

HP EliteBook 6 G2q 14-tommers neste generasjons bærbar AI PC

Frakoblet ytelse. Konfigurerbar design for hybrid arbeid.

Batteri som holder hele dagen⁵ øker produktiviteten med EliteBook 6 G2q 14-tommers AI-PC. Denne HP Copilot+-PC⁶ er bygget for hybrid arbeid og kombinerer innebygd sikkerhet⁷, sømløse samarbeidsfunksjoner og ytelse designet for å holde deg i gang.

Jobb frakoblet med batteri for hele dagen

HP EliteBook 6 G2q leverer batteritid⁵, sikker lokal AI og sømløs mobil produktivitet.

Forbedret konferanse- og samarbeidsopplevelse

Tilrettelegg bedre samarbeidsmuligheter for globale team med denne AI-PC-ens studioinnstilte høyttalere med AI-støyreduksjon⁸ og et 5 MP kamera.

Beskyttelse før trusselen oppstår

Bevar roen med neste generasjons antivirusforsvar mot skadelig programvare og beskyttelse mot legitimasjonstyveri.⁷

*Produktbildet kan avvike fra faktisk produkt.

Bærekraft i aksjon

Hjelp oss med å beskytte vår felles fremtid

HP EliteBook 6 G2q er designet med 50 % resirkulert aluminium⁹ i de ytre dekslene og 50 % resirkulert plast fra forbrukere¹⁰ i tastehettene. Den er ENERGY STAR®-sertifisert¹¹ og EPEAT® Climate+ Gold-registrert.¹²



HP EliteBook 6 G2q 14-tommers neste generasjons bærbar AI PC

Med

Pålitelighet i foretaksklasse for IT-drevet utplassering

Øk produktiviteten med en ultraslank enhet bygget for moderne arbeid - med støtte for avansert AI³ og robust sikkerhet. Konstruert for å oppfylle bedriftens IT-standarder og levere sømløs ytelse på tvers av krevende miljøer.

AI-drevne samarbeidsopplevelser

Tilrettelegg bedre samarbeidsmuligheter for globale team med denne HP Copilot+ PC.⁶ Live Captions⁸, studiofinnstilte høyttalere og Auto Frame³ åpner for mer naturlige og produktive samtaler.

Beskyttelse før trusselen oppstår

Med HP Wolf Pro Security neste generasjons antivirus (NGAV) kan du være trygg med neste generasjons antivirusforsvar mot skadelig programvare og legitimasjonsbeskyttelse som sikrer at sluttbrukere ikke legger inn påloggingsinformasjonen sin på forfalskede nettsteder.⁷

Hjelp oss med å beskytte vår felles fremtid

HP EliteBook 6 G2q er designet med 50 % resirkulert aluminium⁹ i de ytre dekslene og 50 % resirkulert plast fra forbrukere¹⁰ i tastehettene. Den er ENERGY STAR[®]-sertifisert¹¹ og EPEAT[®] Climate+ Gold-registrert.¹²

HP anbefaler Windows 11 Pro for bedrifter med Microsoft Copilot

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 Microsoft Copilot.¹³

Lynrask

Ultra-energieffektive Snapdragon[™]-prosessorer gir lynrask hastighet og optimal batterilevetid. Velg enten Snapdragon[™] X Elite Platform² (12 kjerner) eller Snapdragon[™] X- eller X Plus Platform² (8 kjerner) med en Hexagon[™] NPU og Adreno[™] GPU.³

Forbli tilkoblet med HP Go

Oppdag HP Go¹⁴, den enkle å sette opp 5G-mobilløsningen¹⁵ 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.

