

# HP EliteBook 6 G1a 16 inch Notebook AI PC

## Integrer AI problemfrit i din organisation

Øg produktiviteten, og opnå nye muligheder med HP EliteBook 6 G1a 16" AI-pc. Med op til 16 TOPS NPU-ydeevne<sup>3</sup> tilbyder denne enhed innovative AI-oplevelser, robust sikkerhed og nem administration, hvilket gør den perfekt til krævende it-miljøer.

### Maksimer it-effektivitet

Gør det muligt for it-afdelingen at fokusere på strategiske initiativer og opfylde virksomheders og den offentlige sektors krævende it-krav med HP Wolf Security for Business<sup>4</sup> og fjernadministration – alt sammen i et holdbart kabinet, der kan serviceres.

### AI-forbedret effektivitet

Forbedr din arbejdsgang effektivt med en AMD Ryzen-processor<sup>2</sup> med op til 16 TOPS NPU<sup>3</sup> på denne AI-forbedrede notebook. Denne pc er udviklet til at give dig høj produktivitet og hurtig ydeevne, så du får en mere effektiv arbejdsdag.

### Forbedret møde- og samarbejdsoplevelse

Fjern hindringer for samarbejde for globale teams med denne AI-pc. Højtalere, der er fintunet af Poly Studio, med AI-støjreduktion<sup>5</sup> og et 5 MP kamera giver mulighed for tydelige og produktive samtaler.

\*Produktbilledet kan afvige fra det faktiske produkt

## Bæredygtighed, der vil noget

### Vær med til at beskytte vores fælles fremtid

HP EliteBook Ultra G1a AI-pc'en er designet med 50 % genanvendt aluminium udvendigt<sup>6</sup>, 50 % PCR-plast i tastehætterne<sup>7</sup>, og den ydre emballage er 100 % bæredygtigt produceret og genanvendelig.<sup>8</sup>



# HP EliteBook 6 G1a 16 inch Notebook 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>9</sup>

### Imponerende AMD-processor

Få opgaverne fra hånden med en effektiv og pålidelig AMD Ryzen<sup>®</sup>-processor<sup>2</sup> med op til 16 TOPS NPU<sup>3</sup> og op til 25 W Thermal Design Power (TDP), som giver en meget responsiv oplevelse.

### 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>4</sup>

### Tryghed, når du surfer på nettet

Beskyt din pc mod websteder, skrivebeskyttede Microsoft Office-filer og vedhæftede PDF-filer, der indeholder malware, ransomware og virus, med hardwareforstærket sikkerhed fra HP Sure Click.<sup>11</sup>

### Hold visuelle hackere væk

Undgå, at folk kigger dig over skulderen, med HP Sure View (tilkøb)<sup>12</sup>, som du hurtigt kan aktivere med et enkelt tastetryk. Når Sure View er aktiveret, reduceres det visuelle lys, så skærmen ikke kan læses, når den ses fra siden.

### HP Sure Sense

Malware udvikler sig langt hurtigere, end antivirus kan følge med. Beskyt din pc mod nye angreb, der aldrig er set før, med HP Sure Sense, som kombinerer adfærdsanalyser med avancerede AI-teknikker for at give enestående beskyttelse.<sup>13</sup>

### Hør og bliv hørt

Dynamisk stemmjustering<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.

### Hurtig og effektiv Wi-Fi 7

Hvor du kan arbejde afgøres af, hvor nem din pc er at tage med og pålideligheden af en hurtig forbindelse. Få en hurtig og pålidelig forbindelse i tætte trådløse miljøer med data i gigabithastighed med Wi-Fi 7.<sup>14,15</sup>

### Hold kontakten

Med op til 4G LTE på op til gigabit drevet med 4x4 antenner kan dit "kontor" være, hvor du ønsker det, så du kan holde forbindelsen stort set overalt.<sup>16</sup>

