

HP EliteBook 865 16-tommers G11 bærbar PC

Bærbar bedrifts-PC som er alt annet enn vanlig

Utstyr høyproduktive team med PC-en som leverer ytelsen til neste generasjons AMD Ryzen™ PRO-prosessor², HP Wolf Security og intuitive samarbeidsverktøy som de trenger når de jobber på kontoret eller hybrid. HP EliteBook 865 oppfyller effektivt kravene til team som multitasker over hele verden.

Designet for virksomheten. Laget for deg.

Den svært sikre HP EliteBook 865 har ytelsen du trenger til komplekse arbeidsoppgaver og et sofistikert design, og er enkel å fjernadministrere med AMD PRO-løsninger².

Samarbeid tilpasset deg

Beveg deg fritt rundt og kommuniser naturlig med høyttalere finjustert av Poly Studio med AI Noise Reduction³ og et 5 MP kamera med valgfri automatisk innramming⁴ og dynamisk fargejustering.³ Utvid samarbeidsmulighetene med valgfri høyhastighets 5G⁵-tilkobling.

Beskyttet av HP Wolf Security

HP Wolf Security for Business skaper et maskinvareforsterket, motstandsdyktig forsvar som alltid er på. Fra BIOS til nettleser, over, i og under operativsystemet, bidrar disse løsningene som er i stadig utvikling, til å beskytte PC-en mot moderne trusler.⁶



*Produktbildet kan avvike fra faktisk produkt.

Bærekraft i aksjon

Hjelp oss med å beskytte vår felles fremtid

Denne PC-en inneholder minst 75 prosent resirkulert plast fra forbrukere i innfatningen⁷, og leverer strømdatasporing og forslag til redusert energibruk som representerer det siste innen ansvarlig design fra HP.⁸



HP EliteBook 865 16-tommers G11 bærbar PC

Med

HP anbefaler Windows 11 Pro for bedrifter med Copilot i Windows

Jobb hvor som helst uten at det går ut over ytelsen med Windows 11¹ og HPs samarbeids-, sikkerhets- og tilkoblingsteknologi. Oppsummer og skriv om innhold, få relevante innholdsanbefalinger og hold deg organisert med Copilot i Windows.⁹

Kommanderende AMD-prosessor

Fortsett arbeidet med en effektiv og pålitelig neste generasjons AMD Ryzen™ PRO- eller ikke-PRO-prosessor² med en NPU¹⁰ som gir en svært responsiv opplevelse med tilkoblet moderne ventemodus.

HP Smart Sense

Gled deg over lang batteritid administrert av AI og HP Smart Sense¹¹ som tilpasser seg strømbehovene. PC-en bytter til ytelsesmodus når du trenger mest strøm, og tilbake til komfortmodus som bidrar til å holde PC-en kjølig og stille under enkle oppgaver.

Enkel batteristyring

Administrer og overvåk batteriets ytelse og tilstand, og tilpass ladealternativer med det brukervennlige HP Power Manager-dashbordet.³

Balansert lys for et klart bilde

Sørg for at du kan sees tydelig i samtaler med Dynamic Color Tuning³ som justerer kameraets automatiske farge- og hvitbalanse for å få en mer naturlig farge når du står foran en monokromatisk bakgrunn.

Hør og bli hørt

Dynamic Voice Leveling³ optimaliserer automatisk stemmeklarheten i en avstand på tre meter fra PC-en. AI Noise Reduction³ bruker støyfiltreringsteknologi for å forbedre lydkonferanser.

Du må se det for å tro det

Få fengslende oppløsning og farger på en valgfri 16-tommers OLED-skjerm.¹²

Automatisk innramming

Med valgfri automatisk innramming kan du bevege deg rundt uten å miste tilskuernes oppmerksomhet under videosamtaler.⁴ Det valgfrie kameraet på 5 MP og lyden følger deg mens du beveger deg rundt innenfor kameraets ramme.

Se fargene slik de skal være

Sørg for at fargene på skjermen er konsekvente uansett belysning med Adaptive Color¹¹ som justerer skjermen automatisk etter den belysningen i rommet for å representere den sanne fargen på innholdet du ser på skjermen.

Komfortabelt bilde

Valgfrie TÜV-sertifiserte HP Eye Ease-paneler med lite blått lys¹³ bidrar til å fjerne blå lysbølger samtidig som levende fargenøyaktighet opprettholdes.