Forretningsklar AI med reelle fordeler

Lad én gang og koble fra hele dagen med enheter som er 5X raskere enn 5 år gamle Windows-PC-er.¹⁶ Få de beste videokonferansene, eksklusive AI-funksjoner⁴ og lang batteritid¹⁷ på denne Copilot+-PC-en.⁶

Engasjer publikummet ditt

Ingen behov for ekstra lys, dyre linser eller lydisolerte rom. Windows Studio Effects holder deg automatisk i bildet, forbedrer belysningen og reduserer støy under videosamtaler - perfekt når presentasjonen er viktig.¹⁸

Surf trygt på nettet

Med maskinvareforsterket sikkerhet fra HP Sure Click kan du bidra til å beskytte PC-en din fra nettsteder og skrivebeskyttede Microsoft Office- og PDF-vedlegg med skadelig programvare, løsepengevirus eller virus.¹⁹

HP Sure Sense

Skadelig programvare utvikler seg raskt utover tradisjonelle antivirusfunksjoner. Beskytt PC-en mot ukjente angrepsformer ved hjelp av HP Sure Sense, som kombinerer atferdsanalyse med avanserte AI-teknikker for å gi eksepsjonell beskyttelse.²⁰

Sett fart på grunnleggende IT-administrasjon

Bruk HP Manageability Integration Kit²¹ 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)²² gir IT-team AI-drevet innsikt og arbeidsflytautomatisering, noe som reduserer digital friksjon.

Finne, låse eller slette en mistet PC

Med HP Wolf Security Protect and Trace med Wolf Connect^{23,24} kan du finne, låse eller slette en PC nær sagt hvor som helst i verden, selv når den er slått av. Denne eksklusive HP-avtalen tar datasikkerhet og utstyrsforvaltning til et helt nytt nivå.

Enkel batteristyring

Administrer og overvåk batteriets ytelse og tilstand, og tilpass ladealternativer med det brukervennlige dashbordet HP Power Manager.²⁵



HP EliteBook 6 G2q 14-tommers neste generasjons bærbar 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
Prosessorfamilie	Snapdragon® X2 Plus-prosessor Snapdragon® X2 Elite-prosessor
Tilgjengelige prosessorer	Snapdragon® X2 Elite X2E-84-100 (opptil 4,7 GHz, 12 kjerner) med Qualcomm® Adreno™-grafikk og Qualcomm® Hexagon™ (85 NPU TOPS); Snapdragon® X2 Elite X2E-64-100 (opptil 4,0 GHz, 10 kjerner) med Qualcomm® Adreno™-grafikk og Qualcomm® Hexagon™ (80 NPU TOPS); Snapdragon® X2 Plus X2P-42-100 (opptil 4,0 GHz, 6 kjerner) med Qualcomm® Adreno™-grafikk og Qualcomm® Hexagon™ (80 NPU TOPS)
Nevral prosesseringsenhet	Qualcomm® Hexagon™ NPU ³
Produktfarge	Isbresølv
Maksimalt minne	64 GB LPDDR5x-9600 MT/s (innebygd) Minne loddet fast.
Internminne	512 GB inntil 2 TB PCIe® Gen5 NVMe™ M.2 SSD ⁴ 1 TB PCIe® Gen5 x 4 NVMe™ M.2 SSD ⁴ 256 GB inntil 1 TB PCIe® NVMe™ M.2 SSD ⁴
Skjermstørrelse (diagonal, metrisk)	35,6 cm (14")
Skjerm^{9,10,11,12}	35,6 cm (14") diagonalt, WUXGA (1920 x 1200), IPS, antirefleks, 400 nits, lavt strømforbruk, 100 % sRGB med HP Eye Ease; 35,6 cm (14") diagonalt, WUXGA (1920 x 1200), touch, IPS, antirefleks, 300 nits, 62,5 % sRGB; 35,6 cm (14") diagonalt, WUXGA (1920 x 1200), IPS, antirefleks, 300 nits, 62,5 % sRGB; 35,6 cm (14") diagonalt, 2,5K (2560 x 1600), IPS, 120 Hz, antirefleks, 400 nits, 100 % Adobe RGB og 100 % DCI-P3 med HP Eye Ease; 35,6 cm diagonal, WUXGA (1920 x 1200), IPS, antirefleks, 800 nits, 100 % sRGB, HP Sure View 6 integrert innsynsfilter med HP Eye Ease
Tilgjengelig grafikk	Integrert: Qualcomm® Adreno™ GPU (Støtter DirectX® 12, UHD, HD-dekoding, HDCP 2.3, HDMI 2.1 (opptil 4K 60 Hz).)
Lyd	Lyd av Poly Studio, fire stereohøytalere med dedikerte forsterkere, to mikrofoner forbedret av AI-støyreduksjon
Porter og kontakter	1 HDMI 2.1; 1 kombinert stereohodetelefon-/mikrofonkontakt; 1 RJ-45; 1 nano-sikkerhetslås; 2 USB type-A 5 Gbps signalhastighet (strømforsynt); 2 Thunderbolt™ 4 med USB Type-C® 40 Gbps signalhastighet (USB-strøml levering 3.0, DisplayPort™ 1.4) ⁸ ; (HDMI-kabel selges separat.); Tilleggsporter: 1 smartkortleser (tillegg); 1 nano-SIM ⁹
Inndataenheter	Sølebestandig tastatur med DuraKeys og valgfri bakkelysning ⁵ ; Glassklikkepute med støtte for bevegelser som standard, Microsoft presisjonsstyrepute; HP Sure-plattform; Termisk sensor; Halleffekt-sensor ⁹ ; Omgivelseslyssensor
Kommunikasjon	(Kompatibel med Miracast-sertifiserte enheter. ⁶); Realtek RTL8111HSH-CG GbE; Qualcomm® FastConnect™ C7700 Wi-Fi 7 (2x2) og Bluetooth® 6.0 trådløst kort; Qualcomm® Snapdragon™ X72 5G-løsning; Qualcomm® Snapdragon™ X72 5G HP Go-løsning; Near Field Communication-modul (NFC) ⁵
Kamera	5 MP HDR-kamera med bildesignalbehandling (ISP) og AI-tilstedeværelsesdeteksjon; IR-kamera; FHD HDR-kamera ⁹
Programvare	Kjøp Microsoft Office (selges separat) ¹⁶ ; Kant-tilpasning; HP Hotkey-støtte; HP IQ ¹⁷ ; HP PC Hardware Diagnostics UEFI; HP PC-maskinvariediagnostikk for Windows; HP personverninnstillinger; HP Support Assistant ¹⁸ ; HSA Fusion for kommersielle; HP-app ¹⁹ ; Poly Studio stasjonær PC ²⁰ ; Copilot i Windows med Copilot-tast ²¹
Sikkerhetsadministrasjon	PC med sikret kjerne-kompatibel ²⁹
Fingeravtrykksleser	Fingeravtrykksensor (enkelte modeller)



