



HP EliteBook 840 G6 bärbar dator

En utpräglad företagsdator

HP EliteBook 840 har en unik design som är anpassad för moderna mobila professionella användare. Det är en mycket säker och lättanvänd dator med kraftfulla samarbetsverktyg som gör att företagets personal kan vara mer produktiv, både på och utanför kontoret.



HP rekommenderar Windows 10 Pro.

Fantastisk design

- Denna ultraslimmade, karakteristiskt designade bärbara dator i aluminium med ljusstark antireflexbehandlad skärm med smal ram som tillval² anpassas till miljön och ger bästa tänkbara visningsupplevelse oavsett arbetsplats.

Byggt på säker grund

- Skydda datorn mot framtidens hot från malware med hjälp av självläkande och lätthanterade hårdvarustödda säkerhetslösningar från HP. HP Sure Start Gen5⁴ och HP Sure Click⁵ bidrar till att skydda datorn, allt från BIOS till webbläsaren.

Kristallklart samarbete

- Samtal med klart och tydligt ljud med avancerade samarbetsfunktioner som HP Noise Cancellation. Kraftfulla högtalare med fyllig ljudåtergivning. Den tredje, utåtriktade mikrofonen och samarbetsknapparna bidrar till mer produktiva datorsamtal.
- Arbeta hårt hela dagen med Windows 10 Pro och kraftfulla säkerhets-, samarbets- och anslutningsfunktioner från HP.
- Öka hastigheten för krävande affärsprogram med en 8:e generationens fyrkärniga Intel® Core™-processor som tillval.
- Malware blir allt vanligare och traditionella antiviruslösningar upptäcker inte alltid de nya hoten. Skydda datorn mot nya typer av attacker med HP Sure Sense som använder AI med djup maskininlärning för att ge ett effektivt skydd mot avancerad malware.
- Kör kreativa program på högupplösta 4K-skärmar med AMD Radeon™ 550X dedikerad grafik som tillval.
- "Kontoret" kan finnas överallt! Ni förblir uppkopplade i stort sett överallt med upp till gigabitklassat 4G LTE.
- Få gigabithastighet med Wi-Fi 6 (802.11ax) som tillval på HP EliteBook 840.
- Slipp grubbla över om någon spionerar på innehållet och känn större trygghet med den integrerade HP Privacy-kameran, med en fysisk stängningslucka som förhindrar all form av olovlig övervakning.
- Attacker på inbyggd programvara kan vara helt förödande för datorn. Förbli skyddad med HP Sure Start Gen5, självläkande BIOS som automatiskt återställer sig själv från attacker eller korruption.
- För att ta kontrollen över datorn måste den som attackerar först slå ut datorns försvarsfunktioner. Se till att kritiska skyddsfunktioner alltid är igång med HP Sure Run Gen2.
- Skydda datorn från webbplatser och bilagor med malware, ransomware eller virus med hårdvaruförstärkt säkerhet från HP Sure Click.
- Avancerade attacker från malware kan förstöra operativsystemet och orsaka störningar i verksamheten. HP Sure Recover Gen2 säkerställer snabb, säker och automatisk återställning via enbart en nätverksanslutning, så att ni kan minimera driftstopp och komma igång snabbt igen.

