



HP EliteBook 850 G7 bärbar dator

Klara av hela arbetsdagen på ett elegant sätt

En strategi för samarbete på högsta nivå kräver en kraftfull, säker och slitstark bärbar dator som håller användare anslutna och produktiva i alla miljöer. Uppfyll kraven från en arbetsdag som spenderas på flera platser med HP EliteBook 850 G7.



HP rekommenderar Windows 10 Pro för företag

Utformad för komfort

- Den ultratunna och -lätta 15,6 tum stora HP EliteBook 850 G7 är lätt att bära runt på från möte till möte och har ett skärm-till-chassi-förhållande som är hela 86 %. Det inkluderar även nytt tangentbord och pekplatta som är tysta och bekväma att arbeta med.

Arbeta med sinnesro

- Säkerhetsfunktioner från HP som arbetar tillsammans för att alltid tillhandahålla ett motståndskraftigt skydd. Dessa lösningar i ständig utveckling hjälper till att skydda datorn mot hot, i allt från BIOS till webbläsaren och både i och utanför operativsystemet.

Hitta framgången

- 4G LTE trådlöst² som tillval, lång batteritid och upp till en 10:e generationens sexkärniga Intel® Core™ 3 vPro®⁴-processor som tillval.
- Få den exceptionella kombinationen av tillgänglig prestanda, anslutning och hastighet med en 10:e generationens sexkärniga Intel® Core™ vPro® -processor som tillval som låter er starta, skapa och ansluta både snabbt och pålitligt.
- Gör det omöjligt för nyfikna personer att se skärmen med HP Sure View Reflect (tillval) som ger en reflekterande kopparfinish när skärmen ses från sidan vilket gör att den verkar vara oläslig.
- Skadeprogram 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.
- Arbeta snabbt med kreativa applikationer som drar nytta av 4K-bildskärmar med hög upplösning med dedikerad NVIDIA MX250-grafik som finns som tillval.
- Med upp till 4G LTE i gigabit-klass som drivs med 4x4-antennerna kan "kontoret" vara där det behövs, vilket gör att ni kan hålla kontakten nästan var som helst.
- Datorns portabilitet och tillförlitligheten hos en snabb anslutning avgör var arbete kan utföras. Få en pålitlig anslutning med gigabithastighet i täta trådlösa miljöer med hjälp av Wi-Fi 6.
- Slipp oron över att någon spionerar med den extra tryggheten som kommer från HPs intrångsskyddade webbkamera. Den integrerade fysiska slutaren skyddar mot olovlig övervakning.
- Gör hälsan mätbar på jobbet med hjälp av HP WorkWell. Denna app är designad för att coacha er för att ta pauser, träna och ger er produktivitetstips. Appen rekommenderar även hälsosamma och skräddarsydda vanor.

