

HP ZBook 14u G6 mobil arbetsstation



ZBook-prestanda – mindre format än någonsin

Vår tunnaste och lättaste ZBook någonsin erbjuder effektiv mobilitet för användare som tänjer på gränserna för vad en vanlig kontorsdator klarar av. Dra nytta av snabb, tillförlitlig prestanda, både på kontoret och ute på fältet.



HP rekommenderar Windows 10 Pro.

Prestanda till max

- Dra nytta av hög prestanda med låg vikt – väger mindre än 1,58 kg¹. Med de senaste funktionerna för anslutning² och säkerhet finns det mindre risk för nedkopplade anslutningar eller oskyddade data på resande fot.

Användaranpassad prestanda

- Långsamt arbete hör till det förflutna. Klara alla typer av projekt och beta av högarna med Intel®-processorer och grafik med hög prestanda. Öppna stora filer och kör flera program för snabb multitasking och produktivitet.

Programvarucertifiering

- Arbeta tryggt med vetskapen om att den bärbara datorn är certifierad för att klara de mest krävande programmen. Vi har samarbetat med ledande leverantörer av professionell programvara för att säkerställa att ZBook är optimerad för högsta prestanda.
- Arbeta överallt utan att kompromissa om prestanda eller säkerhet med Windows 10 Pro som drivs av HPs teknik för samarbete och anslutning.
- Få en uppslukande bildupplevelse och realtidsvisualisering av komplexa filer och projekt i flera lager med professionell certifierad dedikerad grafik.
- Väck idéer till liv snabbt och effektivt med den senaste 8:e generationens fyrkärniga Intel® Core™-processorer.
- Rigoröst testad för att klara certifiering från ledande programvaruleverantörer, inklusive Autodesk och Adobe®, och ge oöverträffad prestanda.
- Ny 4K UHD med stöd för 100 % av AdobeRGB-färgrymden. Arbeta ostört med antireflexbehandling och automatisk anpassning av ljuset till miljön.
- Nyp ihop, zooma och svep data direkt från pekskärmen.
- Starta och hantera samtal överallt med Skype® och HP Noise Cancellation och utåtvänd tredje mikrofon. Genvägsknappar, inklusive ringa/avsluta samtal, kalender och skärmdelning, möjliggör effektivt samarbete.
- Våra ZBook-datorer är utvecklade för att klara tuffa miljöer och genomgår omfattande tester för höjd, stötar, fall, explosiva miljöer, extrema temperaturer, sand, luftfuktighet med mera.
- Arbeta utan begränsningar överallt med upp till 2 TB lokal PCIe-lagring som är upp till 6 gånger snabbare än SATA SSD och upp till 21 gånger snabbare än traditionell HDD-lagring.
- Slipp oro för att batteriet ska ta slut med en batteritid på upp till 10 timmar. Ultrasnabb laddning från noll till 50 % på bara 30 minuter.
- Gör skärmen oläsbar för andra i omgivningen med en knapptryckning med branschledande HP Sure View Gen 3. Med HP Privacy-kameran går det enkelt att kontrollera vem och vad webbkameran ser med en smidig reglering av sekretesskyddet.
- Få bättre anslutning till den stationära datorn med HP ZBook-docka för blixtn snabb Thunderbolt™ 3-överföring och flexibilitet för upp till två externa 4K-skärmar.

