

# HP EliteBook 6 G1i 14 inch Notebook AI PC

## AI-förberedd för storföretagsproduktivitet

AI-baserade upplevelser och de senaste uppkopplingsmöjligheterna förbättrar användares produktivitet. HP EliteBook 6 G1i 14 tum AI-PC erbjuder en NPU med 11 TOPS<sup>3</sup>, säkerhet och managerbarhet i företagsklass i en extremt konfigurerbar dator som uppfyller behoven hos företagsanvändare.

### Optimera IT-effektiviteten

Gör det möjligt för IT-teamet att fokusera på strategiska initiativ och uppfylla krävande IT-krav inom företag och offentlig sektor med HP Wolf Security for Business<sup>4</sup> och fjärrhantering, allt i ett tåligt och lättserverat chassi.

### Redo för AI-arbetsuppgifter

Öka prestandan och klara av dagens krävande arbetsuppgifter med den senaste Intel<sup>®</sup>-processorn<sup>2</sup> med en NPU på upp till 11 TOPS<sup>3</sup> på denna globalt tillgängliga och lättanvända bärbara dator.

### Förbättrad konferens- och samarbetsupplevelse

Skapa bättre möjligheter för samarbete i globala team med den här AI-PC:n. Poly Studio-justerade högtalare med AI-brusreducering<sup>5</sup> och en 5 MP-kamera möjliggör tydliga och produktiva samtal.



\*Produkten på bilden kan skilja sig från den faktiska produkten.

## Åtgärder med hållbarhet

### Hjälp till att skydda vår gemensamma framtid

Denna HP EliteBook 6 G1a 14 tum AI-PC är designad med 50 % återvunnet aluminium i de yttre höljen<sup>6</sup>, 50 % återvunnen hushållsplast i tangenterna<sup>7</sup>, och den yttre kartongens förpackning är 100 % hållbart framtagen och återvinningsbar.<sup>8</sup>

# HP EliteBook 6 G1i 14 inch Notebook AI PC

## Höjdpunkter

### Optimera IT-effektiviteten

Gör det möjligt för IT-teamet att fokusera på strategiska initiativ och uppfylla krävande IT-krav inom företag och offentlig sektor med HP Wolf Security for Business<sup>4</sup> och fjärrhantering, allt i ett tåligt och lättservat chassi.

### Redo för AI-arbetsuppgifter

Öka prestandan och klara av dagens krävande arbetsuppgifter med den senaste Intel®-processorn<sup>2</sup> med en NPU på upp till 11 TOPS<sup>3</sup> på denna globalt tillgängliga och lättanvända bärbara dator.

### Förbättrad konferens- och samarbetsupplevelse

Skapa bättre möjligheter för samarbete i globala team med den här AI-PC:n. Poly Studio-justerade högtalare med AI-brusreducering<sup>5</sup> och en 5 MP-kamera möjliggör tydliga och produktiva samtal.

### Hjälp till att skydda vår gemensamma framtid

Denna HP EliteBook 6 G1a 14 tum AI-PC är designad med 50 % återvunnet aluminium i de yttre höljena<sup>6</sup>, 50 % återvunnen hushållsplast i tangenterna<sup>7</sup>, och den yttre kartongens förpackning är 100 % hållbart framtagen och återvinningsbar.<sup>8</sup>

### HP rekommenderar Windows 11 Pro för företag med Microsoft Copilot

Arbeta var som helst utan att kompromissa med prestandan med Windows 11<sup>1</sup> och HPs teknik för samarbete, säkerhet och uppkoppling. Sammanfatta och få relevanta innehållsrekommendationer med Microsoft Copilot.<sup>9</sup>

### Intel® driver datorer förbättrade av AI

Frigör tid för att fokusera på det som är viktigt med den senaste Intel® Core™ Ultra-processorn med en NPU med 11 TOPS.<sup>2,3</sup> Tre beräkningsmotorer hanterar arbetsuppgifter, bidrar till förbättrade videokonferenser och möjliggör avancerad innehållsgenerering.

### Enkel batterihantering

Hantera och övervaka batteriets prestanda och tillstånd och anpassa laddningsalternativ med den lätthanterliga HP Power Manager-kontrollpanelen.<sup>5</sup>

### Skyddad av HP Wolf Security

HP Wolf Security for Business skapar ett hårdvaruförstärkt och alltid aktivt samt flexibelt försvar. Dessa lösningar är i ständig utveckling och hjälper till att skydda datorn mot moderna hot, i allt från BIOS till webbläsaren och både i och utanför operativsystemet.<sup>4</sup>

### Surfa tryggt

Skydda PC:n mot hot från skadliga webbplatser och skrivskyddade Microsoft Office- och PDF-bilagor som innehåller skadlig programvara, ransomware eller virus med hårdvaruförstärkt säkerhet från HP Sure Click.<sup>11</sup>

### Håll visuella hackare borta

Skydda mot nyfikna blickar med HP Sure View<sup>12</sup>, ett tillval som snabbt kan aktiveras med en knapptryckning. När funktionen är aktiverad reducerar Sure View det visuella ljuset så att skärmen blir oläsbar när den ses från sidan.

### HP Sure Sense

Malware utvecklas snabbt utöver traditionella antivirusfunktioner. Skydda era datorer mot helt nya attacker med HP Sure Sense som kombinerar beteendeanalys med avancerad AI-teknik för att erbjuda ett exceptionellt skydd.<sup>13</sup>

### Lyssna och bli hörd

Dynamic Voice Leveling<sup>5</sup> förbättrar automatiskt mikrofonförstärkningen för optimerad röstklarhet inom 3 meter från PC:n. AI-brusreducering<sup>5</sup> använder brusfiltreringsteknik för att förbättra ljudkonferensupplevelsen även vid användning av mask.