HP EliteBook 850 G7 bärbar dator Specifikationstabell



Tillgängliga operativsystem	Windows 10 Pro 64 – HP rekommenderar Windows 10 Pro för företag ¹ Windows 10 Pro (endast National Academic) Windows 10 Home 64 ¹ Windows 10 Home Single Language 64 ¹ Windows 10 Pro (Windows 10 Enterprise tillgängligt med volymlicensavtal) ¹ FreeDOS
Processorfamilj ⁶	10:e generationens Intel® Core™ i7-processor (i7-10810U); 10:e generationens Intel® Core™ i7-processor (i7-10710U); 10:e generationens Intel® Core™ i7-processor (i7-10610U); 10:e generationens Intel® Core™ i7-processor (i7-10510U); 10:e generationens Intel® Core™ i5-processor (i5-10310U); 10:e generationens Intel® Core™ i5-processor (i5-10210U)
Tillgängliga processorer ^{3,4,5,6,40}	Intel® Core™ i7-10810U med Intel® UHD-grafik (1,1 GHz basfrekvens, upp till 4,7 GHz med Intel® Turbo Boost Technology, 12 MB L3-cache, 6 kärnor); Intel® Core™ i7-10710U med Intel® UHD-grafik (1,1 GHz basfrekvens, upp till 4,7 GHz med Intel® Turbo Boost Technology, 12 MB cache, 6 kärnor); Intel® Core™ i7-10610U med Intel® UHD-grafik (1,8 GHz basfrekvens, upp till 4,9 GHz med Intel® Turbo Boost Technology, 8 MB L3-cache, 4 kärnor), stöd för Intel® vPro™ -teknologi; Intel® Core™ i7-10510U med Intel® UHD-grafik (1,8 GHz basfrekvens, upp till 4,9 GHz med Intel® Turbo Boost Technology, 8 MB L3-cache, 4 kärnor); Intel® Core™ i5-10310U med Intel® UHD-grafik (1,6 GHz basfrekvens, upp till 4,4 GHz med Intel® Turbo Boost Technology, 6 MB L3-cache, 4 kärnor); Intel® Core™ i5-10210U med Intel® UHD-grafik (1,6 GHz basfrekvens, upp till 4,2 GHz med Intel® Turbo Boost Technology, 6 MB L3-cache, 4 kärnor)
Bildskärmsstorlek (diagonalt)	15,6 tum ^{13,14,15,39,41}
Maximalt minne	64 GB DDR4-2666 SDRAM ⁷ Båda platser kan nås/uppgraderas av kunden. Stöd för dubbelkanalminne.
Minnesplatser	2 SODIMM
Intern lagring	upp till 512 GB Intel® PCIe® NVMe™ QLC M.2 SSD med 32 GB Intel® Optane™-minne H10 ^{8,20} upp till 256 GB Intel® PCIe® NVMe™ QLC M.2 SSD med 16 GB Intel® Optane™-minne H10 ^{8,20} 256 GB upp till 1 TB PCIe® Gen3x4 NVMe™ M.2 SSD TLC ⁸ upp till 512 GB PCIe® Gen3x4 NVMe™ M.2 SED SSD TLC ⁸ 256 GB upp till 512 GB PCIe® NVMe™ Value M.2 SSD ⁸ upp till 256 GB PCIe® M.2 SED SSD-enhet upp till 128 GB M.2 SATA-3 SSD TLC ⁹
Bildskärm	15,6 tum (39,6 cm) WLED-bakgrundsbelyst och antireflexbehandlad FHD IPS eDP + PSR-bildskärm med integrerat HP Sure View Reflect-sekretessfilter, 1000 cd/m ² , 72 % NTSC (1920 x 1080); 15,6 tum (39,6 cm) WLED-bakgrundsbelyst och antireflexbehandlad FHD IPS eDP-bildskärm, 250 cd/m ² , 45 % NTSC (1 920 x 1 080); 15,6 tum (39,6 cm) WLED-bakgrundsbelyst och antireflexbehandlad FHD IPS eDP-pekskärm, 250 cd/m ² , 45 % NTSC (1 920 x 1 080); 15,6 tum (39,6 cm) antireflexbehandlad FHD IPS-bildskärm, 400 cd/m ² , låg energiförbrukning, 72% NTSC (1920 x 1080) ^{13,14,15,39,41}
Tillgänglig grafik	Inbyggd: Intel® Premium UHD-grafik ¹³ Separat: NVIDIA GeForce® MX250 (2 GB dedikerat DDR5) ¹⁶ (Stöd för HD-avkodning, DX12 och HDMI 1.4b.)
Ljud	Bang & Olufsen, dubbla stereohögtalare, 3 multisystemsmikrofoner
