



Bärbar HP Elite Dragonfly

Otroligt lätt

HP Elite Dragonfly väger under 1 kg⁴ och ger en helt ny nivå av frihet som är perfekt för den som är på språng. Den har ett yttre i Dragonfly blue och en valfri extremt ljus bildskärm på 1000 nits³ tillsammans med avancerat skydd för att upprätthålla säkerhet och produktivitet.



HP rekommenderar Windows 10 Pro för företag

Extremt lätt och redo att imponera

- HP Elite Dragonfly med en vikt från under 1 kg⁴ är en perfekt utformad bärbar x360-dator med pekskärm och en mobilitet som överstiger all förväntan. Vackra ytor och detaljer belyser designen som innehåller återvunna material inklusive plast som annars skulle hamna i havet.⁵

Arbeta var som helst

- Anslut från nästan var som helst med det gigabitklassade 4G LTE (tillval)⁶ på den otroligt lätta, kompakta och flexibla HP Elite Dragonfly. Samarbeta i alla miljöer med skarpt och tydligt ljud från Bang & Olufsen och en extremt ljus bildskärm.

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.
- Blockera omedelbart nyfikna blickar och gör bildskärmen oläslig från sidan tack vare HP Sure View Reflect (vissa modeller).¹⁰
- 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.¹¹
- Har HP Elite Dragonfly kommit bort? Med Tile™-lösningen (tillval) kan ni använda en intuitiv app som hjälper till att hitta enheten oavsett var den befinner sig och även när datorn är avstängd.¹²
- 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 djupinlärning för att ge ett effektivt skydd mot avancerad malware.¹³
- Med upp till 4G LTE i gigabit-klass som drivs med 4x4-antennor kan "kontoret" vara där det behövs, vilket gör att ni kan hålla kontakten nästan var som helst.⁶
- 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.^{8,9}
- Även utanför kontoret är den eleganta och extremt lätta HP Elite Dragonfly alltid redo. Nu finns tid att planera varje steg och avsluta affären tack vare den långa batteritiden.
- Tar itu med frågor kring sanering och hållbarhet. Högtalarhöljet innehåller havsbunden plast5 och datorn kan desinficeras med utvalda våtservetter.¹⁴
- Ta vara på idéer och kommentera dokument med hög tryckkänslighet och låg aktiveringskraft med en HP laddningsbar aktiv penna G3 som tillval. Den ljuder även en närhetsvarning om den lämnas kvar.¹⁵