Forbli tilkoblet

«Kontoret» kan være hvor enn du ønsker. Du kan koble til nesten hvor som helst med valgfri støtte for opptil 5G trådløs bredbåndsteknologi med 4x4-antenner som kan levere raske nedlastings- og opplastingshastigheter.⁵

Raskt og effektivt trådløst LAN

Muligheten til å bære med seg PC-en og en pålitelig og rask tilkobling, avgjør hvor du kan jobbe. Få rask og pålitelig tilkobling i trådløse miljøer med høy tetthet med Wi-Fi 6E med gigabit-datahastigheter.^{13,14}



HP EliteBook 865 16-tommers G11 bærbar PC

Tekniske spesifikasjoner

Tilgjengelige operativsystem	Windows 11 Pro ¹ Windows 11 Pro Education ¹ Windows 11 Home - HP anbefaler Windows 11 Pro for bedrifter ¹ Windows 11 Home Single Language - HP anbefaler Windows 11 Pro for bedrifter ¹ Windows 11 Pro (Windows 11 Enterprise eller Windows 10 Enterprise tilgjengelig med en volumlisensieringsavtale) ¹ FreeDOS
Prosessorfamilie	AMD Ryzen™ 3-prosessor AMD Ryzen™ 5 PRO-prosessor AMD Ryzen™ 5-prosessor AMD Ryzen™ 7 PRO-prosessor AMD Ryzen™ 7-prosessor
Tilgjengelige prosessorer ^{2,3}	AMD Ryzen™ 7 8840HS med Radeon™-grafikk (3,3 GHz basisfrekvens, opptil 5,1 GHz maks. toppfrekvens, 16 MB L3 buffer, 8 kjerner, 16 tråder) AMD Ryzen™ 5 Pro 8640HS med Radeon™-grafikk (3,5 GHz basisfrekvens, opptil 4,9 GHz maks. toppfrekvens, 16 MB L3 buffer, 6 kjerner, 12 tråder) AMD Ryzen™ 7 Pro 8840HS med Radeon™-grafikk (3,3 GHz basisfrekvens, opptil 5,1 GHz maks. toppfrekvens, 16 MB L3 buffer, 8 kjerner, 16 tråder) AMD Ryzen™ 7 8840U med Radeon™-grafikk (3,3 GHz basisfrekvens, opptil 5,1 GHz maks. toppfrekvens, 16 MB L3 buffer, 8 kjerner, 16 tråder) AMD Ryzen™ 5 PRO 8540U med Radeon™-grafikk (3,2 GHz basisfrekvens, opptil 4,9 GHz maks. toppfrekvens, 16 MB L3 buffer, 6 kjerner, 12 tråder) AMD Ryzen™ 5 8540U med Radeon™-grafikk (3,2 GHz basisfrekvens, opptil 4,9 GHz maks. toppfrekvens, 16 MB L3 buffer, 6 kjerner, 12 tråder) AMD Ryzen™ 3 8440U med Radeon™-grafikk (3,0 GHz basisfrekvens, opptil 4,7 GHz maks. toppfrekvens, 8 MB L3 buffer, 4 kjerner, 8 tråder)
Maksimalt minne	64 GB DDR5-5600 MT/s RAM; (Overføringshastighet opptil 5600 MT/s.) Støtte for to kanaler. ⁴
Minnespor	2 SODIMM
Internminne	512 GB inntil 2 TB PCIe® Gen4x4 NVMe™ M.2 SSD TLC ⁵ inntil 512 GB PCIe® Gen4x4 NVMe™ M.2 SED SSD TLC ⁵ 256 GB inntil 1 TB PCIe® NVMe™ Value M.2 SSD ⁵ inntil 256 GB PCIe® NVMe™ M.2 SED SSD ⁵
Skjermstørrelse (diagonal, metrisk)	40,6 cm (16")
