

HP EliteBook 8 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

Anpassningsbar AI-dator för personalen

Automatisera uppgifter för att spara tid och multitaska utan fördröjning på den lättburna HP EliteBook 8 G2i 14 tum AI-datorn. Den här datorn med HP Copilot+⁴ med HP Wolf Security⁵, företagshantering och lång batteritid hjälper de som reser mycket att behålla sitt fokus när de är på språng.

Lokal AI-prestanda för hastighet, säkerhet och kontroll

Intel® Core™ Ultra-processorn² och dess NPU på upp till 50 TOPS³ driver lokal AI-multikörning, brett stöd för AI-appar⁶ och konferenser med AI-stöd, vilket hjälper IT-team att leverera framtidssäkrad produktivitet, tillförlitlig prestanda och lång batteritid.

Sval, kraftfull och samtidigt tyst. Djärv mobil design av högsta klass

Upplev möten, samtal och fokuserat arbete utan att störas av fläktljud. HP Smart Sense⁷ och avancerad kyldesign håller saker och ting svala och tysta, medan företagsinriktad design ger förstklassig komfort och smidig mobilitet under dagen.

Skydd innan hotet uppstår

HP Wolf Security for Business skapar ett hårdvaruförstärkt försvar. Den detekterar och självläker BIOS-attacker och hjälper till att bekämpa ransomware och nätfiskeattacker. Det är en framtidssäkrad investering i skydd mot angrepp från kvantdatorer.⁵



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

Åtgärder med hållbarhet

Hjälp till att skydda vår gemensamma framtid

HP EliteBook 8 G2i AI-PC är designad med 90 % återvunnet magnesium i de yttre A/C/D-höljerna⁸, 50 % återvunnen hushållsplast i tangenterna⁹, och den yttre kartongens förpackning är 100 % hållbart framtagen eller återvunnen.¹⁰



HP EliteBook 8 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

Höjdpunkter

Lokal AI-prestanda för hastighet, säkerhet och kontroll

Intel® Core™ Ultra-processorn² och dess NPU på upp till 50 TOPS³ driver lokal AI-multikörning, brett stöd för AI-appar⁶ och konferenser med AI-stöd, vilket hjälper IT-team att leverera framtidssäkrad produktivitet, tillförlitlig prestanda och lång batteritid.

Sval, kraftfull och samtidigt tyst. Djärv mobil design av högsta klass

Upplev möten, samtal och fokuserat arbete utan att störas av fläktljud. HP Smart Sense⁷ och avancerad kyldesign håller saker och ting svala och tysta, medan företagsinriktad design ger förstklassig komfort och smidig mobilitet under dagen.

Skydd innan hotet uppstår

HP Wolf Security for Business skapar ett hårdvaruförstärkt försvar. Den detekterar och självläker BIOS-attacker och hjälper till att bekämpa ransomware och nätfiskeattacker. Det är en framtidssäkrad investering i skydd mot angrepp från kvantdatorer.⁵

Hjälp till att skydda vår gemensamma framtid

HP EliteBook 8 G2i AI-PC är designad med 90 % återvunnet magnesium i de yttre A/C/D-höljerna⁸, 50 % återvunnen hushållsplast i tangenterna⁹, och den yttre kartongens förpackning är 100 % hållbart framtagen eller återvunnen.¹⁰

HP rekommenderar Windows 11 Pro för företag med Microsoft Copilot

Arbeta överallt utan att kompromissa med prestandan med Windows 11¹¹ och HPs teknik för samarbete, säkerhet och anslutning. Sammanfatta och skriv om innehåll, få relevanta innehållsrekommendationer och håll ordning med Microsoft Copilot.¹¹

Intel® driver nästa generationens AI-datorer

Frigör tid för att fokusera på det som är viktigt med den senaste Intel® Core™ Ultra-processorn med en NPU^{2,3} som är specialbyggd för nästa era av AI-programvara.⁶ Tre beräkningsmotorer hanterar AI-arbetsuppgifter, har lång batteritid och kraftfull grafik.

Förbli uppkopplad med HP Go

Upptäck HP Go¹², den lättkonfigurerade 5G-mobillosningen¹³ för datorn. Dra nytta av sömlösa anslutningar direkt vid leverans för enkel kommunikation, samarbete och kreativitet med starkast möjliga stabila uppkoppling.

Optimera datorns prestanda

Arbeta utan störningar med HP Smart Sense⁷. Datorn hålls tyst under hög arbetsbelastning med jämn prestanda och möjliggör aktivering av prestandaläget när det behövs som mest.

AI anpassad för företag, med verkliga fördelar

Ladda en gång och koppla bort hela dagen med enheter som är fem gånger snabbare än 5 år gamla Windows-datorer.¹⁴ Få de bästa videokonferenserna, exklusiva AI-funktioner⁴ och lång batteritid¹⁵ på denna dator med Copilot+.⁴

Snabba upp grundläggande IT-administration.

Använd HP Manageability Integration Kit¹⁶ för snabbare image-skapande och hantering av hårdvara, BIOS och säkerhet för enheter via Microsoft Configuration Manager.