HP EliteBook 840 G6 bärbar dator Specifikationstabell



Tillgängliga operativsystem	Windows 10 Pro 64 ¹ Windows 10 Home 64 – HP rekommenderar Windows 10 Pro. ¹ Windows 10 Home Single Language 64 ¹ Windows 10 Pro (Windows 10 Enterprise tillgängligt med volymlicensavtal) ¹ FreeDOS
Processorfamilj⁶	8:e generationens Intel® Core™ i7-processor (i7-8565U); 8:e generationens Intel® Core™ i5-processor (i5-8265U); 8:e generationens Intel® Core™ i7-processor (i7-8665U); 8:e generationens Intel® Core™ i5-processor (i5-8365U)
Tillgängliga processorer^{3,4,5,6}	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™ i5-8265U 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 8665U vPro™-processor 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); Intel® Core™ i5 8365U vPro™-processor 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)
Bildskärmsstorlek (diagonalt)	14"14,16,17
Maximalt minne	32 GB DDR4-2400 SDRAM-minne ⁷ Båda platser kan nås/uppgraderas av kunden. Stöd för dubbelkanalminne.
Minnesplatser	2 SODIMM
Intern lagring	256 GB upp till 2 TB PCIe® NVMe™ M.2 SSD-enhet ⁸ upp till 512 GB PCIe® NVMe™ M.2 SSD-enhet ⁸ upp till 512 GB PCIe® NVMe™ M.2 SED SSD-enhet ⁸ upp till 256 GB M.2 SATA SED SSD ⁸ upp till 128 GB M.2 SATA SSD SSD ⁸ 32 GB PCIe® NVMe™ Intel® Optane™-minne för snabbare lagring
Bildskärm	35,56 cm (14 tum) tunn WLED-bakgrundsbelyst antireflexbehandlad FHD IPS eDP, 250 nits, 45 % NTSC (1920 x 1080); 35,56 cm (14 tum) ultratunn WLED-bakgrundsbelyst antireflexbehandlad FHD IPS eDP + PSR, 400 nits, 72 % NTSC (1920 x 1080); 35,56 cm (14 tum) WLED-bakgrundsbelyst antireflexbehandlad UHD IPS, 400 nits, 72 % NTSC (3840 x 2160); 35,56 cm (14 tum) tunn WLED-bakgrundsbelyst FHD IPS eDP BrightView pekskärm, 250 nits, 45 % NTSC (1920 x 1080) ^{14,16,17}
Tillgänglig grafik	Inbyggd: Intel® UHD Graphics 620 ¹⁴ Separat: AMD Radeon™ RX 550 (upp till 2 GB GDDR5 dedikerat videominne) ^{16,39} (Stöd för HD-avkodning, DX12, och HDMI 1.4b.)
Ljud	Bang & Olufsen, dubbla stereohögtalare, 3 multisystemsmikrofoner
Trådlös teknik	Intel® Dual Band Wireless-AC 9560 802.11a/b/g/n/ac (2x2) Wi-Fi® och Bluetooth® 5 kombinerat, vPro™; Intel® Dual Band Wireless-AC 9560 802.11a/b/g/n/ac (2x2) Wi-Fi® och Bluetooth® 5 kombinerat, non-vPro™; Intel® XMM™ 7360 LTE-Advanced Cat 9; Intel® XMM™ 7560 LTE-Advanced Pro Cat 16; Intel® XMM™ 7262 LTE-Advanced Cat 6; Intel® AX200 Wi-Fi 6 (2x2) och Bluetooth® 5 kombinerat, vPro™; Intel® AX200 Wi-Fi 6 (2x2) och Bluetooth® 5 kombinerat, non-vPro™ ^{9,10,11,12} (Kompatibel med Miracast-certifierade enheter.)
Portar och anslutningar	2 USB 3.1 Gen 1 (för laddning); 1 Thunderbolt™ (USB Type-C™-kontakt); 1 RJ-45; 1 kombinerat hörlurs-/mikrofonuttag; 1 HDMI 1.4b; 1 dockningskontakt; 1 nätuttag (Kablar medföljer inte.)
Inmatningsenheter	HP Premium Collaboration spilltåligt tangentbord med avrinning, bakgrundsbelysning och DuraKeys som tillval ¹⁵ ; Styrplatta med stöd för multipekfunktion, tryckningar aktiverade som standard; Styrplatta med stöd för multipekfunktion ¹⁶ ; Sensor för omgivande ljus
Kommunikation	HP-modul med NXP NFC-styrenhet NPC300 I2C NCI; Intel® I219-LM GbE, vPro™; Intel® I219-V GbE, non-vPro™ ¹³ ;
Kamera	720p HD-kamera; HD IR-webbkamera ^{14,16}
Tillgänglig programvara	HP Connection Optimizer; HP Hotkey Support; HP Image Assistant; HP JumpStart; HP Noise Cancellation-programvara; HP Support Assistant; Inbyggt stöd för Miracast; Köp Office (säljs separat) ^{19,20}
Säkerhetshantering	Absolute Persistence-modul; HP DriveLock och Automatic DriveLock; HP fingeravtryckssensor; Autentisering vid start; Autentisering före start; TPM 2.0 inbäddad säkerhetschip levereras med Windows 10 (Common Criteria EAL4+-certifierat); HP Sure Click; Windows Defender; HP Sure Start Gen5; HP Sure Run Gen2; HP Sure Recover Gen2; HP BIOSphere Gen5; HP Client Security Gen5; HP Sure Sense ^{23,25,26,27,28,29,30,31,32,33,40}
Administrationsfunktioner	HP drivrutinspaket; HP System Software Manager (SSM); HP BIOS Config Utility (BCU); HP Client Catalog; HP Manageability Integration Kit Gen3 ^{21,22}
Strömförsörjning	HP Smart 65 W extern nätdapter; HP Smart 65 W USB Type-C™-adapter; HP Smart 45 W extern nätdapter; HP Smart 45 W USB Type-C™-adapter ^{34,35}
Batterityp	HP Long Life 3-cells 50 Wh litiumjonbatteri ³⁴
Yttermått	32,6 x 23,43 x 17,9 cm
Vikt	Från 1,48 kg (Vikten varierar för olika konfigurationer.)
Energieffektivitet	ENERGY STAR® 7.0-certifierad; EPEAT® 2019 Gold ³⁷
Specifikationer för omgivning	Låghalogen; TCO 8.0-certifierad ³⁸
Garanti	3 års begränsad garanti avseende material och tillverkningsfel (3-3-0). Vissa restriktioner och undantag gäller.