Bärbar HP Elite Dragonfly Specifikationstabell



Tillgängliga operativsystem	Windows 10 Pro 64 ¹ Windows 10 Home 64 – HP rekommenderar Windows 10 Pro för företag. ¹ Windows 10 Home Single Language 64 ¹ Windows 10 Pro (Windows 10 Enterprise tillgängligt med volymlicensavtal) ¹ FreeDOS
Processorfamilj ³⁶	8:e generationens Intel® Core™ i5-processor (i5-8265U); 8:e generationens Intel® Core™ i5-processor (i5-8365U); 8:e generationens Intel® Core™ i7-processor (i7-8565U); 8:e generationens Intel® Core™ i7-processor (i7-8665U)
Tillgängliga processorer ^{3,4,5,6,36,37}	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 med Intel® UHD Graphics 620 (1,8 GHz basfrekvens, upp till 4,8 GHz med Intel® Turbo Boost-teknik, 8 MB L3 cache, 4 kärnor); Intel® Core™ i5-8365U-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)
Maximalt minne	16 GB LPDDR3-2133 SDRAM Minnesenheten är fastlödd. Stöd för dubbelkanalminne.
Intern lagring	upp till 512 GB Intel® PCIe® NVMe™ QLC M.2 SSD med 32 GB Intel® Optane™-minne H10 ^{7,8,38} upp till 256 GB Intel® PCIe® NVMe™ QLC M.2 SSD med 16 GB Intel® Optane™-minne H10 ^{7,8,38} 256 GB upp till 2 TB PCIe® Gen3x4 NVMe™ M.2 SSD TLC ⁷ upp till 512 GB M.2 SATA FIPS 140-2 SSD TLC ⁷ upp till 512 GB PCIe® Gen3x4 NVMe™ M.2 SED SSD TLC ⁷ 256 GB upp till 512 GB PCIe® M.2 Value SSD ⁷ upp till 256 GB M.2 SATA SED SSD TLC ⁷ upp till 128 GB M.2 SATA-3 SSD TLC ^{7,9}
Bildskärmsstorlek (diagonalt)	13,3 tum
Bildskärm	13,3 tum (33,8 cm) 4K UHD IPS-pekskärm med smal ram, BrightView och Corning® Gorilla® Glass 5, 550 cd/m ² , 95 % sRGB, (3840 x 2160); 13,3 tum (33,8 cm) FHD IPS-pekskärm med smal ram, BrightView, Corning® Gorilla® Glass 5 och integrerat HP Sure View-sekretessfilter, 1000 cd/m ² , 72 % NTSC, (1920 x 1080); 13,3 tum (33,8 cm) FHD IPS-pekskärm med smal ram, BrightView och Corning® Gorilla® Glass 5, 400 cd/m ² , låg strömförbrukning, 72 % NTSC, (1920 x 1080); 13,3 tum (33,8 cm) FHD IPS-pekskärm med smal ram, BrightView och Corning® Gorilla® Glass 5 och integrerat HP Sure View-sekretessfilter, 1000 cd/m ² , 72 % NTSC, (1920 x 1080) ^{14,16,17,18}
Tillgänglig grafik	Inbyggd: Intel® UHD Graphics 620 ¹⁶ (Stöd för HD-avkodning, DX12, och HDMI 1.4b.)
Ljud	Bang & Olufsen, fyra premiumstereohögtalare, utåtvända multisystemsmikrofoner
Trådlös teknik	Intel® XMM™ 7360 LTE-Advanced Cat 9; Intel® XMM™ 7560 LTE-Advanced Pro Cat 16; Intel® AX200 Wi-Fi 6 (2x2) och Bluetooth® 5 kombinerat, ej vPro™; Intel® AX200 Wi-Fi 6 (2x2) och Bluetooth® 5 kombinerat, vPro™ ^{10,11,12,13,37} (Kompatibel med Miracast-certifierade enheter.)
Portar och anslutningar	2 USB 3.1 Type-C™; 1 USB 3.1 Gen 1 (för laddning); 1 kombinerat hörlurs-/mikrofonuttag; 1 HDMI 1.4; 1 extern Nano SIM-plats för WWAN ¹⁵ (HDMI-kabeln säljs separat.)
Inmatningsenheter	HP Premium Collaboration-tangentbord som är spilltåligt och bakgrundsbelyst med DuraKeys; Stöd för styrplatta med glasyta, Microsoft Precision Touchpad, gester som standardinställning; Accelerometer; Magnetometer; Gyroskop; Sensor för omgivande ljus; Hallsensor ##ambientlightsens##
Kommunikation	Ethernet via HP-tillbehör ¹⁴ ;
Kamera	720p HD-webbkamera; HD Privacy IR webbkamera
Programvara	HP Connection Optimizer; HP Image Assistant; HP Hotkey Support; HP JumpStart; HP Noise Cancellation-programvara; HP Support Assistant; Köp Office (säljs separat) ¹⁹
Säkerhetsantering	Absolute Persistence-modul; HP DriveLock och Automatic DriveLock; HP Secure Erase; Autentisering vid start; Autentisering före start; TPM 2.0 inbäddat säkerhetschip levereras med Windows 10 (Common Criteria EAL4+-certifierat); HP Sure Click; HP Sure Start Gen5; HP Sure Run Gen2; HP Sure Recover Gen2; HP BIOSphere Gen5; HP Sure Sense; 32GB eMMC Onboard Sure Recover modul (tillval) ^{22,23,24,25,26,27,28,29,30,39}
Fingeravtrycks läsare	Fingeravtrycks läsare
Administrationsfunktioner	HP drivrutinspaket; HP System Software Manager (SSM); HP BIOS Config Utility (BCU); HP Client Catalog; HP Manageability Integration Kit Gen3 ^{20,21}
Strömförsörjning	HP Smart 65 W USB Type-C™ adapter ^{31,32}
Batterityp	4-cells HP-batteri med lång livslängd, 56,2 Wh litiumjonpolymer; 2-cells HP-batteri med lång livslängd, 38 Wh litiumjon
Yttermått	30,43 x 19,75 x 1,61 cm
Vikt	Från 0,99 kg (Vikten varierar för olika konfigurationer.)
Energieffektivitet	ENERGY STAR®-certifierad; EPEAT® 2019, guld i USA ³⁴
Specifikationer för omgivning	Låghalogen; TCO 8.0-certifierad ³⁵
Garanti	3 års begränsad garanti avseende material och tillverkningsfel (3-3-0). Vissa restriktioner och undantag gäller.
Bildskärmens storlek (diagonalt, metriskt)	33,8 cm (13,3 tum)

Bärbar HP Elite Dragonfly

Tillbehör och tjänster (ingår ej)

HP USB-C-minidocka



Var produktiv på resande fot med en smidig portexpansion i fickstorlek som är snygg och funktionell. HP USB-C™-minidockan har en modern, texturerad design och levererar pass-through-laddning¹ samt data-, video-, nätverks- och enhetsanslutning² i form av en kompakt, bärbar docka. Var produktiv på resande fot med en smidig portexpansion i fickstorlek som är snygg och funktionell. HP USB-C™-minidockan har en modern, texturerad design och levererar pass-through-laddning¹ samt data-, video-, nätverks- och enhetsanslutning² i form av en kompakt, bärbar docka.