Omvandla IT från kostnadsställe till affärsaccelerator

HP Workforce Experience Platform (WXP)¹⁷ ger IT-team AI-drivna insikter och automatiserade arbetsflöden för smidigare digitala upplevelser.

Skyddad av HP Wolf Security

HP Wolf Security for Business skapar ett hårdvaruförstärkt försvar. Den identifierar och självläker BIOS-attacker och hjälper till att bekämpa utpressningstrojaner och nätfiske samt ger ett framtidssäkrat skydd mot angrepp från kvantdatorer.⁵

Sätt på datorn och logga in med en enda knapptryckning

Starta och logga in med en enda tryckning på strömbrytaren som kombineras med en integrerad fingeravtryckssensor och förbättrar både säkerhet och bekvämlighet.¹⁸

Samarbete tack vare NPU

Syns på bästa sätt under videosamtal och spara även lite ström. Hantera videokontroller för interna och externa kameror med Poly Camera Pro.¹⁹ Nu kan inramning, spotlight, suddig bakgrund och virtuella bakgrunder spara ström på NPU:n.

Förbättrad prediktiv täckning

Begränsa antalet avbrott med HP Premium+ Support, en smart tjänst som varnar vid potentiella enhetsproblem med hjälp av prediktiva insikter och AI-insikter, automatisering och proaktiv support, dygnet runt. Få snabbast möjliga diagnos och reparation – där arbetet sker.²⁰