HP ZBook 14u G6 mobil arbetsstation Specifikationstabell



Tillgängliga operativsystem	Windows 10 Pro 64 – HP rekommenderar Windows 10 Pro. ¹ Windows 10 Home 64 ¹ Windows 10 Home Single Language 64 ¹ Windows 10 Pro 64 ¹
Processorfamilj^{2,3,4,5,6}	8:e generationens Intel® Core™ i7-processor (i7 8665U och i7 8565U); 8:e generationens Intel® Core™ i5-processor (i5 8365U och i5 8265U)
Tillgängliga processorer^{2,3,4,5,6}	Intel® Core™ i5 8265U med Intel® UHD Graphics 620 (1,6 GHz basfrekvens, upp till 3,9 GHz med Intel® Turbo Boost Technology, 6 MB L3 cache, 4 kärnor); Intel® Core™ i7 8565U med Intel® UHD Graphics 620 (1,8 GHz basfrekvens, upp till 4,6 GHz med Intel® Turbo Boost Technology, 8 MB L3 cache, 4 kärnor); Intel® Core™ i5 8365U vPro™ med Intel® UHD Graphics 620 (1,6 GHz basfrekvens, upp till 4,1 GHz med Intel® Turbo Boost Technology, 6 MB L3 cache, 4 kärnor); Intel® Core™ i7 8665U vPro™ med Intel® UHD Graphics 620 (1,8 GHz basfrekvens, upp till 4,8 GHz med Intel® Turbo Boost Technology, 8 MB L3 cache, 4 kärnor)
Maximalt minne	32 GB DDR4-2400 icke-ECC SDRAM ⁸
Minnesplatser	2 SODIMM
Intern lagring	upp till 128 GB M.2 SATA SSD SSD ⁷ upp till 512 GB M.2 SATA FIPS 140-2 SED SSD ^{7,41} 256 GB upp till 512 GB PCIe® NVMe™ M.2 SED SSD-enhet ⁷ 256 GB upp till 2 TB PCIe® NVMe™ M.2 SSD-enhet ⁷
Bildskärm	14" diagonal FHD IPS eDP + PSR anti-glare, 100% sRGB at 400 nits with ambient light sensor (1920 x 1080); 14" diagonal FHD IPS eDP anti-glare, 67% sRGB at 250 nits (1920 x 1080); 14" diagonal FHD IPS eDP touch screen with Corning® Gorilla® Glass 3, 67% sRGB at 250 nits (1920 x 1080); HP SureView Integrated Privacy Display Gen3 14" diagonal FHD IPS eDP + PSR anti-glare, 100% sRGB at 950 nits (1920 x 1080); HP SureView Integrated Privacy Display Gen3 14" diagonal FHD IPS eDP + PSR touch screen with Corning® Gorilla® Glass 3, 100% sRGB at 900 nits (1920 x 1080); 14" diagonal 4K UHD IPS eDP + PSR anti-glare, 100% sRGB, 400 nits with ambient light sensor (3840 x 2160); 14" diagonal 4K UHD IPS eDP + PSR anti-glare, 100% AdobeRGB, 600 nits with ambient light sensor (3840 x 2160) 35.56 cm (14") diagonal FHD IPS eDP + PSR anti-glare, 100% sRGB at 400 nits with ambient light sensor (1920x1080); 35.56 cm (14") diagonal FHD IPS eDP + PSR anti-glare, 100% sRGB at 400 nits with ambient light sensor (3840x2160); 35.6 cm (14") diagonal FHD IPS eDP anti-glare, 67% sRGB at 250 nits (1920 x 1080); 35.6 cm (14") diagonal FHD IPS eDP touch screen with Corning® Gorilla® Glass 3, 67% sRGB at 250 nits (1920 x 1080); HP SureView Integrated Privacy Display Gen3 35.56 cm (14") diagonal FHD IPS eDP + PSR anti-glare, 100% sRGB at 950 nits (1920 x 1080); HP SureView Integrated Privacy Display Gen3 35.56 cm (14") diagonal FHD IPS eDP + PSR touch screen with Corning® Gorilla® Glass 3, 100% sRGB at 900 nits (1920 x 1080); 35.56 cm (14") diagonal 4K UHD IPS eDP + PSR anti-glare, 100% sRGB, nits with ambient light sensor (3840 x 2160); 35.56 cm (14") diagonal 4K UHD IPS eDP + PSR anti-glare, 100% AdobeRGB, 600 nits with ambient light sensor (3840 x 2160) ^{11,33,34,36,37}