HP EliteBook 840 G6 bärbar dator

Tillbehör och tjänster (ingår ej)

HP Nano vajerlås med nyckel



Lås fast din bärbara dator eller platta på kontoret eller en offentlig plats genom att förankra den vid ett fast föremål med HP Nano-vajerlåset med nyckel och tunn profil. HPs bästa i sin klass, fullspäckad med funktioner, funktionalitet och förstklassig design för de vassaste yrkesproffsen HPs stora utbud av bärbara datorer ger ökad produktivitet och effektivitet genom att erbjuda den perfekta kombinationen av inbyggda mobila funktioner som kan tillgodose behoven på såväl stora som små företag.

Produktnummer: 1A139AA

HP trådlös premiummus



Skapa en elegant, professionell och obelamrad arbetsyta och få gott om utrymme att röra dig på med HP trådlös Premiummus, som kan integreras sömlöst med din bärbara HP-dator. HPs bästa i sin klass, fullspäckad med funktioner, funktionalitet och förstklassig design för de vassaste yrkesproffsen HPs stora utbud av bärbara datorer ger ökad produktivitet och effektivitet genom att erbjuda den perfekta kombinationen av inbyggda mobila funktioner som kan tillgodose behoven på såväl stora som små företag.

Produktnummer: 1JR31AA

HP Executive 14,1" Midnight Slim tunn toppmatad väska



Skydda innehållet i din väska när du pendlar med den tunna toppmatade väskan HP Executive 14,1" Midnight Slim i den snygga färgen midnight black. Den har ett låsbart¹ fack med dubbel dragkedja för bärbar dator, säker RFID-ficka för att skydda ditt ID samt en diskret ficka för en valfri spåringsenhet.² Skydda innehållet i din väska när du pendlar med den tunna toppmatade väskan HP Executive 14,1" Midnight Slim i den snygga färgen midnight black. Den har ett låsbart¹ fack med dubbel dragkedja för bärbar dator, säker RFID-ficka för att skydda ditt ID samt en diskret ficka för en valfri spåringsenhet.² HPs stora utbud av bärbara datorer ger ökad produktivitet och effektivitet genom att erbjuda den perfekta kombinationen av inbyggda mobila funktioner som kan tillgodose behoven på såväl stora som små företag.