Trådlös teknik	Intel® AX201 Wi-Fi 6 (2x2) och Bluetooth® 5 kombinerat, vPro™; Intel® AX201 Wi-Fi 6 (2x2) och Bluetooth® 5 kombinerat, non-vPro™; Intel® XMM™ 7360 LTE-Advanced Cat 9; Intel® XMM™ 7560 LTE-Advanced Pro Cat 16 ^{9,10,11} (Kompatibel med Miracast-certifierade enheter.)
Portar och anslutningar	2 USB 3.1 Type-C® med stöd för Thunderbolt™; 2 USB 3.1 Gen 1 (1 för laddning); 1 kombinerat hörlurs-/mikrofonuttag; 1 HDMI 1.4; 1 ström (HDMI-kabel säljs separat.) Optional Ports: 1 smartkortläsare (tillval); 1 SIM-kortplats (tillval)
Inmatningsenheter	HP Premium Keyboard – spilltåligt tangentbord med avrinning och DuraKeys samt bakgrundsbelysning som tillval ¹⁹ ; Styrplatta med stöd för multipekfunktion; Precision-pekplatta med stöd för multipekfunktion; Sensor för omgivande ljus; Hallsensor
Kommunikation	HP-modul med NXP NFC-styrenhet NPC300 I2C NCI (utvalda modeller); Ethernet via HP-tillbehör ¹² ;
Kamera	720p HD-kamera; Infraröd kamera ^{13,14}
Säkerhetshandtering	Absolute Persistence-modul; HP DriveLock och Automatic DriveLock; HP Secure Erase; Autentisering vid start; TPM 2.0 inbäddad säkerhetschip levereras med Windows 10 (Common Criteria EAL4+-certifierat); HP Sure Click; HP BIOSphere Gen5; HP Sure Sense; BIOS-uppdatering via nätverk; Master Boot Record Security; Stöd för chassilås och väjerlås; HP Client Security Manager Gen6; HP Sure Start Gen6; HP Sure Run Gen3; HP Sure Recover Gen3 ^{24,25,26,27,28,29,30,31,32,33,34,35}
Fingeravtrycksläsare	Fingeravtryckssensor (utvalda modeller)
Administrationsfunktioner	HPs drivrutinspaket; HP System Software Manager (SSM); HP BIOS Config Utility (BCU); HP Client Catalog; HP Manageability Integration Kit Gen4
Strömförsörjning	HP Smart 65 W extern nätdapter; HP Smart 65 W EM extern nätdapter; HP Smart 45 W extern nätdapter; HP Smart 45 W extern nätdapter med 2 stift; HP Smart 65 W USB Type-C® adapter; HP 65 W USB Type-C® tunn adapter ¹⁸
Batterityp	HP Long Life 3-cells 56 Wh litiumjonbatteri ¹⁷
Yttermått	35,97 x 23,38 x 1,92 cm (ej pekskärm); 35,97 x 23,38 x 2 cm (pekskärm)
Vikt	Från 1,67 kg (ej pekskärm); Från 1,75 kg (pekskärm) (Vikten varierar för olika konfigurationer.)
Energieffektivitet	ENERGY STAR®-certifierad; EPEAT®-registrerad där så är tillämpligt. EPEAT-registreringen varierar mellan olika länder. Se registreringsstatus efter land på www.epeat.net . ³⁷
Specifikationer för omgivning	Låghalogen; TCO 8.0-certifierad ³⁸
Garanti	HP Services erbjuder 3 års eller 1 års begränsad garanti och 90 dagars support, beroende på land och den SKU som väljs av kunden. Batterier har som standard ett års begränsad garanti med undantag för Long Life-batterier som har samma begränsade garanti (1 år eller 3 år) som plattformen. Service på plats och utökad täckning är också tillgängligt med HP Care Pack-tjänster, tillval med utökade serviceavtal som sträcker sig utanför de begränsade standardgarantierna. Som en hjälp att välja rätt servicenivå för HP-produkten finns ett sökverktyg för HP Care Pack-tjänster på: http://www.hp.com/go/cpc .