HP EliteBook 8 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

Tekniska specifikationer

Tillgängliga operativsystem	Windows 11 Pro ¹ Windows 11 Home – HP rekommenderar Windows 11 Pro för företag ¹ Windows 11 Home Single Language – HP rekommenderar Windows 11 Pro för företag. ¹ Windows 11 Pro (Windows 11 Enterprise tillgängligt med volymlicensavtal) ¹ FreeDOS
Processorfamilj	Intel® Core™ Ultra 7-processor Intel® Core™ Ultra 5-processor
Tillgängliga processorer ^{2,3,4,5}	Intel® Core™ Ultra X7 358H (upp till 4,8 GHz maximal turbofrekvens, 18 MB L3-cache, 16 kärnor, 16 trådar) med Intel® Arc™ B390 Graphics och Intel® AI Boost (NPU med 50 TOPS); Intel® Core™ Ultra 5 325 (upp till 4,5 GHz maximal turbofrekvens, 12 MB L3-cache, 8 kärnor, 8 trådar) med Intel® Graphics och Intel® AI Boost (47 NPU-TOPS); Intel® Core™ Ultra 7 366H (upp till 4,8 GHz med Intel® Turbo Boost Technology, 18 MB L3-cache, 16 kärnor, 16 trådar) med Intel® Arc™ Graphics och Intel® AI Boost (NPU med 50 TOPS); Intel® Core™ Ultra 7 356H (upp till 4,7 GHz med Intel® Turbo Boost Technology, 18 MB L3-cache, 16 kärnor, 16 trådar) med Intel® Arc™ Graphics och Intel® AI Boost (NPU med 50 TOPS); Intel® Core™ Ultra 5 336H (upp till 4,6 GHz med Intel® Turbo Boost Technology, 18 MB L3-cache, 12 kärnor, 12 trådar) med Intel® Graphics och Intel® AI Boost (47 NPU-TOPS), stöder Intel® vPro® Technology; Intel® Core™ Ultra 7 355 (upp till 4,7 GHz maximal turbofrekvens, 12 MB L3-cache, 8 kärnor, 8 trådar) med Intel® Graphics och Intel® AI Boost (49 NPU-TOPS); Intel® Core™ Ultra 5 335 (upp till 4,6 GHz maximal turbofrekvens, 12 MB L3-cache, 8 kärnor, 8 trådar) med Intel® Graphics och Intel® AI Boost (47 NPU-TOPS); Intel® Core™ Ultra 5 332 (upp till 4,4 GHz maximal turbofrekvens, 12 MB L3-cache, 6 kärnor, 6 trådar) med Intel® Graphics och Intel® AI Boost (46 NPU-TOPS); Intel® Core™ Ultra 5 322 (upp till 4,4 GHz maximal turbofrekvens, 12 MB L3-cache, 6 kärnor, 6 trådar) med Intel® Graphics och Intel® AI Boost (46 NPU-TOPS); Intel® Core™ Ultra 5 338H (upp till 4,7 GHz maximal turbofrekvens, 18 MB L3-cache, 12 kärnor, 12 trådar) med Intel® Arc™ B370 Graphics och Intel® AI Boost (47 NPU-TOPS); Intel® Core™ Ultra X7 368H (upp till 5,0 GHz maximal turbofrekvens, 18 MB L3-cache, 16 kärnor, 16 trådar) med Intel® Arc™ B390 Graphics och Intel® AI Boost (NPU med 50 TOPS); Intel® Core™ Ultra 7 365 (upp till 4,8 GHz maximal turbofrekvens, 18 MB L3-cache, 8 kärnor, 16 trådar) med Intel® Graphics och Intel® AI Boost (49 NPU-TOPS)
Neural bearbetningsenhet	Intel® AI Boost ⁵
Produktens färg	Glaciär silver
Maximalt minne	64 GB LPDDR5X-8533 MT/s; (Överföringshastigheter på upp till 8533 MT/s.) Minnesenheten är fastlödd.
Intern lagring	512 GB upp till 2 TB PCIe® Gen5 NVMe™ M.2 SSD ⁶ 512 GB upp till 1 TB PCIe® Gen5x4 NVMe™ M.2 SED SSD-enhet ⁶ 256 GB upp till 512 GB PCIe® NVMe™ M.2 SSD-enhet ⁶ 256 GB PCIe® NVMe™ M.2 SED SSD-enhet ⁶
Bildskärmens storlek (diagonalt, metriskt)	14 tum (35,6 cm)
Bildskärm ^{13,14,15,16,17}	14 tum (35,6 cm) antireflexbehandlad, WUXGA (1920 x 1200), IPS, 400 cd/m ² , låg energiförbrukning, 100 % sRGB med HP Eye Ease; 14 tum (35,6 cm) antireflexbehandlad, WUXGA (1920 x 1200), pekskärm, IPS, 300 cd/m ² , låg energiförbrukning, 62,5 % sRGB; 14 tum (35,6 cm) antireflexbehandlad, WUXGA (1920 x 1200), IPS, 300 cd/m ² , låg energiförbrukning, 62,5 % sRGB; 14 tum (35,6 cm) antireflexbehandlad, 2.5K (2560 x 1600), IPS, 120 Hz, 400 cd/m ² , 100 % Adobe RGB och 100 % DCI-P3 med HP Eye Ease; 14 tum (35,6 cm), antireflexbehandlad, WUXGA (1920 x 1200), pekskärm, IPS, 800 cd/m ² , 100 % sRGB, HP Sure View 6 integrerat sekretessfilter med HP Eye Ease; 14 tum (35,6 cm) antireflexbehandlad, WUXGA (1920 x 1200), OLED, 300 cd/m ² , 100 % DCI-P3 med HP Eye Ease; 14 tum (35,6 cm), antireflexbehandlad, WUXGA (1920 x 1200), pekskärm, IPS, Corning® Gorilla® Glass 5, 800 cd/m ² , 100 % sRGB, HP Sure View 6 integrerat sekretessfilter med HP Eye Ease
Tillgänglig grafik	Inbyggd: Intel® Graphics; Intel® Arc™ Graphics (Stöd för HDMI 2.1 (upp till 4K 60Hz).)
Ljud	Ljud från Poly Studio, dubbla stereohögtalare och dubbla mikrofoner med AI-brusreducering
Portar och anslutningar	1 HDMI 2.1; 1 kombinerat uttag för stereohörlurar/mikrofon; 1 plats för nano-säkerhetslås; 1 USB Type-A 10 Gbit/s överföringshastighet (strömförsörjd); 2 Thunderbolt™ 4 med USB Type-C® 40 Gbit/s överföringshastighet (USB Power Delivery 3.0, DisplayPort™ 2.1); 1 USB Type-C® 10 Gbit/s överföringshastighet (USB Power Delivery, DisplayPort™ 1.4) ¹² ; (HDMI-kabel säljs separat); Portar som tillval: 1 smartkortläsare (tillval); 1 nano-SIM ¹³
Inmatningsenheter	HP Premium Keyboard - spillsäkert med bakgrundsbelyst tangentbord och Durakeys som tillval ⁵¹ ; Styrplatta med stöd för multi-touch-gester och tryckningar aktiverade som standard; HP Sure Platform; Kylningssensor; HP Tamper Lock; Hall-sensor ¹³ ; Sensor för omgivande ljus
Kommunikation	(Kompatibel med Miracast-certifierade enheter. ⁹); Intel® I219-LM GbE, vPro®; Intel® Wi-Fi 6E AX211 (2x2) och Bluetooth® 5.3 med trådlöst kort; Intel® Wi-Fi 7 BE211 (2x2) och Bluetooth® 6 med trådlöst kort, vPro®; Intel® Wi-Fi 7 BE211 (2x2) och Bluetooth® 6 med trådlöst kort, icke-vPro®; HP RW220-GL LTE (låg energiförbrukning) (CAT-1BIS); HP R15 5G-lösning; HP R15 5G Go-lösning; NFC Mirage WNC XRVA ^{17,8,13}
Kamera	5 MP-kamera; 5 MP HDR-kamera med bildsignalbehandling (ISP) och AI-närvarodetektering ¹³
Programvara	Köp Microsoft Office (säljs separat) ²⁶ ; Anpassning av Edge; HP Connection Optimizer; Stöd för HP-snabbtangenter; HP IQ ²² ; HP MAC Address Manager; HP Notifications; HP PC Hardware Diagnostics UEFI; HP PC Hardware Diagnostics Windows; HP sekretessinställningar; HP Services Scan ²³ ; HP Support Assistant ²⁵ ; HSA Fusion for Commercial; HSA Telemetry for Commercial; Poly Studio Desktop ²⁷ ; Copilot i Windows med Copilot-tangent ²⁸
Säkerhetshantering	HP Sure Admin ³⁶ ; HP Sure Click ³⁹ ; HP Sure Recover ⁴⁰ ; HP Sure Run ⁴¹ ; HP Sure Sense ⁴² ; HP Sure Start ⁴³ ; HP Tamper Lock ⁴⁴ ; Dator med Secured-Core aktiverad ⁴⁵ ; Windows Hello med förbättrad inloggningssäkerhet (ESS) aktiverad; Absolute Persistence-modulen ⁴⁶ ; BIOS-uppdatering via nätverk; HP BIOSphere ⁴⁷ ; HP DriveLock och automatisk DriveLock; HP Secure Erase ⁴⁸ ; HP Wake on WLAN
Licenser för säkerhetsprogramvara	HP Wolf Pro Security Edition ⁵⁶
Fingeravtrycksläsare	Fingeravtryckssensor (utvalda modeller)