Tillgänglig grafik	Inbyggd: Intel® UHD Graphics 620 ^{11,27,28,32} Separat: AMD Radeon™ Pro WX 3200 (4 GB GDDR5 dedikerat) ^{12,32}
Ljud	Ljud från Bang & Olufsen, dubbla stereohögtalare, HP utåtvänd digital dubbelsystemsmikrofon, funktionsknappar för att höja och sänka volymen, kombinerat mikrofon-/hörlursuttag, HD-ljud
Expansionsplatser	1 SmartCard-läsare
Portar och anslutningar	Vänster sida: 1 USB 3.0 (laddning) Höger sida: 1 kombinerat hörlurs-/mikrofonuttag; 1 strömuttag; 1 RJ-45; Ultra Slim dockningskontakt; 1 USB Type-C™ (Thunderbolt™ 3, USB 3.1); 1 HDMI 1.4b
Inmatningsenheter	HP Collaboration-tangentbord, fullstorlek, spilltåligt, bakgrundsbelyst, med avrinning och DuraKeys, styrplatta med bildsensor och glasyta, multipekfunktion och tryckningar aktiverade; Dubbla pekdon; Styrplatta med multipekgeste, tryckningar aktiverade som standard; Microsoft Precision-styrplatta med stöd för gester;
Kommunikation	LAN: Integrerad Intel® I219-LM GbE, vPro™; Integrerad Intel® I219-V GbE, non-vPro™ ⁸ ; WLAN: Intel® Dual Band Wireless-AC 9560 802.11ac (2x2) Wi-Fi® och Bluetooth® 5.0 kombinerat, non-vPro™; Intel® Dual Band Wireless-AC 9560 802.11ac (2x2) Wi-Fi® och Bluetooth® 5.0 kombinerat, vPro™; Intel® Dual Band Wi-Fi 6 AX200 (2x2) och Bluetooth® 5 kombinerat, vPro™; Intel® Dual Band Wi-Fi 6 AX200 (2x2) och Bluetooth® 5 kombinerat, non-vPro™ ⁹ ; WWAN: Intel® XMM™ 7360 LTE Advanced; Intel® XMM™ 7262 LTE Advanced; Intel® XMM™ 7560 LTE-Advanced Pro Cat 16 ^{10,47} (Modul för närfältskommunikation (NFC) som tillval)
Kamera	720p HD-webbkamera med IR; 720p HD-webbkamera ^{13,14}
Tillgänglig programvara	Bing-sökning för IE11; Köp Office; CyberLink Power Media Player; HP Hotkey Support; HP Noise Cancellation-programvara; HP Performance Advisor; HP Recovery Manager; HP Remote Graphics-programvara; HP Support Assistant; Certifierad för Skype för företag; HP JumpStart; HP Mobile Connect Pro; Inbyggd stöd för Miracast; HP Connection Optimizer ^{18,19,20,21,22,23,35}
Säkerhetshandling	Absolute persistence module; HP Device Access Manager; HP FingerPrint Sensor; HP Power On Authentication; Security lock slot; Trusted Platform Module TPM 2.0 Embedded Security Chip; Master Boot Record security; Pre-boot authentication; Microsoft Security Defender; HP Manageability Integration Kit Gen2; HP BIOSphere Gen5; HP Sure Start Gen5; HP Secure Erase; HP Client Security Manager Gen5; HP Support Assistant; HP Sure Recover Gen2; HP Sure Recover with Embedded Reimaging Gen2 ^{24,25,26,31,38,40,42,43,44,45,46}
Strömförsörjning	HP Smart 65 W extern nätdapter; HP Smart 45 W extern nätdapter
Batterityp	3-cells HP-batteri med lång livslängd, 50 Wh litiumjonpolymer ³⁰
Batteridriftstid	Upp till 14 timmar ¹⁵
Yttermått	32,6 x 23,43 x 1,79 cm
Vikt	Från 1,48 kg (Vikten varierar beroende på konfiguration och komponenter.)
Energieffektivitet	ENERGY STAR®-certifierade och EPEAT® Silver-registrerade konfigurationer tillgängliga ¹⁶
Specifikationer för omgivning	Låg halogenhalt ¹⁷