HP EliteBook 850 G7 bärbar dator

Tillbehör och tjänster (ingår ej)

HP 17,3 Business-ryggsäck



Håll händerna fria och din bärbara dator skyddad med HP 17,3 Business-ryggsäcken, som är utformad för att följa med dig in på och ut från kontoret samt på resor. Den har låsbara dragkedjor, en säker RFID-ficka och utrymme för en enhet som är upp till 43,94 cm (17,3-tum) diagonalt, telefon, tillbehör och mycket mer. HPs bästa i sin klass, fullspäckad med funktioner, funktionalitet och förstklassig design för de vassaste yrkesproffsen
Produktnummer: 2SC67AA

HP Smart nätadapter 45 W



Vara produktiv hela dagen och ha en extra adapter till hands med en lätt och mångsidig HP 45 W Smart nätadapter. HPs bästa i sin klass, fullspäckad med funktioner, funktionalitet och förstklassig design för de vassaste yrkesproffsen
Produktnummer: H6Y88AA

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 850 G7 bärbar dator

Fotnoter om meddelandetjänster

- ² 4G LTE-modul i gigabit-klass finns som tillval och 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-tekniker. Kontakta tjänsteleverantören gällande täckning och tillgänglighet i ert område. Anslutningen samt uppladdnings- och nedladdningshastigheter varierar beroende på nätverket, platsen, omgivningarna, nätverksförhållandena och andra faktorer. 4G LTE finns inte tillgängligt på alla produkter i alla regioner.
- ³ Sexkärniga Intel® Core™-processorer är ett 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 programbelastning samt hårdvaru- och programvarukonfigurationer. Intels numrering, varumärken och/eller beteckningar är inte ett mått på högre prestanda.
- ⁴ För en fullständig Intel® vPro™-funktionalitet krävs Windows, en processor med stöd för vPro, vPro-aktiverat chippuppsättning Q370 eller senare och vPro-aktiverat WLAN-kort. Vissa funktioner i vPro såsom Intel Active Management Technology och Intel Virtualization Technology kräver ytterligare tredjepartsprogramvara för att köras. Den framtida tillgången på "virtual appliances" för Intel vPro-teknik är beroende av tredjepartsleverantörer av programvara. Kompatibiliteten med framtida "virtual appliances" är ännu inte fastställt.
- ⁵ 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 utkast och är inte slutgiltiga. Om de slutliga specifikationerna skiljer sig från utkastspecifikationerna kan det påverka den bärbara datorns förmåga att kommunicera med andra 802.11ax-enheter.
- ⁶ Wi-Fi® som har stöd för gigabit-hastigheter kan uppnås med Wi-Fi 6 (802.11ax) när ni överför filer mellan två enheter som är anslutna till samma router. Kräver en trådlös router som säljs separat och som har stöd för 160 MHz-kanaler.
- ⁷ HP Sure View Reflect integrerar sekretessfilter är ett tillval som måste konfigureras vid köptillfället och är utformat för att fungera i liggande orientering.
- ⁸ HP Sure Sense kräver Windows 10.
- ⁹ HP WorkWell kräver Windows 10, är inte tillgängligt i alla länder och kan laddas ner från Windows Store.
- ¹⁰ Integrerad grafik beror på processor. NVIDIA® Optimus™-teknik kräver en Intel-processor plus en NVIDIA® GeForce®-konfiguration med dedikerad grafik och finns tillgänglig på Windows 10 Pro OS. Med NVIDIA® Optimus™-teknik kanske inte fullständig aktivering av alla dedikerade grafik- och displayfunktioner stöds på alla system (OpenGL-applikationer kommer t.ex. att köras på den integrerade GPU:n eller APU:n i förekommande fall).

