.
- Windows Hello-ansigtsgodkendelse benytter et kamera, der er specielt konfigureret til nær-infrarød (IR) billedbehandling, til at godkende og låse Windows-enheder op samt til at låse dit Microsoft Passport op.
- HP Sure Click kræver Windows 10. Se https://bit.ly/2PRLT6A_SureClick for at få flere oplysninger.
- 150 W strømadapter fås kun med diskrete grafikkådsninger.
- Visning af QHD-indhold kræver QHD-billeder.
- HP BIOSphere Gen6 kræver Windows 10 og er tilgængelig på HP Pro- og Elite-pc'er. Funktioner kan variere afhængigt af platform og konfigurationer.
- Opløsningen afhænger af skærmens egenskaber samt indstillingerne for opløsning og farvedybde.
- Den faktiske lysstyrke vil være lavere med HP Sure View eller touchskærm.
- Windows 10 Pro-software er forudinstalleret på dette system, og der medfølger også en licens til Windows 11 Pro-software og klargøring til gendannelsessoftware. Der kan kun benyttes én version af Windows ad gangen. Hvis du vil skifte mellem versionerne, skal den ene version fjernes, før den nye installeres. Kontrollér, at alle data (filer, billeder mv.) er sikkerhedskopieret, før du fjerner og installerer operativsystemer, så du ikke mister data.
- Miracast er en trådløs teknologi, som kan bruges på computeren, når du vil projicere skærmen til fjernsyn, projektorer og streaming-afspillere, der understøtter Miracast. Du kan bruge Miracast, når du vil dele det, du sidder med på computeren, eller afspille diashow. Få flere oplysninger på: <http://windows.microsoft.com/en-us/windows-8/project-wireless-screen-miracast>.
- HP Performance Advisor er klar til at hjælpe dig med at få mest muligt ud af din HP Workstation for data dag – og i fremtiden. Få mere at vide eller download på: <https://www8.hp.com/us/en/workstations/performance-advisor.html>.
- HP Manageability Integration Kit kan downloades fra <http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html>.
- Absolute Persistence Module: Absolute-agenten er slået fra ved levering og aktiveres, når kunden aktiverer et betalt abonnement. Abonnementer kan købes, så de gælder i perioder på flere år. Service er begrænset. Kontakt Absolute for at få oplysninger om mulighederne uden for USA. Absolute Recovery Guarantee er en begrænset garanti. Der gælder visse betingelser. Få flere oplysninger på: <http://www.absolute.com/company/legal/agreements/computrace-agreement>. Data Delete er en valgfri tjeneste, som leveres af Absolute Software. Hvis den anvendes, er Absolute Recovery Guarantee ugyldig. Kunderne skal først underskrive en aftale om forhåndsgodkendelse og enten indhente en pinkode eller købe flere RSA SecurID-tokens fra Absolute Software for at kunne bruge Data Delete-tjenesten.
- Da hukommelsesmodulerne fra nogle tredjeparter ikke lever op til branchestandarderne, anbefales det at bruge HP-hukommelsesmoduler for at sikre kompatibilitet. Hvis du blander hukommelseshastigheder, vil systemet køre på den laveste hukommelseshastighed.
- Udvalgte HP-produkter er forberedt med HP Presence. Funktioner afhænger af platform. HP-mødefunktion kræver Windows og det nyeste myHP-program, som kan fås via air eller downloades via sofaq fra HP Support-webstedet. Forventes at komme på markedet i foråret 2023.
- Sikkerhedslåst til sikkerhedsnet skal anskaffes separat.
- HP Support Assistant kræver internetadgang.
- HP Connection Optimizer kræver Windows 10.
- Batteriet er indbygget og kan ikke udskiftes af kunden. Kan serviceres under garantien. Batterier er som standard omfattet af et års begrænset garanti med undtagelse af batterier med lang levetid, der har den samme garanti på et eller tre år som platformen.
- HP Sure Start Gen6 fås på udvalgte HP-pc'er og kræver Windows 10.
- Faktiske watt-timer (Wh) for batteri varierer afhængigt af designkapacitet. Batteriets kapacitet reduceres naturligt med opbevaring, tid, brug, miljø, temperatur, systemkonfiguration, indlæste apps, funktioner, strømstyringsindstillinger og andre faktorer.
- Baseret på US EPEAT®-registrering i overensstemmelse med IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. EPEAT®-status varierer fra land til land. Gå til www.epeat.net for at få flere oplysninger.
- Eksterne strømforsyninger, strømledninger, kabler og eksterne enheder har ikke lavt halogenindhold. Reservedele anskaffet efter køb har muligvis ikke lavt halogenindhold.
- HP Services Scan leveres via Windows Update på udvalgte produkter og kontrollerer berettigelsen på den enkelte hardwareenhed for at fastslå, om der er købt en HP TechPulse-aktiveret tjeneste, og downloader automatisk den relevante software. HP TechPulse er en telemetrisk og analytisk platform, som leverer kritiske data omkring enheder og programmer. Se de komplette systemkrav, eller deaktiver denne funktion på <http://www.hpdaas.com/requirements>. Gælder ikke Kina.
- Dobbelt mikrofon-matrix, når enheden er udstyret med et valgfri webkamera og en valgfri mikrofon på bagsiden.
- Secure Erase er beregnet til de metoder, der er nævnt i National Institute of Standards and Technologies specialudgivelse nr. 800-88 "Clear"-saniteringsmetode. HP Secure Erase understøtter ikke platforme med Intel® Optane™.
- HP Sure Recover Gen3 er tilgængelig på udvalgte HP-pc'er og kræver en åben netværksforbindelse. For at undgå at miste data skal du sikkerhedskopiere vigtige filer, data, fotos, videoer osv., inden du bruger HP Sure Recover. Netværksbaseret gendannelse via wi-fi fås kun på pc'er med wi-fi-modul fra Intel.
- HP Sure Sense fås på udvalgte HP-pc'er og fås ikke til Windows10 Home.
- Lagngsstik 1 kan understøtte både PCIe Gen3- og Gen4-drev.
- Kræver en Intel® vPro®, AMD Ryzen™ Pro-processor eller Qualcomm®-processor med SD850 eller højere og kræver 8 GB systemhukommelse eller mere. Secured Core PC-funktionalitet kan aktiveres fra fabrikkens.
- Batteridrift afhænger af produktmodel, konfiguration, indlæste programmer, funktioner, brug, trådløs funktionalitet og strømstyringsindstillinger. Batteriets maksimale kapacitet reduceres med tiden, afhængigt af brugen. Få flere oplysninger i MobileMark18 batteri-benchmarktesten <https://bapco.com/products/mobilemark-2018/>.

Tilmeld dig for at få opdateringer hp.com/go/getupdated

