

# HP EliteBook 860 16" G11 Notebook PC

## En laptop til virksomheder, der er alt andet end almindelig

Giv dine meget produktive teams en AI-forbedret pc, der giver den kraft, sikkerhed og de samarbejdsværktøjer, de skal bruge, når de arbejder på kontoret eller hybridt. HP EliteBook 860 opfylder effektivt kravene fra teams over hele verden, der udfører flere opgaver på samme tid.

### Udviklet til produktivitet, der holder, overalt

Styrk dine hybridmedarbejdere med forbedrede mødefunktioner, let administreret sikkerhed og AI-drevet ydeevne fra den nyeste Intel®-processor<sup>2</sup> med en NPU<sup>3</sup> i den elegante HP EliteBook 860, der er specialbygget til krævende arbejdsopgaver.

### Samarbejde tilpasset specielt dig

Bevæg dig frit omkring, og interager naturligt med højttalere, der er tunet af Poly Studio med AI-støjreduktion<sup>4</sup>, et 5 MP-kamera, dynamisk farvejustering<sup>4</sup> og mulighed for automatisk indramning.<sup>5</sup> Udvid samarbejdsmulighederne med mulighed for hurtigt 5G-forbindelse<sup>6</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 medvirker disse løsninger, som konstant videreudvikles, til at beskytte din pc mod nye trusler.<sup>7</sup>



\*Produktbilledet kan afvige fra det faktiske produkt

## Bæredygtighed, der vil noget

### Vær med til at beskytte vores fælles fremtid

Denne pc indeholder mindst 75 % genanvendt genbrugsplast i rammen<sup>8</sup> og indeholder strømdatasporing og forslag til reducere af energiforbruget, hvilket er det nyeste inden for ansvarligt design fra HP.<sup>9</sup>



# HP EliteBook 860 16" G11 Notebook PC

## Med

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

Arbejd overalt uden at gå på kompromis med ydeevnen 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 Copilot i Windows.<sup>10</sup>

### Intel® driver pc'er, der er forbedret med AI

Få tid til at fokusere på det, der betyder noget, med en Intel® Core™2-processor, der er bygget med øje for den næste æra af AI-software. Tre beregningsmaskiner<sup>3</sup> administrerer AI-arbejdsopgaver, er med til at forbedre videomøder og giver mulighed for avanceret oprettelse af indhold.

### Optimize PC performance

Work without distraction with HP Smart Sense<sup>11</sup> which makes automatic adjustments keeping your system cool and quiet and lets you enable performance mode when you need it most.

### Nem batteriadministration

Administrer, og overvåg dit batteris ydeevne og tilstand, og tilpas opladningsindstillingerne med det brugervenlige HP Power Manager-dashboard.<sup>4</sup>

### Balanceret lys, som giver et tydeligere billede

Sørg for, at du kan ses tydeligt under opkald med dynamisk farveindstilling<sup>4</sup>, der justerer kameraets automatiske farve og automatiske hvidbalance, så du får en mere naturlig farve, når du sidder foran en ensfarvet baggrund.

### Hør og bliv hørt

Dynamisk stemmejustering<sup>4</sup> optimerer automatisk stemmeklarhed inden for 3 meter fra pc'en. AI-støjreduktion<sup>4</sup> bruger støjfiltreringsteknologi til at forbedre lyden i forbindelse med møder.

### Automatisk indramning

Bevæg dig lidt omkring uden at miste seernes opmærksomhed under videoopkald med automatisk indramning.<sup>5</sup> IR-kameramuligheden på 5 MP og lyd følger dig eller flere præsentationsværter, når de bevæger sig inden for kameraets ramme.

### Se farverne, som de er i virkeligheden

Få farverne på din skærm til at se ens ud uanset lysforholdene med tilpasset farve<sup>11</sup>, som automatisk justerer skærmen efter lyset i rummet, så du stadig ser indholdets rigtige farver.