Produktnummer: 1WM82AA

HP Thunderbolt-docka 120 W G2



Upptäck en ny typ av dockning och öka produktiviteten med HPs mest mångsidiga Thunderbolt™ docka, den lilla, eleganta HP Thunderbolt-dockan G2. Den har utvecklats för flexibla arbetsytor och nätverksmanagement¹ och möjliggör anslutning till USB-C™²-enheter samt integrerat ljud som tillval.³ HPs bästa i sin klass, fullspäckad med funktioner, funktionalitet och förstklassig design för de vassaste yrkesproffsen HPs stora utbud av bärbara datorer ger ökad produktivitet och effektivitet genom att erbjuda den perfekta kombinationen av inbyggda mobila funktioner som kan tillgodose behoven på såväl stora som små företag.

Produktnummer: 2UK37AA

HP 4 års maskinvarusupport för bärbara datorer på plats nästa arbetsdag



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

Produktnummer: U7860E

HP EliteBook 840 G6 bärbar dator

Fotnoter om meddelandetjänster

- ¹ Alla funktioner är inte tillgängliga i alla utgåvor av Windows. Systemen kan behöva uppgraderas och/eller förses med separat inköpt hårdvara, drivrutiner och/eller programvara för att dra full nytta av funktionerna i Windows. Windows 10 uppgraderas automatiskt och det är alltid aktiverat. ISP-avgifter kan tillkomma och ytterligare krav kan tillämpas över tid för uppdateringar. Mer information finns på <http://www.windows.com>.
- ² Ultratjunn display är en tillvalsfunktion som måste installeras på fabriken.
- ³ HP Sure Start Gen5 är tillgängligt på utvalda HP-datorer med Intel-processor. Se produktspecifikationerna för tillgänglighet.
- ⁴ HP Sure Click är tillgängligt på utvalda HP-plattformar och stödjer Microsoft® Internet Explorer, Google Chrome™ och Chromium™. Bilagor som stöds är Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint) och PDF-filer i skrivskyddat läge, när Microsoft Office eller Adobe Acrobat är installerat.
- ⁵ Intel® Quad-Core™-processorer finns som tillval. Tekniken med flerkärniga processorer är utformad för att förbättra prestandan hos viss programvara. 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. Intels numrering, varumärken och/eller beteckningar är inte ett mått på högre prestanda.
- ⁶ Säljs separat eller som tillval.
- ⁷ Säljs separat eller som tillval.
- ⁸ Cat 16 4G LTE-modul är ett tillval som måste konfigureras på fabriken. Denna modul stödjer hastigheter i gigabitklass i utvalda nätverk, för närvarande endast tillgängligt i Storbritannien. För att modulens funktioner ska kunna utnyttjas fullt ut krävs att nätverksleverantören klarar hantering av nätverket och hastigheten. Bakåtkompatibel med HSPA 3G-teknik. Modulen kräver aktivering och ett tjänsteavtal som köps separat. Vänd er till operatören för information om täckning och tillgänglighet i er region. Nedladdningshastigheter på upp till en gigabit per sekund. Anslutnings- samt uppladdnings- och nedladdningshastigheterna varierar beroende på nätverket, platsen, omgivningarna, nätverksförhållandena och andra faktorer.
- ⁹ Trådlös åtkomstpunkt och internettjänst krävs och säljs separat. Tillgängligheten till offentliga trådlösa åtkomstpunkter är begränsad. Wi-Fi 6 är bakåtkompatibel 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.
- ¹⁰ Wi-Fi® med stöd för gigabit-hastigheter är tillgängligt med Wi-Fi 6 (802.11ax) vid överföring av filer mellan två enheter som är anslutna till samma router. Kräver en trådlös router som har stöd för 160 MHz-kanaler, säljs separat.
- ¹¹ HP Privacy-kameran finns endast på datorer med HD- eller IR-kamera och måste installeras på fabriken.
- ¹² HP Sure Run Gen2: Se produktspecifikationerna för tillgänglighet.
- ¹³ 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 inga data ska gå förlorade. HP Sure Recover (Gen1) stödjer inte plattformar med Intel® Optane™.