### Forbedret forudsigende dækning

Begræns afbrydelser med HP Premium+ Support, der er en smart service, som bruger forudsigende AI-drevet indsigt og automatisering til at advare om potentielle enhedsproblemer. Og med proaktiv support døgnet rundt får du den hurtigste diagnosticering og reparation - uanset hvor arbejdet sker.<sup>17,18</sup>



# HP EliteBook 6 G1a 16 inch Notebook 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> Windows 11 Pro Education <sup>1</sup> Windows 11 Pro (Windows 11 Enterprise fås med mængdelicensaftale) <sup>1</sup> FreeDOS
Processorfamilie	AMD Ryzen™ 7-processor AMD Ryzen™ 7 PRO-processor AMD Ryzen™ 5-processor AMD Ryzen™ 5 PRO-processor AMD Ryzen™ 3-processor
Tilgængelige processorer	AMD Ryzen™ 5 PRO 230 (basisklokfrekvens på 3,5 GHz, burst-frekvens på op til 4,9 GHz, 16 MB L3 cache, 6 kerner, 12 tråde) med AMD Radeon™ Graphics og AMD Ryzen™ AI (16 NPU-TOPS) AMD Ryzen™ 7 PRO 250 (basisklokfrekvens på 3,3 GHz, burst-frekvens på op til 5,1 GHz, 16 MB L3 cache, 8 kerner, 16 tråde) med AMD Radeon™ Graphics og AMD Ryzen™ AI (16 NPU-TOPS) AMD Ryzen™ 7 250 (basisfrekvens på 3,3 GHz, burst-frekvens på op til 5,1 GHz, 16 MB L3 cache, 8 kerner, 16 tråde) med AMD Radeon™ Graphics og AMD Ryzen™ AI (16 NPU-TOPS) AMD Ryzen™ 5 230 (basisklokfrekvens på 3,5 GHz, op til 4,9 GHz maks. boost-klokfrekvens, 16 MB L3 cache, 6 kerner, 12 tråde) med AMD Radeon™ Graphics og AMD Ryzen™ AI (16 NPU-TOPS) AMD Ryzen™ 5 220 med AMD Radeon-grafikkort™ (op til 4,9 GHz maks. boost-klokfrekvens, 16 MB L3 cache, 6 kerner, 12 tråde) AMD Ryzen™ 3 210 med AMD Radeon-grafikkort™ (op til 4,7 GHz max boost clock, 8 MB L3 cache, 4 kerner, 8 tråde)
Neural behandlingseenhed	AMD Ryzen™ AI <sup>4</sup>
Produktfarve	Sølvfarvet
Maksimal hukommelse	64 GB DDR5-5600 MT/s; (Overførselshastigheder på op til 5600 MT/s.) Begge slots er kun tilgængelige/kan opgraderes af it-afdelingen eller folk, der selv udfører vedligeholdelsesarbejde. Understøtter hukommelse med to kanaler. <sup>5</sup>
Hukommelsessokler	2 SODIMM
Internt storage	512 GB op til 2 TB PCIe® Gen4x4 NVMe™ M.2 SSD TLC <sup>6</sup> 512 GB op til 1 TB PCIe® Gen4x4 NVMe™ M.2 SED SSD TLC <sup>6</sup> 256 GB op til 512 GB PCIe® NVMe™ M.2 SSD-drev <sup>6</sup> 256 GB PCIe® NVMe™ M.2 SED SSD-drev <sup>6</sup>
Skærmstørrelse (diagonal, metrisk)	16"
Skærm	16", WUXGA (1920 x 1200), IPS, uden genskær, 400 nit, lavt strømforbrug, 100 % sRGB med HP Eye Ease; 16", WUXGA (1920 x 1200), touch, IPS, uden genskær, 300 nits, 62,5 % sRGB; 16", WUXGA (1920 x 1200), IPS, uden genskær, 800 nit, 100 % sRGB, integreret HP Sure View 5-privacy-skærm med HP Eye Ease; 16", WUXGA (1920 x 1200), IPS, uden genskær, 300 nits, 62,5 % sRGB; 16", 2.5K (2560 x 1600), IPS, 120 Hz, uden genskær, 400 nits, 100 % Adobe RGB og 100 % DCI-P3 med HP Eye Ease