### Snabbt och effektivt Wi-Fi 7

Datorns portabilitet och tillförlitligheten hos en snabb anslutning avgör var arbete kan utföras. Få en pålitlig anslutning med data i gigabithastigheter i trådlösa miljöer med tät trafik, med hjälp av Wi-Fi 7.<sup>14,15</sup>

### Håll dig uppkopplad

Med upp till 4G LTE i gigabit-klass som drivs med 4x4-antennerna kan "kontoret" vara där det behövs, vilket gör att ni kan hålla kontakten nästan var som helst.<sup>16</sup>

### Förbättrad prediktiv täckning

Begränsa antalet avbrott med HP Premium+ Support – en smart tjänst som varnar vid potentiella enhetsproblem med hjälp av prediktiva och AI-drivna insikter, automatisering och proaktiv support, dygnet runt, för snabbast möjliga diagnos och reparation – oavsett var arbetet utförs.<sup>17,18</sup>



# HP EliteBook 6 G1i 14 inch Notebook AI PC

## Tekniska specifikationer

Tillgängliga operativsystem	Windows 11 Pro <sup>1</sup> Windows 11 Home - HP rekommenderar Windows 11 Pro för företag <sup>1</sup> Windows 11 Home Single Language - HP rekommenderar Windows 11 Pro för företag. <sup>1</sup> Windows 11 Pro (Windows 11 Enterprise tillgängligt med volymlicensavtal) <sup>1</sup> FreeDOS
Processorfamilj	Intel® Core™ Ultra 7-processor Intel® Core™ Ultra 5-processor
Tillgängliga processorer	Intel® Core™ Ultra 7 265H (upp till 2,5 GHz E-kärna maximal turbofrekvens, upp till 4,5 GHz E-kärna maximal turbofrekvens, upp till 5,3 GHz P-kärna maximal turbofrekvens, 24 MB L3 cache, 6 P-kärnor, 2 LP E-kärnor och 8 E-kärnor, 16 trådar) med Intel® Arc™-grafik och Intel® AI Boost (13 NPU-TOPS), stöder Intel® vPro®-teknik; Intel® Core™ Ultra 7 265U (upp till 2,4 GHz LP E-kärna maximal turbofrekvens, upp till 4,2 GHz E-kärna maximal turbofrekvens, upp till 5,3 GHz P-kärna maximal turbofrekvens, 12 MB L3 cache, 2 P-kärnor, 2 LP E-kärnor och 8 E-kärnor, 14 trådar) med Intel®-grafik och Intel® AI Boost (12 NPU-TOPS), stöder Intel® vPro®-teknik; Intel® Core™ Ultra 7 255H (upp till 2,5 GHz LP E-kärna maximal turbofrekvens, upp till 4,4 GHz E-kärna maximal turbofrekvens, upp till 5,1 GHz P-kärna maximal turbofrekvens, 24 MB L3 cache, 6 P-kärnor, 2 LP E-kärnor och 8 E-kärnor, 16 trådar) med Intel® Arc™-grafik och Intel® AI Boost (13 NPU-TOPS); Intel® Core™ Ultra 7 255U (upp till 2,4 GHz LP E-kärna maximal turbofrekvens, upp till 4,2 GHz E-kärna maximal turbofrekvens, upp till 5,2 GHz P-kärna maximal turbofrekvens, 12 MB L3 cache, 2 P-kärnor, 2 LP E-kärnor och 8 E-kärnor, 14 trådar) med Intel®-grafik och Intel® AI Boost (12 NPU-TOPS); Intel® Core™ Ultra 5 235H (upp till 2,5 GHz LP E-kärna maximal turbofrekvens, upp till 4,4 GHz E-kärna maximal turbofrekvens, upp till 5,0 GHz P-kärna maximal turbofrekvens, 18 MB L3 cache, 4 P-kärnor, 2 LP E-kärnor och 8 E-kärnor, 14 trådar) med Intel® Arc™-grafik och Intel® AI Boost (13 NPU-TOPS); Intel® Core™ Ultra 5 225U (upp till 2,4 GHz LP E-kärna maximal turbofrekvens, upp till 3,8 GHz E-kärna maximal turbofrekvens, upp till 4,8 GHz P-kärna maximal turbofrekvens, 12 MB L3 cache, 2 P-kärnor, 2 LP E-kärnor och 8 E-kärnor, 14 trådar) med Intel®-grafik och Intel® AI Boost (12 NPU-TOPS); Intel® Core™ Ultra 5 235U (upp till 2,4 GHz LP E-kärna maximal turbofrekvens, upp till 4,1 GHz E-kärna maximal turbofrekvens, upp till 4,9 GHz P-kärna maximal turbofrekvens, 12 MB L3 cache, 2 P-kärnor, 2 LP E-kärnor och 8 E-kärnor, 14 trådar) med Intel® Arc™-grafik och Intel® AI Boost (12 NPU-TOPS), stöder Intel® vPro®-teknik; Intel® Core™ Ultra 5 225H (upp till 2,5 GHz LP E-kärna maximal turbofrekvens, upp till 4,2 GHz E-kärna maximal turbofrekvens, upp till 4,9 GHz P-kärna maximal turbofrekvens, 18 MB L3 cache, 4 P-kärnor, 2 LP E-kärnor och 8 E-kärnor, 14 trådar) med Intel® Arc™ Graphics och Intel® AI Boost (13 NPU-TOPS)
Neural bearbetningsenhet	Intel® AI Boost <sup>5</sup>
Produktens färg	Pike Silver
Maximalt minne	64 GB DDR5-5600 MT/s; (Överföringshastighet: upp till 5600 MT/s.) Båda kortplatser är endast tillgängliga/uppgraderingsbara via IT eller ansvariga för eget underhåll. Stöd för dubbelkanalsminne. <sup>7</sup>
