

# HP EliteBook X G1i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

## Driv strategi med effektiviteten og kraften fra næste generations AI

Gør din virksomhed endnu bedre med AI, der bruger dine egne data til at træffe strategiske forretningsbeslutninger. Se, hvad du kan gøre med AI-programmer<sup>4</sup>, avancerede samarbejdsfunktioner og optimeret batteritid på HP EliteBook X G1i Next Gen AI-pc.

### Optimer tiden, og strømlin din indsats med næste generations AI

Få hurtigere arbejdet fra hånden med 48 TOPS og AI til transskribering af møder og opbygning af præsentationer, der hurtigt gør dine strategier til virkelighed. Indbygget AI-administration af ydeevne er med til at forlænge batteritiden, så du kan fokusere på deep thinking frem for at finde en stikkontakt.<sup>3,4</sup>

### Opret forbindelse, og engager dig uden problemer med AI-innovationer

Sørg for, at du og dine idéer er hovedfokuset i alle samarbejdssessioner med Poly Camera Pros baggrundsjusteringer, automatiske indramning og spotlight.<sup>5</sup> Hør og bliv hørt tydeligt med fire højttalere, der er fintunet af Poly Studio, og to mikrofoner i studiekvalitet.

### Robust sikkerhed mod kvantecomputerangreb

Beskyt dine medarbejdere mod kvantetrusler med indbygget HP Endpoint Security Controller (ESC).<sup>6</sup> Den nyeste ESC beskytter firmware mod kvantecomputerangreb og er med til at sikre integriteten af følsomme og regulerede data.



\*Produktbilledet kan afvige fra det faktiske produkt

## Bæredygtighed, der vil noget

### Vær med til at beskytte vores fælles fremtid

HP EliteBook X G1i repræsenterer det nyeste inden for design<sup>9</sup> fra HP med brug af genanvendte materialer i over 70 % af de største dele<sup>7</sup>, f.eks. genanvendt fiskenet i tastaturet, samt mulighed for sporing af strømdata og forslag til at reducere energiforbruget.



# HP EliteBook X G1i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

## Med

### HP anbefaler Windows 11 Pro til virksomheder med Microsoft Copilot

Arbejd hvor som helst uden at gå på kompromis med ydeevne med Windows 11<sup>1</sup> og HP's teknologi til samarbejde, sikkerhed og tilslutning. Opsummer og omskriv indhold, få relevante indholdsanbefalinger, og hold styr på tingene med Microsoft Copilot.<sup>10</sup>

### Intel® driver pc'er med næste generations AI

Få tid til at fokusere på det vigtigste med en Intel® Core™ Ultra-processor med en NPU, der er bygget med øje for den næste æra af AI-software.<sup>4</sup>

### Udforsk nye ting, og find svar

Udforsk nemt nye ting, og find svar på alt, hvad du har brug for, ved at gøre brug af webindhold. Med AI Companion kan du finde oplysninger, råd, kreative ideer eller bare føre en samtale. Oplev kraften ved AI-viden lige ved hånden.<sup>12</sup>

### Forespørg på og interager med dine personlige filer

Forespørg på og interager med dine personlige filer, og få brugbar indsigt. Opbyg et brugertilpasset bibliotek i AI Companion til at analysere og sammenligne dine dokumenter, opsummere eller udarbejde rapporter og artikler.<sup>12</sup>

### Optimer din pc med Perform-værktøjet

Få opdateringer og løbende optimeringer med det nye Perform-værktøj i AI Companion, der analyserer din pc's ydeevne, forbedrer den og med tiden giver dig en bedre oplevelse i din hverdag. Arbejder i baggrunden for at vedligeholde systemdrivere, BIOS og pc'ens kernefirmware.<sup>12</sup>

### Samarbejde ved hjælp af NPU'en

Vis dig fra din bedste side under videoopkald, og spar også på strømmen. Administrer dine videokontrolfunktioner til interne og eksterne kameraer med Poly Camera Pro.<sup>5</sup> Nu sparer automatisk indramning, Spotlight, baggrundssløring og virtuelle baggrunde strøm ved at køre på NPU'en.

### Med ét tryk tænder du pc-en og bliver logget på

Start og log på med et enkelt tryk på tænd/sluk-knappen, som kombinerer tænd/sluk-knappen med en integreret fingeraftrykssensor, der forbedrer både sikkerheden og bekvemmeligheden.<sup>13</sup>

### Væk og lås blot ved din tilstedeværelse

Lås pc'en, når du forlader den, og lås den op, når du nærmer dig den med HP Auto Lock and Awake. En avanceret nærhedssensor registrerer din tilstedeværelse og udløser kameraet og Windows Hello for at bekræfte din identitet og låse din computer op.<sup>14</sup>

### Hør og bliv hørt

Dynamisk stemmejustering<sup>5</sup> forbedrer automatisk mikrofonen for at optimere stemmeklarhed inden for 3 meter fra pc'en. AI-støjreduktion<sup>5</sup> bruger støjfiltreringsteknologi til at forbedre lyden i forbindelse med møder, selv når du er har mundbind på.

