

HP EliteBook X G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

Ultralett, ultrasmart. For ledere på farten.

HP EliteBook X G2i er ultralett og lett å bære, og er ditt mobile kommandosenter – reis lett uansett hvor arbeidet fører deg, samtidig som du holder deg produktiv med ytelse og sikkerhet i foretaksklassen, bygget for å drive både dagens og morgendagens AI-apper⁵.

Vær i forkant med smarte AI-verktøy

Driv AI-apper nesten hvor som helst med den ultralette HP EliteBook X G2i – sikker, bedriftsklar og bygget for mobil produktivitet.³

Bli sett. Bli hørt. Vær den de husker.

Bli med i alle møter med selvtillit. Poly Camera Pro holder deg innrammet og distraksjonsfri med smarte bakgrunnsjusteringer og spotlight.⁵

Beskyttet av HP Wolf Security

HP Wolf Security for Business skaper et maskinvareforsterket, motstandsdyktig forsvar som alltid er på.⁶



*Produktbildet kan avvike fra faktisk produkt.

Bærekraft i aksjon

Hjelp oss med å beskytte vår felles fremtid

Over 80 prosent av hoveddelene⁷ inneholder resirkulerte materialer⁸ og strømndatasporing⁹ bidrar til redusert energibruk, ENERGY STAR-sertifisert[®] og EPEAT[®] Climate+ Gold-registrert¹⁰ HP EliteBook X representerer det siste innen design fra HP.



HP EliteBook X G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

Med

Ultratynn kraft møter AI-klar ytelse

Gå foran med lynrask enhets-AI³ og et design som setter standarden, og leverer sikker ytelsesoptimalisering i sanntid. Den er ikke bare bygd for i dag. HP EliteBook X G2i er bygd for å legge motstanderne bak seg.

Tydelig stemme. Klart bilde. Trygge møter.

Bli med i alle møter med selvtilitt. Poly Camera Pro⁶ holder deg innrammet, fokusert og distraksjonsfri med smarte bakgrunnsjusteringer og spotlight. Fire studiokalibrerte høyttalere og to mikrofoner i studiokvalitet sørger for at du blir hørt klart og tydelig.

Fremtidsrettet sikkerhet og smart design

HP EliteBook X G2i er bygget for IT-trygghet – svært sikker, administrerbar og servicevennlig, med et toppmontert tastatur som er enkel å bytte ut, er dette en førsteklasses AI-PC som er enkel å støtte og klar for alt.

Hjelp oss med å beskytte vår felles fremtid

Over 80 prosent av hoveddelene⁷ inneholder resirkulerte materialer⁸ og strømdatasporing⁹ bidrar til redusert energibruk, ENERGY STAR-sertifisert¹⁰ og EPEAT¹¹ Climate+ Gold-registrert¹⁰ HP EliteBook X representerer det siste innen design fra HP.

HP anbefaler Windows 11 Pro for bedrifter med Microsoft Copilot

Jobb hvor som helst uten at det går ut over ytelsen med Windows 11¹¹ og HPs samarbeids-, sikkerhets- og tilkoblingsteknologi. Oppsummer og skriv om innhold, få relevante innholdsanbefalinger og hold deg organisert med Microsoft Copilot.¹¹

Intel® powers this next-gen AI PC

Free up time to focus on what matters with an Intel® Core™ Ultra processor with an NPU^{2,3} purposely built for the next era of AI software.⁵ Three compute engines manage AI workloads, deliver long battery life, and power vivid graphics.

Forbli tilkoblet med HP Go

Oppdag HP Go¹², den enkle å sette opp 5G-mobilløsningen¹³ for PC-en. Gled deg over sømløs, "out-of-the-box"-tilkobling for uanstrengt kommunikasjon, samarbeid og kreativitet med den sterkeste og mest stabile tilkoblingen som er tilgjengelig.

Optimaliser PC-ytelsen

Arbeid uten distraksjoner med HP Smart Sense¹⁴ som holder PC-en musestille under tung arbeidsbelastning med jevnt strøm, og lar deg aktivere ytelsesmodus når du trenger det mest.

Enkel batteristyring

Administrer og overvåk batteriets ytelse og tilstand og tilpass ladealternativene med det brukervennlige HP Power Manager-dashbordet.¹⁵

Sett fart på grunnleggende IT-administrasjon

Bruk HP Manageability Integration Kit¹⁶ for rask oppretting av avbildninger og administrasjon av maskinvare, BIOS og sikkerhet ved enhetsbehandling gjennom Microsoft Configuration Manager.