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 uppgraderas och/eller så kan det krävas separat inköpt hårdvara, drivrutiner, programvara eller en BIOS-uppdatering. Windows 10 uppgraderas automatiskt och funktionen är alltid aktiverad. Avgifter från internetleverantören kan tillkomma och ytterligare krav kan tillkomma längre fram vid 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. Intels numrering, varumärken och/eller beteckningar är inte ett mått på högre prestanda.
- ³ Processorhastighet anger maximalt prestandaläge; processorerna körs i lägre hastighet i läget för optimering av batteri.
- ⁴ Intel® Turbo Boost-prestandan varierar beroende på hårdvara, programvara samt övergripande systemkonfiguration. Gå till www.intel.com/technology/turboboost för mer information.
- ⁵ I enlighet med Microsofts supportpolicy stödjer 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 Vi rekommenderar minnen från HP för att säkerställa kompatibilitet, eftersom vissa minnesmoduler från tredje part inte följer branschstandard. Om du blandar minnen med olika hastigheter kommer systemet att arbeta i den lägre minneshastigheten.
- ⁷ För lagringsenheter är 1 GB = 1 miljard byte. TB = 1 biljon byte. Den faktiska kapacitet som formaterats är lägre. Upp till 30 GB (för Windows 10) är reserverat för programvara för systemåterställning.
- ⁸ Trådlös åtkomstpunkt och internettjänst krävs och säljs separat. Tillgängligheten till offentliga trådlösa åtkomstpunkter är begränsad. Specifikationerna för 802.11ac WLAN 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 802.11ac WLAN-enheter.
- ⁹ Trådlös åtkomstpunkt och internettjänst krävs och säljs separat. Tillgängligheten till offentliga trådlösa åtkomstpunkter är begränsad. Wi-Fi 6 är bakåtkompatibel 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.
- ¹⁰ 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.
- ¹¹ Miracast är en trådlös teknik som datorn kan använda för att projicera skärmen till TV-apparater, projektorer samt direktuppspelning.
- ¹² 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.
- ¹³ För visning av HD-bilder måste innehållet vara i HD.
- ¹⁴ Bakgrundsbelyst tangentbord är tillval.
- ¹⁵ Säljs separat eller som tillval.
- ¹⁶ Upplösningen är beroende av skärmens kapacitet och inställningarna för upplösning och färgdjup.
- ¹⁷ HP Support Assistant kräver Windows och internetåtkomst.
- ¹⁸ Miracast är en trådlös teknik som datorn kan använda för att projicera skärmen till TV-apparater, projektorer och direktuppspelning.
- ¹⁹ HP Driver Packs är inte förinstallerade, men kan hämtas på <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.
- ²⁰ HP Manageability Integration Kit kan hämtas från <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.
- ²¹ 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. För fullständig information besök: <http://www.absolute.com/company/legal/agreements/computrace-agreement>. Data Delete är en tillvalstjänst som tillhandahålls av Absolute Software. Om tjänsten utnyttjas är Recovery Guarantee ogiltigt. 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.
- ²² HP fingeravtryckssensor säljs separat eller som tillvalsfunktion.
- ²³ Inbyggd programvara för TPM är version 2.0. TPM i hårdvaran är v1.2, som är en deluppsättning av den specifikationsversion av TPM 2.0 v0.89 som implementerats av Intel Platform Trust Technology (PTT). TPM är version 2.0. TPM i hårdvaran är v1.2, som är en deluppsättning av den specifikationsversion av TPM 2.0 v0.89 som implementerats av Intel Platform Trust Technology (PTT).
- ²⁴ HP Sure Click är tillgängligt på utvalda HP-plattformar och stödjer Microsoft® Internet Explorer, Google Chrome™ och Chromium™. Bilagor som stöds är Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint) och PDF-filer i skrivskyddat läge, när Microsoft Office eller Adobe Acrobat är installerat.