HP EliteBook 8 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

Tekniska specifikationer

Administrationsfunktioner	HP Client Catalog (laddas ned) ²⁹ ; HP Client Management Script Library (laddas ned) ³⁰ ; HP Cloud Recovery ³¹ ; HP Connect för Microsoft Endpoint Manager ³² ; HP drivrutinspaket (laddas ned) ³³ ; HP Image Assistant (laddas ned) ³⁴ ; HP Manageability Integration Kit (laddas ned) ³⁵ ; HP Patch Assistant (laddas ned) ³⁶ ; HP Power Manager med Battery Health Manager (laddas ned) ³⁷
Strömförsörjning	HP 100 W väggmonterad USB Type-C® GaN-nätadapter; HP 65 W väggmonterad USB Type-C® GaN-nätadapter; HP 65 W USB Type-C® GaN-nätadapter
Batterityp	HP-batteri med lång livslängd, 3 celler och 62 Wh litiumjonpolymer ¹⁸ ; Batteriet är internt. Kan servas enligt garantin. Laddas snabbt, upp till 50 % inom 30 minuter. ¹⁹
Yttermått	31,56 x 22,2 x 1,17 cm (framsidan); 31,56 x 22,2 x 1,55 cm (framsida); (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.) ⁵² ; Maximal höjd: 1,89 cm
Vikt	Från 1,39 kg; (Vikten varierar för olika konfigurationer. Inkluderar inte nätadapter.)
Energy star-certifierad	ENERGY STAR®-certifierad
Certifiering och regelefterlevnad	GS-märkt; CSA/UL 62368-1; FCC/ICES/CISPR/VCCI; CE-märkt; Kina CCC/SRRC; Taiwan BSMI/NCC; Korea KCC/KC/KES; Ukraina NSoC/TEC; EAEU-efterlevnad; Efterlevnad i Saudiarabien; Low Blue Light; RoHS över hela världen; MIL-STD 810H
TCO Certified	TCO Certified, generation 10 ⁶⁴
EPEAT registered	EPEAT registered configurations available ⁵⁰
Garanti	1 års garanti och 90 dagars begränsad programvarugaranti som tillval beroende på land. HPs världsomspännande begränsade garanti för batteriet överensstämmer med garantiperioden för HPs hårdvara. Se http://www.hp.com/support/batterywarranty/ för ytterligare batteriinformation. Service på plats och utökad täckning är också tillgänglig. HP Care Pack-tjänster är tillval med utökade tjänsteavtal som sträcker sig utanför de begränsade standardgarantierna. För att hjälpa er välja rätt tjänstenivå för HP-produkten finns ett sökverktyg för HP Care Pack-tjänster på: http://www.hp.com/go/cpc .



HP EliteBook 8 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

Tillbehör och tjänster (ingår ej)

HP 715 Rechargeable Multi-Device Mouse



Hitta friheten att arbeta utan gränser med programmerbara knappar, upp till 90 dagars batteritid¹ och en kompakt design för både höger- och vänsterhänta. Var alltid produktiv – var och på vilken yta som helst – med flera enheter som kan spåra på glas och anslutas till flera olika operativsystem. Arbeta enklare med all den frihet och flexibilitet som behövs, allt förpackat i en mus.

Produktnummer: 6E6F0AA

¹ Batteriets faktiska livslängd varierar beroende på användning och miljöförhållanden, och kommer att sjunka naturligt med tiden och beroende på användningen.

² Baserat på HPs interna analys av möss som laddas med Micro USB eller USB-C® med 6 eller fler programmerbara knappar. Analys utförd med hjälp av tillverkarens programvara eller app per januari 2023.

HP 105 desinficeringsbar musmatta



Ta arbetsplatsen till nästa nivå med en musmatta som är halkfri, hållbar, desinficeringsbar¹ och spillsäker. Den här minimalistiska musmattan erbjuder smidiga rörelser och maximal precision vilket gör den perfekt för valfri mus.

Produktnummer: 8X595AA

¹ Vissa rengöringsservetter för hushållsbruk kan användas på ett säkert sätt med upp till 1000 avtorkningar. Se servetttillverkarens instruktioner för desinficering och HPs rengöringsguide för HPs testade servettlösningar på How to Clean Your HP Device Whitepaper (<https://h20195.www2.hp.com/v2/GetDocument.aspx?docname=4AA7-7610ENW>)

² Procentandelen återvunnet plastinnehåll baseras på definitionen som fastställts i IEEE 1680.1-2018 EPEAT-standarden.