HP ZBook 14u G6 mobil arbetsstation

Tillbehör och tjänster (ingår ej)

HP lt4132 LTE/HSPA+ 4G WWAN



Läs e-post, surfa på Internet och anslut till företagets nätverk via ett dedikerat bredband från HP lt4132 LTE/HSPA+ 4G WWAN¹ för utvalda bärbara HP Business-datorer. Läs e-post, surfa på Internet och anslut till företagets nätverk via ett dedikerat bredband från HP lt4132 LTE/HSPA+ 4G WWAN¹ för utvalda bärbara HP Business-datorer. Kraftfulla arbetsstationer med smart konstruktion för avancerade användare som kräver IT med prestanda – med ojämförlig grafik och hastighet. HPs arbetsstationer är enkla att köpa, kan snabbt implementeras och är enkla att underhålla. De stöder företagets verksamhet, växer i takt med komplexa behov och är rustade för framtida utmaningar.

Produktnummer: 1HC91AA

HP extern USB-DVDRW-enhet



Anslut HP:s externa USB DVD/RW till vilken ledig USB-port som helst på datorn¹ för att få omedelbar läs- och skrivåtkomst till dina optiska medier. Anslut HP:s externa USB DVD/RW till vilken ledig USB-port som helst på datorn¹ för att få omedelbar läs- och skrivåtkomst till dina optiska medier. Kraftfulla arbetsstationer med smart konstruktion för avancerade användare som kräver IT med prestanda – med ojämförlig grafik och hastighet. HPs arbetsstationer är enkla att köpa, kan snabbt implementeras och är enkla att underhålla. De stöder företagets verksamhet, växer i takt med komplexa behov och är rustade för framtida utmaningar.

Produktnummer: F2B56AA

HP 500 GB 7 200 rpm SATA-hårddisk



Den primära HP SATA-hårddisken på 500 GB¹ och 7 200 rpm är en bekväm och överkomlig lagringslösning med hög kapacitet för användare som behöver mer lagringsutrymme eller en snabbare dedikerad andra hårddisk. Den primära HP SATA-hårddisken på 500 GB¹ och 7 200 rpm är en bekväm och överkomlig lagringslösning med hög kapacitet för användare som behöver mer lagringsutrymme eller en snabbare dedikerad andra hårddisk. Kraftfulla arbetsstationer med smart konstruktion för avancerade användare som kräver IT med prestanda – med ojämförlig grafik och hastighet. HPs arbetsstationer är enkla att köpa, kan snabbt implementeras och är enkla att underhålla. De stöder företagets verksamhet, växer i takt med komplexa behov och är rustade för framtida utmaningar.

Produktnummer: F3B97AA

HP 3 års maskinvarusupport på plats nästa arbetsdag för bärbara datorer



Under tre år får du hjälp med hårdvaran på plats av en behörig HP-tekniker nästa arbetsdag om problemet inte kan lösas på distans.

HP ZBook 14u G6 mobil arbetsstation

Fotnoter om meddelandetjänster

² Vikten varierar mellan olika konfigurationer.

³ Trådlös åtkomstpunkt och internettjänst krävs och säljs separat. Tillgängligheten till offentliga trådlösa åtkomstpunkter är begränsad. Wi-Fi 6 är bakåtkompatibelt med tidigare 802.11-specifikationer. Specifikationerna för Wi-Fi 6 (802.11ax) är endast utkast och inte slutgiltiga. Om de slutgiltiga specifikationerna skiljer sig från utkastet kan det påverka möjligheten för den bärbara datorn att kommunicera med andra 802.11ax-enheter.