### AI-forbedrede funktioner

Arbejd uden forstyrrelser med HP Smart Sense<sup>15</sup>, der bruger AI til at skifte mellem komfort og ydeevne. Funktionen forudser og tilpasser sig automatisk pc'ens brugsadfærd, så du får den bedst mulige balance mellem ydeevne og kraft.

### Nem batteriadministration

Administrer og overvåg dit batteris ydeevne og tilstand, og tilpas ladeindstillingerne med det brugervenlige HP Power Manager-dashboard.<sup>5</sup>

### Beskyttet af HP Wolf Security

HP Wolf Security for Business skaber et hardwareforstærket forsvar, der altid er aktiveret og robust. Lige fra BIOS til browser, over, i og under operativsystemet er disse løsninger, som konstant videreudvikles, med til at beskytte din pc mod nye trusler.<sup>11</sup>



# HP EliteBook X G1i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

## Tekniske specifikationer

Tilgængelige operativsystemer	Windows 11 Pro <sup>1</sup> Windows 11 Home - HP anbefaler Windows 11 Pro til erhverv <sup>1</sup> Windows 11 Home Single Language - HP anbefaler Windows 11 Pro til erhverv <sup>1</sup> FreeDOS
Processorfamilie	Intel® Core™ Ultra 5-processor Intel® Core™ Ultra 7-processor
Tilgængelige processorer <sup>2,3,4,5</sup>	Intel® Core™ Ultra 7 268V (op til 3,7 GHz E-kerne maks. turbofrekvens, op til 5,0 GHz P-kerne maks. turbofrekvens, 12 MB L3 cache, 4 P-kerne og 4 E-kerne, 8 tråde) med Intel® Arc™-grafikkort og Intel® AI Boost (48 NPU-TOPPE) Intel® Core™ Ultra 7 266V (op til 3,7 GHz E-kerne maks. turbofrekvens, op til 5,0 GHz P-kerne maks. turbofrekvens, 12 MB L3 cache, 4 P-kerne og 4 E-kerne, 8 tråde) med Intel® Arc™-grafikkort og Intel® AI Boost (48 NPU-TOPPE) Intel® Core™ Ultra 7 258V (op til 3,7 GHz E-kerne maks. turbofrekvens, op til 4,8 GHz P-kerne maks. turbofrekvens, 12 MB L3 cache, 4 P-kerne og 4 E-kerne, 8 tråde) med Intel® Arc™-grafikkort og Intel® AI Boost (47 NPU-TOPPE) Intel® Core™ Ultra 7 256V (op til 3,7 GHz E-kerne maks. turbofrekvens, op til 4,8 GHz P-kerne maks. turbofrekvens, 12 MB L3 cache, 4 P-kerne og 4 E-kerne, 8 tråde) med Intel® Arc™-grafikkort og Intel® AI Boost (47 NPU-TOPPE) Intel® Core™ Ultra 5 238V (op til 3,5 GHz E-kerne maks. turbofrekvens, op til 4,7 GHz P-kerne maks. turbofrekvens, 8 MB L3 cache, 4 P-kerne og 4 E-kerne, 8 tråde) med Intel® Arc™-grafikkort og Intel® AI Boost (40 NPU-TOPPE) Intel® Core™ Ultra 5 236V (op til 3,5 GHz E-kerne maks. turbofrekvens, op til 4,7 GHz P-kerne maks. turbofrekvens, 8 MB L3 cache, 4 P-kerne og 4 E-kerne, 8 tråde) med Intel® Arc™-grafikkort og Intel® AI Boost (40 NPU-TOPPE) Intel® Core™ Ultra 5 228V (op til 3,5 GHz E-kerne maks. turbofrekvens, op til 4,5 GHz P-kerne maks. turbofrekvens, 8 MB L3 cache, 4 P-kerne og 4 E-kerne, 8 tråde) med Intel® Arc™-grafikkort og Intel® AI Boost (40 NPU-TOPPE) Intel® Core™ Ultra 5 226V (op til 3,5 GHz E-kerne maks. turbofrekvens, op til 4,5 GHz P-kerne maks. turbofrekvens, 8 MB L3 cache, 4 P-kerne og 4 E-kerne, 8 tråde) med Intel® Arc™-grafikkort og Intel® AI Boost (40 NPU-TOPPE)
Neural behandlingseenhed	Intel® AI Boost <sup>5</sup>
Produktfarve	Atmospheric Blue; Glacier silver
Maksimal hukommelse	32 GB LPDDR5x-8533 MT/s; (Overførsels-hastigheder på op til 8533 MT/s.) Kunden har ikke adgang til stikkene og kan ikke opgradere. Understøtter hukommelse med to kanaler.