Forvandle IT fra kostnadssenter til forretningsakselerator

HP Workforce Experience Platform (WXP)¹⁷ gir IT-team AI-drevet innsikt og automatisering av arbeidsflyter, noe som reduserer digital friksjon for å øke de ansattes tilfredshet.

Beskyttet av HP Wolf Security

HP Wolf Security for Business oppretter et maskinvareforsterket forsvar. Den oppdager og reparerer BIOS-angrep og bidrar til å bekjempe løsepengevirus og phishing og gir fremtidsrettet beskyttelse mot kvantedatabehandlingsangrep.¹⁸

Ett trykk slår på PC-en og logger deg på

Slå på og logg på med ett enkelt trykk på av/på-tasten som kombinerer strømknappen med en integrert fingeravtrykkssensor som forbedrer både sikkerhet og bekvemmelighet.¹⁹

Presis touch

Den valgfrie haptiske styreputen²⁰ er lydløs og jevn og gir taktil tilbakemelding som kan tilpasses dine behov. Bruk forskjellige trykknivåer for å kontrollere funksjoner og bevegelser for å automatisere handlinger, alt på en 100 prosent klikkbar overflate.

Samarbeid gjennom NPU

Ta deg flott ut under videosamtaler, samtidig som du sparer strøm. Med Poly Camera Pro kan du styre videokontroller for interne og eksterne kameraer.⁶ Nå sparer du strøm når du kjører innramming, spotlight, bakgrunnsuskarphet og virtuelle bakgrunner på NPU.