³ Not all features are available in all editions or versions of Windows. Systems may require upgraded and/or separately purchased hardware, drivers, software or BIOS update to take full advantage of Windows functionality. Windows 10 is automatically updated, which is always enabled. ISP fees may apply and additional requirements may apply over time for updates. See <http://www.windows.com>

⁴ AMD Radeon™ Pro graphics sold as a configurable option.

⁵ Multicore is designed to improve performance of certain software products. Not all customers or software applications will necessarily benefit from use of this technology. Performance and clock frequency will vary depending on application workload and your hardware and software configurations. Intel's numbering, branding and/or naming is not a measurement of higher performance. Intel® Turbo Boost technology requires a PC with a processor with Intel Turbo Boost capability. Intel Turbo Boost performance varies depending on hardware, software and overall system configuration. See www.intel.com/technology/turboboost for more information.

⁶ Adobe and Autodesk software sold separately.

⁷ 4K UHD 3840 x 2160 resolution display is an optional feature and requires configuration at purchase.

⁸ Touch display is an optional feature and requires configuration at purchase.

⁹ Skype requires Internet access and is not available in China.

¹⁰ MIL-STD-810G-test väntar. Testning är inte avsett att påvisa lämplighet för avtal med USA:s försvarsdepartement eller för militärt bruk. Testresultaten innebär ingen garanti för framtida prestanda under dessa testförhållanden. Oavsiktliga skador kräver ett HP Care Pack (tillval) för skydd mot oavsiktliga skador.

¹¹ För hårddiskar; 1 GB = 1 miljard byte. TB = 1 biljon byte. Den faktiska kapacitet som formateras är lägre. Upp till 30 GB (för Windows 10) av systemdisken är reserverade för systemåterställningsprogram.

¹² Windows 10 MM14 battery life will vary depending on various factors including product model, configuration, loaded applications, features, use, wireless functionality, and power management settings. The maximum capacity of the battery will naturally decrease with time and usage. See www.bapco.com External link icon for additional detail.

¹³ Recharges the battery up to 50% within 30 minutes when the system is off or in standby mode. Power adapter with a minimum capacity of 65 watts is required. After charging has reached 50% capacity, charging will return to normal.

¹³ Charging time may vary +/-10% due to System tolerance.

¹⁴ HP Sure View integrated privacy screen is an optional feature that must be configured at purchase.

Fotnoter med tekniska specifikationer

¹ Alla funktioner är inte tillgängliga i alla utgåvor eller versioner av Windows. För att du ska kunna dra full nytta av funktionerna i Windows kan systemen behöva uppdateras och/eller så kan det krävas separat inköpt hårdvara, drivrutiner, programvara eller en BIOS-uppdatering. Windows 10 uppdateras automatiskt och funktionen är alltid aktiverad. Avgifter från internetleverantören kan tillkomma och ytterligare krav kan tillkomma längre fram för uppdateringar. Se <http://www.windows.com>.

² Tekniken med flerkärniga processorer har utformats för att förbättra prestandan hos vissa programvaror. Det är inte säkert att alla kunder eller program kan dra nytta av denna teknik. Prestanda och klockfrekvens varierar beroende på programmets arbetsbelastning, samt hårdvaru- och programvarukonfigurationer. Intel's nummering, varumärke och/eller namnsättning är inte ett mått på högre prestanda.

³ Processorhastigheten anger maximalt prestandaläge; processornas körs med lägre hastighet i läget för batterioptimering.

⁴ Intel® Turbo Boost-prestandan varierar beroende på hårdvara, programvara samt övergripande systemkonfiguration. Mer information finns på www.intel.com/technology/turboboost.