Internt storage	512 GB op til 2 TB PCIe® Gen4x4 NVMe™ M.2 SSD TLC <sup>6</sup> 256 GB op til 1 TB PCIe® NVMe™ M.2 SSD-drev <sup>6</sup> 512 GB PCIe® Gen4x4 NVMe™ M.2 SED SSD TLC <sup>6</sup>
Skærmstørrelse (diagonal, metrisk)	35,6 cm (14")
Skærm <sup>16,17,18,19</sup>	14", WUXGA (1920 x 1200), IPS, uden genskær, 400 nits, lavt strømforbrug, 100 % sRGB med HP Eye Ease; 4", WUXGA (1920 x 1200), touch, IPS, uden genskær, 800 nits, 100 % sRGB, HP Sure View 5 integreret privacy-skærm med HP Eye Ease 14", WUXGA (1920 x 1200), touch, IPS, uden genskær, 500 nits, 100 % sRGB; 14", WUXGA (1920 x 1200), IPS, uden genskær, 800 nits, 100 % sRGB, integreret HP Sure View 5 privacy-skærm med HP Eye Ease
Tilgængelige grafikort	Integreret: Intel® Arc™-grafikkort <sup>15</sup> (Understøtter DX12 og HDMI 2.1.)
Lyd	Lyd fra Poly Studio, fire stereohøjttalere med dedikerede forstærkere, to integrerede mikrofoner
Porte og stik	2 Thunderbolt™ 4 med USB Type-C® 40 Gbps signalthastighed (USB-strømforsyning, DisplayPort™ 2.1, HP Sleep and Charge); 1 USB Type-C® 10 Gbps signalthastighed (USB-strømforsyning, DisplayPort™ 1.4); 1 HDMI 2.1; 1 kombineret stereohovedtelefon-/mikrofonstik; 1 USB Type-A 5 Gbps signalthastighed (med strøm) <sup>14</sup> ; (Kabler er ikke inkluderet.)
Inputenheder	HP Premium-tastatur - bagbelyst, i fuld størrelse med DuraKeys, væskeafvisende; Klikkefelt, der understøtter stryg og tryk med flere fingre Microsoft Precision Touchpad; Gyroskop; Termisk sensor; Hall-effekt-sensor; Farvesensor med sensor for omgivende lys; Sensor til inertimåleenhed; Lyssensor til måling af omgivende lys
Kommunikation	(Kompatibel med Miracast-certificerede enheder.); ; Qualcomm® 9205 LTE Cat-M1-modem <sup>13</sup> ; ; Intel® Wi-Fi 7 BE201 (2 x 2) og Bluetooth® 5.4 trådløst kort, vPro®; Intel® Wi-Fi 7 BE201 (2 x 2) og trådløst Bluetooth® 5.4-kort, non-vPro®; ; HP 4000 4G LTE Advanced Pro; HP 5000 5G Solution; ; NFC Mirage WNC XRAV-1 <sup>6,9</sup>
Kamera	5 MP kamera; IR-kamera
Software	Køb Microsoft Office (sælges separat); HP AI Companion; HP-forbindelsesoptimering; HP Easy Clean <sup>25</sup> ; Understøtter HP Hotkey; HP MAC Address Manager; HP Notifications; HP PC Hardware Diagnostics UEFI; HP PC Hardware Diagnostics Windows; HP Privacy-indstillinger; HP Services Scan <sup>26</sup> ; HP Smart Support <sup>57</sup> ; HP Supportassistant <sup>27</sup> ; HSA Fusion til virksomheder; HSA Telemetry for Commercial; myHP <sup>28</sup> ; Poly Camera Pro; Polylynsisk <sup>29</sup>
Sikkerhedsstyring	Secured-Core PC-aktiveret <sup>38</sup> ; Windows Hello Enhanced Sign-in Security (ESS) Enable; HP Sure Admin <sup>39</sup> ; HP Sure Click <sup>40</sup> ; HP Sure Recover <sup>41</sup> ; HP Sure Run <sup>42</sup> ; HP Sure Sense <sup>43</sup> ; HP Sure Start <sup>44</sup> ; HP Tamper Lock <sup>45</sup> ; TPM 2.0 integreret sikkerhedschip (Common Criteria EAL4+ og FIPS 140-2 niveau 2-certificeret); Absolute Persistence-modul <sup>46</sup> ; Permanent deaktivering af lyd; BIOS-opdatering via netværk; HP BIOSphere Gen6 <sup>47</sup> ; HP DriveLock og automatisk DriveLock; HP Secure Erase <sup>48</sup> ; HP Wake on WLAN
Sikkerhedssoftwarelicenser	HP Wolf Pro Security Edition <sup>56</sup>
Fingeraftrykscæser	Fingeraftrykssensor (udvalgte modeller)