Fotnoter med tekniska specifikationer

- ¹ Alla funktioner är inte tillgängliga i alla utgåvor eller versioner av Windows. För att kunna dra full nytta av funktionerna i Windows kan systemen behöva uppdateras och/eller kräva 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 Vissa enheter för akademisk användning uppdateras automatiskt till Windows 10 Pro Education med Windows 10 Anniversary Update. Funktionerna varierar; Se <https://aka.ms/ProEducation> om ni vill veta mer om Windows 10 Pro Education-funktionerna.
- ³ 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.
- ⁴ Processorhastighet anger maximalt prestandaläge; processorerna körs i lägre hastighet i läget för optimering av batteri.
- ⁵ Intel® Turbo Boost-prestandan varierar beroende på hårdvara, programvara samt övergripande systemkonfiguration. Gå till www.intel.com/technology/turboboost för mer information.
- ⁶ 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>.
- ⁷ 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 minnehastigheten.
- ⁸ För lagringsenheter är 1 GB = 1 miljard byte. TB = 1 biljon byte. Den faktiska kapacitet som formateras är lägre. Upp till 30 GB (för Windows 10) är reserverat för programvara för systemåterställning.
- 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.
- ¹⁰ Gigabitklassad kategori 16 4G LTE-modul är ett tillval som måste konfigureras på fabriken. Modul designad för nedladdningshastigheter på 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 dig till operatören för information om täckning och tillgänglighet i din 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 och 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 Upplösningen är beroende av skärmens kapacitet och inställningarna för upplösning och färgdjup.
- ¹⁵ HP Sure View Reflect säljs separat eller som tillval och måste konfigureras vid inköpet.
- ¹⁶ Integrerad grafik beroende på processor. NVIDIA® Optimus™-teknik kräver en Intel-processor plus en konfiguration med diskret NVIDIA® GeForce®-grafik och är tillgänglig med Windows 10 Pro OS. Med NVIDIA® Optimus™-tekniken kanske inte full aktivering av alla video- och visningsfunktioner i den diskreta grafiken stöds i alla system (t.ex. körs OpenGL-tillämpningar i den integrerade GPU- eller APU-enheten).
- ¹⁷ Laddar batteriet upp till 50 % på 30 minuter när systemet är avstängt eller i vänteläge. En strömadapter med kapacitet på minst 65 watt krävs. När laddningen har nått 50 % återgår den till det normala. Laddningstiden kan variera +/-10 % beroende på systemtolerans.
- ¹⁸ Tillgängligheten kan variera i olika länder.
- ¹⁹ Bakgrundsbelyst tangentbord är ett tillval.
- ²⁰ Intel® Optane™-minnessystemsacceleration varken ersätter eller ökar systemets DRAM. Kräver 8:e generationens Intel® Core™-processor eller högre, en BIOS-version som stöder Intel® Optane™, Windows 10 64-bitars och en Intel® Rapid Storage Technology-drivrutin (Intel® RST).
- ²¹ HP Support Assistant kräver Windows och internetåtkomst.
- ²² HP drivrutinspaket är inte förinstallerade, men kan hämtas på <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.
- ²³ HP Manageability Integration Kit kan hämtas på <http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html>.
- ²⁴ 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/computrace-agreement>. Data Delete är en tillvalstjänst som tillhandahålls av Absolute Software. Om tjänsten utnyttas 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.
- ²⁵ HP Drive Lock och Automatic Drive Lock stöds inte av NVMe-enheter.
- ²⁶ Secure Erase 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™.
- ²⁷ 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).
- ²⁸ 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.
- 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 Sure Sense kräver Windows 10.
- ³¹ HP Client Security Manager Gen6 kräver Windows och är tillgängligt på utvalda HP Pro- och Elite-datorer.
- ³² HP Sure Start Gen5 är tillgängligt på utvalda HP-datorer med Intel-processorer.
- ³³ HP Sure Run-Gen3 är tillgänglig på vissa Windows 10-baserade HP Pro-, Elite- och Workstation-datorer med vissa Intel®-eller AMD-processorer.
- ³⁴ HP Sure Recover Gen3 är tillgänglig på utvalda HP-datorer och kräver en öppen 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.
- ³⁵ HP fingeravtryckssensor säljs separat eller som tillvalsfunktion.
- ³⁶ 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 HP:s 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 HP:s villkor och bestämmelser för tjänsten eller av den begränsade HP-garanti som gäller för er HP-produkt.
- ³⁷ Baserat på US EPEAT®-registrering enligt IEEE 1680.1 -2018 EPEAT®. Statusen varierar i olika länder. Mer information finns på www.epeat.net.
- ³⁸ Extern strömförsörjning, strömkablar, kablar och kringenheter har inte låg halogenhalt. Servicedelar som införskaffas efter köpet kanske inte har låg halogenhalt.
- ³⁹ HP Sure View Reflect-sekretessfilter planeras bli tillgängligt under augusti 2020.
- ⁴⁰ För att få fullständig Intel® vPro™-funktionalitet krävs Windows, en vPro-processor som stöds, vPro-aktiverat Q370-chipset eller senare och vPro-aktiverat WLAN-kort. Vissa funktioner i vPro såsom 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 leverantörer av programvara från tredje part. Kompatibilitet med framtida virtuella tillämpningar har ännu inte fastställts.
- ⁴¹ Den faktiska ljusstyrkan blir lägre med HP Sure View eller pekskärm.

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

© Copyright 2020 HP Development Company, L.P. Informationen i detta dokument kan komma att ändras utan föregående meddelande. De enda garantier som gäller för HP:s produkter beskrivs i de uttryckliga garantivillkor som medföljer respektive produkt. Ingenting i detta dokument skall betraktas som en ytterligare garanti. HP ansvarar inte för tekniska fel, tryckfel eller utelämnad information i detta dokument.

Intel, Core, Optane 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 registrerade 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.

Juni 2020

--