Minnesplatser	2 SODIMM
Intern lagring	512 GB upp till 2 TB PCIe® Gen4x4 NVMe™ M.2 SSD TLC <sup>8</sup> 512 GB upp till 1 TB PCIe® Gen4x4 NVMe™ M.2 SED SSD TLC <sup>8</sup> 256 GB upp till 512 GB PCIe® NVMe™ M.2 SSD-enhet <sup>8</sup> 256 GB PCIe® NVMe™ M.2 SED SSD-enhet <sup>8</sup>
Bildskärmens storlek (diagonalt, metriskt)	35,6 cm (14")
Bildskärm <sup>16,18,19,20</sup>	14 tum (35,6 cm) antireflexbehandlad WUXGA (1920 x 1200), IPS-skärm, 400 cd/m <sup>2</sup> , låg energiförbrukning, 100 % sRGB med HP Eye Ease; 14 tum (35,6 cm) antireflexbehandlad WUXGA (1920 x 1200) IPS-pekskärm, 300 cd/m <sup>2</sup> , 62,5 % sRGB; 14 tum (35,6 cm) antireflexbehandlad WUXGA (1920 x 1200), IPS-skärm, 800 cd/m <sup>2</sup> , 100 % sRGB, HP Sure View 5 integrerat sekretessfilter med HP Eye Ease; 14 tum (35,6 cm) antireflexbehandlad WUXGA (1920 x 1200) IPS-skärm, 300 cd/m <sup>2</sup> , 62,5 % sRGB; 14 tum (35,6 cm) antireflexbehandlad 2.5K (2560 x 1600), IPS-skärm, 120 Hz, 400 cd/m <sup>2</sup> , 100 % Adobe RGB och 100 % DCI-P3 med HP Eye Ease
Tillgänglig grafik	Inbyggd: Intel® Arc™-grafik; Intel®-grafik <sup>50</sup> Separat: NVIDIA® GeForce RTX™ 3050 GPU för bärbara datorer (4 GB GDDR6 dedikerat) <sup>57,60</sup> (Stöd för HD-avkodning, DX12, HDMI 2.1)
Ljud	Audio by Poly Studio, dubbla stereohögtalare, dubbelt mikrofonsystem
Portar och anslutningar	1 HDMI 2.1; 1 kombinerat uttag för stereohörlurar/mikrofon; 1 RJ-45; 1 plats för säkerhetslås; 2 USB Type-A 5 Gbit/s överföringshastighet (strömförsörd); 2 Thunderbolt™ 4 med USB Type-C® 40 Gbit/s överföringshastighet (USB Power Delivery 3.0, DisplayPort™ 2.1, HP Sleep and Charge) <sup>17</sup> ; (Kablar medföljer inte.); Portar som tillval: 1 smartkortläsare (tillval) <sup>16</sup>
Inmatningsenheter	Spilltåligt tangentbord med numeriskt tangentbord, bakgrundsbelysning och DuraKeys (tillval) <sup>51</sup> ; Styrplatta med stöd för multipunkt; Microsoft precisionspekplatta; HP Sure Platform; Kyliningsensor; HP Tamper Lock; Hall-sensor <sup>16</sup> ; Sensor för omgivande ljus
Kommunikation	(Kompatibel med Miracast-certifierade enheter. <sup>11</sup> ); Integrerad Intel® I219-LM PCIe® GbE, vPro®; Integrerad Intel® I210-AT PCIe® GbE, icke-vPro® <sup>16</sup> ; Intel® Wi-Fi 6E AX211 (2x2) och Bluetooth® 5.3 med trådlöst kort, vPro®; Intel® Wi-Fi 6E AX211 (2x2) och Bluetooth® 5.3 med trådlöst kort, icke-vPro®; Intel® Wi-Fi 7 BE201 (2x2) och Bluetooth® 5.4 med trådlöst kort, vPro®; Intel® Wi-Fi 7 BE201 (2x2) och Bluetooth® 5.4 med trådlöst kort, icke-vPro®; Qualcomm® 9205 LTE Cat-M1; HP 4000 4G LTE Advanced Pro; NFC Miracast WNC XR4V1 <sup>91,1016</sup>
Kamera	1080p FHD-kamera; 5 MP IR-kamera (utvalda modeller) <sup>16</sup>
Programvara	Köp Microsoft Office (säljs separat); HP Connection Optimizer; Stöd för HP-snabbtangenter; HP MAC Address Manager; HP Notifications; HP UEFI BIOS-certifiering nivå 2.7B; HP PC Hardware Diagnostics Windows; HP sekretessinställningar; HP Services Scan <sup>21</sup> ; HP Smart Support <sup>22</sup> ; HP Support Assistant; myHP; HSA Fusion for Commercial; HSA Telemetry for Commercial; Poly Lens <sup>15</sup> ; Poly Camera Pro; Copilot i Windows med Copilot-nyckel <sup>24</sup>
Säkerhetshandtering	HP Tamper Lock <sup>32</sup> ; Dator med Secured-Core aktiverad <sup>33</sup> ; Windows Hello med förbättrad inloggningsssäkerhet (ESS) aktiverad; HP Sure Admin <sup>34</sup> ; HP Sure Click <sup>35</sup> ; HP Sure Recover <sup>36</sup> ; HP Sure Run <sup>37</sup> ; HP Sure Sense <sup>38</sup> ; HP Sure Start <sup>39</sup> ; Inbäddat TPM 2.0-säkerhetschipp (gemensamma kriterier EAL4+ och FIPS 140-2, nivå 2-certifierad); Absolute Persistence-modulen <sup>40</sup> ; Permanent inaktivering av ljud; HP BIOS Recovery; BIOS-uppdatering via nätverk; HP BIOSphere Gen6 <sup>41</sup> ; HP DriveLock och automatisk DriveLock; HP Secure Erase <sup>42</sup> ; HP Wake on WLAN; Plats för säkerhetslås <sup>13</sup>
Licenser för säkerhetsprogramvara	HP Wolf Pro Security Edition <sup>56</sup>
Fingeravtrycksläsare	Fingeravtryckssensor (utvalda modeller)