HP Travel Plus 15L 14-inch Laptop Bag



Förenkla din resa med en väska som uppfyller alla dina resebehov. Den här tåliga, genomtänkta väskan hjälper dig hålla ordning – hela vägen till flygplatsen. Flera fack ger enkel åtkomst för en smidig flygsäkerhetskontroll.

Produktnummer: A2CE2AA

¹ Passar de flesta bärbara datorer på upp till 14 tum.

² Testad av leverantören med avseende på vattenbeständighet på yttre tygbeläggning.

HP Multi-Device tangentbord med dubbla lägen och handledsstöd 585K



Behåll fokus med ett tangentbord som prioriterar komfort med magnetiskt handledsstöd och tysta tangenter. Öppna upp till nya nivåer av produktivitet med programmerbara genvägar¹, oavbrutna anslutningar mellan enheter och operativsystem samt krypterad säkerhet.

Produktnummer: BD5F7AA

¹ Kräver programvaran HP Accessory Center (HPAC). HPAC finns tillgänglig för kostnadsfri nedladdning i Microsoft Store.

² Tillgängligheten till Copilot-huvudfunktioner varierar beroende på marknad, se aka.ms/keysupport. Copilot är INTE tillgängligt i Kina, Ryssland, Belarus eller regioner som omfattas av embargo – Kuba, Iran, Nordkorea, Krimhalvön.

HP bärbar USB-C 4K HDMI-hubb



Hitta fler sätt att ansluta, var arbetet än sker, med den här kompakta och pålitliga USB-C® 4K HDMI-hubben. Få ytterligare fem portar som har stöd för flera enheter och operativsystem och levererar ström för oavbruten produktivitet.

Produktnummer: BR1UOUT

¹ Nätadapter ingår inte. En nätadapter på 90 W eller högre ger maximalt 65 W till datorn. En 65 W nätadapter ger maximalt 45 W till datorn.

² Den faktiska kapaciteten kan variera.

HP EliteBook 8 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

HP EliteBook 8 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

Fotnoter

HP EliteBook 8 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

Fotnoter om meddelandetjänster

^[1] 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 funktionen är alltid aktiverad. Höghastighetsinternet och ett Microsoft-konto krävs. Avgifter från internetleverantörer kan tillkomma och ytterligare krav kan tillkomma längre fram för uppdateringar. Se http://www.windows.com.

^[2] Teknik 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 programmens arbetsbelastning samt hårdvara- och programvarukonfigurationer. Intel:s numrering, varumärken och/eller beteckningar är inte ett mått på högre prestanda.

^[3] Funktioner och programvara som kräver en NPU kan kräva köp av programvara, pnenumeration eller aktivering av en programvaru- eller plattformseleverantör, och programvara från tredje part kan ha särskilda konfigurations- eller kompatibilitetskrav. Prestandan varierar beroende på användning, konfiguration och andra faktorer.

^[4] På vissa enheter kräver vissa Copilot+ PC-upplevelser kostnadsfria uppdateringar som fortsätter att lanseras från Microsoft. Tiden varierar beroende på enhet och region. Se aka.ms/copilotpluspcs. Copilot är INTE tillgängligt i Kina, Ryssland, Belarus eller regioner som omfattas av embargo - Kuba, Iran, Nordkorea, Krimhalvön.

^[5] HP Wolf Security för Business krävs Windows 10 eller 11 Pro eller senare, innehåller olika HP-säkerhetsfunktioner och finns på HP Pro-, Elite-, Workstation- och RPOS-produkter. Se produktdetaljer för de säkerhetsfunktioner som ingår.

^[6] iSIV-lösningar säljs separat och kan kräva ett abonnemang och en NPU.

^[7] Smart Sense kräver HP-appen och operativsystemet Windows 11. Funktionerna kan variera beroende på plattform.

^[8] Återvunnen metall uttrycks som en procentandel av metallens totala vikt enligt ISO 14021-definitioner för metalldeklar över 25 gram.

^[9] Procentandelen återvunnet plastinnehåll baseras på definitionen som fastställts i IEEE 16801:2018 EPEAT-standarden.

^[10] HP:s pappers- och fiberbaserade förpackningar för datorer, skärmar, hem- och kontorsutskrifters samt förbrukningsmaterial rapporteras av leverantörer som återvunna eller certifierade, med minst 97 % av volymen verifierad av HP. Förpackningen avser boxen som medföljer produkten och allt pappersbaserat material i boxen. Förpackningar för företagsutskrift, industriella produkter och 3D-produkter, skannrar, tillbehör för personliga system och reser vdelar ingår inte.

^[11] Microsoft Copilot kräver Windows 11. Vissa funktioner kräver en NPU. Tidpunkterna gällande leverans och tillgänglighet av vissa funktioner varierar beroende på marknad och enhet. Kräver Microsoft-konto för inloggning. Om Copilot inte är tillgängligt leder Copilot-tangenten till Bing-sökmotorn. Se http://aka.ms/WindowsAIFeatures.

^[12] HP Go finns tillgängligt som ett separat abonnemang i Nordamerika, kräver 5G och måste konfigureras vid köptillfället på utvalda företagsdatorer och workstations från HP.