Tilgængelige grafikort	Integreret: AMD Radeon™-grafikkort (Understøtter DX12 og HDMI 2.1)
Lyd	Lyd fra Poly Studio, to stereohøjtalere, dobbelt mikrofon
Porte og stik	1 HDMI 2.1; 1 stereo headphone/microphone combo jack; 1 RJ-45; 1 security lock slot; 2 USB Type-A 5Gbps signaling rate (powered); 2 Thunderbolt™ 4 with USB Type-C® 40Gbps signaling rate (USB Power Delivery 3.0, DisplayPort™ 1.4) <sup>14</sup> ; (Kabler er ikke inkluderet.) Ekstra porte: 1 Smartcard-læser (ekstraudstyr) <sup>15</sup>
Inputenheder	Væskeafvisende, med numerisk tastatur, mulighed for baggrundsbelyst tastatur og DuraKeys <sup>51</sup> ; Klikkefelt, der understøtter stryg og tryk med flere fingre, er aktiveret som standard; Microsoft Precision Touchpad; HP Sure Platform; Termisk sensor; HP Tamper Lock; Hall-effekt-sensor <sup>15,16</sup> ; Lyssensor til måling af omgivende lys
Kommunikation	(Kompatibel med Miracast-certificerede enheder. <sup>10</sup> ); Realtek RTL8111HSH-CG GbE; Realtek RTL8111EPP GbE <sup>13,15</sup> ; Realtek Wi-Fi 6E RTL8852CE 802.11a/b/g/n/ax (2 x 2) og Bluetooth® 5.3 trådløst kort; MediaTek Wi-Fi 6E RZ616 (2 x 2) og Bluetooth® 5.3 trådløst kort; MediaTek Wi-Fi 7 MT7925 (2 x 2) og Bluetooth® 5.4 trådløst kort; Qualcomm® 9205 LTE Cat-M1; HP 4000 4G LTE Advanced Pro; NFC Mirage WNC XRVA-1 <sup>7,8,9,15</sup>
Kamera	FHD-kamera (udvalgte modeller); 5 MP IR-kamera <sup>15</sup>
Software	Køb Microsoft Office (sælges separat); HP-forbindelsesoptimering; Tilpasning kant; Understøtter HP Hotkey; HP MAC Address Manager; HP Notifications; HP UEFI BIOS-certificeringsniveau 2.8; HP PC Hardware Diagnostics Windows; HP Privacy-indstillinger; HP Services Scan <sup>21</sup> ; HP Smart Support <sup>22</sup> ; HP Supportassistent <sup>23</sup> ; myHP; HSA Fusion til virksomheder; HSA Telemetry for Commercial; PolyInsisk <sup>24</sup> ; Poly Camera Pro; Copilot i Windows med Copilot-tast <sup>42</sup>
Sikkerhedsstyring	HP Tamper Lock <sup>16</sup> ; Secured-Core PC-aktiveret; Windows Hello Enhanced Sign-in Security (ESS) Enable; HP Sure Admin <sup>32</sup> ; HP Sure Click <sup>33</sup> ; HP Sure Recover <sup>34</sup> ; HP Sure Run <sup>35</sup> ; HP Sure Sense <sup>36</sup> ; HP Sure Start <sup>37</sup> ; Trusted Platform Module TPM 2.0 integreret sikkerhedschip leveres med Windows 11 (Common Criteria EAL4+-certificeret)(FIPS 140-2 Level 2-certificeret); Absolute Persistence-modul <sup>38</sup> ; Permanent deaktivering af lyd; HP BIOS Recovery; BIOS-opdatering via netværk; HP BIOSphere Gen6 <sup>39</sup> ; HP DriveLock og automatisk DriveLock; HP Secure Erase <sup>40</sup> ; HP Wake on WLAN; Holder til sikkerhedslås <sup>43</sup>
Sikkerhedssoftwarelicenser	HP Wolf Pro Security Edition <sup>56</sup>
Fingeraftrykslæser	Fingeraftryksensor (udvalgte modeller)