⁵ I enlighet med Microsofts supportpolicy stöder HP inte operativsystemen Windows® 8 eller Windows 7 på produkter som konfigurerats med 7:e generationens Intel- och AMD-processorer och senare, och tillhandahåller heller inga drivrutiner för Windows® 8 eller Windows 7 på <http://www.support.hp.com>

⁶ Vissa funktioner i Intel vPro, som t.ex. Intel Active Management Technology och Intel Virtualization Technology, kräver ytterligare tredjepartsprogramvara för att kunna köras. Den framtida tillgången på virtuella tillämpningsprogram för Intel vPro-teknik är beroende av tredjepartsleverantörer av programvara. Kompatibilitet med framtida virtuella tillämpningar har ännu inte fastställts.

⁷ För lagringsenheter är 1 GB = 1 miljard byte. TB = 1 biljon byte. Den faktiska kapacitet som formateras är lägre. Upp till 35 GB av disken är reserverad för programvara för systemåterställning.

⁸ Begreppet "10/100/1000" eller "Gigabit" Ethernet anger kompatibilitet med IEEE-standard 802.3ab för Gigabit Ethernet och innebär inte en faktisk drifhastighet på 1 Gbit/s. För höghastighetsöverföring krävs anslutning till en Gigabit Ethernet-server och -nätverksinfrastruktur.

⁹ Trådlös åtkomstpunkt och internettjänst krävs och säljs separat. Tillgängligheten till offentliga trådlösa åtkomstpunkter är begränsad. Wi-Fi 6 är bakåtkompatibelt med tidigare 802.11-specifikationer. Specifikationerna för Wi-Fi 6 (802.11ax) är endast utkast och inte slutgiltiga. Om de slutgiltiga specifikationerna skiljer sig från utkastet kan det påverka möjligheten för den bärbara datorn att kommunicera med andra 802.11ax-enheter. Endast tillgängligt i länder där 802.11ax stöds.

¹⁰ WWAN är en tillvalsfunktion som kräver fabriksinställning och ett separat tecknat serviceavtal. Vänd er till operatören för information om täckning och tillgänglighet i er region. Anslutningshastigheterna varierar beroende på plats, miljö, nätverksförhållanden och andra faktorer. 4G LTE är inte tillgängligt på alla produkter eller i alla regioner.

¹¹ För visning av UHD-bilder måste innehållet vara i UHD.

¹² Både UMA och dedikerade konfigurationer har stöd för tre oberoende skärmar med HP UltraSlim-docka (säljs separat) – Max. upplösning = 2,5 K vid 60 Hz (DP1) och 2,5 K vid 60 Hz (DP2) och FHD (VGA) och stöd för tre oberoende skärmar med HP Thunderbolt-docka G2 (säljs separat) – Max. upplösning = 2,5 K vid 60 Hz (DP1) och 2,5 K vid 60 Hz (DP2) och FHD (VGA) ELLER 4 K vid 60 Hz (en DP-port) och 4 K vid 60 Hz (Type-C utgångsport med Type C-till-DP adapter).

¹³ För visning av HD-bilder måste innehållet vara i HD.

¹⁴ Windows Hello ansiktsautentisering använder en kamera som särskilt konfigurerats för nära infraröd (IR) teknik för att verifiera och låsa upp Windows-enheter samt Microsoft Passport.

¹⁵ Batteritiden varierar beroende på produktmodell, konfiguration, inlästa program, funktioner, användning, trådlös funktion och energihanteringsinställningar. Batteriets maxkapacitet minskar naturligt ju längre det används. Mer information om MobileMark14 batteritest finns på <https://bapco.com/products/mobilemark-2014/>

¹⁶ EPEAT®-registrerad där så är tillämpligt. EPEAT-registreringen varierar mellan olika länder. Se registreringsstatus efter land på www.epeat.net. Sök efter nyckelordet generator i HP:s butik för tredjepartstillval för solcellsdrivna generatorer tillbehör på www.hp.com/go/options.

¹⁷ Externa nättaggregat, strömsladdar, kablar och kringutrustning har inte låg halogenhalt. Reservdelar som erhålls efter köpet kanske inte har låg halogenhalt.