# HP EliteBook X G1i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

## Tekniske specifikationer

<b>Administrative funktioner</b>	HP Client Catalog (download) <sup>30</sup> ; HP Client Management Script Library (download) <sup>31</sup> ; HP Cloud Recovery <sup>32</sup> ; HP Image Assistant (download) <sup>33</sup> ; HP Manageability Integration Kit (download) <sup>36</sup> ; HP Power Manager med Battery Health Manager (download) <sup>37</sup> ; HP Connect til Microsoft Endpoint Manager <sup>33</sup> ; HP Driver Packs (download) <sup>34</sup>
<b>Hukommelseskortenhed</b>	1 nano SIM (ekstra udstyr)
<b>Strømforsyning</b>	65 W USB Type-C®-adapter, slank; 65 W USB Type-C®-adapter; HP 100 W USB Type-C®-adapter, slank; HP 65 W USB Type-C® adapter, halogenfri; HP 65 W USB Type-C® GaN-strømadapter, slank; <sup>22</sup>
<b>Batteritype</b>	6-cellers HP litiumion-polymerbatteri på 68 Wh med lang levetid; 3-cellers HP-litiumion-polymerbatteri på 56 Wh med lang levetid <sup>20</sup> ; Batteriet er indbygget og kan ikke udskiftes af kunden. Kan serviceres under garantien. Oplad hurtigt til 50 % på 30 minutter. <sup>21</sup>
<b>Mål</b>	31,39 x 21,99 x 1,05 cm (front); 31,39 x 21,99 x 1,49 cm (bagpå); (Højdemålingen foran er nær den forreste kant, hvor kabinetets bunddæksel tilspidses. Højdemålingen bagpå er nær bagkanten, hvor kabinetets bunddæksel tilspidses.)
<b>Vægt</b>	Fra 1,18 kg; (Vægten afhænger af konfigurationen. Inkluderer ikke strømadapter.)
<b>Miljømærker</b>	EPEAT®-registrerede konfigurationer tilgængelig; TCO-certificerede konfigurationer tilgængelig; EPEAT® Gold-registreret i USA <sup>23</sup>
<b>Energy Star-certificeret</b>	ENERGY STAR®-certificeret
<b>Certificering og overensstemmelser</b>	CSA/UL 62368-1; CE-mærkning; Kina CCC/SRRC; Taiwan BSMI/NCC; Korea KCC/KC/KES; Ukraine NSoC/TEC; Overholdelse i EAEU; Overholdelse i Saudi-Arabien; Lavt blå lys; WW RoHS
<b>Miljøspecifikationer for bæredygtighed</b>	Lav halogen <sup>24</sup>
<b>Garanti</b>	1 års garanti og 90-dages begrænset softwaregaranti afhængigt af land. Batterier har som standard en begrænset garanti på 1 år. Mulighed for service på stedet og udvidet dækning. HP Care Pack-services er udvidede serviceaftaler, der forlænger den begrænsede standardgaranti. Find det rette serviceniveau til dit HP-produkt med HP Care Pack Services-søgeværktøjet på: <a href="http://www.hp.com/go/cpc">http://www.hp.com/go/cpc</a> .