### Behagelig visning

Mulighed for refleksfri paneler med lavt blå lys med TÜV-certificeret HP Eye Ease<sup>12</sup> hjælper med at fjerne bølger af blå lys, samtidig med at den levende farvenøjagtighed bevares.

### Bevar forbindelsen

Dit "kontor" kan være lige der, hvor du har brug for det, og du kan oprette forbindelse stort set alle steder med understøttelse af op til 5G trådløs bredbåndsteknologi (ekstraudstyr) med 4 x 4 antenner, der giver hurtig upload- og downloadhastighed.<sup>6</sup>

### Hurtigt og effektivt trådløst LAN

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 6E.<sup>13,14</sup>

### Længere arbejdstid, hurtigere opladningstid

Lang batteritid gør det muligt for dig at komme igennem en dag med møder uden at tilslutte strøm. Genoplad hurtigt din pc med HP Fast Charge. Du får op til 50 % batteritid efter kun 30 minutters opladning.<sup>15</sup>



# HP EliteBook 860 16" G11 Notebook PC

## Tekniske specifikationer

<b>Tilgængelige operativsystemer</b>	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 eller Windows 10 Enterprise fås med en mængdelicensaftale) <sup>1</sup>
<b>Processorfamilie</b>	Intel® Core™ Ultra 5-processor Intel® Core™ Ultra 7-processor
<b>Tilgængelige processorer</b> <sup>2,3,4,35</sup>	Intel® Core™ Ultra 7 155H (op til 3,8 GHz E-kerne maks. turbofrekvens, op til 4,8 GHz P-kerne maks. turbofrekvens, 24 MB L3 cache, 6 P-kerne og 8 E-kerne, 22 tråde) Intel® Core™ Ultra 5 125H (op til 3,6 GHz E-kerne maks. turbofrekvens, op til 4,5 GHz P-kerne maks. turbofrekvens, 18 MB L3 cache, 4 P-kerne og 8 E-kerne, 18 tråde) Intel® Core™ Ultra 7 165H (op til 3,8 GHz E-kerne maks. turbofrekvens, op til 5,0 GHz P-kerne maks. turbofrekvens, 24 MB L3 cache, 6 P-kerne og 8 E-kerne, 22 tråde) Intel® Core™ Ultra 7 165U (op til 3,8 GHz E-kerne maks. turbofrekvens, op til 4,9 GHz P-kerne maks. turbofrekvens, 12 MB L3 cache, 2 P-kerne og 8 E-kerne, 14 tråde) Intel® Core™ Ultra 7 155U (op til 3,8 GHz E-kerne maks. turbofrekvens, op til 4,8 GHz P-kerne maks. turbofrekvens, 12 MB L3 cache, 2 P-kerne og 8 E-kerne, 14 tråde) Intel® Core™ Ultra 5 135H (op til 3,6 GHz E-kerne maks. turbofrekvens, op til 4,6 GHz P-kerne maks. turbofrekvens, 18 MB L3 cache, 4 P-kerne og 8 E-kerne, 18 tråde) Intel® Core™ Ultra 5 135U (op til 3,6 GHz E-kerne maks. turbofrekvens, op til 4,4 GHz P-kerne maks. turbofrekvens, 12 MB L3 cache, 2 P-kerne og 8 E-kerne, 14 tråde) Intel® Core™ Ultra 5 125U (op til 3,6 GHz E-kerne maks. turbofrekvens, op til 4,3 GHz P-kerne maks. turbofrekvens, 12 MB L3 cache, 2 P-kerne og 8 E-kerne, 14 tråde)
<b>Neural behandlingseenhed</b>	Intel® AI Boost
<b>Maksimal hukommelse</b>	64 GB DDR5-5600 MT/s RAM; (Overførselshastigheder på op til 5600 MT/s.) Understøttelse af Dual channel-funktionalitet. <sup>5</sup>
<b>Hukommelsessokler</b>	2 SODIMM
<b>Internt storage</b>	512 GB op til 2 TB PCIe® Gen4x4 NVMe™ M.2 SSD TLC <sup>6</sup> 256 GB op til 1 TB PCIe® NVMe™ Value SSD <sup>6</sup> op til 512 GB PCIe® Gen4x4 NVMe™ M.2 SED SSD TLC <sup>6</sup> op til 256 GB PCIe® NVMe™ M.2 SED SSD-drev <sup>6</sup>
<b>Skærmstørrelse (diagonalt, metrisk)</b>	16"