¹⁸ HP Support Assistant – kräver Windows och internetåtkomst.

¹⁹ HP Remote Graphics-programvara – fjärrskrivbordslösningen för seriösa arbetsstationsanvändare och deras mest krävande program. Hämta på <http://www.hp.com/go/RGS>.

²⁰ Skype inte tillgängligt i Kina.

²¹ HP Mobile Connect Pro är endast tillgängligt på förkonfigurerade enheter med WWAN. Mer information om geografisk tillgänglighet finns på <http://www.hp.com/go/mobileconnect>.

²² Miracast är en trådlös teknik som datorn kan använda för att projicera skärmen på TV-apparater, projektorer och strömmande mediaspelare som också stödjer Miracast. Det går även att använda Miracast för att dela det som görs på datorn och visa det som ett bildspel. Mer information finns på <http://windows.microsoft.com/en-us/windows-8/project-wireless-screen-miracast>.

²³ Programvaran HP Performance Advisor – HP Performance Advisor står redo för att hjälpa till att maximera nyttan med er HP arbetsstation från dag ett – och varje dag därefter. Läs mer eller ladda ner på: <https://www8.hp.com/us/en/workstations/performance-advisor.html>

²⁴ HP BIOSphere Gen5 är tillgängligt på utvalda HP Pro-, Elite- och ZBook-datorer. Se produktspecifikationerna för detaljerad information. Funktionerna kan variera beroende på plattform och konfigurationer.

²⁵ Absolute-agenten levereras i inaktivt läge och aktiveras när kunderna köper och aktiverar ett abonnemang. Abonnemang kan köpas för perioder på flera år. Tjänsten är begränsad. Kontakta Absolute för att kontrollera tillgängligheten utanför USA. Absolute Recovery Guarantee är en begränsad garanti. Särskilda villkor gäller. Fullständig information finns på: <http://www.absolute.com/company/legal/agreements/compute-agreement>. Data Delete är en tillvalstjänst som tillhandahålls av Absolute Software. Om tjänsten utnyttjas är Recovery Guarantee ogiltig. För att kunna använda Data Delete-tjänsten måste kunderna först underteckna ett avtal om förhandsgodkännande och antingen få en PIN-kod eller köpa en eller flera RSA SecurID-tokens av Absolute Software.

²⁶ HP Support Assistant kräver Windows och 8:e generationens Intel®-processorer.

²⁷ Stöd för HD-avkodning, DX12, HDMI 1.4, HDCP 2.2 via DP upp till 4 K vid 60 Hz och via HDMI upp till 4 K vid 30 Hz

²⁸ Delat videominne (UMA) använder en del av det totala systemminnet för videoprestanda. Systemminne som är dedikerat för videoprestanda är inte tillgängligt för annan användning av andra program.

²⁹ Tekniken AMD växlingsbar grafik i dynamiskt läge kräver en Intel-processor plus en konfiguration med AMD Radeon™ dedikerad grafik och är inte tillgänglig i FreeDOS och Linux OS. Med tekniken AMD växlingsbar grafik i dynamiskt läge kanske inte full aktivering av alla video- och visningsfunktioner i den dedikerade grafiken stöds i alla system (t.ex. körs OpenGL-tillämpningar i den integrerade GPU- eller APU-enheten).

³⁰ Stödjer HP Fast Charge-teknik

³¹ Microsoft Defender-registrering och internetanslutning krävs för att få uppdateringar.

³² HDMI-kabel säljs separat.

³³ HP Sure View Gen3 finns som tillval och måste konfigureras vid köpet.

³⁴ HP Sure View Gen3 available in 2nd half of 2019.

³⁵ HP Connection Optimizer kräver Windows 10.

³⁶ Säljs separat eller som tillval.

³⁷ Upplösningen är beroende av skärmens kapacitet och inställningarna för upplösning och färgdjup.