Skjerm ^{12,13,14,15,16}	40,6 cm (16") diagonalt, WUXGA (1920 x 1200), IPS, antirefleks, 400 nits, lavt strømforbruk, 100 % sRGB med HP Eye Ease; 40,6 cm (16") diagonalt, WUXGA (1920 x 1200), IPS, antirefleks, 1000 nits, 100 % sRGB, HP Sure View Reflect integrert innsynsfilter med HP Eye Ease; 40,6 cm (16") diagonalt, 2,8K (2880 x 1200), BrightView, 400 nits, lavt strømforbruk, 100 % sRGB; 40,6 cm (16") diagonalt, WUXGA (1920 x 1200), touch, IPS, antirefleks, 300 nits, 45 % NTSC; 40,6 cm (16") diagonalt, WUXGA (1920 x 1200), IPS, antirefleks, 300 nits, 45 % NTSC
Tilgjengelig grafikk	Integrert: AMD Radeon™-grafikk (Støtter HD-dekoding, DX12, HDMI 2.1.)
Lyd	Lyd fra Poly Studio, to stereohøytalere med dedikerte forsterkere, integrerte dual array-mikrofoner
Porter og kontakter	2 Thunderbolt™ 4 med USB Type-C® 40 Gbps signalthastighet (USB-strømløsing, DisplayPort™ 1.4); 2 USB type-A 5 Gbps signalthastighet (1 lading, 1 strøm); 1 HDMI 2.1; 1 kombinert stereohodetelefon-/mikrofonkontakt ³⁵ ; (HDMI-kabel selges separat); Tilleggsporter: 1 smartkortleser (valgfritt)
Inndataenheter	HP Premium-tastatur - sølebestandig, valgfritt bakkelyst tastatur med avløp og ekstra DuraKeys ¹⁰ ; Styreflate med støtte for flere bevegelser; Microsoft presisjonsstyreflate; HP Sure-plattform; Termisk sensor; Adaptiv fargesensor; HP Tamper Lock; Halleffekt-sensor ²⁹ ; Omgivende lyssensor
Kommunikasjon	(Kompatibel med Miracast-sertifiserte enheter.); ; Realtek Wi-Fi 6E RTL8852CE 802.11a/b/g/n/ax (2x2) og Bluetooth® 5.3 trådløst kort; MediaTek Wi-Fi 6E RZ616 (2x2) og Bluetooth® 5.3 trådløst kort; Qualcomm® 9205 LTE Cat-M1; HP 4000 4G LTE Advanced Pro; HP 5000 5G-løsning; Near Field Communication-modul (NFC) ⁶
Kamera	5 MP kamera; IR kamera (enkelte modeller) ¹¹
Programvare	Adobe-tilbud; Bing-søk for IE11; Microsoft 365 og Office (selges separat og Internett-tilgang kreves for aktivering); HP Connection Optimizer; HP Easy Clean; HP Easy Clean-tastatordriver; Hotkey-støtte; HP MAC Address Manager; Copilot i Windows med Copilot-tast ⁴¹ ; HP PC Hardware Diagnostics UEFI; HP PC-maskinveddiagnostikk for Windows; HP Power Manager; HP personverninnstillinger; HP Services Scan ¹⁷ ; HP Smart-kundestøtte ¹⁷ ; HP Support Assistant ¹⁸ ; Tilbud på Miro ¹⁹ ; myHP
Sikkerhetsadministrasjon	HP Client Security Manager; HP Sure Admin ²⁴ ; HP Sure Click ²⁵ ; HP Sure Recover ²⁶ ; HP Sure Run ²⁷ ; HP Sure Sense; HP Sure Start ²⁸ ; HP Tamper Lock ²⁹ ; PC med sikret kjerne-aktiverting ³⁰ ; Windows Hello Enhanced Sign-in Security (ESS) Aktiver; Absolute Persistence Module ³¹ ; BIOS-oppdatering via nettverk; HP BIOSphere Gen6 ³² ; HP DriveLock og automatisk DriveLock; HP Secure Erase ³³ ; HP Wake on WLAN; Spor for sikkerhetslås
Lisenser for sikkerhetsprogramvare	HP Wolf Pro Security Edition ⁵⁶
Fingeravtrykksleser	Fingeravtrykksensor (enkelte modeller)