<b>Skærm</b> <sup>15,16,17,18,19</sup>	16", WUXGA (1920 x 1200), IPS, uden genskær, 400 nit, lavt strømforbrug, 100 % sRGB med HP Eye Ease; 16", WUXGA (1920 x 1200), IPS, uden genskær, 1000 nit, 100 % sRGB, integreret HP Sure View Reflect-privacy-skærm med HP Eye Ease; 16", WUXGA (1920 x 1200), touchskærm, IPS, uden genskær, 300 nit, 45 % NTSC; 16", WUXGA (1920 x 1200), IPS, uden genskær, 300 nit, 45 % NTSC; 16", 2,8K (2880 x 1800), BrightView, 400 nit, lavt strømforbrug, 100 % sRGB med HP Eye Ease; 16", WUXGA (1920 x 1200), IPS, uden genskær, 800 nit, 100 % sRGB, integreret HP Sure View Reflect-privacy-skærm med HP Eye Ease
<b>Tilgængelige grafik kort</b>	Integreret: Intel® Arc™-grafik kort; Intel®-grafik kort <sup>41</sup> (Understøtter HD-afkodning, DX12/HDMI 2.1)
<b>Lyd</b>	Lyd fra Poly Studio, to stereohøjtalere med dedikerede forstærkere, to integrerede mikrofoner
<b>Porte og stik</b>	2 Thunderbolt™ 4 med USB Type-C® 40 Gbps signalthastighed (USB-strømforsyning, DisplayPort™ 1.4); 2 USB Type-A 5 Gbps signalthastighed (1 opladning, 1 strøm); 1 HDMI 2.1; 1 kombineret stereohovedtelefon-/mikrofonstik <sup>11</sup> ; (HDMI-kabel skal købes separat.); Ekstra porte: 1 Smartcard-læser (ekstraudstyr); 1 ekstern Nano SIM-slot til WWAN <sup>12</sup>
<b>Inputenheder</b>	HP Premium Keyboard - væskeafvisende tastatur i fuld størrelse, mulighed for bagbelyst tastatur med DuraKeys <sup>51</sup> ; Klikfelt, der understøtter stryg og tryk med flere fingre, er aktiveret som standard; Microsoft Precision Touchpad; Hall-sensor; Termisk sensor; Adaptiv farvesensor; HP Tamper Lock <sup>42</sup> ; Lyssensor til måling af omgivende lys
<b>Kommunikation</b>	(Kompatibel med Miracast-certificerede enheder. <sup>8</sup> ); Intel® Wi-Fi 6E AX211 (2 x 2) og Bluetooth® 5,3 trådløst kort, vPro®; Intel® Wi-Fi 6E AX211 (2 x 2) og Bluetooth® 5,3 trådløst kort, ikke-vPro®; Qualcomm® 9205 LTE Cat-M1; HP 4000 4G LTE Advanced Pro; HP 5000 5G Solution; Modul til nærfeltkommunikation (NFC) <sup>7</sup>
<b>Kamera</b>	5 MP-kamera; IR-kamera (udvalgte modeller)
<b>Software</b>	Adobe-tilbud; Bing-søgning for IE11; Microsoft 365 og Office (sælges separat og skal aktiveres via internettet); HP-forbindelsesoptimering; HP Easy Clean; HP Easy Clean Keyboard Driver; HP Hotkey Support; HP MAC Address Manager; HP Notifications; HP PC Hardware Diagnostics UEFI; HP PC Hardware Diagnostics Windows; HP Power Manager; HP Smart Support <sup>57</sup> ; HP Privacy-indstillinger; HP Supportassistent <sup>21</sup> ; HSA Fusion til virksomheder; HP Services Scan <sup>20</sup> ; Copilot i Windows med Copilot-tast <sup>45</sup>
<b>Sikkerhedsstyring</b>	HP Client Security Manager; HP Sure Admin <sup>25</sup> ; HP Sure Click <sup>26</sup> ; HP Sure Recover Gen6 <sup>27</sup> ; HP Sure Run Gen5 <sup>28</sup> ; HP Sure Sense <sup>29</sup> ; HP Sure Start Gen7; HP Tamper Lock <sup>42</sup> ; Secured-Core PC-aktiveret <sup>30</sup> ; Windows Hello Enhanced Sign-in Security (ESS) Enable; Absolute Persistence-modul <sup>31</sup> ; BIOS-opdatering via netværk; HP BIOSphere Gen6 <sup>32</sup> ; HP DriveLock og automatisk DriveLock; Sikker sletning <sup>33</sup> ; HP Wake on WLAN; Holder til sikkerhedslås <sup>43</sup>
<b>Sikkerhedssoftwarelicenser</b>	HP Wolf Pro Security Edition <sup>56</sup>
<b>Fingeraftryksslæser</b>	Fingeraftrykssensor (udvalgte modeller)