HP EliteBook X G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

Tekniske spesifikasjoner

Tilgjengelige operativsystem	Windows 11 Pro 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 er tilgjengelig med en volumlisensieringsavtale) ¹ FreeDOS
Prosessorfamilie	Intel® Core™ Ultra 7-prosessor Intel® Core™ Ultra 5-prosessor Intel® Core™ Ultra X7-prosessor
Tilgjengelige prosessorer ^{2,3,4,5}	Intel® Core™ Ultra 5 325 (opptil 4,5 GHz Max Turbo-frekvens, 12 MB L3 cache, 8 kjerner, 8 tråder) med Intel®-grafikk og Intel® AI Boost (47 NPU TOPS); Intel® Core™ Ultra 5 335 (opptil 4,6 GHz Max Turbo-frekvens, 12 MB L3 cache, 8 kjerner, 8 tråder) med Intel® Graphics og Intel® AI Boost (47 NPU TOPS); Intel® Core™ Ultra 5 338H (opptil 4,7 GHz Max Turbo-frekvens, 18 MB L3 cache, 12 kjerner, 12 tråder) med Intel® Arc™ B370 Graphics og Intel® AI Boost (47 NPU TOPS); Intel® Core™ Ultra 358H (opptil 4,8 GHz Max Turbo-frekvens, 18 MB L3 cache, 16 kjerner, 16 tråder) med Intel® Arc™ B390 Graphics og Intel® AI Boost (50 NPU TOPS); X7 Intel® Core™ Ultra 368H (opptil 5,0 GHz Max Turbo-frekvens, 18 MB L3 cache, 16 kjerner, 16 tråder) med Intel® Arc™ B390-grafikk og Intel® AI Boost (50 NPU TOPS); X7 Intel® Core™ Ultra 7 366H (opptil 4,8 GHz med Intel® Turbo Boost Technology, 18 MB L3 cache, 16 kjerner, 16 tråder) med Intel®-grafikk og Intel® AI Boost (50 NPU TOPS); Intel® Core™ Ultra 7 356H (opptil 4,7 GHz med Intel® Turbo Boost Technology, 18 MB L3 buffer, 16 kjerner, 16 tråder) med Intel® Graphics og Intel® AI Boost (50 nevraltprosessor TOPS)
Nevralt prosesseringsenhet	Intel® AI Boost ⁵
Produktfarge	Eclipse gray; Glacier silver; Atmospheric blue
Maksimalt minne	64 GB LPDDR5x-9600 MT/s (innebygd); (Overføringshastighet opptil 9600 MT/s.) Minne loddet fast.
Internminne	512 GB inntil 2 TB PCIe® Gen5 NVMe™ M.2 SSD ⁶ 1 TB inntil 2 TB PCIe® Gen5 x 4 NVMe™ M.2 SED SSD ⁶ 1 TB inntil 2 TB PCIe® Gen5 x 4 NVMe™ M.2 SSD ⁶ 512 GB inntil 1 TB PCIe® NVMe™ M.2 SSD ⁶ inntil 512 GB PCIe® Gen5 NVMe™ M.2 SED SSD ⁶
Skjermstørrelse (diagonal, metrisk)	35,6 cm (14")
Skjerm ^{13,14,15,16,17,18,21}	35,6 cm (14") diagonal, WUXGA (1920 x 1200), IPS, antirefleks, 400 nits, lavt strømforbruk, 100 % sRGB med HP Eye Ease; 35,6 cm (14") diagonal, WUXGA (1920 x 1200), touch, IPS, antirefleks, 800 nits, 100 % sRGB, HP Sure View 6 integrert innsynsfilter med HP Eye Ease; 35,6 cm (14") diagonal, WUXGA (1920 x 1200), touch, IPS, antirefleks, 500 nits, 100 % sRGB; 35,6 cm (14") diagonal, 3K (2880 x 1800), OLED, IPS, 120 Hz, antirefleks, 500 nits, 100 % DCI-P3 med HP Eye Ease; 35,6 cm (14") diagonal, WUXGA (1920 x 1200), IPS, antirefleks, 800 nits, 100 % sRGB, HP Sure View 6 integrert innsynsfilter med HP Eye Ease; 35,6 cm (14") diagonal, WUXGA (1920 x 1200), OLED, IPS, antirefleks, 300 nits, 95 % DCI-P3 med HP Eye Ease; 35,6 cm diagonal, 3K (2880 x 1800), touch, Tandem OLED, IPS, 120 Hz, BrightView, 700 nits, 100 % DCI-P3 med HP Eye Ease
Tilgjengelig grafikk	Integrert Intel®-grafikk; Intel® Arc™ B390 GPU ⁵⁷ (Støtter DirectX® 12, HDCP 2.3, HDMI 2.1.)
Lyd	Lyd av Poly Studio, fire stereohøytalere, to mikrofoner forbedret av KI-støyreduksjon
Porter og kontakter	1 HDMI 2.1; 1 kombinert stereohodetelefon-/mikrofonkontakt; 1 nano sikkerhetslås-spør; 1 USB type-A 5 Gbps signalhastighet (strømforsynt); 2 Thunderbolt™ 4 med USB Type-C® 40 Gbps signalhastighet (USB-strømløsing 3.0, DisplayPort™ 2.1); 1 USB type-C® 10 Gbps signalhastighet (USB-strømløsing 3.0, DisplayPort™ 1.4) ^{11,12,49} ; (HDMI-kabel selges separat.)
Inndataenheter	HP Premium-tastatur - sølebestandig bakkbelyst tastatur; Microsoft presisjons-styreplate; Haptisk styreplate med støtte for flere bevegelser; Gyroskop; HP Sure-plattform; Termisk sensor; HP Tamper Lock; Halleffektsensor; Fargesensor med omgivelseslyssensor; Treghetssensor ^{13,45} ; Omgivelseslyssensor
Kommunikasjon	(Kompatibel med Miracast-sertifiserte enheter ¹⁰); Intel® Wi-Fi 7 BE211 (2x2) og Bluetooth® 6 trådløst kort, vPro®; Intel® Wi-Fi 7 BE211 (2x2) og Bluetooth® 6 trådløst kort, ikke-vPro®; HP 5G-løsning R15; HP 5G-løsning R18; HP RW220-GL LTE (CAT-1bis); NFC Mirage WNC XRVA ^{17,13}
Kamera	5 MP IR AI-kamera
Programvare	Kjøp Microsoft Office (selges separat); Kant-tilpasning; HP IQ ²³ ; HP Connection Optimizer; HP Hotkey-støtte; HP MAC Address Manager; HP-varslinger; HP PC-maskinvereddiagnostikk for Windows; HP personverninnstillinger; HP Services Scan ²⁴ ; HP Support Assistant ²⁶ ; HSA Fusion for kommersielle; HSA-telemetri for kommersielle; HP-app ²⁷ ; Poly-kamera Pro; Poly Lens ²⁸ ; Copilot i Windows med Copilot-tast ⁵⁰
Sikkerhetsadministrasjon	PC med sikret kjerne-aktivering ³⁸ ; Windows Hello Enhanced Sign-in Security (ESS) Aktiver; HP Sure Admin ³⁹ ; HP Sure Click ⁴⁰ ; HP Sure Recover ⁴¹ ; HP Sure Run ⁴² ; HP Sure Sense ⁴³ ; HP Sure Start ⁴⁴ ; HP Tamper Lock ⁴⁵ ; Absolute Persistence Module ⁴⁶ ; Permanent deaktivering av lyd; BIOS-oppdatering via nettværk; HP BIOSphere ⁴⁷ ; HP DriveLock og automatisk DriveLock; HP Secure Erase ⁴⁸ ; HP Wake on WLAN; Nano sikkerhetslås-spør ⁴⁹
Lisenser for sikkerhetsprogramvare	HP Wolf Pro Security Edition ⁵⁶
Fingeravtryksleser	Fingeravtrykksensor