HP EliteBook 865 16-tommers G11

bærbar PC

Tekniske spesifikasjoner

Administrasjonsfunksjoner	HP Client Catalog (nedlasting) HP Client Management Script Library (nedlasting) HP Cloud Recovery ²⁰ HP Driver Packs HP Connect for Microsoft Endpoint Manager ²¹ HP Image Assistant (nedlasting) HP Manageability Integration Kit (nedlasting) ²² HP Patch Assistant (nedlasting) ²³
Minnekortenheter	1 nano-SIM (valgfritt)
Strøm	HP 65 W tynn USB type-C®-adapter; 65 W USB Type-C®-adapter; HP 100 W tynn USB type-C®-adapter ³⁸
Batteritype	HP Long Life 6-cellers, 76 Wh polymer; HP Long Life 3-cellers, 56 Wh litiumionpolymer ³⁶ ; Batteriet er internt og kan ikke byttes av kunden. Service ifølge garanti. Hurtiglades til 50 % på 30 minutter. ³⁷
Batteridriftstid	Opptil 20 timer og 15 minutter ⁴²
Mål	35,87 x 25,12 x 0,9 cm (foran); 35,87 x 25,12 x 1,63 cm (bak); (Høyde foran måles nær forkanten der avsmalningen av chassisets bunndeksel begynner. Høyde bak måles nær bakkanten der avsmalningen av chassisets bunndeksel slutter.); 2,7 x 21,7 x 13,5 in 6,9 x 55,2 x 34,5 cm (Kabinett)
Vekt	Fra 1,86 kg; (Vekten varierer med konfigurasjonen. Inkluderer ikke strømadapter.)
Ecolabels	EPEAT®-registrerte konfigurasjoner tilgjengelig; TCO-sertifiserte konfigurasjoner tilgjengelig; EPEAT® Gold-registrert i USA ³⁹
Energy star-sertifisert	ENERGY STAR®-sertifisert
Sertifisering og overholdelse av lover og forskrifter	CSA/UL 62368-1; FCC/ICES/CISPR/VCCI; CE-merket; Kina CCC/SRRC; Taiwan BSMI/NCC; Korea KCC/KC/KES; Ukraina NSoC/TEC; EAEU-samsvar; Saudiarabisk samsvar; Svak blå belysning; WW RoHS
Bærekraftig innvirkningsspesifikasjoner	Lavhalogen; Bulkemballasje tilgjengelig; Emballasjekartongen inni boksen er 100 % bærekraftig produsert og resirkulerbar; Utvendige bokser og bølgepapputer er 100 % bærekraftig hentet og resirkulerbare; 60 % resirkulert plast fra forbruker; Plast som ellers ville havnet i havet i høyttalerkabinett; 65 % resirkulert metall ^{40,43,44,45,46}
Garanti	1 års garanti og 90 dagers begrenset programvaregaranti, avhengig av land. Batterier har en standard ett års begrenset garanti. Se http://www.hp.com/support/batterywarranty/ for mer informasjon om batteri. Det tilbys også på stedet-service og utvidet dekning. HP Care Pack-tjenester er valgfrie, utvidede servicekontrakter som er mer omfattende enn de standard begrensede garantiene. Bruk HP Care Pack Services Lookup Tool på http://www.hp.com/go/cpc for å velge riktig tjenestenivå for ditt HP-produkt.