# HP EliteBook 860 16" G11 Notebook PC

## Tekniske specifikationer

<b>Administrative funktioner</b>	HP Client Catalog (download); HP Client Management Script Library (download); HP Cloud Recovery <sup>22</sup> ; HP Connect til Microsoft Endpoint Manager; HP Driver Packs (download); HP Image Assistant Gen 5 (download); HP Manageability Integration Kit (download) <sup>23</sup> ; HP Patch Assistant (download) <sup>24</sup>
<b>Strømforsyning</b>	HP 65 W USB Type-C®-adapter, slank; 65 W USB Type-C®-adapter; HP 100 W USB Type-C®-adapter, slank <sup>38</sup>
<b>Batteritype</b>	6-cellers HP-polymerbatteri med lang levetid, 76 Wh; 3-cellers HP-litiumion-polymerbatteri på 56 Wh med lang levetid <sup>37</sup> ; Batteriet er indbygget og kan ikke udskiftes af kunden. Kan serviceres under garantien. Oplad hurtigt til 50 % på 30 minutter. <sup>36</sup>
<b>Batteritid</b>	Op til 19 timer og 15 minutter <sup>14</sup>
<b>Mål</b>	35,88 x 25,13 x 0,9 cm (front); 35,88 x 25,13 x 1,63 cm (bag); (Højdemålingen foran er nær den forreste kant, hvor kabinettets bunddæksel tilspidses. Højdemålingen bagpå er nær bagkanten, hvor kabinettets bunddæksel tilspidses.); 6,9 x 55,2 x 34,5 cm (Pakke)
<b>Vægt</b>	Vægt fra 1,72 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>39</sup>
<b>Energy Star-certificeret</b>	ENERGY STAR®-certificeret
<b>Certificering og overensstemmelser</b>	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
<b>Miljøspecifikationer for bæredygtighed</b>	Lavt halogenindhold; Bulk-emballage fås; Støddæmpende indlæg i kassen stammer fra 100 % bæredygtige kilder og kan genanvendes; Yderemballage og bølgepap stammer fra 100 % bæredygtige kilder og kan genanvendes; 60 % genbrugsplastik; Ocean-bound plastik i højtalerkabinet(ter); 65 % genbrugsmetal <sup>40,46,47,48,49</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. 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 860 16" G11 Notebook PC