- ²⁵ Det krävs Microsoft Defender-registrering och internetanslutning för att få uppdateringar.
- ²⁶ HP Sure Start Gen5 är tillgängligt på utvalda HP-datorer med Intel-processor. Se produktspecifikationerna för tillgänglighet.
- ²⁷ HP Sure Run Gen2: Se produktspecifikationerna för tillgänglighet.
- ²⁸ 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 inga data ska gå förlorade. HP Sure Recover (Gen1) stöder inte plattformar med Intel® Optane™.
- ²⁹ HP BIOSphere Gen5 är tillgängligt på utvalda HP Pro- och Elite-datorer. Se produktspecifikationerna för detaljerad information. Funktionerna kan variera beroende på plattform och konfigurationer.
- ³⁰ HP Client Security Manager Gen5 kräver Windows och är tillgängligt på utvalda HP Pro- och Elite-datorer. Se produktspecifikationerna för detaljerad information.
- ³¹ Laddar batteriet upp till 50 % på 30 minuter när systemet är avstängt eller i vänteläge. En nätadapter med kapacitet på minst 65 watt krävs. När laddningen har nått 50 % återgår den till det normala. Laddningstiden kan variera med +/- 10 % beroende på systemtolerans.
- ³² Tillgängligheten kan variera i olika länder.
- ³³ HP Care Pack-tjänster säljs separat. Tjänstenivåer och svarstider för HP Care Pack-tjänster kan variera mellan olika geografiska områden. Tjänsten startar vid hårdvarans inköpsdatum. Restriktioner och begränsningar gäller. Mer information finns på www.hp.com/go/cpc. HP-tjänsterna lyder under HPs tillämpliga villkor och bestämmelser för den tjänst som levereras till eller anges för kunden vid tidpunkten för köpet. Kunden kan ha ytterligare lagstadgade rättigheter i enlighet med gällande lokala lagar och dessa rättigheter påverkas inte på något sätt av HPs villkor och bestämmelser för tjänsten eller av den begränsade HP-garanti som gäller för er HP-produkt. Kunden kan ha ytterligare lagstadgade rättigheter i enlighet med gällande lokala lagar och dessa rättigheter påverkas inte på något sätt av HPs villkor och bestämmelser för tjänsten eller av den begränsade HP-garanti som gäller för er HP-produkt.
- ³⁴ Baserat på US EPEAT®-registrering enligt IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. Statusen varierar i olika länder. Mer information finns på www.epeat.net.
- ³⁵ Extern strömförsörjning, strömkablar, kablar och kringenheter har inte låg halogenhalt. Servicedelar som införskaffas efter köpet kanske inte har låg halogenhalt.
- ³⁶ 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).
- ³⁷ HP Sure Sense kräver Windows 10. Se produktspecifikationerna för tillgänglighet.

Registrera dig för att få uppdateringar [hp.com/go/getupdated](http://www.hp.com/go/getupdated)

Copyright © 2019 HP Development Company, L.P. Informationen i detta dokument kan komma att ändras utan förvarning. De enda garantier som gäller för HPs produkter beskrivs i de uttryckliga garantivillkor som medföljer respektive produkt. Ingenting i detta dokument ska tolkas som en ytterligare garanti. HP ansvarar inte för tekniska fel, tryckfel eller utelämnad information i detta dokument.

Intel, Core, Optane, Thunderbolt och Intel vPro är varumärken eller registrerade varumärken som tillhör Intel Corporation eller dess dotterbolag i USA och andra länder. Bluetooth är ett varumärke som tillhör varumärkesinnehavaren och som används av HP Inc. på licens. USB Type-C™ och USB-C™ är varumärken som tillhör USB Implementers Forum. SDXC är ett registrerat varumärke som tillhör SD-3C i USA, andra länder eller bådadera. ENERGY STAR är ett registrerat varumärke som tillhör U.S. Environmental Protection Agency. Övriga varumärken tillhör sina respektive ägare.

Maj 2019

--