³⁸ HP Manageability Integration Kit kan hämtas från <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.

³⁹ HP Client Security Manager Gen5 kräver Windows och är tillgängligt på utvalda HP Pro-, Elite- och ZBook-datorer. Se produktspecifikationerna för detaljerad information.

⁴⁰ Säkerhetslås säljs separat.

⁴¹ Tillgängligt som tillval på vissa HP-datorer.

⁴² HP Sure Recover Gen2: Se produktspecifikationerna för tillgänglighet. Kräver en öppen, trådbunden nätverksanslutning. Inte tillgängligt på plattformar som har flera interna lagringsenheter. Viktiga filer, data, foton, videor osv. måste säkerhetskopieras innan HP Sure Recover används för att ingå data ska gå förlorade. HP Sure Recover (Gen1) stödjer inte plattformar med Intel® Optane™.

⁴³ HP Sure Recover med Embedded Reimaging Gen2 är en tillvalsfunktion som måste konfigureras vid köptillfället. Se produktspecifikationerna för tillgänglighet. Inte tillgängligt på plattformar som har flera interna lagringsenheter. Viktiga filer, data, foton, videor osv. måste säkerhetskopieras före användning för att förlost av data ska undvikas. HP Sure Recover med Embedded Reimaging (Gen1) stödjer inte plattformar med Intel® Optane™.

⁴⁴ HP Client Security Manager Gen5 kräver Windows och är tillgängligt på utvalda HP Pro-, Elite- och ZBook-datorer. Se produktspecifikationerna för detaljerad information.

⁴⁵ HP Sure Start Gen5 är tillgängligt på utvalda HP-datorer med Intel-processorer. Se produktspecifikationerna för tillgänglighet.

⁴⁶ För de metoder som beskrivs för åtgärden "Clear" i National Institute of Standards and Technology Special Publication 800-88. HP Secure Erase stödjer inte plattformar med Intel® Optane™.

⁴⁷ Gigabitklassad Category 16 4G LTE-modul är ett tillval som måste konfigureras på fabriken. Modul designad för nedladdningshastigheter upp till 1 Gbit/s vid CA 5 (Carrier Aggregation) och en kanalbandbredd på 100 MHz, kräver aktivering och separat inköpt serviceavtal. Bakåtkompatibel med HSPA 3G-teknik. Vänd er till operatören för information om täckning och tillgänglighet i er region. Anslutnings- samt uppladdnings- och nedladdningshastigheterna varierar beroende på nätverket, platsen, omgivningarna, nätverksförhållandena och andra faktorer. 4G LTE är inte tillgängligt på alla produkter eller i alla regioner.

⁴⁸ Trådlös åtkomstpunkt och internettjänst krävs och säljs separat. Tillgängligheten till offentliga trådlösa åtkomstpunkter är begränsad.

Registrera dig för att få uppdateringar hp.com/go/getupdated

© Copyright 2019 HP Development Company, L.P. Informationen i detta dokument kan komma att ändras utan föregående meddelande. De enda garantier som gäller för produkter och tjänster från HP beskrivs i de uttryckliga garantier som medföljer produkterna och tjänsterna. Ingenting i detta dokument ska anses utgöra en ytterligare garanti. HP ansvarar inte för tekniska fel, tryckfel eller utelämnad information i detta dokument.

Intel, Core, Thunderbolt och Ultrabook är varumärken som tillhör Intel Corporation eller dess dotterbolag i USA och/eller andra länder. Bluetooth är ett varumärke som tillhör Intel Corporation eller dess dotterbolag i USA och/eller andra länder. U.S. Environmental Protection Agency, DisplayPort™ och DisplayPort™-logotypen är varumärken som ägs av Video Electronics Standards Association (VESA®) i USA och andra länder. Övriga varumärken tillhör sina respektive ägare. AMD och Radeon är varumärken som tillhör Advanced Micro Devices, Inc.

Maj 2019

--