### Fodnoter

### Fodnoter

## Fodnoter, meddelelser

- Nogle funktioner kan ikke bruges i alle udgaver og versioner af Windows. Systemerne kræver muligvis opgradering og/eller separat anskaffelse 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 internetudbyderen, og med tiden kan der komme ekstra krav i forbindelse med opdateringer. Se http://www.windows.com.
- Multitocre 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 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.
- Kræver myHP-app og Windows OS.
- Automatisk indramning er ekstraudstyr, der kræver Windows 11 OS og en processor udstyret med en NPU.
- 5G-modul er ekstraudstyr og skal konfigureres på fabrikken. Modul, der er designet til 5G SA- (separat) og 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 afhænger af placering, miljø, netværksforhold og andre faktorer. Bagudkompatibel med 4G LTE og 3G HSPA-teknologier. 5G-modul forventes tilgængeligt på udvalgte platforme og i udvalgte lande, hvor udbydere understøtter dette.
- 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.
- Procenten af genbrugsplast er baseret på den definition, der fremgår af IEEE 16801-2018-standarden.
- 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. Internetafgang 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. Flådestyring kræver HP Proactive Insights.
- Kræver Windows 11. Nogle funktioner kræver en NPU. Tidspunktet for levering og tilgængelighed af funktioner afhænger af marked og enhed. Kræver en Microsoft-konto for at logge på. I tilfælde, hvor Copilot i Windows ikke er tilgængelig, fører Copilot-tasten til Bing-søgemaskinen. Se http://aka.ms/WindowsAIFeatures.
- Kræver Windows 11 OS.
- Lavt blåt lys fås kun med 400 nits, ikke-touch, modeller uden HP Sure View Reflect.
- Wi-Fi -understøttelse af data i gigabit-hastighed kan opnås med Wi-Fi 6E (802.11ax), når filer overføres mellem to enheder, der er forbundet til den samme router. Kræver en trådløs router, der understøtter 160-MHz kanaler. Sælges separat.
- Genoplader dit batteri op til 50 % inden for 30 minutter, når systemet er slukket eller i standby-tilstand. Kræver strømadapter med en minimumskapacitet på 65 watt. Når opladningen har nået en kapacitet på 50 %, fortsætter opladningen ved normal hastighed. Opladningen kan variere med +/-10 % afhængigt af systemets tolerance.