^[13] HP 5G-modulen är ett tillval och måste konfigureras på fabriken. Modul designad för 5G NR NSA-nätverk (ej fristående) när nätverksleverantörer implementerar Evolved-Universal Terrestrial Radio Access New Radio Dual Connectivity (ENDC) med både 100 MHz för 5G-NR och LTE Channel-bandbredd med 256QAM 4x4 enligt vad som definieras av 3GPP. Modulen kräver aktivering och ett tjänsteavtal som köps separat. Kontakta operatören för information om täckning och tillgänglighet i respektive region. Hastigheter för anslutning, uppladdning och nedladdning av data varierar beroende på nätverk, plats, omgivningar, nätverksförhållanden och andra faktorer. Bakåtkompatibel med 4G LTE- och 3G HSPA-teknik. 5G-modulen planeras vara tillgänglig för utvalda plattformar och länder där den stöds av operatörer.

^[14] Baserat på Cinebench R20 Multi Core benchmark-test utfört av Microsoft från juni till september 2025.

^[15] Batteritiden varierar avsevärt beroende på enhet och på installation, användning och andra faktorer. Se aka.ms/cpaimls.

^[16] HP Manageability Integration Kit kan laddas ned från http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html.

^[17] Workforce Experience Platform (WXP) finns på olika nivåer och för flera tidsbegränsade licenser, och vissa funktioner kräver valfria tilläggslicenser. WXP är avsett för företagskunder och vissa funktioner kan kräva ytterligare köp av HP-tjänster och/eller företagshårdvara som kan stödja HP Insights-agenten för Windows, Mac och Android. WXP är ISO27001-, ISO27701- och SOC2 Type2-certifierad för informations säkerhet. Aktivering och begränsningar kan gälla. Vissa HP-lösningar kräver en HP Insights-agent för Windows, Mac och Android. Den kan laddas ned från https://workforceexperience.hp.com/software. Fullständiga systemkrav och de tjänster som kräver agenter finns på https://workforceexperience.hp.com/requirements. Agenten samlar in telemetri och analyser om enheter och program som integreras på Workforce Experience Platform. Internetåtkomst krävs.

^[18] HP Wyoota-licens krävs för övervakning av ljud- och videomärabeta. HP Anyware-licens eller kompatibel licens för virtuellt maskin från tredje part krävs för övervakning av virtuella maskiner. Utskriftsfunktionerna är endast tillgängliga för utvalda betalkunder i USA. Utskrifter planeras bli tillgängligt i en framtida version på olika nivåer som en tilläggslicensing i olika tidsbegränsade licenser.

^[19] Kräver Windows och installation via Windows Hello.

^[20] Kräver HP-appen och operativsystemet Windows. AI Magic Background krävs på grafikkortet när bakgrunden först genereras i Poly Camera Pro. NPU:n används för att streama den omdesignade bakgrunden i samarbetsapplikationer.

^[21] Prognoser med 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. Fullständiga 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. Internetåtkomst med anslutning till Workforce Experience-plattformen krävs. HP följer stränga GDPR-sekretessbestämmelser och plattformen är ISO27001-, ISO27701-, ISO27017- och SOC2 Type2-certifierad för informations säkerhet. HP Essential Support, HP Premium Support och HP Premium+ Support finns tillgängliga vid köptillfället. Tjänstevillkor 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. 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

^[1] 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 automatisk.L Internet med hög hastighet och ett Microsoft-konto krävs. Avgifter från internetleverantörer kan tillkomma och ytterligare krav kan tillkomma längre fram för uppdateringar. Se http://www.windows.com

^[2] Teknik med fler kärniga processorer är förbättrad prestanda hos vissa programvaror. Det är inte säkert att alla kunder och alla program kan dra nytta av denna teknik. Prestanda och klockfrekvens varierar beroende på programbelastning samt hårdvara- och programvarukonfigurationer. Intel's numrering, varumärken och beteckningar är inte ett mått på klockfrekvensen.

^[3] Intel® Turbo Boost-prestandan varierar beroende på hårdvara, programvara samt övergränsade systemkonfiguration.

^[4] För full till vPro™-funktionellitet krävs Windows 10 (eller senare) Pro eller Enterprise 64-bitarsutgåva, en processor med vPro som stöds, vPro-aktiverat chipuppsättning, vPro-aktiverat trådbundet LAN och/eller WLAN-kort och TPM 2.0. Vissa funktioner kräver ytterligare programvara från tredje part för att kunna köras. Se http://intel.com/vpro.

^[5] Funktioner och programvara som kräver en NPU kan kräva köp av programvara, abonnemang eller aktivering av en programvaru- eller plattformseleverantör, och programvara från tredje part kan ha särskilda konfigurations- eller kompatibilitetskrav. Potentiell NPU-inferensprestanda varierar beroende på användning, konfiguration och andra faktorer.

^[6] 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 systemåterställning.

^[7] 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. Är tillgängligt i länder där Wi-Fi 6E stöds. Wi-Fi 6E är designat för att ha stöd för datorer/föringar i gäbhotelstigheter vid överföring av fler mellan två enheter som är anslutna till samma router. Kräver en trådlös router som har stöd för 20 MHz-kanaler och högre.