HP EliteBook 865 16-tommers G11 bærbar PC

Fotnoter

Fotnoter

- ^[1] Ikke alle funksjoner er tilgjengelige i alle utgaver eller versjoner av Windows. Systemer kan kreve oppgradert og/eller separat innkjøp av maskinvare, drivere, programvare eller BIOS-oppdatering for å kunne fullt utnytte funksjonaliteten i Windows . Windows oppdateres og aktiveres automatisk. Høyhastighets Internett og Microsoft-konto kreves. Omkostninger fra Internett-leverandører kan forekomme, og ytterligere krav kan gjelde ved fremtidige oppdateringer. Gå til http://www.windows.com.
- ^[2] Multi-core er utviklet for å forbedre ytelsen til visse programvareprodukter. Det er ikke sikkert at alle kunder og alle programmer vil dra nytte av å bruke denne teknologien. Ytelse og klokkefrekvens varierer i henhold til programmets arbeidsbelastning og konfigurasjon av maskinvare og programvare. AMDs nummerering er ikke et mål på klokkefrekvens. Internetttilgang er påkrevd, men ikke inkludert.
- ^[3] Krever myHP-programmet og Windows OS.
- ^[4] Automatisk innramming er en valgfri funksjon i Windows Studio og krever Windows 11 OS og en valgfri AMD™ Ryzen R7-prosessor utstyrt med en NPU.
- ^[5] 5G-modul er tilleggsutstyrt og må konfigureres på fabrikk. Modul utviklet for 5G SA (frittstående) og 5G NR NSA (ikke-frittstående) nettverk der operatører distribuerer Evolved-Universal Terrestrial Radio Access New Radio Dual Connectivity (ENDC) med både 100 Mhz med 5G NR og LTE-kanalbredde, ved bruk av 256QAM 4x4 som definert av 3GPP. Modulen krever aktivering og separat innkjøpt tjenesteavtale. Kontakt tjenesteleverandøren for å få informasjon om tilgjengelighet og dekning i ditt område. Datatilkoblings-, opplastings- og nedlastingshastigheter varierer, avhengig av sted, miljø, nettverksforhold og andre faktorer. Bakoverkompatibel med 4G LTE- og 3G HSPA-teknologier. 5G-modul skal etter planen være tilgjengelig i utvalgte plattformer og utvalgte land, der dette støttes av operatør.
- ^[6] HP Wolf Security for Business krever Windows 10 eller 11 Pro eller høyere, inkluderer forskjellige HP-sikkerhetsfunksjoner og er tilgjengelig på produkter i seriene HP Pro, Elite, arbeidsstasjoner og RPOS. Se inkluderte sikkerhetsfunksjoner i produktinformasjonen.
- ^[7] Prosentandel for resirkulert plastinnhold er basert på definisjonen i standarden IEEE 16801:2018.
- ^[8] Energimiddler for energiforbruk krever vindu 10 og registrering for Workforce Experience-plattformen på https://admin.hp.com. Enkelte funksjoner og muligheter kan kreve tilleggskjøp av HP-tjenester og/eller kommersiell maskinvare som kan støtte HP Insights-agenten for Windows, Mac og Android. Aktivering og begrensninger kan gjelde. Utvalgte HP Workforce Solutions krever en HP Insights-agent for Windows, Mac og Android, som er tilgjengelig for nedlasting i https://admin.hp.com/software. Hvis du vil vite fullstendige systemkrav og trenger tjenester som krever agent, kan du gå til https://admin.hp.com/requirements. Agenten samler inn telemetri- og analysedata om enheter og programmer som integreres i Workforce Experience-plattformen, og selges ikke som en frittstående tjeneste. Internett-tilgang med tilkobling til Workforce Experience-plattformen kreves. HP følger strenge GDPR-personvernregler, og plattformen er ISO27001, ISO27017 og SOC2 type2-sertifisert for informasjonssikkerhet. Flåteadministrasjon krever HP Proactive Insights.
- ^[9] Krever Windows 11. Noen funksjoner krever en NPU. Tidspunkt for levering og tilgjengelighet av funksjoner varierer etter marked og enhet. Krever Microsoft-konto for å logge på. Der Copilot i Windows ikke er tilgjengelig, fører Copilot-nøkkelen til Bing-søkemotoren. Se http://aka.ms/WindowsAIFeatures.
- ^[10] Funksjoner og programvare som krever en NPU kan kreve kjøp av programvare, abonnement eller aktivering av en programvare- eller plattformleverandør, og tredjeparts programvare kan ha spesifikke konfigurasjons- eller kompatibilitetskrav. Ytelsen varierer etter bruk, konfigurasjon og andre faktorer.
- ^[11] Krever Windows 11 OS.
- ^[12] Quad HD-innhold (QHD) kreves for å vise QHD-bilder. Tilleggsfunksjon som må konfigureres på kjøpstidspunktet.
- ^[13] Wi-Fi 6E krever en Wi-Fi 6E-ruter, som selges separat, for å fungere i 6 GHz-båndet. Tilgjengeligheten av offentlige trådløse tilgangspunkter er begrenset. Wi-Fi 6E er bakoverkompatibel med tidligere 802.11-spesifikasjoner. Og tilgjengelig i land der Wi-Fi 6E støttes.
- ^[14] Wi-Fi® som støtter gigabit-datatshastigheter er oppnåelig med Wi-Fi 6E (802.11ax) når du overfører filer mellom to enheter koblet til samme ruter. Krever en trådløs ruter som støtter 160 MHz-kanaler, og selges separat.
- ^[15] Lader opp batteriet med 50 % innen 30 minutter når systemet er av eller i ventemodus. En strømadapter med en minimumskapasitet på 65 watt er påkrevd. Etter at ladingen har nådd 50 % kapasitet, går ladingen tilbake til normal. På grunn av systemtoleranse kan ladetiden variere med +/- 10 %.