# HP EliteBook 6 G1a 16 inch Notebook AI PC

## Tekniske specifikationer

<b>Administrative funktioner</b>	HP Client Catalog (download) <sup>25</sup> ; HP Client Management Script Library (download) <sup>26</sup> ; HP Cloud Recovery <sup>27</sup> ; HP Connect til Microsoft Endpoint Manager; HP Driver Packs (download) <sup>28</sup> ; HP Image Assistant (download) <sup>29</sup> ; HP Manageability Integration Kit (download) <sup>30</sup> ; HP Power Manager med Battery Health Manager (download) <sup>31</sup>
<b>Hukommelseskortenhed</b>	1 nano SIM (ekstra udstyr)
<b>Strømforsyning</b>	65 W USB Type-C®-adapter; HP 65 W USB Type-C® Halogen-free adapter <sup>46</sup>
<b>Batteritype</b>	3-cellers HP litiumion-polymerbatteri på 56 Wh med lang levetid; 3-cellers HP-litiumion-polymerbatteri på 48 Wh med lang levetid <sup>44</sup> ; Batteriet er indbygget og kan ikke udskiftes af kunden. Kan serviceres under garantien. Oplad hurtigt til 50 % på 30 minutter. <sup>45</sup>
<b>Batteritid</b>	Op til 14 timer og 15 minutter <sup>48</sup>
<b>Mål</b>	35,94 x 25,1 x 1,7 cm (bag); 35,94 x 25,1 x 1,09 cm (for); (Højdemålingen foran er nær den forreste kant, hvor kabinetets bunddæksel tilspidses. Højdemålingen bagpå er nær bagkanten, hvor kabinetets bunddæksel tilspidses.)
<b>Vægt</b>	Fra 1,75 kg; (Vægten afhænger af konfigurationen. Inkluderer ikke strømadapter.)
<b>Miljømærker</b>	EPEAT®-registrerede konfigurationer tilgængelige; TCO Certified; EPEAT® Gold-registreret i USA <sup>47</sup>
<b>Energy Star-certificeret</b>	ENERGY STAR®-certificeret
<b>Certificering og overensstemmelser</b>	CECP; GS-mærke; CSA/UL 62368-1; FCC/ICES/CISPR/VCCI; 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; MIL-STD 810H
<b>Miljøspecifikationer for bæredygtighed</b>	Low halogen; Bulk packaging available; 25% post-consumer recycled plastic; 50% ocean-bound plastic; 50% recycled metal; 100% of HP paper-based packaging is from recycled or certified sustainable sources; Product Carbon Footprint
<b>Garanti</b>	1 års garanti og 90-dages begrænset softwaregaranti afhængigt af land. Batterier har som standard en begrænset garanti på 1 år. Få flere oplysninger om batteri på <a href="http://www.hp.com/support/batterywarranty/">http://www.hp.com/support/batterywarranty/</a> . Der er også mulighed for at få service på stedet og udvidet dækning. HP Care Pack Services er udvidede serviceaftaler, der forlænger den begrænsede standardgaranti. Brug HP Care Pack Services-søgeværktøj på <a href="http://www.hp.com/go/cpc">http://www.hp.com/go/cpc</a> til at finde det rette serviceniveau for dit HP-produkt.