HP EliteBook X G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC






Tekniske spesifikasjoner

Administrasjonsfunksjoner	HP Client Catalog (nedlasting) ²⁹ ; HP Client Management Script Library (nedlasting) ³⁰ ; HP Cloud Recovery ³¹ ; HP Connect for Microsoft Endpoint Manager ³² ; HP Driver Packs (nedlasting) ³³ ; HP Image Assistant (nedlasting) ³⁴ ; HP Manageability Integration Kit (nedlasting) ³⁵ ; HP Patch Assistant (nedlasting) ³⁶ ; HP Power Manager med batteritilstandsstyring (nedlasting) ³⁷
Minnekortenhhet	1 nano-SIM (valgfritt)
Strøm	HP 100 W veggmontert USB Type-C® GaN-strømadapter; HP 65 W veggmontert USB Type-C® GaN-strømadapter; HP 65 W USB Type-C® GaN-strømadapter ^{13,21}
Batteritype	HP Long Life 6-cellers, 68 Wh litiumionpolymer; HP Long Life 3-cellers, 56 Wh litiumionpolymer ^{13,19} ; Batteriet er internt og kan ikke byttes av kunden. Service under garanti. Hurtiglades til 50% på 30 minutter. ²⁰
Mål	31,27 x 21,7 x 0,79 cm (minimum foran); 31,27 x 21,7 x 1,31 cm (minimum bak); 31,27 x 21,7 x 0,8 cm (maks. foran); 31,27 x 21,7 x 1,43 cm (maks. bak); (Høyde foran måles nær forkanten der avsmalningen av chassisets bunndeksel begynner. Høyde bak måles nær bakkanten der avsmalningen av chassisets bunndeksel slutter.) ⁵² ; Maksimal høyde: 1,71 cm
Vekt	Fra 0,99 kg; (Vekten varierer med konfigurasjonen. Inkluderer ikke strømadapter.)
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; Low Blue Light; WW RoHS; MIL-STD 810H
TCO-sertifisert	TCO-sertifisert, generasjon 10 ⁶⁴
EPEAT-registrert	EPEAT-registrerte konfigurasjoner tilgjengelig ²²
Garanti	HP Care Pack selges separat. Tjenestenivåer og svartider for HP Care Pack kan variere etter geografisk område. Tjenestene starter på datoen for maskinvarekjøpet. Visse begrensninger gjelder. Du finner mer informasjon på http://www.hp.com/go/cpc . HP-tjenester reguleres av HPs gjeldende 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.



HP EliteBook X G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

Tilbehør og tjenester (ikke inkludert)

<p>HP 105 desinfiserbar musematte</p> 	<p>Forbedre arbeidsområdet med en slitesterk, desinfiserbar¹ og sølebestandig musematte med antiskli. Denne minimalistiske musematten med uanstrengt glid og nøyaktighet, maksimerer bevegelsene og passer perfekt sammen med favorittmusen din.</p> <p>Produktnummer: 8X595AA</p> <p>¹ Utvalgte rengjøringservietter kan trygt brukes opptil 1000 ganger. Se rengjøringserviettprodusentens instruksjoner om desinfisering og HPs rengjøringsveiledning for HP-testede serviettløsninger i Slik rengjør du HP-enheten din-hvitboken: (https://h20195.www2.hp.com/v2/GetDocument.aspx?docname=4AA7-7610ENW)</p> <p>² Prosentandel av resirkulert plastinnhold er basert på definisjonen som er satt i IEEE 1680.1-2018 EPEAT®-standarden.</p>
<p>HP Travel Plus 15L 14-inch Laptop Bag</p> 	<p>Forenkle reisen med én veske som dekker alle reisebehovene dine. Denne robuste, gjennomtenkt utformede vesken holder deg organisert - fra du starter å pakke, gjennom flyplassen og videre. Flere rom gir enkel tilgang for praktisk gjennomføring av sikkerhetskontroll på flyplassen.</p> <p>Produktnummer: A2CE2AA</p> <p>¹ Passer de fleste bærbare PC-er opptil 14 tommer.</p> <p>² Leverandøren har testet for vannbestandighet på utvendig stoffbelegg.</p>
<p>HP 705 oppladbar trådløs mus</p> 	<p>Hev arbeidsdagen med HP oppladbar trådløs mus. Den er designet for å matche tempoet ditt, og kombinerer smartere snarveier, ultrarask lading¹ og et holdbart design for å hjelpe deg med å holde flyten og jobbe trygt - når som helst og hvor som helst.</p> <p>Produktnummer: AZ7B1AA</p> <p>¹ Hurtiglading er basert på USB type-C® 3.0-port (5 V, 2,0 A), den faktiske ladetiden kan variere avhengig av porttype og miljøforhold.</p> <p>² Krever HP Accessory Center (HPAC)-programvaren. HPAC-programvaren kan lastes ned gratis fra Microsoft Store eller Apple Store. Krever Windows 10 eller 11.</p>
<p>HP tastatur med to moduser og håndleddsstøtte for flere enheter 585K</p> 	<p>Hold fokus med et tastatur som prioriterer komfort med en magnetisk håndleddsstøtte og stille taster. Lås opp nye nivåer av produktivitet med programmerbare snarveier,¹ uavbrutt tilkobling på tvers av enheter og operativsystemer og kryptert sikkerhet.</p> <p>Produktnummer: BD5F7AA</p> <p>¹ Krever HP Accessory Center (HPAC)-programvaren. HPAC-programvaren kan lastes ned gratis fra Microsoft Store.</p> <p>² Tilgjengeligheten av viktige Copilot-funksjoner varierer etter marked, se aka.ms/keysupport. Copilot er IKKE tilgjengelig i Kina, Russland, Belarus og regioner under embargo: Cuba, Iran, Nord-Korea og Krym.</p>
<p>HP bærbar USB-C 4K HDMI-hub</p> 	<p>Finn flere måter å koble til på, uansett hvor du jobber, med denne kompakte og pålitelige USB-C® 4K HDMI-huben. Få fem ekstra porter som støtter flere enheter og operativsystemer, og leverer strøm slik at du kan være produktiv hele dagen.</p> <p>Produktnummer: BR1U0UT</p> <p>¹ Strømadapter er ikke inkludert. 90 W eller mer strømadapter sørger for maksimalt 65 W til datamaskinen. 65 W strømadapter sørger for maksimalt 45 W til datamaskinen.</p> <p>² Faktisk kapasitet kan variere.</p>

HP EliteBook X G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

Fotnoter

Fotnoter

- ↑ 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 utnytte funksjonaliteten i Windows fullt ut. Windows 11 blir oppdatert automatisk. Dette er alltid aktivert. Raskt internett og Microsoft-konto kreves. Omkostninger fra Internett-leverandører kan forekomme, og ytterligere krav kan oppstå ved fremtidige oppdateringer. Se <http://www.windows.com>.
- ↑ Multicore 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. Intels nummerering, merking og/eller navn er ikke et mål på høyere ytelse.
- ↑ 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.
- ↑ Basert på US EPEAT®-registrering i henhold til IEEE 16801:2018 EPEAT®, EPEAT®-status varierer fra land til land. Gå til www.epeat.net hvis du vil ha mer informasjon.
- ↑ ISV-løsninger selges separat og kan kreve abonnement og NPU.
- ↑ Krever HP-opp og Windows OS. AI Magic Background kjører på GPU-en når du først genererer bakgrunnen din i Poly Camera Pro. NPU-en brukes til å strømme den nye bakgrunnen din i samarbeidsapplikasjonene dine.
- ↑ Hoveddeler inkluderer ikke skruer, kabler, indre ramme, SSD, minne, og sub-PCB-er.
- ↑ Resirkulert materiale uttrykkes som en prosentandel av totalvekt for resirkulert plast og metall over produktets totalvekt.
- ↑ Energinåler 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, ISO2701, ISO27017 og SOC2 type2-sertifisert for informasjonssikkerhet. Flåteadministrasjon krever HP Proactive Insights.
- ↑ Basert på US EPEAT®-registrering i henhold til IEEE 16801:2018 EPEAT®, EPEAT®-status varierer fra land til land. Gå til www.epeat.net hvis du vil ha mer informasjon.
- ↑ Tidspunkt for levering og tilgjengelighet av funksjoner varierer etter marked og enhet. Microsoft-konto kreves for å logge på. Se aka.ms/copilotpsups. Copilot er IKKE tilgjengelig i Kina, Russland, Belarus og regioner under embargo: Cuba, Iran, Nord-Korea og Krym.
- ↑ HP Go er tilgjengelig som et separat abonnement i Nord-Amerika, krever 5G og må konfigureres på kjøpstidspunktet på utvalgte kommersielle bærbare PC-er og arbeidsstasjoner fra HP.
- ↑ HP 5G-modul er valgfritt og må konfigureres på fabrikk. Modul utviklet for 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-kanalbåndbredde, 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.
- ↑ Smart Sense krever HP-oppn og Windows 11 OS. Funksjonene kan variere avhengig av plattform.
- ↑ Krever HP-opp og Windows OS.
- ↑ HP Manageability Integration Kit kan lastes ned fra <http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html>.
- ↑ Workforce Experience Platform (WXP) er tilgjengelig på forskjellige nivåer og for flere terminlensener, og noen funksjoner krever tilleggsløsninger; WXP er for kommersielle kunder, og 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. WXP er ISO27001-, ISO2701-, ISO27017- og SOC2 Type2-sertifisert for informasjonssikkerhet. Aktivering og begrensninger kan gjelde. Utvalgte HP-løsninger krever en HP Insights-agent for Windows, Mac og Android, som er tilgjengelig for nedlasting i <https://workforceexperience.hp.com/software>. Hvis du vil vite fullstendige systemkrav og trenger tjenester som krever agent, kan du gå til <https://workforceexperience.hp.com/requirements>. Agenten samler inn telemetri- og analysedata om enheter og programmer som integreres i Workforce Experience-plattformen. Internett-tilgang påkrevd. HP Vvopta-lisens kreves for overvåking av lyd- og videosamarbeidstidsløsninger. HP Anyware-lisens eller kompatibel tredjeparts virtuell maskin-lisens kreves for overvåking av virtuelle maskiner. Utskriftsfunksjoner er bare tilgjengelige for utvalgte betalkunder i USA. Utskrift er planlagt å være tilgjengelig i en fremtidig utgivelse i ulike nivåer som en frittstående lisens eller lisensløsning i ulike periodisensener.
- ↑ 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.
- ↑ Krever Windows OS og oppsett gjennom Windows Hello.
- ↑ Tilleggsfunksjon må konfigureres på kjøpstidspunktet.

Spesifikasjon Fotnoter

- ↑ 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>.
- ↑ Multicore 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. Intels nummerering, merking og/eller navn er ikke et mål på høyere ytelse.
- ↑ Prosessors hastighet angir maksimal ytelsesmodus; prosessorer vil kjøre med lavere hastighet i batterioptimeringsmodus.
- ↑ Intel® Turbo Boostytelsen varierer avhengig av maskinvare, programvare og generell systemkonfigurasjon. Se www.intel.com/technology/turboboost hvis du vil ha mer informasjon.
- ↑ Funksjoner og programvare som krever en NPU kan kreve kjøp av, abonnement på eller aktivering av programvare fra en programvare- eller plattformleverandør, og tredjeparts programvare kan ha spesifikke konfigurasjons- eller kompatibilitetskrav. Potensiell NPU-inferensytelse varierer etter bruk, konfigurasjon og andre faktorer.
- ↑ For lagringsstasjoner: GB = 1 milliard byte. TB = 1 billion byte. Faktisk formatert kapasitet er mindre. Opptil 32 GB er reservert for systemgjennopprettingsprogramvare.
- ↑ Trådløst tilgangspunkt og Internett-tjeneste kreves og selges separat. Tilgjengeligheten av offentlige trådløse tilgangspunkter er begrenset. Wi-Fi 7-funksjonalitet (802.11BE) krever kompatibel Windows-operativsystem, utvalgte Intel®-prosessorer 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.
- ↑ 5G-modul er tilleggskjøft og må konfigureres på fabrikk. Modul designet med 5G NR NSA (ikke frittstående) nettverk som bærer, distribuerer Evolved-Universal Terrestrial Radio Access New Radio Dual Connectivity (ENDC) med både 100 Mhz med 5G NR og LTE-kanalbåndbredde, ved bruk av 256 QAM 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. Tilkoblings-, opplastings- og nedlastingshastigheter for data vil variere avhengig av nettverk, plassering, miljø, nettverksforhold og andre faktorer. Tilbakevirkende kompatibilitet med 4G LTE- og 3G HSPA-teknologier. 5G-modul skal etter planen være tilgjengelig på utvalgte plattformer og utvalgte land der operatør støttes.
- ↑ LPWAN (også kalt mobil småbånd) støtter HP Protect & Trace med Wolf Connect-tjenesten gjennom abonnementsperioden, men støtter ikke bruk av mobil bredbånd.
- ↑ Microsoft er en trådløs teknologi som PC-en kan bruke til å projisere skjermbildet på TV, projektorer og streaming.
- ↑ USB-signalhastighet på 20 Gbps er ikke tilgjengelig med Thunderbolt™ 4. Faktisk kapasitet kan variere.
- ↑ HDMI-kabel selges separat.
- ↑ Selges separat eller som en tilleggsfunksjon.
- ↑ WUXGA-innhold (FHD+) er nødvendig for å vise WUXGA-bilder (FHD+).
- ↑ Oppløsninger avhenger av skjermegenskap og innstillinger for oppløsning og fargegybde.
- ↑ HP Sure View Reflect integrert innsynsfilter er et tilvalg som må konfigureres ved kjøp og er designet for å fungere i liggende modus.
- ↑ Faktisk lysstyrke vil bli lavere med touch-skjerm eller Sure View.
- ↑ Alle spesifikasjonene er typiske spesifikasjoner som er gitt av HPs komponentprodusenter; den faktiske ytelsen kan være høyere eller lavere.
- ↑ Faktisk watt per time (Wh) for nye batterier 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 batteritilstandsstyring, holdbarhet, temperatur, miljø, aktive opper, funksjoner, systemkonfigurasjon og strømtilnstillinger.
- ↑ Når strømadapteren som følger med den bærbare PC-en brukes, kan den lade batteriet opptil 50 % på 30 minutter, når systemet er slått av eller i ventemodus. Strømadapter på minst 65 watt kreves for batterikapasitet på 56 Wh eller mindre. Strømadapter på minst 100 watt kreves for batterikapasitet på mer enn 56 Wh og mindre enn 83 Wh. Strømadapter på minst 120 watt kreves for batterikapasitet på mer enn 83 Wh og mindre enn 100 Wh. Når batteriet er ladet til 90 %, går ladehastigheten tilbake til normal. På grunn av systemlære kan ladetiden variere med +/- 10 %.
- ↑ Tilgjengelighet kan variere fra land til land.
- ↑ Basert på US EPEAT®-registrering i henhold til IEEE 16801:2018 EPEAT®. Status varierer fra land til land. Gå til <http://www.epeat.net> hvis du vil ha mer informasjon.
- ↑ HP IQ Delivery-appen er forhåndsinstallert på utvalgte HP PC-er; Den blir automatisk oppdatert til det fremtidige HP IQ-programmet hvis du har aktivert automatiske oppdateringer i Windows eller vil være tilgjengelig for nedlasting fra Microsoft Store. Den fremtidige HP IQ-appen bruker kunstig intelligens. Funksjoner varierer etter konfigurasjon. Du finner alle detaljer i https://support.hp.com/us-en/document/ish_13696672136967176.
- ↑ HP Services Scan samler automatisk telemetrien som er nødvendig ved første oppstart av produktet for å gi konfigurasjonsdata på enhetsnivå og tilstandsinnslkt, 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>.
- ↑ HP Support Assistant er tilgjengelig i Windows. Du finner mer informasjon på www.support.hp.com/help/hp-support-assistant.
- ↑ HP-opp med støtte for flere kameraer for stasjonære mini-PC-er er bare tilgjengelig på i3, generasjons prosessor og høyere.
- ↑ Poly Lens Desktop krever et Windows-operativsystem.
- ↑ HP Client Catalog er ikke forhåndsinstallert, men er tilgjengelig for nedlasting på <https://www.hp.com/us-en/solutions/client-management-solutions.html>.
- ↑ HP Client Management Script Library | <https://www.hp.com/us-en/solutions/client-management-solutions.html#tab=manageability-tools>.
- ↑ 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 nettverktilkobling. Merk: Du må sikkerhetskopiere viktige filer, data, bilder, videoer osv. for å unngå tap av data. Se: <https://support.hp.com/us-en/document/c09115630> for detaljer.
- ↑ 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. Nettverktilkobling kreves.
- ↑ HP Driver Packs er ikke forhåndsinstallert, men er tilgjengelig for nedlasting på <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.
- ↑ HP Image Assistant er ikke forhåndsinstallert, men er tilgjengelig for nedlasting på <https://ftp.exh.hp.com/pub/caps-softpaq/cmit/HPIA.html>.
- ↑ HP Manageability Integration Kit kan lastes ned fra <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.
- ↑ 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>.
- ↑ HP Power Manager med batteritilstand kan lastes ned ved å oppgi systeminformasjonen her: https://support.hp.com/in-en/document/ish_4449597351950716.
- ↑ PC med sikker kjerne aktivert krever en Intel® vPro®, AMD Ryzen™ Pro-prosessor eller Qualcomm®-prosessor med SD850 eller høyere, og krever 8 GB eller mer systemminne. PC med sikret kjerne-funksjonalitet aktiveres på fabrikk.
- ↑ 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 Autheticator.
- ↑ HP Sure Click krever Windows 10 Pro eller høyere eller Enterprise. Se <https://bit.ly/2PrLT6A>. SureClick for fullstendig informasjon.
- ↑ HP Sure Recover er tilgjengelig på utvalgte HP PC-er og krever Windows 10 eller 11 og en åpen nettverktilkobling. 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.
- ↑ HP Sure Run er tilgjengelig på utvalgte HP PC-er og krever Windows 10 og høyere.
- ↑ HP Sure Sense er tilgjengelig på utvalgte HP-PC-er med operativsystemene Windows 10 Pro, Windows 10 Enterprise, Windows 11 Pro eller Windows 11 Enterprise.
- ↑ HP Sure Start er tilgjengelig på utvalgte HP PC-er og krever Windows 10 og høyere.
- ↑ Kunder eller IT-administratorer med administrator fullmakt kan aktivere/deaktivere HP Tamper Lock.
- ↑ Absolute Persistence-fastvaremodul leveres uvalgt 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/>.
- ↑ HP BIOSphere-funksjoner kan variere avhengig av plattform og konfigurasjon.
- ↑ HP Secure Erase implementerer metodene som er skissert i National Institute of Standards and Technology Special.
- ↑ Lås selges separat.
- ↑ Copilot i Windows krever Windows 11. Noen funksjoner krever en NPU. Tidspunkt for levering og tilgjengelighet av funksjoner varierer etter marked og enhet. Microsoft-konto kreves for å logge på. Der Copilot i Windows ikke er tilgjengelig, fører Copilot-tasten til Bing-søkemotoren. Se aka.ms/copilotpsups.
- ↑ Typisk dimensjon. Faktiske mål kan variere +/- 0,5 mm. Høyden kan variere etter konfigurasjon. Maksimumshøyde inkluderer ikke gummfifter. Faktisk maksimal produkthøyde kan variere mellom 1,59 cm (0,63 tommer) og 1,71 cm (0,68) avhengig av konfigurasjon/modell.
- ↑ 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.
- ↑ Intel® ARC™-grafikk er bare tilgjengelig på utvalgte prosessorordre systemer i Intel® Core™ Ultra H-serien med minst 16 GB systemminne i tokantalskonfigurasjoner.
- ↑ TCO Certified er et ISO 14024 type 1 bærekraftsmerke for IT-produkter. Overholdelse av alle kriterier er uavhengig verifisert.

© Opphavrett 2026 HP Development Company, L.P. Informasjonen i dette dokumentet kan endres uten varsel. De eneste garantiene for HP-produkter og -tjenester er de som uttrykkelig nevnes i garantierklæringene som følger med slike produkter og tjenester. Ingenting i dette dokumentet skal tolkes som noen form for tilleggsgaranti. HP påtar seg ikke ansvaret for eventuelle tekniske eller redaksjonelle feil eller utelatelser. Intel, Core, Thunderbolt, Arc og Intel vPro er varemerker eller registrerte varemerker som tilhører Intel Corporation eller dets datterselskaper i USA og andre land. 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. ©2026 Kensington Computer Products Group, en del av ACCO Brands. Med enerett. Alle logoer, varemerker og merker tilhører sine respektive eiere. ENERGY STAR er et registrert varemerke som tilhører det amerikanske Environmental Protection Agency. Alle andre varemerker tilhører de respektive eierne.

Mai 2026

--