Spesifikasjoner Fotnoter

- ^[1] Ikke alle funksjoner er tilgjengelige i alle utgaver eller versjoner av Windows. Systemer kan kreve oppgradert og/eller separat innkjøp av maskinvare, drivere, programvare eller BIOS-oppdatering for å kunne fullt utnytte funksjonaliteten i Windows . Windows oppdateres og aktiveres automatisk. Høyhastighets Internett og Microsoft-konto kreves. Omkostninger fra Internett-leverandører kan forekomme, og ytterligere krav kan gjelde ved fremtidige oppdateringer. Gå til http://www.windows.com.
- ^[2] Multi-core er utviklet for å forbedre ytelsen til visse programvareprodukter. Det er ikke sikkert at alle kunder og alle programmer vil dra nytte av å bruke denne teknologien. Ytelse og klokkefrekvens varierer i henhold til programmets arbeidsbelastning og konfigurasjon av maskinvare og programvare. AMDs nummerering er ikke et mål på klokkefrekvens. Internetttilgang er påkrevd, men ikke inkludert.
- ^[3] Max Boost-klokkefrekvens varierer alt etter maskinvare, programvare og generell systemkonfigurasjon.
- ^[4] Da enkelte tredjeparts minnemoduler ikke følger etablerte industristandarder, anbefaler vi bruk av HP-merket minne for å sikre kompatibilitet. Hvis du blander minnehastigheter, vil systemet benytte den laveste minnehastigheten.
- ^[5] For lagringsstasjoner: 1 GB = 1 milliard byte. TB = 1 billion byte. Faktisk formatert kapasitet er mindre. Opptil 30 GB (for Windows 10 og 11) systemdiskplass er reservert for systemoppsettprogramvare.
- ^[6] Wi-Fi 6E krever en Wi-Fi 6E-ruter, som selges separat, for å fungere i 6 GHz-båndet. Tilgjengeligheten av offentlige trådløse tilgangspunkter er begrenset. Wi-Fi 6E er bakoverkompatibel med tidligere 802.11-spesifikasjoner. Og tilgjengelig i land der Wi-Fi 6E støttes.
- ^[7] WLAN-modul er en tilleggsfunksjon, krever fabrikkkonfigurasjon og en tjenestekontrakt som kjøpes separat. For forh deg med operatøren om dekning og tilgjengelighet i ditt område. Tilkoblingshastigheter varierer avhengig av region, omgivelser, nettverksforhold og andre faktorer. 4G LTE er ikke tilgjengelig på alle produkter, i alle regioner.
- ^[8] Qualcomm™ 9205 LTE Cat-M1, LPWAN (også kalt mobilnett småbånd) støtter HP Protect & Trace with Wolf Connect-tjenesten i abonnementsperioden, men støtter ikke bruk av mobil bredbånd.
- ^[9] Miracast er en trådløs teknologi som PC-en kan bruke til å projisere skjermbildet på TV, projektorer og streaming.
- ^[10] Bakbelyst tastatur er en valgfri funksjon.
- ^[11] Infrarødt (IR) kamera selges separat eller som en tilleggsfunksjon.
- ^[12] Innhold med WUXGA-oppløsning er nødvendig for å vise bilder med WUXGA-oppløsning.
- ^[13] Oppløsninger avhenger av skjermegenskap og innstillinger for oppløsning og fargegybde.
- ^[14] HP Sure View Reflect integrert innsynsfilter er en valgfri funksjon som må konfigureres ved kjøp og er laget for å fungere i liggende retning.
- ^[15] Faktisk lysstyrke vil bli lavere med bæringssskjerm eller Sure View.
- ^[16] Alle spesifikasjonene er typiske spesifikasjoner som er gitt av HPs komponentprodusenter; den faktiske ytelsen kan være høyere eller lavere.
- ^[17] HP Smart Support / HP Services Scan er forhåndsinstallert og/eller leveres gjennom Windows Update, sjekker om tjenesterrettigheter finnes på hver maskinvareenhet og laster ned HP Insights-agenten automatisk. For å deaktivere denne funksjonen, kan du følge instruksjonene på http://www.hpdaas.com/requirements. HP Insights-agenten er en telemetri- og analyseplattform som leverer kritiske data rundt enheter og programmer. Selges ikke som en frittstående tjeneste. Utvalgte HP Workforce Solutions krever en HP Insights-agent for Windows, Mac og Android, som er tilgjengelig for nedlasting på https://admin.hp.com/software. For fullstendige systemkrav og informasjon om tjenester som krever agenten, kan du gå til https://admin.hp.com/requirements. Agenten samler inn telemetri- og analysedata om enheter og programmer som integreres i Workforce Experience-plattformen, og selges ikke som en frittstående tjeneste. Internett-tilgang med tilkobling til Workforce Experience-plattformen kreves. HP følger de strenge personvernforskriftene i GDPR, og plattformen er sertifisert i ISO27001, ISO27701, ISO27017 og SOC2 type2 for informasjonssikkerhet. Ikke tilgjengelig i Kina.
- ^[18] HP Support Assistant er tilgjengelig i Windows. Du finner mer informasjon på www.support.hp.com/help/hp-support-assistant.
- ^[19] HPs kunder kvalifiserer for en 90 dagers prøveperiode på Miro. Dette tilbudet avsluttes i september 2025. Fullstendige vilkår og betingelser utleveres av Miro når du aksepterer tilbudet.
- ^[20] HP Cloud Recovery er tilgjengelig for stasjonære og bærbare PC-er i seriene Z by HP, HP Elite og Pro med Intel®- eller AMD-prosessorer, og krever en åpen nettverkstilkobling. Merk: Du må sikkerhetskopiere viktige filer, data, bilder, videoer osv. for å unngå tap av data. Se: https://support.hp.com/us-en/document/c05115630 for detaljer.
- ^[21] HP Connect for Microsoft Endpoint Manager er tilgjengelig på Azure Market Place for HP Pro-, Elite-, Z- og salgsstedsterminal-PC-er som administreres med Microsoft Endpoint Manager. Abonnement på Microsoft Endpoint Manager kreves og selges separat.

Nettverkstilkobling kreves.

- ^[22] HP Manageability Integration Kit kan lastes ned fra http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html.
- ^[23] HP Patch Assistant er tilgjengelig på utvalgte HP PC-er med HP Manageability Kit som administreres via Microsoft System Center Configuration Manager. HP Manageability Integration Kit kan lastes ned fra http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html. PC-er med Intel®- eller AMD-prosessorer krever en åpen nettverkstilkobling. Merk: Du må sikkerhetskopiere viktige filer, data, bilder, videoer osv. for å unngå tap av data. Se: https://support.hp.com/us-en/document/c05115630 for detaljer.
- ^[24] HP Sure Admin krever HP G8 eller nyere plattformer, Windows 10 eller høyere, HP BIOS, HP Manageability Integration Kit eller KMS Service fra http://www.hp.com/go/clientmanagement og HP Sure Admin Local Access Authenticator smarttelefon-app fra Android eller Apple Store.
- ^[25] HP Sure Click krever Windows 10 og høyere. Se https://bit.ly/2PrLrT6A. SureClick for fullstendig informasjon.
- ^[26] HP Sure Recover er tilgjengelig på utvalgte HP PC-er og krever Windows 10 eller 11 og en åpen nettverkstilkobling. Du må sikkerhetskopiere viktige filer, data, bilder, videoer osv. før du bruker HP Sure Recover for å unngå tap av data.
- ^[27] HP Sure Run er tilgjengelig på enkelte HP-PC-er og krever Windows 10 og høyere.
- ^[28] HP Sure Start er tilgjengelig på enkelte HP-PC-er og krever Windows 10 og høyere.
- ^[29] HP Tamper Lock må aktiveres av kunden eller administratoren din.
- ^[30] PC med sikret kjerne-aktivering krever en Intel® vPro™, AMD Ryzen™ Pro-prosessor eller Qualcomm™-prosessor med SD850 eller høyere og krever 8 GB eller mer i systemminne. PC med sikret kjerne-funksjonalitet aktiveres på fabrikk.
- ^[31] Absolute fastvaremodul leveres avslått og kan bare aktiveres ved kjøp av et lisensabonnement og full aktivering av programvareegenskap. Lisensabonnementer kan kjøpes for perioder som løper over flere år. Service er begrenset, sjekk med Absolute angående tilgjengelighet utenfor USA. Visse betingelser gjelder. Du finner fullstendig informasjon her: https://www.absolute.com/about/legal/agreements/absolute/
- ^[32] HP BIOSphere-funksjoner kan variere avhengig av plattform og konfigurasjon.
- ^[33] HP Secure Erase implementerer metodene som er skissert i National Institute of Standards and Technology Special Publication 800-88; om rensemetoden "Clear". HP Secure Erase støtter ikke plattformer med Intel® Optane™.
- ^[34] HP fingeravtrykkleser er en valgfri funksjon som krever Windows 10 eller 11 og må konfigureres ved kjøp.
- ^[35] USB-hastighet på 20 Gbps er ikke tilgjengelig med Thunderbolt™ 4.
- ^[36] Faktisk watt per time for nye batterier (Wh) kan avvike fra designkapasitet og kan ha full ladekapasitet som varierer med opptil 10, noe som er vanlig for litiumionbatterier. Batterikapasiteten reduseres naturlig over tid og ved bruk, avhengig av flere faktorer som innstillinger for batterilaststyring, holdbarhet, temperatur, miljø, aktive opper, funksjoner, systemkonfigurasjon og strøminnstillinger.
- ^[37] Lader batteriet opptil 50 % på 30 minutter når systemet er slått av eller i hvilemodus. En strømadapter med en minimumskapasitet på 65 watt er nødvendig. Etter at ladingen har nådd 50 % kapasitet, går ladingen tilbake til normal. På grunn av systemtoleranse kan ladetiden variere med +/- 10 %.
- ^[38] Tilgjengelighet kan variere fra land til land.
- ^[39] Basert på US EPEAT®-registrering i henhold til IEEE 16801:2018 EPEAT®. Status varierer fra land til land. Gå til www.epeat.net hvis du vil ha mer informasjon.