# HP EliteBook 6 G1i 14 inch Notebook AI PC

## Tekniska specifikationer

<b>Administrationsfunktioner</b>	HP Client Catalog (laddas ned) <sup>25</sup> ; HP Client Management Script Library (laddas ned) <sup>26</sup> ; HP Cloud Recovery <sup>27</sup> ; HP Connect för Microsoft Endpoint Manager; HP drivrutinspaket (laddas ned) <sup>28</sup> ; HP Image Assistant (laddas ned) <sup>29</sup> ; HP Manageability Integration Kit (laddas ned) <sup>30</sup> ; HP Power Manager med Battery Health Manager (laddas ned) <sup>31</sup>
<b>Minneskortsenhet</b>	1 nano-SIM (tillval)
<b>Strömförsörjning</b>	65 W USB Type-C®-adapter; HP 100 W USB Type-C® tunn adapter; HP 65 W halogenfri USB Type-C®-adapter <sup>48</sup>
<b>Batterityp</b>	HP Long Life-litiumjonpolymerbatteri med 3 celler och 56 Wh; HP Long Life-litiumjonpolymerbatteri med 3 celler och 48 Wh <sup>46</sup> ; Batteriet är inbyggt och kan inte bytas av kunden. Kan servas enligt garantin. Laddas snabbt, upp till 50 % inom 30 minuter. <sup>47</sup>
<b>Batteridriftstid</b>	Upp till 14 timmar och 45 minuter
<b>Ytermått</b>	31,86 x 22,44 x 1,09 cm (framsida); 31,86 x 22,43 x 1,7 cm (baksida); (Mätningen på den främre höjden utförs nära framkanten där avsmalningen av chassits bottenplatta börjar. Mätningen på den bakre höjden utförs nära bakkanten där avsmalningen av chassits bottenplatta slutar.) <sup>52</sup> ; Maximal höjd: 0,82 tum; 2,09 cm
<b>Vikt</b>	Från 1,4 kg; (Vikten varierar för olika konfigurationer. Inkluderar inte nätadapter.)
<b>Energy star-certifierad</b>	ENERGY STAR®-certifierad
<b>Certifiering och regelefterlevnad</b>	CECP; GS-märkt; CSA/UL 62368-1; FCC/ICES/CISPR/VCCI; CE-märkt; CCC/SRRC i Kina; BSMI/NCC i Taiwan; KCC/KC/KES i Korea; NSoC/TEC i Ukraina; EAEU-efterlevnad; Efterlevnad i Saudiarabien; Low blue light; RoHS över hela världen; MIL-STD 810H
<b>Specifikationer för hållbar inverkan</b>	Låg halogenhalt; Storförpackning tillgänglig; 20 % återvunnen hushållsplast; 50 % återvunnen metall; 50 % havsnära plast i fläkthöljet; 100 % av HPs pappersbaserade förpackningar kommer från återvunna eller certifierade hållbara källor
<b>TCO Certified</b>	TCO Certified, generation 10 <sup>64</sup>
<b>EPEAT registerad</b>	EPEAT-registrerade konfigurationer tillgängliga <sup>49</sup>
<b>Garanti</b>	1 års garanti och 90 dagars begränsad programvarugaranti som tillval beroende på land. Batterier har som standard ett års begränsad garanti. Se <a href="http://www.hp.com/support/batterywarranty/">http://www.hp.com/support/batterywarranty/</a> för ytterligare information. Service på plats och utökad täckning är också tillgänglig. HP Care Pack-tjänster är utökade serviceavtal som tillval som sträcker sig utanför de begränsade standardgarantierna. För att hjälpa er välja rätt servicenivå för HP-produkten finns ett sökverktyg för HP Care Pack-tjänster på: <a href="http://www.hp.com/go/cpc">http://www.hp.com/go/cpc</a> .



# HP EliteBook 6 G1i 14 inch Notebook AI PC

## Tillbehör och tjänster (ingår ej)

### HP Universal USB-C Multiport Hub



Lås upp nya möjligheter med HP Universal USB-C Multiport Hub med flera portar som nu har stöd för alla datorer med USB-C<sup>1</sup>. Sju portar, en kabel för ström- och data passthrough och en mängd kringutrustning att ansluta helt valfritt. Den har även stöd för dubbla 4K<sup>2</sup>-bildskärmar via HDMI 2.0 och 1 DisplayPort™ 1.2. Den här hubben är allt som behövs för att vara ansluten.

**Produktnummer: 50H55UT**

<sup>1</sup> USB Type-C<sup>®</sup> och USB-C<sup>®</sup> är varumärken som tillhör USB Implementers forum.

<sup>2</sup> 4K-innehåll krävs för visning av kompletta 4K-bilder.

### HP 65W GaN USB-C Laptop Charger



Vår 65 W laddare för bärbara datorer är faktiskt en stor grej. Den fungerar perfekt med de flesta USB-C<sup>®</sup>-enheter<sup>1</sup>, har två kraftfulla portar för samtidig laddning och är mindre än någonsin<sup>2</sup>. Packa ner det här kompakta energiknippet och upplev snabbbladdning<sup>3</sup> var ni än befinner er med effektiviteten hos galliumnitrid-teknik (GaN).

**Produktnummer: 600Q8UT**

<sup>1</sup> Upp till 65 W max. effekt med en port. Upp till 30 W + 30 W, 45 W + 20 W eller 20 W + 45 W max. effekt med dubbla portar.

<sup>2</sup> Utmatningar som stöds när läget dubbla portar är aktivt beror på enheterna som laddas. Upp till 30 W + 30 W, 45 W + 20 W eller 20 W + 45 W max. effekt med dubbla portar.

### HP Renew Executive 14-inch Laptop Sleeve



Vi har vänt upp och ned på förstklassig design och material av hög kvalitet. Det här fodralet för bärbara datorer är tillverkad med funktionell stil som passar allas behov på både jobbet och i livet med platser och fickor för allt. Håll det som är viktigt nära inpå och var alltid engagerad i planeten med det yttre materialet som innehåller 100 % återvunnen plast<sup>1</sup>.

**Produktnummer: 6B8Y3AA**

<sup>1</sup> Utvändigt material innehåller 100 % återvunnen PET före tillsats av färgämne.