# HP EliteBook X G1i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

## Fodnoter

### Fodnoter, meddelelser

- Ikke alle funktioner er tilgængelige i alle udgaver og versioner af Windows. Systemerne kræver muligvis opgradering og/eller separat køb af hardware, drivere, software eller BIOS-opdateringer, hvis alle Windows-funktioner skal kunne anvendes. Windows 11 bliver automatisk opdateret, og denne funktion er altid aktiveret. Kræver internet med høj hastighed og en Microsoft-konto. Internetudbydere kan opkræve gebyrer, og der kan med tiden gælde yderligere krav for opdateringer. Se <http://www.windows.com>.
- Multicore er udviklet med henblik på forbedring af visse softwareprodukters ydeevne. Brug af denne teknologi vil ikke nødvendigvis være en fordel for alle kunder eller softwareprogrammer. Ydeevne og clockfrekvens varierer afhængigt af programbelastningen og konfigurationen af din hardware og software. Intels nummerering, branding og/eller navngivning er ikke et udtryk for større ydeevne.
- Funktioner og software, der kræver en NPU, kan kræve softwarepak, -abonnement eller -aktivering fra en software- eller platformsudbyder, og tredjepartssoftware kan have specifikke konfigurations- eller kompatibilitetskrav. Potentielle NPU-fornufts slutningsresultater afhænger af brug, konfiguration og andre faktorer.
- ISV-løsninger sælges separat og kræver muligvis et abonnement og NPU.
- Kræve myHP-program og Windows OS.
- Kræver Windows 10 eller nyere. Til understøttede HP-pc'er med den nyeste HP Endpoint Security Controller (Gen 5). Se <https://h20195.www2.hp.com/v2/GetDocument.aspx?docname=4AA8-3644ENW>.
- Større dele omfatter ikke skruer, kabler, indre ramme, SSD, hukommelse og under-PCB'er.
- Genanvendte materialer udtrykkes som en procentdel af den samlede mængde genanvendt plast og metal i forhold til produktets samlede vægt.
- Energiforbrugsmåler kræver Windows 10 og registrering til Workforce Experience-platformen hos <https://admin.hp.com>. Nogle funktioner og egenskaber kræver muligvis yderligere køb af HP-services og/eller kommerciel hardware, der kan understøtte HP Insights-agenten til Windows, Mac og Android. Aktivering og begrænsninger kan være gældende. Udvalgte HP Workforce Solutions kræver en HP Insights-agent til Windows, Mac og Android, som kan downloades på <https://admin.hp.com/software>. Se de komplette systemkrav og tjenester, der kræver agenten, på <https://admin.hp.com/requirements>. Agenten indsamler telemetri og analyser vedrørende enheder og programmer, der er integreret i Workforce Experience-platformen, og sælges ikke som en enkeltstående service. Internetadgang med forbindelse til Workforce Experience-platformen er påkrævet. HP følger strenge GDPR-regler for beskyttelse af personlige oplysninger, og platformen er ISO27001, ISO27701, ISO27017 og SOC2 Type2-certificeret til informationssikkerhed. Fådestyring kræver HP Proactive Insights.
- Microsoft Copilot kræver Windows 11. Nogle funktioner kræver en NPU. Tidspunktet for levering og tilgængelighed af funktioner varierer afhængigt af marked og enhed. Kræver en Microsoft-konto for at logge på. I tilfælde, hvor Copilot ikke er tilgængelig, fører Copilot-tasten til Bing-søgemaskinen. Se <http://aka.ms/WindowsAIFeatures>.
- HP Wolf Security for Business kræver Windows 10 eller 11 Pro eller nyere, inkluderer forskellige HP-sikkerhedsfunktioner og fås på HP Pro-, Elite-, Workstation- og RPOS-produkter. Se de inkluderede sikkerhedsfunktioner i produktoplysningerne.
- HP AI Companion fås forudinstalleret på udvalgte næste generations HP AI-pc'er og kan downloades på Microsoft Store. Den kræver en næste generations HP AI-pc med en NPU, der understøtter 40-60 TOPS, og den kræver Windows 11. Perform kræver kointoopsætning inden for 30 dage efter opstart af pc'en eller tilmelding via HP AI Companion-appen. Nogle funktioner kræver, at kunden uploader lokale data. Fem (5) biblioteker med en grænse på 100 MB hver, understøttede filer kan variere og omfatter ved lanceringen pdf-, txt- og docx-filer.
- Kræver Windows 10 eller nyere samt opsætning af Windows Hello.
- Smart Sense kræver myHP-appen og Windows 11 OS. Funktioner kan variere afhængigt af platform.