^[8] Trådlös åtkomstpunkt och internetåtkomst krävs och säljs separat. Endast ett begränsat antal offentliga åtkomstpunkter är tillgängliga. Wi-Fi 7-funktionalltet (802.11BE) kräver kompatibel Windows OS, utvalda processorer och en Wi-Fi 7-router, säljs separat. Wi-Fi 7 är bakåtkompatibelt med tidigare 802.11-specifikationer. Är tillgängligt i länder där Wi-Fi 7 stöds. Specifikationerna för 802.11BE är endast utkast och inte slutgiltiga. De om slutgiltiga specifikationerna skiljer sig från utkastet kan det påverka möjligheten för enheten att kommunicera med andra 802.11BE-enheter.

^[9] Miracast är en trådlös teknik som din dator kan använda för att projicera din skärm till TV-apparater, projektorer och direktuppspelning.

^[10] LPWAN (även kallat mobil smaltband) stöder HP Protect & Trace with Wolf Connect-tjänsten under hela abonnemangsperioden, men stöder inte användning av mobil bredband.

^[11] 5G-modulen är ett tillval. WWAN-förberedd konfiguration måste väljas vid köptillfället för tillägg av WWAN vid ett senare tillfälle. Modul designad för 5G NR NSA-nätverk (ej fristående) när nätverksleverantörer implementerar Evolved-Universal Terrestrial Radio Access New Radio Dual Connectivity (ENDC) med både 100 MHz för 5G-NR och LTE Channel-bandbredd med 256QAM 4x4 enligt vad som definieras av 3GPP. Modulen kräver aktivering och ett tjänsteavtal som köps separat. Kontakta operatören för information om täckning och tillgänglighet i respektive region. Hastigheter för uppkoppling, uppladdning och nedladdning av data varierar beroende på nätverk, plats, omgivningar, nätverksförhållanden och andra faktorer. Bakåtkompatibelt med 4G LTE- och 3G HSPA-teknik. 5G-modulen planeras vara tillgänglig för utvalda plattformar och länder där den stöds av operatörer.

^[12] USB 20 Gbit/s överföringshastighet är inte tillgänglig med Thunderbolt™ 4. Faktisk genomströmning kan variera.

^[13] Säljs separat eller som tillval.

^[14] Upplösningen är beroende av skärmens kapacitet och inställningarna för upplösning och färgdjup.

^[15] HP Sure View integrerat sekretessfilter är ett tillval som måste konfigureras vid köptillfället och är utformat för att fungera i liggande orientering.

^[16] Den faktiska ljusstyrkan blir lägre med pekskärm eller Sure View.

^[17] Alla uppgifter motsvarar de reella måla specifikationerna som anges av HPs komponenttillverkare; faktisk prestanda kan vara högre eller lägre.

^[18] 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 batterihaltning, förvaringstid, temperatur, omgivning, inlästa program, funktioner, systemkonfiguration och energiställningar.

^[19] Laddas upp till 50 % på 30 minuter när systemet är avstängt eller i vänteläge vid användning av nätdatapern 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 mellan 56 och 83 Wh. En nätdapter på minst 120 W krävs för en batterikapacitet mellan 83 och 100 Wh. När laddningen har nått 90 % återgår laddningshastigheten till den normala. Laddningsstiden kan variera +/-10 % beroende på systemtolerans.

^[20] Tillgängligheten kan variera i olika länder.

^[21] Baserat på US EPEAT™-registrering enligt IEEE 16801:2018 EPEAT™. EPEAT™-statusen varierar per land. Mer information finns på http://www.epeat.net.

^[22] HP IO Delivery-appen är förinstallerad på utvalda HP-datorer; den uppdateras automatiskt till den framtida presenterade HP IO-applikationen om automatiska uppdateringar är aktiverade i Windows eller kommer att vara tillgängliga för nedladdning från Microsoft Store. Den framtida HP IO-appen använder artificiell intelligens. Funktionerna varierar per konfiguration. För fullständig information, se https://support.hp.com/us-en/document/ish_13690672:1369671716.

^[23] HP Services Scan samlar automatiskt in den telemetri som krävs vid den första starten av produkten för att ge teta- och statusinsikter på enhetsnivå och är förinstallerat på vissa produkter via HP Factory Configuration Services; alternativt kan den laddas ned. Mer information om hur HP Smart Support aktiveras eller laddas ned finns på http://www.hp.com/smart-support.

^[24] HP-appen med stöd för flera kameror på stationära mini-datorer är endast tillgänglig på 13:e generationens processor och senare.

^[25] HP Support Assistant finns tillgängligt för Windows. Se www.support.hp.com/help/hp-support-assistant för mer information.

^[26] Microsoft 365 säljs separat och kräver internetåtkomst för aktivering.

^[27] Poly Studio Desktop kräver operativsystemet Windows.

^[28] Microsoft Copilot kräver Windows 11. Vissa funktioner kräver en NPU. Tidpunkterna gällande leverans och tillgänglighet av vissa funktioner varierar beroende på marknad och enhet. Kräver Microsoft-konto för inloggning. Om Copilot inte är tillgängligt leder Copilot-tangenten till Bing-sökmotorn. Se http://aka.ms/WindowsAIFeatures.