HP EliteBook 6 G2q 14-tommers neste generasjons bærbar AI PC

Tekniske spesifikasjoner

Administrasjonsfunksjoner	HP Client Catalog (nedlasting) ²² ; HP Client Management Script Library (nedlasting) ²³ ; HP Cloud Recovery ²⁴ ; HP Connect for Microsoft Endpoint Manager ²⁵ ; HP Image Assistant (nedlasting) ²⁶ ; HP Manageability Integration Kit (nedlasting) ²⁷ ; HP Power Manager med batteritilstandsstyring (nedlasting) ²⁸
Strøm	HP 65 W USB Type-C® GaN-strømadapter; HP 65 W veggmontert USB Type-C® GaN halogenfri strømadapter; HP 100 W veggmontert USB Type-C® GaN-strømadapter uten halogen ^{9,15}
Batteritype	HP Long Life 3-cellers, 56 Wh litiumionpolymer; HP Long Life 3-cellers, 68 Wh litiumionpolymer ^{9,13} ; Batteriet er internt og kan ikke byttes av kunden. Service under garanti. Hurtiglades til 50% på 30 minutter. ¹⁴
Mål	31,48 x 22,2 x 1,07 cm (minimum foran); 31,48 x 22,2 x 1,69 cm (minimum bak); 31,48 x 22,2 x 1,12 cm (maks. foran); 31,48 x 22,2 x 1,74 cm (maksimum bak); (Høyde foran måles nær forkanten der avsmalningen av chassissets bunndeksel begynner. Høyde bak måles nær bakkanten der avsmalningen av chassissets bunndeksel slutter.) ⁵² ; Maksimal høyde: 1,99 cm
Vekt	Starter på 1,73 kg; (Vekten varierer med konfigurasjonen. Inkluderer ikke strømadapter.)
Energy star-sertifisert	ENERGY STAR®-sertifisert
Sertifisering og overholdelse av lover og forskrifter	GS-merket; 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 ³¹
Garanti	1 års garanti og 90 dagers begrenset programvaregaranti, avhengig av land. Batterier har en standard ett års begrenset garanti. Finn ytterligere informasjon om batteriet på http://www.hp.com/support/batterywarranty/ . 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 6 G2q 14-tommers neste generasjons bærbar 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 internet og Microsoft-konto kreves. Omkostninger fra Internett-leverandører kan forekomme, og ytterligere krav kan oppstå ved fremtidige oppdateringer. Se http://www.windows.com.
- ↑ 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.
- ↑ Batteritid basert på videoavspilling, oppløsning på 22k (2240 x 1400), lysstyrke på 200 nit, systemnivålyd som bildestandard, spillereens lydnivå på 18 %, avspilt på fullskjerm fra lokal lagring, hodetelefoner festet eller gjennom høytaler (hvis ingen lydkontaktport), trådløst på men ikke tilkoblet. Faktisk batteritid vil variere avhengig av konfigurasjon, og maksimal batterikapasitet vil normalt bli redusert over tid.
- ↑ På noen enheter krever enkelte Copilot+-PC-oplevelser gratis oppdateringer som fortsetter å rulles ut fra Microsoft. Tidspunkt varierer etter enhet og region. Se aka.ms/copilotpluspcs. Copilot er IKKE tilgjengelig i Kina, Russland, Belarus og regioner under embargo: Cuba, Iran, Nord-Korea og Krim.
- ↑ HP Wolf Pro Security NGAV ett (1) års lisens er inkludert på HP EliteBook 6 G2q. HP Wolf Pro Security NGAV-programvaren er lisensiert under lisensvilkårene i HP Wolf Security-programvarens sluttbrukerlisensavtale, som du finner her: https://support.hp.com/us-en/document/ish_3875769-3873014-16 slik denne avtalen er endret av følgende: 7. Periode. Med mindre den er sagt opp tidligere i henhold til vilkårene i denne sluttbrukerlisensavtalen, vil lisensen for HP Wolf Pro Security NGAV 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»). Ved slutten av den opprinnelige perioden kan du enten (a) kjøpe en fornyelseslisens på HP Wolf Pro Security Edition fra HP.com, HP Sales eller en HP kanalpartner, eller (b) fortsette å bruke standardversjonen av HP Wolf Pro Security System uten ytterligere omkostninger, men uten fremtidige programvareoppdateringer eller HP kundestøtte. Til tross for det ovennevnte skal lisensen utløpe senest ett år etter at den tidsbestemte perioden for subjektllisensen avsluttes.