### Fodnoter til specifikationer

- Nogle funktioner kan ikke bruges i alle udgaver og versioner af Windows. Systemerne kræver muligvis opgradering og/eller separat anskaffelse 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 internetudbyderen, og med tiden kan der komme ekstra krav i forbindelse med opdateringer. Se http://www.windows.com.
- Multitocre 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 batterioptimeringsstilstand.
- Intel® Turbo Boost-ydeevnen varierer, afhængigt af hardware-, software- og systemkonfigurationen. Få flere oplysninger på www.intel.com/technology/turboboost.
- Da hukommelsesmodulerne fra nogle tredjeparter ikke lever op til branchestandarderne, anbefales det at bruge HP-hukommelsesmoduler for at sikre kompatibilitet. Hvis du blander hukommelsesenheder, vil systemet køre på den laveste hukommelseshastighed.
- I forbindelse med lagerdrev er 1 GB = 1 milliard byte, TB = 1 billion byte. Den faktiske, formaterede kapacitet er mindre. Der er reserveret op til 30 GB til systemgennemløbssoftware (i Windows 10 og 11).
- Wi-Fi 6E kræver en 6 GHz-router og Windows 11 for at kunne fungere på 6 GHz-båndet. Der er et begrænset antal offentlige trådløse adgangspunkter. Wi-Fi 6E er bagudkompatibel med tidligere 802.11-specifikationer. Fås kun i lande, hvor Wi-Fi 6E understøttes.
- Miracast er en trådløs teknologi, din computer kan bruge til at projicere din skærm til tv'er, projektorer og streaming.
- WWAN-modul er valgfrit og kræver fabrikskonfiguration og at du køber en separat servicekontrakt. Kontakt din tjenesteudbyder om dækning og tilgængelighed i dit område. Forbindelsehastighederne afhænger af placering, omgivelser, netværksforhold og andre faktorer. 4G LTE fås ikke til alle produkter. Dette gælder for alle områder.
- 5G-modul er ekstraudstyr og skal konfigureres på fabrikken. Modul, der er designet til 5G NR NSA-netværk (ikke enkeltstående), 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. Kontakt din serviceudbyder vedrørende dækning og tilgængelighed i dit område. Dataforbindelses-, upload- og downloadhastigheder afhænger af placering, miljø, netværksforhold og andre faktorer. Bagudkompatibel med 4G LTE- og 3G HSPA-teknologier. 5G-modul forventes tilgængeligt på udvalgte platforme og i udvalgte lande, hvor udbydere understøtter dette.
- USB 20Gbps er ikke tilgængelig med Thunderbolt™ 4.
- SIM-slottet kan ikke tilgås af bruger uden WWAN-konfiguration.
- Batteriet i Windows MM18 afhænger af flere forskellige faktorer, herunder produktmodel, konfiguration, indlæste programmer, funktioner, forbrug, trådløs funktionalitet og strømstyringsindstillinger. Batteriets maksimale kapacitet reduceres med tiden, afhængigt af brugen. Få flere oplysninger på www.bapco.com.
- WUXGA-billeder vises kun med WUXGA-indhold.
- Opløsningen afhænger af skærmens egenskaber samt indstillingerne for opløsning og farvedybde.
- Den integrerede HP Sure View Reflect-skærm er en valgfrit funktion, som 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.
- HP Services Scan er forudindstalleret og/eller leveres via Windows Update og analyser, som serviceberegittelsen er på hver enkelt hardwareenhed, og downloader automatisk HP Insights-agenten. Hvis du vil deaktivere denne funktion, skal du følge vejledningen på http://www.hpdaos.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 serviceydelse. Udvalgte HP Workforce-løsninger 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. Internetafgang 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 kræver Windows og Internetadgang.
- HP Cloud Recovery fås til Z by HP-, HP Elite- og Pro-desktops og -laptop-pc'er med Intel®- eller AMD-processorer og kræver en åben netværksforbindelse med ledning. 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/document/c05115630.
- HP Manageability Integration Kit kan downloades fra http://www.hp.com/go/clientmanagement.
- HP Patch Assistant findes på udvalgte HP-pc'er med HP Manageability Kit, der administreres via Microsoft System Center Configuration Manager. HP Manageability Integration Kit kan downloades fra http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html.
- 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/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 begynder at bruge HP Sure Recover, for at undgå tab af data.
- HP Sure Run Gen5 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-levetid til Kina, kan HP Sure Sense kun downloades via Softpaq.
- Secured-Core PC-aktivering kræver en Intel® vPro™, AMD Ryzen™ Pro-processor eller Qualcomm™-processor med SD850 eller nyere og kræver 8 GB eller mere systemhukommelse. Secured-core PC er aktiveret fra fabrikken.
- Absolute-firmwaremodul leveres slukket og kan kun aktiveres med et licensabonnement og fuld aktivering af softwaregennemløb. Licensabonnementet 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 flere 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-fingeraftrykssensor er ekstraudstyr og kræver konfiguration ved køb.
- 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. Ydeevne afhænger af brug, konfiguration og andre faktorer.