# HP EliteBook 6 G1a 16 inch Notebook 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.
- Multi-core 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 klokfrekvens afhænger af applikationens ydeevne samt software- og hardwarekonfigurationen. AMD's nummerering er ikke et udtryk for klokfrekvensen. Kræver internetforbindelse, som ikke medfølger.
- Funktioner og software, der kræver en NPU, kan kræve køb af software, abonnement eller aktivering af en software- eller platformsudbyder, og tredjepartssoftware kan have specifikke konfigurations- eller kompatibilitetskrav. Ydeevnen afhænger af brug, konfiguration og andre faktorer.
- HP Wolf Security for Business kræver Windows 10 eller 11 Pro og nyere, inkluderer forskellige HP-sikkerhedsfunktioner og fås på HP Pro- Elite-, Workstation- og RPOS-produkter. Se de inkluderede sikkerhedsfunktioner i produktoplysningerne.
- Kræver HP-app og Windows OS.
- Genanvendt metal er udtrykt som en procentdel af den samlede vægt af metal i henhold til definitionerne i ISO 14021 for metaldele over 25 gram.
- Procentdelen af genbrugsplast er baseret på den definition, der fremgår af IEEE 16801-2018 EPEAT-standarden.
- 100 % af yderemballagen er fremstillet af certificeret bæredygtigt producerede og genanvendte fibre.
- Kræver muligvis download af Windows Update eller app fra Microsoft Store. Microsoft Copilot er IKKE tilgængelig i Kina, Rusland, Hviderusland og embargoregioner Cuba, Iran, Nordkorea, Krim.
- 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.
- Kræver muligvis download af Windows Update eller app fra Microsoft Store. Microsoft Copilot er IKKE tilgængelig i Kina, Rusland, Hviderusland og embargoregioner Cuba, Iran, Nordkorea, Krim.
- HP Sure Click kræver Windows 10 og nyere. Se flere oplysninger på https://bit.ly/2PrLT6A\_SureClick.
- Den integrerede HP Sure View Privacy-skærm er en tilkøbsfunktion, som skal konfigureres ved købet, og er designet til brug i liggende tilstand.
- HP Sure Sense er tilgængelig på udvalgte HP-pc'er med Windows 10 Pro, Windows 10 Enterprise, Windows 11 Pro eller Windows 11 Enterprise OS.
- Kræver et trådløst adgangspunkt og internetforbindelse. Sælges separat. Der er et begrænset antal offentlige trådløse adgangspunkter. Wi-Fi 7-funktionalitet (802.11BE) kræver komptibelt Windows 11-operativsystem, kompatibel processor og Wi-Fi 7-router for at understøtte bagudkompatibilitet med tidligere 802.11-specifikationer. Sælges separat. Fås i lande, hvor Wi-Fi 7 understøttes. Specifikationen for 802.11BE foreligger kun i kloddeform og er ikke endegyldig. Hvis den endegyldige specifikation afviger fra kladdespecifikationerne, kan det få indflydelse på enhedens mulighed for at kommunikere med andre 802.11BE-enheder.
- Wi-Fi 7-understøttelse af data i gigabitshastighed kan opnås med Wi-Fi 7 (802.11BE), når filer overføres mellem to enheder, der er forbundet til den samme router. Kræver en trådløs router, der understøtter 160 MHz-kanaler. Sælges separat.
- 4G LTE-modul i gigabitklassen fås som tilbehør og skal konfigureres på fabrikken. Modulet er udviklet til downloadhastigheder på op til 1 Gbps og har 5 Carrier Aggregation, en kanalbåndbredde på 100 Mhz og kræver aktivering samt en separat servicekontrakt. Bagudkompatibel med HSPA 3G-teknologi. Få flere oplysninger om udbud og dækning i dit område hos udbyderen. Forbindelses-, upload- og downloadhastighed varierer afhængigt af netværk, placering, miljø, netværksforhold og andre faktorer. 4G LTE fås ikke på alle produkter, i alle områder.
- Forudsigende indsigt er kun tilgængelig med HP Premium+ Support. Udvalgte HP Workforce Solutions kræver en HP Insights-agent. Udvalgte Windows, Mac og Android, som kan downloades på http://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-plattformen, og sælges ikke som en enkeltstående service. Internetadgang med forbindelse til Workforce Experience-plattformen er påkrævet. HP følger strenge GDPR-regler for beskyttelse af personlige oplysninger, og platformen er ISO27001-, ISO27701-, ISO27017- og SOC2 Type2-certificeret til informationsikkerhed.
- HP Essential Support, HP Premium Support og HP Premium+ Support er tilgængelige på tidspunktet for køb af enheden. Service niveauer og svartider for HP Care Packs kan variere afhængigt af din geografiske placering. Servicen træder i kraft på datoen for købet af hardwaren. Der gælder visse restriktioner og begrænsninger. Få flere oplysninger på www.hp.com/go/cpc. HP's serviceydelse er omfattet af HP's gældende vilkår og betingelser for serviceydelser, som kunden er gjort bekendt med i forbindelse med købet. Kunden kan have yderligere lovbestemte rettigheder i henhold til gældende lokal lovgivning. Sådanne rettigheder påvirkes på ingen måde af HP's vilkår og betingelser for brug af servicen eller af HP's begrænsede garanti, som følger med HP-produktet.