- ↑ Støtter for øyeblikket oversettelse for video- og lydteksting til engelsk fra 40+ språk. Se https://aka.ms/nextgenaicps .
- ↑ Resirkulert metall uttrykkes som en prosentandel av total vekt for metallet i henhold til definisjonene i ISO 14021 for metalldeleer over 25 gram.
- ↑ Prosentandel for resirkulert plastinnhold er basert på definisjonen i standarden IEEE 1680.1:2018 EPEAT.
- ↑ ENERGY STAR®-sertifiserte produkter oppfyller strenge retningslinjer for energieffektivitet satt av U.S. Environmental Protection Agency, ENERGY STAR® og ENERGY STAR®-logoen er registrerte varemærker for USA. Environmental Protection Agency.
- ↑ 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.
- ↑ Microsoft Copilot 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 ikke er tilgjengelig, fører Copilot-tasten til Bing-søkemotoren. Se http://aka.ms/WindowsAIFeatures.
- ↑ 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.
- ↑ 5G-modul er tilleggsutstyr 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 i utvalgte land der operatør støttes.
- ↑ Basert på Cinebench R20 Multi Core benchmark-test utført av Microsoft fra juni til september 2025.
- ↑ Batteritid varierer betydelig etter enhet og med innstillinger, bruk og andre faktorer. Se aka.ms/cpclaims .
- ↑ Windows Studio Effects-funksjoner krever Windows 11 OS og en prosessor utstyrt med en NPU.
- ↑ HP Sure Click krever Windows 10 og høyere. Se https://bit.ly/2PrLT6A_SureClick for utfyllende informasjon.
- ↑ 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.
- ↑ 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 terminallsenser, og noen funksjoner krever tilleggsløsninger. WXP er for kommersielle kunder, og enkelte funksjoner og muligheter kan kreve tilleggs kjøp av HP-tjenester og/eller kommersiell maskinvare som kan støtte HP Insights-agenten for Windows, Mac og Android. WXP er ISO27001-, ISO27701-, 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 på https://workforceexperience.hp.com/software. Hvis du vil vite fullstendige systemkrav og hvilke tjenester som krever agent, kan du gå til https://workforceexperience.hp.com/requirements. Agenten samler inn telemetri- og analysedata om enheter og programvare som integreres i Workforce Experience-plattformen. Internett-tilgang påkrevd. HP Vyopto-lisens kreves for overvåking av lyd- og videosamarbeidsteknologi. HP Anyware-lisens eller kompatibel tredjeparts virtuell maskin-lisens kreves for overvåking av virtuelle maskiner. Utskriftsfunksjoner er bare tilgjengelige for utvalgte betakunder i USA. Utskrift er planlagt å være tilgjengelig i en fremtidig utgivelse i ulike nivåer som en tilleggsløsning i ulike periodelisenser.
- ↑ Service er ikke tilgjengelig i alle land. Mobiltjenester over hele verden er begrenset til områder der Wolf Connect har tilgjengelige tjenester. Hvis du vil vite mer om løsningstjenestedekning, kan du gå til https://www.hpwolf.com/en/legal/ptwc/countries .