- Genoplader op til 50 % inden for 30 minutter, når systemet er slukket eller i standby, når det bruges sammen med den strømforsyning, der følger med laptoppen. Strømadapter på mindst 65 W til batterikapaciteter på 56 Wh eller mindre. Strømadapter på mindst 100 W til batterikapaciteter på mere end 56 Wh og mindre end 83 Wh. Strømadapter på mindst 120 W til batterikapaciteter på over 83 Wh og under 100 Wh. Når opladningen har nået en kapacitet på 90 %, fortsætter opladningen ved normal hastighed. Opladningstiden kan variere med +/- 10 % afhængigt af systemets tolerance.
- 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 strømindsattinger.
- 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. Find yderligere oplysninger på www.epeat.net.
- Eksterne strømforsyninger, strømkabler, kabler og tilbehør har ikke lavt halogenindhold. Service dele, der er anskaffet efter køb, har muligvis ikke lavt halogenindhold.
- Intel®-grafikfunktioner kræver, at systemet konfigureres med Intel® Core™ Ultra 5- eller Ultra 7-processorer og dobbeltkanal hukommelse. Hukommelse med én kanal fungerer kun som Intel ARC-grafik.
- HP Tamper Lock skal aktiveres af kunden eller administratoren.
- Løsen skal købes separat.
- LPWAN (også kaldet Mobile Narrowband) understøtter HP Protect & Trace med Wolf Connect-tjenesten i hele abonnementsperioden, men understøtter ikke brug af mobil bredbånd.
- Kræver Windows 11 og en NPU. Tidspunktet for levering og tilgængelighed af funktioner afhænger af marked og enhed. Kræver en Microsoft-konto for at logge på. Hvor Copilot i Windows ikke er tilgængelig, fører Copilot-tasten til Bing-søgemaskinen. Se http://aka.ms/WindowsAIFeatures .
- Formstøbte puder fremstillet af 100 % genanvendt træfiber og organiske materialer.
- Procentdelen af ocean-bound plastik i de enkelte komponenter afhænger af produkt.
- 100 % af yderemballage og bølgepap er fremstillet af certificerede bæredygtige og genanvendte fibre.
- Procentdelen af genbrugsplast er baseret på den definition, der fremgår af IEEE 16801-2018-standarden.
- Tastatur med bogbelysning er tilkøb.
- HP Wolf Pro Security Edition fås forudindstalleret på udvalgte varenumre og omfatter, afhængigt af det købte HP-produkt, en licens med en varighed, som du bliver oplyst om i forbindelse med købet og i din ordrebekræftelses-e-mail. HP Wolf Pro Security Edition-software er licenseret i henhold til licensvilkårene i slutbrugerlicensaftalen (EULA) for HP Wolf Security Software, som kan ses på: https://support.hp.com/us-en/document/ish\_3875769-3873014-16. Da slutbrugerlicensaftalen er ændret med følgende: 7.Periode. Medmindre licensen er ophørt tidligere i henhold til vilkårene denne slutbrugerlicensafatte, er licensen til HP Wolf Pro Security Edition gældende i 14 måneder efter den dato, hvor HP-produktet blev afsendt af den, som den fortsætter i den periode, som du blev oplyst om ved købet og i din ordrebekræftelses-e-mail (Opstartsperiode). I slutningen af opstartsperioden kan du enten (a) købe en fornyelse af licensen til HP Wolf Pro Security Edition på HP.com, HP Sales eller en HP Channel Partner eller (b) fortsætte med at bruge standardversionerne af HP Sure Click og HP Sure Sense uden fremtidige softwareopdateringer eller HP Support uden yderligere omkostninger. Uanset ovenstående udløber licensen, senest et år efter at den pågældende licens' faste periode slutter.
- HP Smart Support kræver installation af HP-agenten. Få flere oplysninger om aktivering eller download af HP Smart Support på http://www.hp.com/smart-support. HP Services Scan leveres via Windows Update og kontrollerer beregtigheden på den enkelte hardwareenhed for at fastslå, om der er købt en HP agent-aktiveret tjeneste, og downloader automatisk den relevante software. HP-agenten er en telemetrisk analyseplatform, som leverer data om kritisk tilstand om enheder og programmer og sælges ikke som en separat serviceydelse. HP følger strenge GDPR-regler om beskyttelse af personlige oplysninger og er ISO27001-, ISO27701-, ISO27017- og SOC2 Type2-certificeret til informationssikkerhed. Kræver internetafgang. Se de komplette systemkrav eller deaktiver denne funktion på http://www.hpdaos.com/requirements.
- Afhængigt af den version, der er tilgængelig for din enhed, og den indstilling, du vælger, bruger HP Battery Health Manager (BHM) et beskyttet sæt algoritmer til at optimere batteriets tilstand i alle batteriets levetid. Nye laptops til erhvervsbrug er udstyret med BHM, som er indstillet til Lad HP administrere mit batteri som standard. Denne indstilling reducerer opladningskapaciteten over tid for at optimere batteriets levetid og afbøde faktorer, der kan fremrykke batteriforringelsen. Som et resultat af denne reduktion reduceres batteriets driftstid over tid, efterhånden som den tilgængelige opladningskapacitet reduceres. HP kan til enhver tid opdatere HP Battery Health Manager for at forbedre de tilgængelige indstillinger, funktionalitet og ydeevne. Istandsatte produkter kan have tilpassede standardindstillinger for at optimere brugeroplevelsen. Få flere oplysninger om opdatering eller ændring af HP Battery Health Manager-indstillinger på HP.COM/SUPPORT/BATTERY .