Återvunnen plast motsvarar 4 st. 500 ml vattenflaskor.

<sup>2</sup> Lysol desinficeringspray typ C (EPA-registreringsnr. 777-54-AA) kan användas för att rengöra HP Renew Executive-fodral för 14,1 tum bärbara datorer upp till 50 gånger. Se bruksanvisningen för Lysol.

# HP EliteBook 6 G11 14 inch Notebook AI PC

## Fotnoter

### Fotnoter om meddelandetjänster

- <sup>1</sup> Alla funktioner är inte tillgängliga i alla utgåvor eller versioner av Windows. För att du ska kunna utnyttja funktionerna i Windows kan systemen behöva uppgraderas och/eller det kan krävas separat inköpt hårdvara, drivrutiner, programvara eller en BIOS-uppdatering. Windows 11 uppdateras automatiskt och funktioner är alltid aktiverade. Höghastighetsinternett och ett Microsoft-konto krävs. Avgifter från internetleverantören kan tillkomma och ytterligare krav kan tillkomma längre fram för uppdateringar. Se <http://www.windows.com>.
- <sup>1</sup> Alla funktioner är inte tillgängliga i alla utgåvor eller versioner av Windows. För att du ska kunna utnyttja funktionerna i Windows kan systemen behöva uppgraderas och/eller det kan krävas separat inköpt hårdvara, drivrutiner, programvara eller en BIOS-uppdatering. Windows 11 uppdateras automatiskt och funktioner är alltid aktiverade. Höghastighetsinternett och ett Microsoft-konto krävs. Avgifter från internetleverantören kan tillkomma och ytterligare krav kan tillkomma längre fram för uppdateringar. Se <http://www.windows.com>.
- <sup>2</sup> Tekniken med fler kärniga processorer innebär förbättrad prestanda för viss programvara. Det är inte säkert att alla kunder eller program kan dra nytta av denna teknik. Prestanda och klockfrekvens varierar beroende på programbelastning samt hårdvaru- och programvarukonfigurationer. AMD:s numrering är inte ett mått på klockfrekvensen.
- <sup>3</sup> Funktioner och programvara som kräver en NPU kan kräva köp av programvara, prenumeration eller aktivering av en programvaru- eller plattformslieferantör, och programvara från tredje part kan ha särskilda konfigurations- eller kompatibilitetskrav. Prestandan varierar beroende på användning, konfiguration och andra faktorer.
- <sup>4</sup> HP Wolf Security för Business kräver Windows 10 eller 11 Pro eller senare, innehåller olika HP-säkerhetsfunktioner och finns på HP Pro-, Elite-, Workstation- och RPOS-produkter. Se produkt detaljer för de säkerhetsfunktioner som ingår.
- <sup>5</sup> Kräver HP-appen och operativsystemet Windows.
- <sup>6</sup> Återvunnen metall uttrycks som en procentandel av metallens totala vikt enligt ISO 14021-definitioner för metalldeklar över 25 gram.
- <sup>7</sup> Procentandelen innehåll med återvunnen plast baseras på definitionen i IEEE 16801:2018 EPEAT-standarden.
- <sup>8</sup> 100 % av den yttre förpackningen är tillverkad av hållbart framtagna och certifierade återvunna filärer.
- <sup>9</sup> Kan kräva Windows Update eller nedladdning av en app från Microsoft Store. Microsoft Copilot är INTE tillgängligt i Kina, Ryssland, Belarus och regioner som omfattas av embargo Kuba, Iran, Nordkorea, Krimhalvön.
- <sup>9</sup> Kan kräva Windows Update eller nedladdning av en app från Microsoft Store. Microsoft Copilot är INTE tillgängligt i Kina, Ryssland, Belarus och regioner som omfattas av embargo Kuba, Iran, Nordkorea, Krimhalvön.
- <sup>11</sup> HP Sure Click kräver Windows 10 eller senare. Fullständig information finns på [https://bit.ly/2PrlT6A\\_SureClick](https://bit.ly/2PrlT6A_SureClick).
- <sup>12</sup> Det integrerade sekretessfiltret HP Sure View är ett tillval som måste konfigureras vid köptillfället och är utformat för att fungera i liggande orientering.
- <sup>13</sup> HP Sure Sense är tillgängligt på utvalda HP-datorer med operativsystemen Windows 10 Pro, Windows 10 Enterprise, Windows 11 Pro eller Windows 11 Enterprise.
- <sup>14</sup> 4G LTE-modul i gigabit-klass finns som tillval och måste konfigureras på fabriken. Endast ett begränsat antal offentliga åtkomstpunkter är tillgängliga. Wi-Fi 7-funktionalitet (802.11BE) kräver kompatibilitet med operativsystemet Windows 11, en kompatibel processor och separat köpt Wi-Fi 7-router för att stödja bakåtkompatibilitet med tidigare 802.11-specifikationer. Är tillgängligt i länder där Wi-Fi 7 stöds. Specifikationerna för 802.11BE är endast utkast och inte slutgiltiga. Om de slutgiltiga specifikationerna skiljer sig från utkastet kan det påverka möjligheten för enheten att kommunicera med andra 802.11BE-enheter.
- <sup>15</sup> Wi-Fi har stöd för gigabitastigheter som kan uppnås med Wi-Fi 7 (802.11BE) vid överföring av filer mellan två enheter som är anslutna till samma router. Kräver en trådlös router som har stöd för 160 MHz-kanaler (säljs separat).
- <sup>16</sup> 4G LTE-modul i gigabit-klass finns som tillval och måste konfigureras på fabriken. Modul designad för nedladdningshastigheter upp till 1 Gbit/s vid CA 5 (Carrier Aggregation) och en kanalbandbredd på 100 MHz, kräver aktivering och separat inköpt tjänsteavtal. Bakåtkompatibel med HSPA 3G-teknik. Kontakta operatören för information om täckning och tillgänglighet i respektive region. Uppkopplings-, uppladdnings- och nedladdningshastigheterna varierar beroende på nätverket, platsen, omgivningen, nätverksförhållandena och andra faktorer. 4G LTE är inte tillgängligt på alla produkter eller i alla regioner.
- <sup>17</sup> Prediktiva insikter är endast tillgängliga med HP Premium+ Support. Utvalda HP Workforce-lösningar kräver en HP Insights-agent för Windows, Mac och Android. Den kan laddas ned på <https://admin.hp.com/software>. Fullständig systemkrav och de tjänster som kräver agenten kan ses på <https://admin.hp.com/requirements>. Agenten samlar in telemetri och analyser om enheter och program som integreras på Workforce Experience-plattformen. Den säljs inte som en fristående tjänst. Internetaåtkomst med anslutning till Workforce Experience-plattformen krävs. HP följer stränga GDPR-sekretessbestämmelser och plattformen är ISO27001-, ISO27017- och SOC2 Type2-certifierad för informationssäkerhet.
- <sup>18</sup> HP Essential Support, HP Premium Support och HP Premium+ Support finns tillgängliga vid köptillfället och svarstider för HP Care Pack-tjänster kan variera mellan olika geografiska områden. Tjänsten påbörjas vid hårdvarans inköpsdatum. Restriktioner och begränsningar gäller. Mer information finns på [www.hp.com/go/cpc](http://www.hp.com/go/cpc). HP-tjänsterna lyder under HP:s tillämpliga villkor för den tjänst som levereras till eller anges för kunden vid tidpunkten för köpet. Kunden kan ha ytterligare lagstadgade rättigheter enligt lokal tillämplig lagstiftning och dessa rättigheter påverkas inte av HP:s tjänstevillkor eller den begränsade HP-garanti som gäller för HP-produkten.