### Fodnoter til specifikationer

- Ikke alle funktioner er tilgængelige i alle udgaver og versioner af Windows. Systemerne kræver muligvis opgradering og/eller separat køb af hardware, drivere, software eller BIOS-opdateringer, hvis alle Windows-funktioner skal kunne anvendes. Windows 11 bliver automatisk opdateret, og denne funktion er altid aktiveret. Kræver internet med høj hastighed og en Microsoft-konto. Internetudbydere kan opkræve gebyrer, og der kan med tiden gælde yderligere krav for opdateringer. Se <http://www.windows.com>.
- Multicore er udviklet med henblik på forbedring af visse softwareprodukters ydeevne. Brug af denne teknologi vil ikke nødvendigvis være en fordel for alle kunder eller softwareprogrammer. Ydeevne og clockfrekvens varierer afhængigt af programbelastningen og konfigurationen af din hardware og software. Intels nummerering, branding og/eller navngivning er ikke et udtryk for større ydeevne.
- Processorhastigheden angiver den maksimale ydeevne; processorerne kører med lavere hastigheder i batterioptimeringsstand.
- Intel® Turbo Boost-ydeevnen varierer, afhængigt af hardware-, software- og systemkonfigurationen. Få flere oplysninger på [www.intel.com/technology/turboboost](http://www.intel.com/technology/turboboost).
- Funktioner og software, der kræver en NPU, kan kræve softwarepak, -abonnement eller -aktivering fra en software- eller platformsudbyder, og tredjepartssoftware kan have specifikke konfigurations- eller kompatibilitetskrav. Potentielle resultater af NPU-inferens varierer afhængigt af brug, konfiguration og andre faktorer.
- I forbindelse med lagerdrev er 1 GB = 1 milliard byte. TB = 1 billion byte. Den faktiske formaterede kapacitet er mindre. Op til 30 GB er reserveret til systemgennemseelsessoftware.
- Kræver et trådløst udgangspunkt og internetforbindelse. Sælges separat. Der er et begrænset antal offentlige trådløse udgangspunkter til rådighed. Wi-Fi 7-funktionalitet (802.11BE) kræver Windows 11 24H2, udvalgte Intel® processorer og en Wi-Fi 7-router. Sælges separat. Wi-Fi 7 er bagudkompatibel med tidligere 802.11-specifikationer. Fås i lande, hvor Wi-Fi 7 understøttes. Specifikationen for 802.11BE foreligger kun i kladderform og er ikke endegyldig. Hvis den endegyldige specifikation afviger fra kladder-specifikationerne, kan det få indflydelse på enhedens mulighed for at kommunikere med andre 802.11BE-enheder.
- Intel vPro® kræver Windows 10 eller 11 Pro eller nyere, en vPro-understøttet processor, vPro-aktiveret chipsæt, vPro-aktiveret LAN med ledning og/eller wi-fi 6E WLAN og TPM 2.0. Nogle funktioner kræver ekstra software fra tredjepart for at kunne køre. vPro® Essentials- og Enterprise-funktioner kan variere. Se <http://intel.com/vpro>.
- Miracast er en trådløs teknologi, din computer kan bruge til at projicere din skærm til tv'er, projektorer og streaming.
- 5G-modul er ekstraudstyr og skal konfigureres på fabrikken. Modul designet til 5G NR NSA-netværk (ikke separat ), når operatører installerer ENDC (Evolved-Universal Terrestrial Radio Access New Radio Dual Connectivity) med både 100 MHz 5G NR- og LTE-kanalbåndbredde ved hjælp af 256QAM 4x4, som defineret af 3GPP. Modul kræver aktivering og separat køb af servicekontrakt. Få flere oplysninger om udbud og dækning i dit område hos udbyderen. Dataforbindelses-, upload- og downloadhastigheder varierer afhængigt af placering, miljø, netværksforhold og andre faktorer. Bagudkompatibel med 4G LTE 3G- og HSPA-teknologier. 5G-modul forventes tilgængeligt på udvalgte platforme og i udvalgte lande, hvor udbydere understøtter dette.
- 4G LTE-modulet er tilkøb, skal konfigureres af producenten, kræver aktivering og separat køb af servicekontrakt. Få flere oplysninger om udbud og dækning i dit område hos udbyderen. Tilslutnings-, upload- og downloadhastighed afhænger af placering, miljø, netværksforhold og andre faktorer. Da hukommelsesmoduler fra nogle tredjeparter ikke lever op til branchestandarderne, anbefaler vi at bruge HP-hukommelsesmoduler for at sikre kompatibilitet. Hvis du bruger forskellige hukommelsestastigheder, vil systemet køre på den laveste hukommelsestastighed.
- Cat M1 LPWAN-kort (mobilt smalbånd) understøtter udvalgte platforme med HP Protect & Trace med Wolf Connect-tjenesten, men understøtter ikke mobilt bredbånd/internetbrug.
- USB 20 Gbps er ikke tilgængelig med Thunderbolt™ 4.
- Intel®-grafikfunktioner kræver, at systemet konfigureres med Intel® Core™ Ultra 5- eller Ultra 7-processorer og hukommelse med to kanaler. Hukommelse med én kanal fungerer kun som Intel® ARC-grafik.
- Opløsningen afhænger af skærmens egenskaber samt indstillinger for opløsning og farvedybde.
- Den integrerede HP Sure View Privacy-skærm er ekstraudstyr, der skal konfigureres ved købet, og er designet til brug i liggende format.
- Den faktiske lysstyrke vil være lavere med touchskærm eller Sure View.
- Alle specifikationer repræsenterer de typiske specifikationer, som leveres af HP's komponentleverandører; den faktiske ydeevne kan være højere eller lavere.
- Faktiske watt-timer (Wh) for nye batterier kan afvige fra designkapaciteten og kan have en fuld opladningskapacitet, der afviger med op til 10, hvilket er typisk for lithium-ion-batterier. Batteriets kapacitet falder naturligt over tid og ved brug, afhængigt af flere faktorer som f.eks. indstillinger for batteristand, holdbarhed, temperatur, miljø, indlæste programmer, funktioner, systemkonfiguration og strømindsstillinger.
- Genoplader op til 50 % inden for 30 minutter, når systemet er slukket eller i standby, ved brug sammen med den strømforsyning, der følger med laptoppen. Strømforsyning på mindst 65 W er påkrævet til batterikapaciteter på 56 Wh eller mindre. Strømforsyning på mindst 100 W er påkrævet til batterikapaciteter på mere end 56 Wh og mindre end 83 Wh. Strømforsyning på mindst 120 W er påkrævet til batterikapaciteter på mere end 83 Wh og mindre end 100 Wh. Når opladningen har nået en kapacitet på 90 %, fortsætter opladningen ved normal hastighed. Opladningstiden kan variere med +/-10 % afhængigt af systemets belastning.
- Udbuddet kan variere fra land til land.
- Baseret på US EPEAT®-registrering i overensstemmelse med IEEE 16801:2018 EPEAT®. Status varierer fra land til land. Få yderligere oplysninger på [www.epeat.net](http://www.epeat.net).
- Eksterne strømforsyninger, strømledninger, kabler og eksterne enheder er ikke lavt halogenindhold. Reservedele, der er anskaffet efter køb, har muligvis ikke lavt halogenindhold.
- HP Easy Clean kræver Windows 10 RS3 eller højere og deaktiverer kun tastatur, touchskærm og klikkefelt. Porte deaktiveres ikke. Se rengøringsvejledningen i brugervejledningen.
- HP Services Scan er forudinstalleret og/eller leveres via Windows Update og kontrollerer, om serviceberettigelsen er på hver enkelt hardwareenhed, og downloader automatisk HP Insights-agenten. Hvis du vil deaktivere denne funktion, skal du følge vejledningen på <http://www.hpdocs.com/requirements>. HP Insights-agenten er en telemetrisk analyseplatform, som leverer data om kritisk tilstand om enheder og programmer, og sælges ikke som en separat service. Udvalgte HP Workforce Solutions kræver en HP Insights-agent til Windows, Mac og Android, som kan downloades på <https://admin.hp.com/software>. Se de komplette systemkrav og tjenester, der kræver agenten, på <https://admin.hp.com/requirements>. Agenten indsamler telemetri og analyser vedrørende enheder og programmer, der er integreret i Workforce Experience-platformen, og sælges ikke som en enkeltstående service. Internetadgang med forbindelse til Workforce Experience-platformen er påkrævet. HP følger strenge GDPR-regler for beskyttelse af personlige oplysninger, og platformen er ISO27001, ISO27701, ISO27017- og SOC2 Type2-certificeret til informationssikkerhed. Fås ikke i Kina.
- HP Support Assistant fås til Windows. Få flere oplysninger på [www.support.hp.com/help/hp-support-assistant](http://www.support.hp.com/help/hp-support-assistant).
- MyHP kræver Windows 10 eller nyere OS.
- Poly Lens kræver et Windows-operativsystem.
- HP Client Catalog er ikke forudinstalleret, men kan downloades 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 fås på Z by HP, HP Elite- og Pro-desktops samt laptops med Intel®- eller AMD-processorer og kræver en åben netværksforbindelse. Bemærk: Du skal sikkerhedskopiere vigtige filer, data, fotos, videoer osv. inden brug for at undgå tab af data. Få flere oplysninger på <https://support.hp.com/us-en/computer>.
- HP Connect til Microsoft Endpoint Manager fås via Market Place til HP Pro, Elite, Z og Salgsteminaler, der administreres ved hjælp af Microsoft Endpoint Manager. Kræver abonnement på Microsoft Endpoint Manager. Sælges separat. Kræver netværksforbindelse.
- HP's driverpaker er ikke forudinstalleret, men kan downloades på <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.
- HP Image Assistant er ikke forudinstalleret, men kan downloades på: <https://ftp.ext.hp.com/pub/caps-softpaq/cmit/HPIA.html>.
- HP Manageability Integration Kit er ikke forudinstalleret, men kan downloades fra <https://www.hp.com/us-en/solutions/client-management-solutions.html#tab=manageability-tools>.
- HP Power Manager med Battery Health kan downloades ved at indtaste systemoplysningerne her: [https://support.hp.com/in-en/document/ish\\_4449597-351950716](https://support.hp.com/in-en/document/ish_4449597-351950716).
- Secured-Core PC kræver en Intel® vPro™, AMD Ryzen™ Pro-processor eller Qualcomm®-processor med SD850- eller nyere og kræver 8 GB systemhukommelse eller mere. Secured-core pc'en aktiveres fra fabrikken.
- HP Sure Admin kræver HP G8 eller nyere platforme, Windows 10 eller nyere, HP BIOS, HP Manageability Kit eller KMS Service fra <http://www.hp.com/go/clientmanagement> og HP Sure Admin Local Access Authenticator-smartphoneapp fra Android- eller Apple-store.
- HP Sure Click kræver Windows 10 og nyere. Få flere oplysninger på <https://bit.ly/2PhT6A>, SureClick.
- HP Sure Recover fås på udvalgte HP-pc'er og kræver Windows 10 eller 11 og en åben netværksforbindelse. Du skal sikkerhedskopiere vigtige filer, data, fotos, videoer osv., inden du bruger HP Sure Recover, for at undgå tab af data. HP Sure Recover Gen6 med Embedded Reimaging er tilkøb på udvalgte HP-pc'er og kræver Windows 10 eller 11, og skal konfigureres i forbindelse med køb. Du skal sikkerhedskopiere vigtige filer, data, fotos, videoer osv. inden brug for at undgå tab af data.
- HP Sure Run fås på udvalgte HP-pc'er og kræver Windows 10 og nyere.
- HP Sure Sense kræver Windows 10 og nyere. Se tilgængelighed i produktspecifikationerne. På enheder, der har WWAN-levering til Kina, kan HP Sure Sense kun downloades via Softpaq.
- HP Sure Start fås på udvalgte HP-pc'er og kræver Windows 10 eller nyere.
- HP Tamper Lock skal aktiveres af kunden eller din administrator.
- Absolute Persistence-firmwaremodul leveres slukket og kan kun aktiveres med et licensabonnement og fuld aktivering af softwareagenten. Licensabonnementer kan købes, så de gælder i perioder på flere år. Tjenesten er begrænset. Spørg Absolute, om den er tilgængelig uden for USA. Visse betingelser gælder. Få de komplette oplysninger på: <https://www.absolute.com/about/legal/agreements/absolute/>.