<sup>[1]</sup> Nogle funktioner kan ikke bruges i alle udgaver og versioner af Windows. Systemerne kræver muligvis opgradering og/eller separat anskaffelse 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 internetudbyderen, og med tiden kan der komme ekstra krav i forbindelse med opdateringer. Se http://www.windows.com

<sup>[2]</sup> Multitocre 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

<sup>[3]</sup> 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

<sup>[4]</sup> Kræver myHP-app og Windows OS

<sup>[5]</sup> Automatisk indramning er ekstraudstyr, der kræver Windows 11 OS og en processor udstyret med en NPU

<sup>[6]</sup> 5G-modul er ekstraudstyr og skal konfigureres på fabrikken. Modul, der er designet til 5G SA- (separat) og 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 afhænger af placering, miljø, netværksforhold og andre faktorer. Bagudkompatibel med 4G LTE og 3G HSPA-teknologier. 5G-modul forventes tilgængeligt på udvalgte platforme og i udvalgte lande, hvor udbydere understøtter dette

<sup>[7]</sup> 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

<sup>[8]</sup> Procenten af genbrugsplast er baseret på den definition, der fremgår af IEEE 16801-2018-standarden

<sup>[9]</sup> 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. Internetafgang med forbindelse til Workforce Experience-platformen er påkrævet. HP følger strenge GDPR-regler for beskyttelse af personlige oplysninger og er ISO27001-, ISO27701-, ISO27017- og SOC2 Type2-certificeret til informationssikkerhed. Flådestyring kræver HP Proactive Insights

<sup>[10]</sup> Kræver Windows 11. Nogle funktioner kræver en NPU. Tidspunktet for levering og tilgængelighed af funktioner afhænger af marked og enhed. Kræver en Microsoft-konto for at logge på. I tilfælde, hvor Copilot i Windows ikke er tilgængelig, fører Copilot-tasten til Bing-søgemaskinen. Se http://aka.ms/WindowsAIFeatures

<sup>[11]</sup> Kræver Windows 11 OS

<sup>[12]</sup> Lavt blåt lys fås kun med 400 nits, ikke-touch, modeller uden HP Sure View Reflect

<sup>[13]</sup> Wi-Fi -understøttelse af data i gigabit-hastighed kan opnås med Wi-Fi 6E (802.11ax), når filer overføres mellem to enheder, der er forbundet til den samme router. Kræver en trådløs router, der understøtter 160-MHz kanaler. Sælges separat

<sup>[14]</sup> Genoplader dit batteri op til 50 % inden for 30 minutter, når systemet er slukket eller i standby-tilstand. Kræver strømadapter med en minimumskapacitet på 65 watt. Når opladningen har nået en kapacitet på 50 %, fortsætter opladningen ved normal hastighed. Opladningen kan variere med +/-10 % afhængigt af systemets tolerance

<sup>[15]</sup> 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 hert. Intel, Core 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, 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.