## Fodnoter til specifikationer

- Nogle funktioner kan ikke bruges i alle udgaver og versioner af Windows. Systemerne kræver muligvis opgradering og/eller separat onskaffelse af hardware, drivere, software eller BIOS-opdateringer, hvis alle Windows-funktionerne skal kunne anvendes. Windows bliver automatisk opdateret og aktiveret. Kræver internet med høj hastighed og Microsoft-konto. Der skal muligvis betales gebyrer til internetudbydere, og med tiden kan der komme ekstra krav i forbindelse med opdateringer. Se http://www.windows.com .
- Multi-core 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 klokfrekvens afhænger af applikationens ydeevne samt software- og hardwarekonfigurationen. AMD's nummerering er ikke et udtryk for klokfrekvensen. Kræver internetforbindelse, som ikke medfølger.
- Ydeevnen for Max Boost-clockfrekvens varierer, afhængigt af hardware-, software- og systemkonfigurationen.
- Funktioner og software, der kræver en NPU, kan kræve køb af software, abonnement eller aktivering af en software- eller platformsudbyder, og tredjepartssoftware kan have specifikke konfigurations- eller kompatibilitetskrav.
- Da hukommelsesmodulene fra nogle tredjeparter ikke lever op til branchestandarderne, anbefales det at bruge HP-hukommelsesmoduler for at sikre kompatibilitet. Hvis du blander hukommelsesenhastigheder, vil systemet køre på den laveste hukommelsesenhastighed.
- I forbindelse med lagerdrev er 1 GB = 1 milliard byte. TB = 1 billion byte. Den faktiske formaterede kapacitet er mindre. Op til 32 GB er reserveret til systemgendannelsessoftware.
- Wi-Fi 6E kræver en Wi-Fi 6E-router for at kunne fungere på 6 GHz-båndet. Sælges separat. Der er et begrænset antal offentlige trådløse adgangspunkter. Wi-Fi 6E er bagudkompatibel med tidligere 802.11-specifikationer. Og fås i lande, hvor Wi-Fi 6E understøttes.
- Wi-Fi 6E er designet til at understøtte data i gigabitshastighed ved overførsel af filer mellem to enheder, der er tilsluttet den samme router. Kræver en trådløs router. Sælges separat.
- Kræver et trådløst adgangspunkt og internetforbindelse. Sælges separat. Der er et begrænset antal offentlige trådløse adgangspunkter til rådighed. Wi-Fi 7-funktionalitet (802.11BE) kræver kompatibel Windows-operativsystem, udvalgte 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 kladdform og er ikke endegyldig. Hvis den endegyldige specifikation afviger fra kladdespecifikationerne, kan det få indflydelse på enhedens mulighed for at kommunikere med andre 802.11BE-enheder.
- Miracast er en trådløs teknologi, din computer kan bruge til at projicere din skærm til tv'er, projektorer og streaming.
- 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 varierer afhængigt af netværk, placering, miljø, netværksforhold og andre faktorer. 4G LTE fås ikke på alle produkter, i alle områder.
- LPWAN (også kaldet Mobile Narrowban) understøtter HP Protect & Trace med Wolf Connect-tjenesten i hele abonnementsperioden, men understøtter ikke brug af mobil bredbånd.
- Begrebet "10/100/1000" eller "Gigabit" Ethernet angiver kompatibilitet med IEEE-standard 802.3ab til Gigabit Ethernet og antyder ikke faktisk driftshastighed på 1 Gb/s. Forbindelse til en Gigabit Ethernet-server samt netværksinfrastruktur er nødvendigt for at opnå højhastighedsoverførsel.
- USB 40Gbps signalhastighed er ikke tilgængelig med Thunderbolt™ 4. Faktisk gennemløb kan variere.
- Sælges separat eller som en tilkøbt funktion, der skal konfigureres ved køb.