## Specifikationer, fotnoter

- <sup>1</sup> Alla funktioner är inte tillgängliga i alla utgåvor eller versioner av Windows. För att dra maximal nytta av funktionerna i Windows kan systemen behöva uppgraderas och/eller det kan krävas separat inköpt hårdvara, drivrutiner, programvara eller en BIOS-uppdatering. Windows uppdateras och aktiveras automatiskt. Internet med hög hastighet och ett Microsoft-konto krävs. Avgifter från internetleverantören kan tillkomma och ytterligare krav kan tillkomma längre fram för uppdateringar. Se <http://www.windows.com>
- <sup>2</sup> Tekniken med fler kärniga processorer har utformats för att förbättra prestandan hos vissa programvaror. Det är inte säkert att alla kunder eller program kan dra nytta av denna teknik. Prestanda och klockfrekvens varierar beroende på programmets arbetsbelastning samt hårdvaru- och programvarukonfigurationer. Intels numrering, varumärken och/eller beteckningar är inte ett mått på högre prestanda.
- <sup>3</sup> Processorhastigheten anger maximalt prestandaläge; processorerna körs med lägre hastighet i låget för batterioptimering.
- <sup>4</sup> Intel® Turbo Boost-prestandan varierar beroende på hårdvara, programvara samt övergripande systemkonfiguration. Mer information finns på [www.intel.com/technology/turboboost](http://www.intel.com/technology/turboboost).
- <sup>5</sup> Funktioner och programvara som kräver en NPU kan kräva köp av programvara, abonnemang eller aktivering av en programvaru- eller plattformslieferantör, och programvara från tredje part kan ha särskilda konfigurations- eller kompatibilitetskrav. Potentiell NPU-inferensprestanda varierar beroende på användning, konfiguration och andra faktorer.
- <sup>6</sup> Intel vPro™ kräver Windows 10 Pro 64-bitars eller senare, en processor med stöd för vPro, vPro-kompatibel chippuppsättning, vPro-aktiverat trådat LAN och/eller Wi-Fi 6E WLAN och TPM 2.0. Vissa funktioner kräver ytterligare programvara från tredje part för att kunna köras. Funktionerna i vPro® Essentials och Enterprise varierar. Se <http://intel.com/vpro>.
- <sup>7</sup> Vi rekommenderar minnen från HP för att säkerställa kompatibilitet, eftersom vissa minnesmoduler från tredje part inte följer branschstandard. Om minnen med olika hastigheter kombineras arbetar systemet med den lägre minnehastigheten.
- <sup>8</sup> För lagringsenheter är 1 GB = 1 miljard byte, TB = 1 biljon byte. Den faktiska formaterade kapaciteten är lägre. Upp till 32 GB är reserverade för programvara för systemöverstämning.
- <sup>9</sup> Wi-Fi 6E kräver en Wi-Fi 6E-router, som säljs separat, för att fungera med 6 GHz-bandet. Endast ett begränsat antal offentliga åtkomstpunkter är tillgängliga. Wi-Fi 6E är bakåtkompatibel med tidigare 802.11-specifikationer. Och är tillgängligt i länder där Wi-Fi 6E stöds.
- <sup>10</sup> Trådlös åtkomstpunkt och internettjänst krävs och säljs separat. Endast ett begränsat antal offentliga åtkomstpunkter är tillgängliga. Wi-Fi 7-funktionalitet (802.11BE) kräver kompatibel Windows-operativsystem, utvalda Intel®-processorer och en Wi-Fi 7-router (säljs separat). Wi-Fi 7 är bakåtkompatibel med tidigare 802.11-specifikationer. Är tillgängligt i länder där Wi-Fi 7 stöds. Specifikationerna för 802.11BE är endast utkast och inte slutgiltiga. Om den slutgiltiga specifikationen skiljer sig från utkastet kan det påverka möjligheten för enheten att kommunicera med andra 802.11BE-enheter.
- <sup>11</sup> Miracast är en trådlös teknik som datorn kan använda för att projicera skärmen till TV-apparater, projektorer och direktuppspelning.
- <sup>12</sup> 4G LTE-modulen är ett tillval som måste konfigureras på fabriken och kräver ett separat införskaffat serviceavtal. Kontakta operatören för information om täckning och tillgänglighet i respektive region. Hastigheter för uppkoppling, uppladdning och nedladdning varierar beroende på nätverket, platsen, omgivningen, nätverksförhållandena och andra faktorer. 4G LTE är inte tillgängligt på alla produkter eller i alla regioner.
- <sup>13</sup> Tillgängligt på utvalda modeller. Modulen kräver aktivering och ett tjänsteavtal som köps separat. Kontakta operatören för information om täckning och tillgänglighet i respektive region. Uppkopplingshastighet varierar beroende på plats, omgivning, nätverksförhållande och andra faktorer. 4G LTE är inte tillgängligt på alla produkter eller i alla regioner.
- <sup>14</sup> LPWAN (även kallat Mobile Narrowband) har stöd för HP Protect & Trace with Wolf Connect-tjänsten under hela abonnemangsperioden, men stödjer inte användning av mobil bredband.
- <sup>15</sup> Cat M1 LPWAN-kort (mobilb smalband) har stöd för utvalda plattformar med tjänsten HP Protect & Trace with Wolf Connect, men inte stöd för mobil bredband/internetanvändning.