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 utnytte funksjonaliteten i Windows fullt ut. Windows 11 blir oppdatert automatisk. Dette er alltid aktivert. Raskt internet og Microsoft-konto kreves. Omkostninger fra Internett-leverandører kan forekomme, og ytterligere krav kan oppstå ved fremtidige oppdateringer. Se http://www.windows.com.
- ↑ Multi-Core er utviklet for å forbedre ytelsen til visse programvareprodukter. Det er ikke sikkert at alle kunder og all programvare kan dra fordel av denne teknologien. Ytelse og klokkefrekvens varierer avhengig av programmets arbeidsbelastning og konfigurasjonen av maskinvare og programvare. Qualcomms nummerering er ikke et mål på klokkefrekvens.
- ↑ 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.
- ↑ For lagringsstasjoner: 1 GB = 1 milliard byte. TB = 1 billion byte. Faktisk formatert kapasitet er mindre. Opptil 32 GB er reservert for systemgenopprettingsprogramvare.
- ↑ Trådløst tilgangspunkt og Internett-tjeneste kreves og selges separat. Tilgjengeligheten til offentlige trådløse tilgangspunkter er begrenset. Wi-Fi 7-funksjonalitet (802.11be) krever kompatibelt Windows-operativsystem, utvalgte 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.
- ↑ Miracast er en trådløs teknologi som PC-en kan bruke til å projisere skjermbildet på TV-er, projektorer og streaming.
- ↑ 5G-modul er tilleggsutstyr. WWAN-klar konfigurasjon må velges ved kjøp for å legge til WWAN på et senere tidspunkt. 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 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 i utvalgte land der operatør støttes.
- ↑ USB-signalhastighet på 20 Gbps er ikke tilgjengelig med Thunderbolt™ 4. Faktisk kapasitet kan variere.
- ↑ Valgfri funksjon som må konfigureres på kjøpstidspunktet.
- ↑ Oppløsninger avhengig av skjermegenskap og innstillinger for oppløsning og fargegybde.
- ↑ Det integrerte innsynsfilteret HP Sure View er et valgfritt tilbud som må konfigureres ved kjøp. Det er utformet for å fungere i liggende modus. Faktisk lysstyrke vil være 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 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 batteristandsstyring, holdbarhet, temperatur, miljø, aktive apper, funksjoner, systemkonfigurasjon og strøminnstillinger.
- ↑ 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 er 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 systemtoleranse kan ladetiden variere med +/- 10 %.
- ↑ Tilgjengelighet kan variere fra land til land.