- HP Tamper Lock skal aktiveres af kunden eller din administrator.
- Opløsningen afhænger af skærmens egenskaber samt indstillingerne for opløsning og farvedybde.
- Den integrerede HP Sure View Privacy-skærm er en valgfri funktion, som skal konfigureres ved købet og er designet til brug i liggende format.
- Den faktiske lysstyrke bliver 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.
- HP Services Scan er forudinstalleret og/eller leveres via Windows Update og kontrollerer, om serviceberettigelsen er på hver enkelt hardwareenhed, og downloader automatisk den relevante softwareagent. Hvis du vil deaktivere denne funktion, skal du følge vejledningen på http://www.hpdaas.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. HP følger strenge GDPR-regler om beskyttelse af personlige oplysninger og er ISO27001-, ISO27701-, ISO27017- og SOC2 Type2-certificeret til informationsikkerhed. Kræver internetadgang med forbindelse til HP Insights-agenten. Se de komplette systemkrav på http://www.hpdaas.com/requirements . Fås ikke i Kina.
- 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 Support Assistant fås til Windows. Få flere oplysninger på www.support.hp.com/help/hp-support-assistant.
- Poly Lens Desktop 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 Driver Packs 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.exthp.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.
- 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-butik.
- HP Sure Click kræver Windows 10 og nyere. Få flere oplysninger på https://bit.ly/2PrLT6A\_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, som 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.
- Absolute Persistence-firmwaremodul leveres deaktiveret og kan kun aktiveres ved køb af 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.
- 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.
- Løsen skal købes separat.
- 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 batteritilstand, holdbarhed, temperatur, miljø, indlæste programmer, funktioner, systemkonfiguration og strømindstillinger.
- 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 en 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 tolerance.
- Tilgængelighed kan variere fra land til land.
- baseret på US EPEAT®-registrering i henhold til IEEE 16801-2018 EPEAT®. EPEAT®-status varierer afhængigt af land. Få flere oplysninger på http://www.epeat.net.
- MobileMark 25 battery life will vary depending on various factors including product model, configuration, loaded applications, features, use, wireless functionality, and power management settings. The maximum capacity of the battery will naturally decrease with time and usage. Se www.bapco.com for additional details.
- HP Wolf Security for Business kræver Windows 10 eller 11 Pro eller nyere, omfatter forskellige HP-sikkerhedsfunktioner og fås på HP Pro-, Elite-, RPOS- og Workstation-produkter. Se produktspecifikationerne for de inkluderede sikkerhedsfunktioner

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

© 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. AMD Ryzen og Radeon er varemærker, der tilhører Advanced Micro Devices, Inc. DisplayPort™ og DisplayPort™-logoet er varemærker, der ejes af 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 (U.S. Environmental Protection Agency). Alle andre varemærker tilhører deres respektive ejere.

Maj 2025

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP

HP