- <sup>16</sup> Säljs separat eller som tillval och måste konfigureras vid köptillfället.
- <sup>17</sup> USB 20 Gbit/s är inte tillgängligt med Thunderbolt™ 4.
- <sup>18</sup> Uppkopplingen är beroende av skärmens kapacitet och inställningarna för uppläsning och färgdjup.
- <sup>19</sup> HP Sure View integrerat sekretessfilter är ett tillval som måste konfigureras vid köptillfället och är utformat för att fungera i liggande orientering.
- <sup>20</sup> Alla uppgifter motsvarar de normala specifikationerna som anges av HP:s komponenttillverkare; den faktiska prestandan kan vara bättre eller sämre. Den faktiska ljudstyrkan blir lägre med pekskärm eller Sure View.
- <sup>21</sup> HP Service Scan kan erhallas via Windows Update på utvalda produkter, och kontrollerar rättigheten på varje hårdvaruehet för att avgöra om en HP TechPulse-aktiverad tjänst har köpts. Tillämplig programvara laddas sedan ned automatiskt. HP TechPulse är en telemetri- och analysplattform som ger viktiga data om enheter och program. Fullständiga systemkrav och möjlighet att avaktivera funktionen finns på <http://www.hpdocs.com/requirements>. Ej tillämpligt i Kina.
- <sup>22</sup> HP Smart Support kräver att HP Insights-agenten är installerad. Mer information om hur HP Smart Support aktiveras eller laddas ned finns på <http://www.hp.com/smart-support>.
- <sup>23</sup> Poly Lens Desktop kräver operativsystemet Windows.
- <sup>24</sup> Copilot i Windows kräver Windows 11. Vissa funktioner kräver en NPU. Tidpunkterna gällande leverans och tillgänglighet av vissa funktioner varierar beroende på marknad och enhet. Kräver ett Microsoft-konto för inloggning. Där Copilot i Windows inte är tillgängligt leder Copilot-tangenten till sökmotorn Bing. Användning av Recall kräver kundautentisering med Windows Hello Enhanced Sign in Security (ESS) som kräver en fingeravtrycksläsare eller kamera för ansiktsigenkänning och kanske inte stöds på alla plattformar. Se <http://aka.ms/WindowsAIFeatures>
- <sup>25</sup> HP Client Catalog är inte förinstallerat men kan laddas ned på: <https://www.hp.com/us/en/solutions/client-management-solutions.html>
- <sup>26</sup> HP Client Management Script Library (<https://www.hp.com/us/en/solutions/client-management-solutions.html#tab=manageability-tools>).
- <sup>27</sup> HP Cloud Recovery är tillgängligt på stationära och bärbara Z by HP-, HP Elite- och HP-datorer med Intel®- eller AMD-processor och kräver en aktiv nätverksanslutning. Obs! Viktiga filer, data, foton och videor osv. måste säkerhetskopieras före användning för att undvika förlust av data. Mer information finns på: <https://support.hp.com/us-en/computer>.
- <sup>28</sup> HP-drivrutinspaket är inte förinstallerade, men kan hämtas på <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.
- <sup>29</sup> HP Image Assistant är inte förinstallerat men kan laddas ned på (<https://ftp.exh.hp.com/pub/caps-softpaq/cmit/HPA1.html>).
- <sup>30</sup> HP Manageability Integration Kit kommer inte förinstallerat men kan laddas ned från <https://www.hp.com/us/en/solutions/client-management-solutions.html#tab=manageability-tools>.
- <sup>31</sup> HP Power Manager med batterihälsö kan laddas ned genom att systeminformation anges här: [https://support.hp.com/us-en/document/ish\\_4449597-3519507-6](https://support.hp.com/us-en/document/ish_4449597-3519507-6).
- <sup>32</sup> HP Tamper Lock måste aktiveras av kunden eller administratören.
- <sup>33</sup> En PC med secured-core kräver en Intel® vPro™, AMD Ryzen™ Pro-processor eller Qualcomm™-processor med SDB80 eller senare och kräver 8 GB eller mer systemminne. Datorer med secured-core kan aktiveras från fabriken.
- <sup>34</sup> HP Sure Admin kräver HP G8 eller nyare processor, Windows 10 eller senare, HP BIOS, HP Manageability Kit eller KMS Service från <http://www.hp.com/go/clientmanagement> och appen HP Sure Admin Local Access Authenticator från Android- eller Apple-butiken.
- <sup>35</sup> HP Sure Click kräver Windows 10 eller senare. Se [https://bit.ly/2PrlT6A\\_SureClick](https://bit.ly/2PrlT6A_SureClick) för fullständig information.
- <sup>36</sup> HP Sure Recover finns tillgängligt på utvalda HP-datorer och kräver Windows 10 eller 11 samt en aktiv nätverksanslutning. Viktiga filer, data, foton och videor osv. måste säkerhetskopieras innan HP Sure Recover används för att undvika förlust av data.
- <sup>37</sup> HP Sure Run är tillgängligt på utvalda HP-datorer och kräver Windows 10 eller senare.
- <sup>38</sup> HP Sure Sense kräver Windows 10 eller senare. Se produktspecifikationerna för tillgänglighet. På enheter med WWAN som levereras till Kina är HP Sure Sense endast tillgängligt via Softpaq-nedladdning.
- <sup>39</sup> HP Sure Start är tillgängligt på utvalda HP-datorer och kräver Windows 10 eller senare.