^[29] HP Client Catalog är inte förinstallerat men kan laddas ned på (https://www.hp.com/us-en/solutions/client-management-solutions.html).

^[30] HP Client Management Script Library (https://www.hp.com/us-en/solutions/client-management-solutions.html#tab=manageability-tools).

^[31] HP Cloud Recovery är tillgängligt på stationära och bärbara 2 by HP, HP Elite- och Pro-datorer med Intel®- eller AMD-processorer och kräver en aktiv nätverksanslutning. Obs! Viktiga filer, data, foton och videor osv. måste säkerhetskopieras före användning för att undvika förlust av data. Se https://support.hp.com/us-en/document/c06115630 för mer information.

^[32] HP Connect för Microsoft Endpoint Manager är tillgängligt från Azure Market Place för HP Pro-, Elite-, Z- och butksdatorer som administreras med Microsoft Endpoint Manager. Ett abonnemang på Microsoft Endpoint Manager krävs och säljs separat. Nätverksanslutning krävs.

^[33] HP-drivrutinsspaket är inte förinstallerat, men kan hämtas på http://www.hp.com/go/clientmanagement.

^[34] HP Ingege Assistant är inte förinstallerat men kan laddas ned på https://ftp.ext.hp.com/pub/caps-software/cmit/HPIA.html).

^[35] HP Manageability Integration Kit kan laddas ned från http://www.hp.com/go/clientmanagement.

^[36] HP Patch Assistant är tillgängligt på utvalda HP-datorer och HP Manageability Kit som hanogeras via Microsoft System Center Configuration Manager. HP Manageability Integration Kit kan laddas ned från http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html.

^[37] HP Power Manager med batterihälsa kan laddas ned genom att ange systeminformationen här: https://support.hp.com/us-en/document/ish_4449597:351950716.

^[38] HP Sure Admin kräver HP G8 eller nyare plattformar, Windows 10 eller senare, HP BIOS, HP Manageability Kit eller KMS Server. HP Manageability Kit eller KMS Server finns på http://www.hp.com/go/clientmanagement och HP Sure Admin Local Access Authenticator.

^[39] HP Sure Click kräver Windows 10 Pro eller högre eller Enterprise. Se https://bit.ly/2PrLT6A_SureClick för fullständig information.

^[40] 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. HP Sure Recover Gen6 med Embedded Reimaging är en tillvalsfunktion på utvalda HP-datorer som kräver att Windows 10 eller 11 konfigureras vid köptillfället. Viktiga filer, data, foton och videor osv. måste säkerhetskopieras före användning för att undvika förlust av data.

^[41] HP Sure Run är tillgängligt på utvalda HP-datorer och kräver Windows 10 eller senare.

^[42] HP Sure Sense är tillgängligt på utvalda HP-datorer med operativsystemen Windows 10 Pro, Windows 10 Enterprise, Windows 11 Pro eller Windows 11 Enterprise OS.

^[43] HP Sure Start är tillgängligt på utvalda HP-datorer och kräver Windows 10 eller senare.

^[44] HP Tamper Lock kan aktiveras/inaktiveras av kunder eller IT-administratör med administratörsbehörighet.

^[45] Secured-Core PC Enable kräver en Intel® vPro™- eller AMD Ryzen™-processor eller Qualcomm™-processor med SD850 eller senare och minst 8 GB systemminne. Datorer med secured-core aktiveras på fabriken.

^[46] Den inbyggda Absolute Persistence-programmodulen levereras avstängt och kan bara aktiveras genom köp av ett licensavbrott och fullständig aktivering av programvaruagenten. Licensavbrottning kan köpas för perioder på flera år. Tjänsten är begränsad. Kontakta Absolute angående tillgängligheten utanför USA. Särskilda villkor gäller. Mer information finns på https://www.absolute.com/about/legal/agreements/absolute/.

^[47] HP BIOSphere-funktioner kan variera beroende på plattformen och konfigurationer.

^[48] HP Secure Erase implementerar de metoder som beskrivs i National Institute of Standards and Technology Special.

^[49] HP Fingerprint Sensor är ett tillval som kräver konfiguration vid köptillfället.

^[50] Based on US EPEAT™ registration according to IEEE 16801:2018 EPEAT™. EPEAT™ status varies by country. Visit http://www.epeat.net for more information.

^[51] Bakgrundsbelyst tangentbord är ett tillval.

^[52] Typiskt mått. Det faktiska måttet kan variera +/- 0,5 mm. Höjden kan variera beroende på konfiguration. Maximal höjd inkluderar en gummitfötter. Den faktiska maximala produkthöjden kan variera mellan 1,55 cm och 1,89 cm beroende på konfiguration/modell.

^[53] HP Wolf Security för Business krävs Windows 10 eller 11 (Pro eller Home) eller senare, innehåller olika HP-säkerhetsfunktioner och finns på HP X-, Ultra-, Pro-, Elite- och Engage-datorer samt workstations. Se produktdetaljer för de säkerhetsfunktioner som ingår.

^[64] TCO Certified is a ISO 14024 Type 1 sustainability label for IT products. Compliance with all criteria is independently verified.

HP EliteBook 8 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

© 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. 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

—

HP EliteBook 8 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC



HP EliteBook 8 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC