

HP EliteDesk 8 Mini G1a Desktop Next Gen AI PC

Neste generasjons AI-kraft i en Mini som driver dine innovative ideer

Kjør flere AI-baserte programmer⁴ samtidig som du øker produktiviteten med uavbrutte arbeidsflyter på HP EliteDesk 8 Mini G1a neste generasjons AI-PC. Allsidige distribusjonsalternativer og avanserte sikkerhetsfunksjoner gjør den til det ideelle valget for trange arbeidsplasser.

Slipp løs neste generasjons AI-kraft og utvid arbeidsstyrkens evner

Opplev eksepsjonell ytelse med HP EliteDesk 8 Mini G1a neste generasjons AI PC drevet av den nyeste AMD Ryzen®-prosessoren² med en opptil 50 TOPS NPU³. Ta på deg de mest krevende oppgavene med AI-funksjonene som øker produktiviteten og effektiviserer arbeidsflyten.

Løsning med én ledning for en ryddig arbeidsplass

Med utvalgte HP-skjermer⁵ kan HP EliteDesk 8 Mini G1a Next Gen AI-PC overføre strøm og video gjennom én enkelt kabel, noe som skaper et ryddig arbeidsmiljø. Brukere kan slå på Mini via skjermens strømknapp, noe som forenkler oppsettet.

Kompakt størrelse for allsidig utplassering i hele bedriften

HP EliteDesk 8 Mini G1a Next Gen AI-PC har et kompakt 1L-kabinett som gir fleksible distribusjonsalternativer, støtter ulike monteringsløsninger⁵ og har tilstrekkelige I/O-porter til å koble til eksternt utstyr for sømløs arbeidsflyt og produktivitet.



*Produktbildet kan avvike fra faktisk produkt.

Bærekraft i aksjon

Hjelp oss med å beskytte vår felles fremtid

Minst 50 prosent av all plast brukt i denne PC-en er resirkulert plast fra forbrukere.⁶ 100 % av HPs papirbaserte emballasje kommer fra resirkulerte eller sertifiserte bærekraftige kilder.⁷ Denne PC-en er ENERGY STAR-sertifisert⁸ og EPEAT[®] Climate+ Gold-registrert.⁸



HP EliteDesk 8 Mini G1a Desktop Next Gen AI PC

Med

Slipp løs neste generasjons AI-kraft og utvid arbeidsstyrkens evner

Opplev eksepsjonell ytelse med HP EliteDesk 8 Mini G1a neste generasjons AI PC drevet av den nyeste AMD Ryzen®-prosessen² med en opptil 50 TOPS NPU³. Ta på deg de mest krevende oppgavene med AI-funksjonene som øker produktiviteten og effektiviserer arbeidsflyten.

Løsning med én ledning for en ryddig arbeidsplass

Med utvalgte HP-skjermer⁵ kan HP EliteDesk 8 Mini G1a Next Gen AI-PC overføre strøm og video gjennom én enkelt kabel, noe som skaper et ryddig arbeidsmiljø. Brukere kan slå på Mini via skjermens strømknapp, noe som forenkler oppsettet.

Kompakt størrelse for allsidig utplassering i hele bedriften

HP EliteDesk 8 Mini G1a Next Gen AI-PC har et kompakt 1L-kabinett som gir fleksible distribusjonsalternativer, støtter ulike monteringsløsninger⁵ og har tilstrekkelige I/O-porter til å koble til eksternt utstyr for sømløs arbeidsflyt og produktivitet.

Hjelp oss med å beskytte vår felles fremtid

Minst 50 prosent av all plast brukt i denne PC-en er resirkulert plast fra forbrukere.⁶ 100 % av HPs papirbaserte emballasje kommer fra resirkulerte eller sertifiserte bærekraftige kilder.⁷ Denne PC-en er ENERGY STAR-sertifisert⁸ og EPEAT[®] Climate+ Gold-registrert.⁸

HP anbefaler Windows 11 Pro for bedrifter med Microsoft Copilot

Arbeid uten at det går ut over ytelsen med Windows 11 og HPs samarbeids-, sikkerhets- og tilkoblingsteknologi. Oppsummer og skriv om innhold, få relevante innholdsanbefalinger og hold deg organisert med Microsoft Copilot.^{1,9}

Kommanderende AMD-prosessor

Håndter oppgavene dine med en effektiv og pålitelig AMD Ryzen®-prosessor med en opptil 50 TOPS NPU og opptil 54 W termisk designeffekt (TDP) som føles svært responsiv.^{2,3}

Utforsk nye ting og finn svar

Utforsk sømløst nye ting og finn svar på alt du trenger, ved å utnytte webinnhold. Med AI Companion kan du oppdage informasjon, råd, kreative ideer eller bare samtaler. Opplev kraften i AI-kunnskap lett tilgjengelig.¹¹

Søk i og samhandle med personlige filer

Søk i og samhandle med dine personlige filer for å få nyttig innsikt. Bygg opp et egendefinert bibliotek i AI Companion for å analysere og sammenligne dokumenter, samt oppsummere eller utarbeide rapporter og artikler.¹¹

Optimaliser PC-en med Perform-verktøyet

Få oppdateringer og løpende optimalisering med det nye Perform-verktøyet i AI Companion som vil vurdere PC-ytelsen, forbedre den og gjøre hverdagsopplevelsen din bedre over tid. Opprettholder systemdrivere, BIOS og PC-ens kjernefastvare i bakgrunnen.¹¹

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.¹⁰

Surf trygt på nettet

Med maskinvareforsterket sikkerhet fra HP Sure Click kan du bidra til å beskytte PC-en din fra nettstedene og skrivebeskyttede Microsoft Office- og PDF-vedlegg med skadelig programvare, løsepengevirus eller virus.¹²

Automatisk gjenoppretting fra fastvareangrep

Firmware-angrep kan ødelegge PC-en din fullstendig. Hold deg beskyttet med HP Sure Start, en selvreparerende BIOS som automatisk gjenoppretter seg selv etter angrep eller destruktive hendelser.¹³

Rask og effektiv Wi-Fi 7

Få rask og pålitelig tilkobling i trådløse miljøer med høy tetthet med valgfri Wi-Fi 7 med gigabit-datahastigheter.^{14,15}

Bygg et økosystem

Tilpass mini-løsningen med et utvalg av eksklusivt tilbehør som sikrer og fester mini-PC-en og strømforsyningen til en skjerm eller vegg.⁵

Forbedret prediktiv dekning

Begrens avbrudd med HP Premium+ Support, en smart tjeneste som varsler om potensielle enhetsproblemer ved hjelp av prediktiv AI-drevet innsikt, automatisering og proaktiv 24/7-support for vår raskeste diagnose og reparasjon – uansett hvor arbeidet utføres.^{16,17}



HP EliteDesk 8 Mini G1a Desktop Next Gen AI PC

Tekniske spesifikasjoner

Tilgjengelige operativsystem	FreeDOS ¹ Windows 11 Home - HP anbefaler Windows 11 Pro for bedrifter ¹ Windows 11 Pro ¹ Windows 11 Pro (Windows 11 Enterprise eller Windows 10 Enterprise tilgjengelig med en volumlisensieringsavtale) ¹ Windows 11 Pro Education ¹
Prosessorfamilie ³	AMD Ryzen™ AI 7 PRO-prosessor AMD Ryzen™ AI 5 PRO-prosessor AMD Ryzen™ AI 7-prosessor AMD Ryzen™ AI 5-prosessor
Tilgjengelige prosessorer ^{3,4}	AMD Ryzen™ AI 7 PRO 350 (opptil 5,0 GHz toppfrekvens, 24 MB L3 cache, 8 kjerner, 16 tråder) med AMD Radeon™ 860M-grafikk og AMD Ryzen™ AI (50 NPU TOPS) AMD Ryzen™ AI 7 350 (opp 5,0 GHz toppfrekvens, 24 MB L3 cache, 8 kjerner, 16 tråder) med AMD Radeon™ 860M-grafikk og AMD Ryzen™ AI (50 NPU TOPS) AMD Ryzen™ AI 5 340 (opptil 4,8 GHz toppfrekvens, 16 MB L3 cache, 6 kjerner, 12 tråder) med AMD Radeon™ 840M-grafikk og AMD Ryzen™ AI (50 NPU TOPS) AMD Ryzen™ AI 5 PRO 340 (opptil 4,8 GHz toppfrekvens, 16 MB L3 cache, 6 kjerner, 12 tråder) med AMD Radeon™ 840M-grafikk og AMD Ryzen™ AI (50 NPU TOPS)
Nevral prosesseringsenhet	AMD Ryzen™ AI
Produktfarge	Pianosvart
Formfaktor	Mini
Maksimalt minne	64 GB DDR5-5600 MT/s; ⁵ Overføringshastighet opptil 5600 MT/s.
Minnespor	2 SODIMM
Internminne	256 GB inntil 1 TB PCIe® NVMe™ M.2 SSD ² 512 GB inntil 2 TB PCIe® NVMe™ TLC M.2 SSD ² inntil 512 GB PCIe® NVMe™ SED Opal 2 TLC M.2 SSD ² inntil 256 GB PCIe® NVMe™ SED Opal 2 M.2 SSD ²
Tilgjengelig grafikk	Integrert: AMD Radeon™-grafikk
Lyd	Realtek ALC3252-kodek, universell lydkontakt med CTIA-headsettstøtte
Utvidelsesspor	1 M.2 2230; 3 M.2 2280 (1 M.2-spor for WLAN og 3 M.2 2280-spor for lagring.)
Porter og kontakter	Foran: 1 USB Type-C® 10 Gbps signalhastighet; 2 USB Type-A 10 Gbps signalhastighet; 1 kombinert lydkontakt med CTIA- og OMTP hodesett-støtte; Bak: 2 USB Type-A 10 Gbps signalhastighet; 1 HDMI 2.1; 1 RJ-45; 1 strømkontakt; 2 DisplayPort™ 2.1; 2 eksterne antennekontakter; 1 USB4 40 Gbps signalhastighet (100 W USB-strømlevering) ⁶ ; Tilleggsporter: Flex IO-port 2 - Velg ett av følgende alternativer: 1 seriell, 1 HP videoportforlenger, 1 dobbel USB 2.0 Type-A SuperSpeed USB 5 Gbps signalhastighet; Flex IO-port 1 - Velg ett av følgende alternativer: 1 VGA, 1 seriell, 1 DisplayPort™ 2.1, 1 HDMI 2.1, 1 Thunderbolt 4.0, 1 dobbel SuperSpeed USB 2.0 Type-A 5 Gbps signalhastighet, 1 dobbel USB 3.2 Type-C 10 Gbps signalhastighetsport med 15 W strømlevering, Intel® I226V 2.5 Gigabit nettverkstilkobling LOM (ikke-vPro) ^{7,8,9,10}
Inndataenheter	HP 725 oppladbart trådløst tastatur og mus for flere enheter; HP USB 320K v2 tastatur; HP USB Business Slim kablet v2 SmartCard CCID-tastatur; HP 125 v2 kablet tastatur; HP 125 v2 antimikrobielt kablet tastatur ¹² ; HP 125 kablet mus; HP 128 kablet lasermus; HP 125 kablet antimikrobiell lasermus; HP kablet 320M-mus ¹²
Kommunikasjon	LAN: Realtek RTL8111EPP GbE ; WLAN: MediaTek Wi-Fi 6E RZ616 (2x2) og Bluetooth® 5.3 trådløst kort; Realtek Wi-Fi 6 RTL8852BE-VT 802.11a/b/g/n/ax (2x2) og Bluetooth® 5.4 trådløst kort; MediaTek Wi-Fi 7 MT7925 (2x2) og Bluetooth® 5.4 trådløst kort
Miljømessig	Temperatur ved drift: 5 til 35 °C; Fuktighet ved drift: 5-90 % RF
Programvare	Kjøp Microsoft Office ²⁰ ; Kant-tilpasning; HP AI Companion; HP Connection Optimizer; HP-støtteverktøy for stasjonære PC-er; HP-dokumentasjon; HP Hotkey-støtte; HP-varslinger; HP PC Hardware Diagnostics UEFI; HP PC-maskinvarediagnostikk for Windows; HP personverninnstillinger; HP Services Scan ²¹ ; HP Setup integrert OOB; HP Smart-kundestøtte ²² ; HP Support Assistant ²³ ; HSA Fusion for kommersielle; HSA-telemetri for kommersielle; myHP med støtte for flere kameraer ²⁴
Sikkerhetsadministrasjon	PC med sikret kjerne-aktivering; HP Wolf Security for Business inkluderer: HP Sure Start, HP Secure Erase ²⁶ ; HP Sure Admin ²⁷ ; HP Sure Click ²⁸ ; HP Sure Run ²⁹ ; HP Sure Sense ³⁰ ; HP Sure Recover ³¹ ; HP Sure Start ³² ; HP Tamper Lock ³³ ; Absolute Persistence Module ³⁴ ; Permanent deaktivering av lyd; HP Disaster Recovery; HP BIOSphere ³⁵ ; HP Secure Erase ³⁶ ; HP DriveLock og automatisk DriveLock; HP BIOS-oppdatering via nettverk



HP EliteDesk 8 Mini G1a Desktop Next Gen AI PC

Tekniske spesifikasjoner

Administrasjonsfunksjoner	HP Client Catalog (nedlasting) ¹³ ; HP Client Management Script Library (nedlasting); HP Cloud Recovery ¹⁴ ; HP Connect for Microsoft Endpoint Manager ¹⁵ ; HP Driver Packs (nedlasting) ¹⁶ ; HP Image Assistant (nedlasting) ¹⁷ ; HP Manageability Integration Kit (nedlasting) ¹⁸ ; HP Patch Assistant (nedlasting) ¹⁹
Strøm	100 W ekstern USB Type-C® strømadapter, opptil 88 % effektivitet; 90 W ekstern vekselstrømadapter, opptil 89 % effektivitet; 120 W ekstern vekselstrømadapter, opptil 89 % effektivitet
Mål	17,7 x 18,1 x 3,42 cm; 48,1 x 10,5 x 24 cm; 49,8 x 13,2 x 23,5 cm (kun modeller i USA og Brasil) (Kabinett)
Vekt	1,42 kg
Bærekraftig innvirkningsspesifikasjoner	Bulkemballasje tilgjengelig; Emballasjekartongen inni boksen er 100 % bærekraftig produsert og resirkulerbar; Plast som ellers ville havnet i havet i høyttalerkabinett og I/O-stripe; 55 % resirkulert plast fra forbruker; 100 % resirkulerte sjeldne jordarter i høyttaler; Utvendige bokser og bølgepapp er 100 % bærekraftig produsert og resirkulerbart



HP EliteDesk 8 Mini G1a Desktop Next Gen AI PC

Fotnoter

Fotnoter

¹ Ikke alle funksjoner er tilgjengelige i alle utgaver eller versjoner av Windows. Systemer kan kreve oppgradert og/eller separat innkjøpt maskinvare, drivere, programvare eller BIOS-oppdatering for å kunne utnytte funksjonaliteten i Windows fullt ut. Windows 11 blir oppdatert automatisk. Dette er alltid aktivert. Høyhastighetsinternett og Microsoft-konto kreves. Omkostninger fra Internett-leverandører kan påløpe, og ytterligere krav kan gjelde ved fremtidige oppdateringer. Se <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 Funksjoner og programvare som krever en NPU kan kreve programvarekjøp, abonnement eller aktivering av en programvare- eller plattformleverandør, og tredjeparts programvare kan ha spesifikke konfigurasjons- eller kompatibilitetskrav. Potensiell NPU-inferensytelse varierer etter bruk, konfigurasjon og andre faktorer.

⁴ ISV-løsninger selges separat og kan kreve abonnement og NPU.

⁵ Selges separat eller som en tilleggsfunksjon.

⁶ Prosentandel for resirkulert plastinnhold er basert på definisjonen i standarden IEEE 1680.1-2018.

⁷ HPs papir- og fiberbaserte emballasje for PC-er, skjermer, utskrift og rekvisita hjemme og på kontoret rapporteres av leverandører som resirkulert eller sertifisert, med minst 97 % av volum verifisert av HP. Emballasjen er esken som følger med produktet og alt papirbasert materiale i esken. Emballasje for personlige systemer, tilbehør og reservedeler er ikke inkludert.

⁸ Basert på US EPEAT®-registrering i henhold til IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. EPEAT®-status varierer fra land til land. Gå til www.epeat.net hvis du vil ha mer informasjon.

⁹ Microsoft Copilot er IKKE tilgjengelig i Kina, Russland, Hviterussland og områder under embargo på Cuba, Iran, Nord-Korea og Krim.

¹⁰ 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.

¹¹ HP AI Companion er tilgjengelig forhåndslastet på utvalgte neste generasjons HP AI PC-er eller kan lastes ned fra Microsoft Store, og krever en neste generasjons HP AI-PC med en NPU som støtter 40–60 TOPS, med 16 GB eller mer lagringsplass og krever Windows 11. Perform krever kontokonfigurering innen 30 dager etter PC-oppstart eller registrering gjennom HP AI Companion-appen. Noen funksjoner krever opplasting av lokale data fra kunden. Ti (10) bibliotek med en grense på 100 MB hver. Støttede filer kan variere, og kan inkludere PDF-, .txt-, .docx-filer ved oppstart. For "On device" AI-bruk krever din neste generasjons AI-PC 32 GB RAM og opptil 4,5 GB lagringsplass på PC-en. "On device"-modus bruker en nedlastet LLM Phi 3.5 for å behandle spøringer lokalt og krever ikke internettforbindelse. "Cloud"-modus bruker GPT-4o til å behandle forespørsler online og krever en internettforbindelse. Spotlight og talefunksjonalitet er funksjoner i HP AI Companion. Forventet tilgjengelig våren 2025. Tilgjengeligheten varierer fra region til region.

¹² HP Sure Click krever Windows 10 og høyere. Se https://bit.ly/2PrLT6A_SureClick for fullstendig informasjon.

¹³ HP Sure Start er tilgjengelig på enkelte HP-PC-er og krever Windows 10 Pro og fullst.

¹⁴ Trådløst tilgangspunkt og Internett-tjeneste kreves og selges separat. Tilgjengeligheten av offentlige trådløse tilgangspunkter er begrenset. Wi-Fi 7-funksjonalitet (802.11BE) krever kompatibelt Windows 11-operativsystem, kompatibel prosessor og separat innkjøpt Wi-Fi 7-ruter for å støtte bakoverkompatibilitet med tidligere 802.11-spesifikasjoner. Tilgjengelig i land der Wi-Fi 7 støttes. Spesifikasjoner for 802.11BE foreligger i utkastform og er ikke endelige. Hvis den endelige spesifikasjonen avviker fra utkastspesifikasjonen, kan det påvirke enhetens mulighet til å kommunisere med andre 802.11BE-enheter.

¹⁵ Wi-Fi® som støtter gigabit-datahastigheter er oppnåelig med Wi-Fi 7 (802.11BE) når du overfører filer mellom to enheter koblet til samme ruter. Krever en trådløs ruter som støtter 160 MHz-kanaler, og selges separat.

¹⁶ Prediktiv innsikt er bare tilgjengelig med HP Premium+ Support. 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, ISO27701, ISO27017 og SOC2 type2-sertifisert for informasjonssikkerhet.

¹⁷ HP Essential Support, HP Premium Support og HP Premium+ Support er tilgjengelige på tidspunktet for enhetskjøpet. Tjenestenivåer og svartider for HP Care Pack kan variere med geografisk plassering. Tjenestene starter på datoen for maskinvarekjøpet. Visse begrensninger gjelder. Du finner mer informasjon på www.hp.com/go/cp. HP-tjenester reguleres av HPs relevante tjenestevilkår som kunden fikk oppgitt skriftlig eller muntlig på kjøpstidspunktet. Kunder kan i tillegg ha lovbestemte rettigheter i henhold til gjeldende lokale lover, og slike rettigheter påvirkes ikke på noen måte av HPs relevante tjenestevilkår eller HPs begrensede garanti som gjelder for HP-produktet.

Spesifikasjon 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 For SSD-er, 1 GB = 1 milliard byte. TB = 1 billion byte. Faktisk formatert kapasitet er mindre. Opptil 36 GB (for Windows) systemdiskplass er reservert for systemgjenoppretingsprogramvaren.

³ Multi-Core er en teknologi som er utviklet for å forbedre ytelsen til visse programvareprodukter. Det er ikke sikkert at alle kunder og alle programmer kan benytte 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.

⁴ Toppfrekvens varierer avhengig av maskinvare, programvare og generell systemkonfigurasjon.

⁵ Faktisk overføringshastighet vil variere og bestemmes av systemets konfigurerte prosessor. Se processorspesifikasjoner for minnehastighet som støttes. Alle minnespor er tilgjengelige for kunden / kan oppgraderes.

⁶ En Type-A SuperSpeed USB 5 Gbps med vekking fra tastatur.

⁷ Bare ett tilleggskort kan konfigureres om gangen.

⁸ Selges separat eller som en tilleggsfunksjon.

⁹ Tilgjengeligheten avhenger av modell.

¹⁰ USB-C® Alt-modus DisplayPort™ 1.2 med 100 W strøml levering kreves for utvalgte skjermer fra HP med 100 W strøml leveringsfunksjon.

¹¹ Trådløst tilgangspunkt og Internett-tjeneste kreves og selges separat. Tilgjengeligheten av offentlige trådløse tilgangspunkter er begrenset. Wi-Fi 7-funksjonalitet (802.11BE) krever Windows 11 24H2 og en Wi-Fi 7-ruter, selges separat. Wi-Fi 7 er bakoverkompatibel med tidligere 802.11-spesifikasjoner. Tilgjengelig i land der Wi-Fi 7 støttes. Spesifikasjonen for 802.11BE foreligger i utkastform og er ikke endelige. Hvis den endelige spesifikasjonen er forskjellig fra utkastspesifikasjonen, kan det påvirke enhetens mulighet til å kommunisere med andre 802.11BE-enheter. MERK: Wi-Fi 6E og Wi-Fi 7 kan være begrenset av lokal regulering og er bare tilgjengelig i land der Wi-Fi 6E og Wi-Fi 7 støttes. HP vil aktivere land i fremtiden ved å oppgradere BIOS som standard når teknologien blir tilgjengelig i flere regioner.

¹² HP 125 koblet antimikrobielt tastatur og HP 125 koblet antimikrobiell mus er ikke tilgjengelig i Kina.

¹³ HP Client Catalog er ikke forhåndsinstallert, men er tilgjengelig for nedlasting på <https://www.hp.com/us-en/solutions/client-management-solutions.html>.

¹⁴ HP Cloud Recovery er tilgjengelig for stasjonære og bærbare Z by HP-, HP Elite- og Pro-PC-er med Intel®- eller AMD-prosessorer og krever en åpen nettverstkobling. 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.

¹⁵ HP Connect for Microsoft Endpoint Manager er tilgjengelig på Azure Market Place for HP Pro-, Elite-, Z- og salgsterminal-PC-er som administreres med Microsoft Endpoint Manager. Abonnement på Microsoft Endpoint Manager kreves og selges separat. Nettverstkobling kreves.

¹⁶ HP Driver Packs er ikke forhåndsinstallert, men er tilgjengelig for nedlasting på <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.

¹⁷ HP Image Assistant er ikke forhåndsinstallert, men er tilgjengelig for nedlasting i <https://ftp.ext.hp.com/pub/caps-softpaq/cmit/HPIA.html>.

¹⁸ HP Manageability Integration Kit kan lastes ned fra <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.

¹⁹ HP Patch Assistant er tilgjengelig på enkelte HP-PC-er med HP Manageability Kit som administreres gjennom Microsoft System Center Configuration Manager. HP Manageability Integration Kit kan lastes ned fra <http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html>.

²⁰ Microsoft 365 selges separat og krever Internett-tilgang for aktivering.

²¹ HP Services Scan samler automatisk telemetrien som er nødvendig ved første oppstart av produktet for å gi konfigurasjonsdata på enhetsnivå og tilstandsinnsett, og er tilgjengelig forhåndsinstallert på utvalgte produkter gjennom HP Factory Configuration Services; eller det kan lastes ned. For mer informasjon om aktivering av HP Smart-kundestøtte, eller for nedlasting, kan du gå til <http://www.hp.com/smart-support>.

²² HP Smart Support samler automatisk telemetrien som er nødvendig ved første oppstart av produktet for å gi konfigurasjonsdata på enhetsnivå og tilstandsinnsett, og er tilgjengelig forhåndsinstallert på utvalgte produkter gjennom HP Factory Configuration Services; eller det kan lastes ned. For mer informasjon om aktivering av HP Smart-kundestøtte, eller for nedlasting, kan du gå til <http://www.hp.com/smart-support>.

²³ HP Support Assistant er tilgjengelig i Windows. Finn mer informasjon på <http://www.support.hp.com/help/hp-support-assistant> .

²⁴ MyHP med støtte for flere kameraer for stasjonære mini-PC-er er bare tilgjengelig på 13. generasjons prosessor og høyere.

²⁵ Poly Lens stasjonær PC krever et Windows-operativsystem.

²⁶ 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.

²⁷ HP Sure Admin krever HP G8 eller nyere plattformer, Windows 10 eller høyere, HP BIOS, HP Manageability Kit eller KMS-tjeneste fra <http://www.hp.com/go/clientmanagement> og HP Sure Admin Local Access Authenticator.

²⁸ HP Sure Click krever Windows 10 Pro eller høyere eller Enterprise. Se https://bit.ly/2PrLT6A_SureClick for fullstendig informasjon.

²⁹ HP Sure Run er tilgjengelig på utvalgte HP PC-er og krever Windows 10 og høyere.

³⁰ HP Sure Sense er tilgjengelig på utvalgte HP PC-er med operativsystemet Windows 10 Pro, Windows 10 Enterprise, Windows 11 Pro eller Windows 11 Enterprise.

³¹ HP Sure Recover er tilgjengelig på utvalgte HP PC-er og krever Windows 10 eller 11 og en åpen nettverstkobling. Du må sikkerhetskopiere viktige filer, data, bilder, videoer osv. før du bruker HP Sure Recover for å unngå tap av data. HP Sure Recover Gen6 med Embedded Reimaging er en tilleggsfunksjon på utvalgte HP PC-er som krever Windows 10 eller 11 og må konfigureres på kjøpstidspunktet. Du må sikkerhetskopiere viktige filer, data, bilder, videoer osv. for å unngå tap av data.

³² HP Sure Start er tilgjengelig på enkelte HP-PC-er og krever Windows 10 eller høyere.

³³ Kunder eller IT-administratorer med administratorfullmakt kan aktivere/deaktivere HP Tamper Lock.

³⁴ Absolute Persistence-fastvaremodul leveres avslått og kan bare aktiveres ved kjøp av et lisensabonnement og full aktivering av programvareagenten. Lisensabonnementer kan kjøpes for perioder som løper over flere år. Service er begrenset, sjekk med Absolute angående tilgjengelighet utenfor USA. Visse betingelser gjelder. For fullstendig informasjon besøk: <https://www.absolute.com/about/legal/agreements/absolute/> .

³⁵ HP BIOSphere-funksjoner kan variere avhengig av plattform og konfigurasjon.

³⁶ HP Secure Erase implementerer metodene som er skissert i National Institute of Standards and Technology Special.

© Opphavsrett 2025 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 garantierklæringene som følger med slike produkter og tjenester. Ingenting i dette dokumentet skal tolkes som noen form for tilleggsgaranti. HP skal ikke holdes ansvarlig for redaksjonelle feil eller utelatelser som finnes i dette dokumentet.

Oktober 2025

--