- ^[40] Eksterne strømforsyninger, strømledninger, kabler og periferutstyr er ikke halogenfattige. Serviceleverer som anskaffes etter kjøp, er kanskje ikke halogenfattige.
- ^[41] Krever Windows 11 og en NPU. Tidspunkt for levering og tilgjengelighet av funksjoner varierer etter marked og enhet. Krever en Microsoft-konto for pålogging. Der Copilot i Windows ikke er tilgjengelig, fører Copilot-tasten til Bing-søkemotoren. Se http://aka.ms/WindowsAIFeatures.
- ^[42] Batteritiden i Windows MM18 vil variere, avhengig av ulike faktorer som produktmodell, konfigurasjon, aktive programmer, funksjoner, bruk, trådløs funksjonalitet og strømstyringsinnstillinger. Det er normalt at den maksimale batterikapasiteten reduseres over tid og ved bruk. Du finner mer informasjon på www.bapco.com.
- ^[43] Emballasjekartongputer er laget av 100 % resirkulerte trefibre og organisk materiale.
- ^[44] 100 % av den ytre emballasjen og bølgepappen er laget av bærekraftig produsert, sertifisert og resirkulert fiber.
- ^[45] Prosentandel for resirkulert plastinnhold er basert på definisjonen angitt i standarden IEEE 16801:2018.
- ^[46] Prosentandel med plast som ellers ville havnet i havet i hver komponent, varierer fra produkt til produkt.
- ^[46] HP Wolf Pro Security Edition er tilgjengelig forhåndslest på utvalgte SKU-er, og inkluderer, avhengig av kjøpt HP-produkt, en lisens med en terminlengde som er formidlet til deg på kjøpstidspunktet og i ordrebekreftelsen du har mottatt på e-post. HP Wolf Pro Security Edition-programvaren er lisensiert under lisensvilkårene i HP Wolf Security-programvarens sluttbrukerlisensavtale (EULA), som du finner her: https://support.hp.com/us-en/document/ish_3875769-3873014-16 slik denne EULA-en er endret av følgende: 7. Periode. Med mindre den er sagt opp tidligere i henhold til vilkårene i denne EULA-en, vil lisensen for HP Wolf Pro Security Edition tre i kraft fire måneder etter datoen HP-produktet ble sendt av HP, og vil fortsette ut perioden som er formidlet til deg på kjøpstidspunktet og i ordrebekreftelsen du har mottatt på e-post («opprinnelig periode»). Mot slutten av den opprinnelige perioden kan du enten (a) kjøpe en fornyelseslisens for HP Wolf Pro Security Edition fra HP.com, HP-salg eller en HP-kanalpartner, eller (b) fortsette å bruke standardversjonene av HP Sure Click og HP Sure Sense uten ekstra kostnader, og uten fremtidige programvareoppdateringer eller HP-kundestøtte. Til tross for det foranstående, skal lisensen utløpe senest ett år etter at den tidsbestemte perioden for subjektlisensen avsluttes.

© Copyright 2024 HP Development Company, L.P. Informasjonen i dette dokumentet kan endres uten varsel. De eneste garantiene for produktene og tjenestene fra HP gis i de uttrykkelige garantierklæringerne som følger med slike produkter og tjenester. Ingenting i dette dokumentet skal tolkes som noen form for tilleggsgaranti. HP kan ikke holdes ansvarlig for eventuelle redaksjonelle feil eller utelatelser i dette dokumentet. AMD, Ryzen og Radeon er varemerker for Advanced Micro Devices, Inc. Bluetooth er et varemerke som tilhører eieren og brukes av HP Inc. under lisens. DisplayPort™ og DisplayPort™-logoen er varemerker som tilhører Video Electronics Standards Association (VESA) i USA og andre land. USB Type-C™ og USB-C™ er registrerte varemerker fra USB Implementers Forum. ENERGY STAR er et registrert varemerke som tilhører det amerikanske Environmental Protection Agency. Alle andre varemerker tilhører de respektive eierne.

Juli 2024

—