- ↑ Microsoft 365 selges separat og krever Internett-tilgang for aktivering.
- ↑ HP IQ Delivery-appen er forhåndslestet 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_13696672:1369671716 .
- ↑ HP Support Assistant er tilgjengelig i Windows. Finn mer informasjon på http://www.support.hp.com/help/hp-support-assistant .
- ↑ HP-app med støtte for flere kameraser for stasjonære mini-PC-er er bare tilgjengelig på 13. generasjons prosessor og høyere.
- ↑ Poly Studio Desktop krever et Windows-operativsystem.
- ↑ På noen enheter krever enkelte Copilot+ PC-oplevelser gratis oppdateringer som fortsetter å rulles ut fra Microsoft. Tidspunkt varierer etter enhet og region. Se aka.ms/copilotpluspcs. Copilot er IKKE tilgjengelig i Kina, Russland, Hviterussland samt i regioner under embargo: Cuba, Iran, Nord-Korea, Krim.
- ↑ 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.htm#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 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.
- ↑ HP Connect for Microsoft Endpoint Manager er tilgjengelig fra Azure Market Place for HP Pro-, Elite-, Z- og POS-PC-enheter som administreres med Microsoft Endpoint Manager. Abonnement på Microsoft Endpoint Manager kreves og selges separat. Nettverkstilkobling kreves.

- ↑ HP Image Assistant er ikke forhåndsinstallert, men er tilgjengelig for nedlasting på (https://fp.ext.hp.com/pub/caps-softpaq/cmit/HPIA.html).
- ↑ HP Manageability Integration Kit kan lastes ned fra http://www.hp.com/go/clientmanagement.
- ↑ HP Power Manager med batteristilstand kan lastes ned ved å oppgi systeminformasjonen her: https://support.hp.com/in-en/document/ish_4449597:319510716 .
- ↑ PC med sikret kjerne 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-funksjonllet aktiveres på fabrikk.
- ↑ HP Fingerprint Sensor er en tilleggsfunksjon og krever konfigurasjon ved kjøp.
- ↑ Basert på amerikansk registrering i henhold til EPEAT-kriterier og EPEAT Climate+, varierer status og nivånivå etter land. Gå til http://www.epeat.net for mer informasjon.
- ↑ Bakbelyst tastatur er en valgfri funksjon.
- ↑ Typisk dimensjon. Faktiske mål kan variere +/- 0,5 mm. Høyden kan variere etter konfigurasjon. Maksimumshøyde inkluderer ikke gummiføtter. Faktisk maksimal produkthøyde kan variere mellom 1,69 cm (0,66 tommer) og 1,99 cm (0,78 tommer), avhengig av konfigurasjon/modell.
- ↑ HP Wolf Security for Business for ARM krever Windows 10 eller 11 (Pro eller Home) eller høyere, inkluderer forskjellige HP-sikkerhetsfunksjoner og er tilgjengelig på produkter i seriene HP X, Ultra, Pro, Elite, Engage og arbeidsstasjoner. Se inkluderte sikkerhetsfunksjoner i produktinformasjonen.
- ↑ TCO Certified er et ISO 14024 type 1 bærekraftsmærke for IT-produkter. Overholdelse av alle kriterier er uavhengig verifisert.

© Opphavsrett 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. Snapdragon- og Qualcomm-merkede produkter er produkter som tilhører Qualcomm Technologies, Inc. og/eller dets datterselskaper. Qualcomms patenterte teknologier er lisensiert av Qualcomm Incorporated. Bluetooth er et varemærke som tilhører eieren og brukes av HP Inc. på lisens. DisplayPort™ og DisplayPort™-logoen er varemærker som tilhører Video Electronics Standards Association (VESA) i USA og andre land. USB Type-C® og USB-C® er registrerte varemærker fra USB Implementers Forum. ENERGY STAR er et registrert varemærke i USA. Environmental Protection Agency. Alle andre varemærker tilhører de respektive eierne.

April 2026

—