- <sup>40</sup> Den inbyggda Absolute Persistence-programvarumodulen levereras avstängd och kan bara aktiveras genom köp av ett licensabonnemang och fullständig aktivering av programvaruagencens. Licensabonnemang kan köpas för perioder på flera år. Tjänsten är begränsad. Kontakta Absolute angående tillgängligheten utanför USA. Särskilda villkor gäller. Besök: <https://www.absolute.com/about/legal/agreements/absolute/> för fullständig information
- <sup>41</sup> HP BIOSphere Gen6-funktioner kan variera beroende på plattform och konfiguration.
- <sup>42</sup> HP Secure Erase implementerar de metoder som beskrivs för åtgärden "Clear" i National Institute of Standards and Technology Special Publication 800-88r: HP Secure Erase har inte stöd för plattformar med Intel® Optane™.
- <sup>43</sup> Läs säljs separat.
- <sup>44</sup> HP BIOSphere Gen6-funktioner kan variera beroende på plattform och konfiguration.
- <sup>45</sup> HP Fingerprint Sensor är ett tillval som kräver konfiguration vid köptillfället.
- <sup>46</sup> För nya batterier kan batteriets faktiska wattimmar (Wh) skilja sig från den designade kapaciteten och kan ha en full laddningskapacitet som skiljer sig med upp till 10, vilket är typiskt för litiumjonbatterier. Batterikapaciteten reduceras naturligt med tiden och vid användning vilket beror på flera faktorer såsom inställningar för batterihantering, förvaringstid, temperatur, omgivning, inlästa program, funktioner, systemkonfiguration och energinställningar.
- <sup>47</sup> Laddas upp till 50 % på 30 minuter när systemet är avstängt eller i vänteläge vid användning av nätdatorern som medföljer den bärbara datorn. En nätdapter på minst 65 W krävs för en batterikapacitet på 56 Wh eller mindre. En nätdapter på minst 100 W krävs för en batterikapacitet som är större än 56 och mindre än 83 Wh. En nätdapter på minst 120 W krävs för en batterikapacitet som är större än 83 och mindre än 100 Wh. När laddningen har nått 90 % återgår laddningshastigheten till den normala. Laddningstiden kan variera med +/-10 % beroende på systemtolerans.
- <sup>48</sup> Tillgängligheten kan variera i olika länder.
- <sup>49</sup> Baserat på US EPEAT™-registrering enligt IEEE 16801:2018 EPEAT™. Statusen varierar mellan olika länder. Besök [www.epeat.net](http://www.epeat.net) för mer information.
- <sup>50</sup> Intel® Arc™-grafik är endast tillgänglig på vissa processorrivna system i Intel® Core™ Ultra H-serien med minst 16 GB systemminne i en konfiguration med dubbla kanaler.
- <sup>51</sup> Bakgrundsbelyst tangentbord är ett tillval.
- <sup>52</sup> Typiskt mått. Det faktiska måttet kan variera +/- 0,5 mm. Höjden kan variera beroende på konfiguration. Maximal höjd inkluderar inre gummifötter.
- <sup>53</sup> HP Wolf Security för Business kräver Windows 10 eller 11 Pro eller senare, innehåller olika HP-säkerhetsfunktioner och finns på HP Pro-, Elite- och Workstation- och RPOS-produkter. Se produktinformationen för inlästade säkerhetsfunktioner och operativsystemkrav.
- <sup>54</sup> Integrerad grafik beroende på processor. NVIDIA® Optimus™-teknik kräver en Intel-processor samt en konfiguration med dedikerad NVIDIA® GeForce™-grafik och finns tillgänglig med Windows 10 Pro eller senare. Med NVIDIA® Optimus™-teknik kanske inte fullständig aktivering av alla dedikerade grafik- och displayfunktioner stöds på alla system (OpenGL-applikationer kommer t.ex. att köras på det integrerade grafikkortet eller APUn i förekommande fall).
- <sup>55</sup> NVIDIA® GeForce RTX™ 3050 dedikerat grafikort är ett tillval som måste konfigureras vid köptillfället. Endast tillgängligt för USA.
- <sup>56</sup> TCO Certified är en ISO 14024 typ 1-hållbarhetsmärkning för IT-produkter. Överensstämmelse med alla kriterier verifieras oberoende.

© Copyright 2026 HP Development Company, LP. Informationen i detta dokument kan komma att ändras utan föregående meddelande. De enda garantier som gäller för HP:s produkter och tjänster beskrivs i de uttryckliga garantier som medföljer produkterna och tjänsterna. Ingenting i detta dokument ska anses utgöra en ytterligare garanti. HP ansvarar inte för tekniska fel, tryckfel eller utelämnad information i detta dokument. Intel, Core, Arc, Thunderbolt och Intel vPro är varumärken eller registrerade varumärken som tillhör Intel Corporation eller dess dotterbolag i USA och andra länder. Bluetooth är ett varumärke som tillhör varumärkesinnehavaren och som används av HP Inc. på licens. DisplayPort™ och DisplayPort™-logotypen är varumärken som ägs av Video Electronics Standards Association (VESA) i USA samt andra länder. USB Type-C™ och USB-C™ är registrerade varumärken som tillhör USB Implementers Forum. ENERGY STAR är ett registrerat varumärke som tillhör U.S. Environmental Protection Agency. Övriga varumärken tillhör sina respektive ägare.

April 2026

—