Produktnummer: 1PM64AA

HP 5 års maskinvarusupport för bärbara datorer på plats nästa arbetsdag



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

Produktnummer: UB0G8E

Bärbar HP Elite Dragonfly

Fotnoter om meddelandetjänster

- ³ Bildskärm med 1 000 nit är en tillvalsfunktion som måste installeras på fabriken. Pekaktiverad bildskärm och Sure View-sekretesspanelen sänker den faktiska ljusstyrkan.
- ⁴ En vikt på mindre än 1 kg finns endast tillgänglig i vissa konfigurationer.
- ⁵ Gigabitklassad 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. Kontakta operatören för information om täckning och tillgänglighet i regionen. 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.
- ⁶ Trådlös åtkomstpunkt och internettjänst krävs och säljs separat. Tillgängligheten till offentliga trådlösa åtkomstpunkter är begränsad. Wi-Fi 6 är bakåtkompatibelt med tidigare 802.11a-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 datorn att kommunicera med andra 802.11ax-enheter. Endast tillgängligt i länder där 802.11ax stöds.
- ⁷ Wi-Fi® med stöd för gigabitshastigheter uppnås 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.
- ⁸ HP Sure View Gen3 integrerat sekretessfilter är ett tillval som måste konfigureras vid köptillfället och är utformat för att fungera i liggande orientering.
- ⁹ HP Privacy-kameran finns endast på datorer med HD- eller IR-kamera och måste installeras på fabriken.
- ¹⁰ HP Sure Sense kräver Windows 10. Se produktspecifikationerna för tillgänglighet.
- ¹¹ Säljs separat eller som tillval.
- ¹² Komponenterna i den bärbara datorns högtalarhölje är från augusti 2019 tillverkade med 5 % återvunnen plast.
- ¹³ HP WorkWell kräver Windows 10 (inte tillgängligt i alla länder) som kan laddas ner från Windows Store.

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 uppdateras 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/>.
- 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 hårdvara- 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 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 tillämpningar 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. 1 TB = 1 biljon byte. Den kapacitet som faktiskt formateras är mindre. Upp till 30 GB (för Windows 10) är reserverat för programvara för systemåterställning.
- ⁸ Intel® Optane™-minnessystemsacceleration varken ersätter eller ökar systemets DRAM. Kräver Intel® Core™-processor av 8:e generationen eller senare, BIOS-version med Intel® Optane™ som stöds, 64-bitars Windows 10 och en Intel®-drivrutin för Rapid Storage Technology (Intel® RST).
- ⁹ Inte tillgängligt för eMMC Base-enheter.
- ¹⁰ Trådlös åtkomstpunkt och internettjänst krävs och säljs separat. Tillgängligheten till offentliga trådlösa åtkomstpunkter är begränsad. Wi-Fi 6 är bakåtkompatibelt med tidigare 802.11a-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.
- ¹¹ WWAN-modulen är en tillvalsfunktion som kräver fabriksinställning och ett separat tecknat serviceavtal. Vänd dig till operatören för information om täckning och tillgänglighet i din region. Anslutningshastigheterna varierar beroende på plats, miljö, nätverksförhållandena och andra faktorer. 4G LTE är inte tillgängligt på alla produkter eller i alla regioner.
- ¹² 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 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.
- ¹³ Miracast är en trådlös teknik som datorn kan använda för att projicera skärmen till TV-apparater, projektorer och direktuppspelning.
- ¹⁴ Säljs separat eller som tillval.
- ¹⁵ SIM-kortplatsen är inte tillgänglig för användaren utan WWAN-konfiguration.
- ¹⁶ För visning av HD-bilder måste innehållet vara i HD.
- ¹⁷ Upplösningen är beroende av skärmens kapacitet och inställningarna för upplösning och färgdjup.
- ¹⁸ HP Sure View integrerat sekretessfilter är ett tillval som måste konfigureras vid köptillfället och är utformat för att fungera i liggande orientering.
- ¹⁹ HP Support Assistant kräver Windows och internetåtkomst.
- ²⁰ HP drivrutinspaket är inte förinstallerade, men kan hämtas på <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.
- ²¹ HP Manageability Integration Kit kan hämtas från <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.
- ²² 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 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.
- ²⁴ 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™.
- ²⁵ HP Sure Click är tillgängligt på de flesta HP-datorer och stödjer Microsoft® Internet Explorer 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.
- 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 undvika förlust av data. HP Sure Recover (Gen1) stödjer 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 Sure Sense kräver Windows 10. Se produktspecifikationerna för tillgänglighet. På enheter med WWAN som skickas till Kina är HP Sure Sense endast tillgängligt via Softpaq-nedladdning.
- ³¹ Laddar batteriet upp till 50 % på 30 minuter när systemet är avstängt eller i vänteläge. En nätdapter 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 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 din 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 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>.
- ³⁷ För fullständig Intel® vPro™-funktionalitet krävs Windows, en vPro-processor som stöds, vPro-aktiverat chipset, vPro-aktiverat WLAN-kort och dedikerad TPM 2.0. Se <https://www.intel.com/content/www/us/en/architecture-and-technology/vpro/vpro-platform-general.html>
- ³⁸ Intel® Optane™-minne H10 endast för Intel® PCIe® NVMe™ QLC M.2 SSD.
- ³⁹ HP-fingeravtrycksläsare säljs separat eller som tillvalsfunktion.

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, 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. ENERGY STAR är ett registrerat varumärke som tillhör U.S. Environmental Protection Agency. Övriga varumärken tillhör sina respektive ägare.

4AA7-6446, Oktober 2020