- Funktionerne i HP BIOSphere Gen6 kan variere afhængigt af platform og konfiguration.
- HP Secure Erase implementerer de metoder, som er fastlagt i National Institute of Standards and Technologys specialudgivelse nr. 800-88r "Clear" sanitation method. HP Secure Erase understøtter ikke platforme med Intel® Optane™.
- HP Fingerprint Reader er tilkøb, der kræver Windows 10 eller 11, og skal konfigureres ved købet.
- HP Wolf Security for Business kræver Windows 10 eller 11 Pro eller nyere, omfatter forskellige HP-sikkerhedsfunktioner og fås på HP Pro-, Elite-, Workstation- og RPOS-produkter. Se de inkluderede sikkerhedsfunktioner og krav til operativsystem i produktoplysningerne.
- HP Smart Support kræver installation af HP Insights-agenten. Få flere oplysninger om aktivering eller download af HP Smart Support på <http://www.hp.com/smart-support>. HP Services Scan er forudinstalleret og/eller leveres gennem Windows Update og kontrollerer rettighederne på hver hardwareenhed for at fastslå, om der er købt en HP Insights-agentaktiveret tjeneste, og downloader automatisk den relevante software. HP Insights-agenten er en telemetri- og analyseplatform, som leverer kritiske data om enheder og programmer og sælges ikke som en separat service. HP følger strenge GDPR-regler om beskyttelse af personlige oplysninger og er ISO27001, ISO27701, ISO27017 og SOC2 Type2-certificeret til informationssikkerhed. Kræver internetadgang. Se de komplette systemkrav, eller hvordan denne funktion deaktiveres, på <https://www.hpdocs.com/requirements>.

© Copyright 2025 HP Development Company, L.P. Oplysningerne heri kan ændres uden varsel. De eneste garantier for HP's produkter og services findes i de udtrykkelige garantierklæringer, der følger med de pågældende produkter og services. Intet heri udgør eller må tolkes som en yderligere garanti. HP er ikke ansvarlig for tekniske eller redaktionelle fejl eller udeladelser heri. Intel, Core, Ultra, Thunderbolt, Arc og Intel vPro er varemærker eller registrerede varemærker tilhørende Intel Corporation eller dets datterselskaber i USA og andre lande. Bluetooth er et varemærke tilhørende dets ejer og benyttes af HP Inc. under licens. DisplayPort™ og DisplayPort™-logoet er varemærker tilhørende Video Electronics Standards Association (VESA) i USA og andre lande. USB Type-C® og USB-C® er registrerede varemærker tilhørende USB Implementers Forum. ENERGY STAR er et registreret varemærke tilhørende det amerikanske miljøagentur. Alle andre varemærker tilhører deres respektive ejere.

Februar 2025

—

