

HP EliteBook 8 G1i 14 inch Notebook AI PC

En innovativ AI-PC som är skräddarsydd för hybridteam

Urusta högpresterande team med HP EliteBook 8 G1i 14 tum AI-PC. Den här datorn är designad för globala team som multitaskar från kontoret eller på distans. Datorn har den kraft, säkerhet och de samarbetsverktyg som behövs för att lyckas.

Utformad för varaktig produktivitet var som helst

Förbättra den hybrida arbetsstyrkan med avancerade konferenser, managerad säkerhet och AI-driven prestanda hos Intel® Core™-processorn² med en NPU på 11 TOPS³ i HP EliteBook 8 G1i 14 tum AI-PC som är designad för krävande företagsuppgifter.

Utformad för företags behov

Tangentbord och styrplatta stora nog för en exceptionell skrivupplevelse och navigering. Dra nytta av förbättrad prestanda och längre batteritid med AI-driven intelligens och en avancerad kylningsdesign som bidrar till att hålla datorn sval och tyst.

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.⁴



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

Åtgärder med hållbarhet

Hjälp till att skydda vår gemensamma framtid

HP EliteBook 8 G1i AI-PC:n är designad med 70 % havsnära plast i tangentbordets membran⁵, 50 % återvunnen hushållsplast i tangenterna⁵, och den yttre förpackningen är 100 % hållbart framtagen och återvinningsbar.⁶

HP EliteBook 8 G1i 14 inch Notebook AI PC

Höjdpunkter

HP rekommenderar Windows 11 Pro för företag med Microsoft Copilot

Arbeta överallt utan att kompromissa med prestandan med Windows 11¹ och HPs teknik för samarbete, säkerhet och anslutning. Sammanfatta och få relevanta innehållsrekommendationer med Microsoft Copilot.⁷

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 på 11 TOPS.^{2,3} Tre beräkningsmotorer hanterar arbetsuppgifter, bidrar till att förbättra videokonferenser och möjliggör avancerad innehållsgenerering.

Optimera datorns prestanda

Arbeta utan distraktioner med HP Smart Sense⁹ som automatiskt gör justeringar för att hålla systemet svalt och tyst och möjliggör aktivering av prestandaläget när det behövs som mest.

Förenklad service

Åtgärda många serviceproblem, inklusive enkel reparation med färre skruvar, minskad tid och kostnad för reparation med ett tangentbord som kan tas bort från c-höljet och ett batteri som kan bytas av slutanvändaren.

Håll visuella hackare borta

Gör det svårare för nyfikna blickar med tillvalet HP Sure View¹⁰ och närvarodetektering som aktiverar Sure View och reducerar det visuella ljuset vilket gör skärmen oläsbar när den ses från sidan.

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.⁸ Nu kan ni använda automatisk inramning, spotlight, suddig bakgrund och virtuella bakgrunder för att spara ström på NPU:n.

Sätt på datorn och logga in med en enda knapptryckning

Starta och logga in med en enda tryckning på strömbrytaren som kombinerar strömbrytaren med en integrerad fingeravtryckssensor som förbättrar både säkerhet och bekvämlighet.¹¹

Uppdaterad, elegant och snygg design

Gör ett intryck på nästa möte med den uppdaterade, tunna och lätta designen. Anslut enkelt till en rad olika enheter och nätverk med tre USB Type-C®-portar på datorn och en RJ-45-port som tillval.¹²

Låses när användaren lämnar och väcks när användaren återvänder

Väck och lås datorn med närvaro. En avståndssensor i den valfria 5MP +IR-kameran känner av när användaren lämnar datorn och låser den. När användaren kommer tillbaka aktiverar sensorn kameran och Windows Hello för att verifiera identiteten och låsa upp datorn.¹³

Lyssna och bli hörd

Dynamic Voice Leveling⁸ förbättrar automatiskt mikrofonförstärkningen för optimerad röstklarhet inom 3 meter från datorn. AI-brusreducering⁸ använder brusfiltreringsteknik för att förbättra ljudkonferensupplevelsen även när en mask bärs.

Balanserat ljus för en tydlig bild

Syns tydligt under samtal med Dynamic Color Tuning¹⁶ som justerar kamerans automatiska färg och vita balans för en mer naturlig färg framför en monokromatisk bakgrund.

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.^{14,15}



HP EliteBook 8 G1i 14 inch Notebook AI PC

Tekniska specifikationer

Tillgängliga operativsystem	Windows 11 Pro ¹ Windows 11 Home – HP rekommenderar Windows 11 Pro för företag ¹ Windows 11 Pro Education 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	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 ⁶
Produktens färg	Glaciär silver
Maximalt minne	64 GB DDR5-5600 MT/s; 32 GB DDR5-6400 MT/s; (Överföringshastighet upp till 6400 MT/s.) Båda kortplatser är endast tillgängliga/uppgraderbara via IT eller ansvariga för eget underhåll. Stöd för dubbelkanalminne. ⁴⁷
Minnesplatser	2 SODIMM
Intern lagring	512 GB upp till 2 TB PCIe® Gen4x4 NVMe™ M.2 SSD TLC ⁷ 256 GB upp till 1 TB PCIe® NVMe™ M.2 SSD-enhet ⁷ 512 GB PCIe® Gen4x4 NVMe™ M.2 SED SSD TLC ⁷ 256 GB PCIe® NVMe™ M.2 SED SSD-enhet ⁷
Bildskärmens storlek (diagonalt, metriskt)	35,6 cm (14")
Bildskärm^{14;15;16;17}	14 tum (35,6 cm) antireflexbehandlad, WUXGA (1920 x 1200), IPS-skärm, 400 cd/m ² , låg energiförbrukning, 100 % sRGB med HP Eye Ease; 14 tum (35,6 cm) antireflexbehandlad WUXGA (1920 x 1200), IPS-skärm, 800 cd/m ² , 100 % sRGB, HP Sure View 5 integrerar sekretessfilter med HP Eye Ease; 14 tum (35,6 cm) antireflexbehandlad WUXGA (1920 x 1200), IPS-skärm, 300 cd/m ² , 62,5 % sRGB; 14-tums (35,6 cm) WUXGA (1920 x 1200), IPS-pekskärm med BrightView, 800 cd/m ² , 100 % sRGB, HP Sure View 5 integrerar sekretessfilter med HP Eye Ease; 14 tum (35,6 cm) antireflexbehandlad WUXGA (1920 x 1200), IPS-pekskärm, 300 cd/m ² , låg energiförbrukning, 62,5 % sRGB; 14 tum (35,6 cm) antireflexbehandlad 2.5K (2560 x 1600), IPS-skärm, 120 Hz, 400 cd/m ² , 100 % Adobe RGB och 100 % DCI-P3 med HP Eye Ease
Tillgänglig grafik	Inbyggd: Intel® Arc™-grafik; Intel®-grafik ⁴⁸ (Stöd för HD-avkodning, DX12, HDMI 2.1)
Ljud	Ljud från Poly Studio, dubbla stereohögtalare med dedikerade förstärkare och integrerat dubbelt mikrofonsystem
Portar och anslutningar	2 Thunderbolt™ 4 med USB Type-C® 40 Gbit/s överföringshastighet (USB Power Delivery, DisplayPort™ 2.1, HP Sleep and Charge); 1 USB Type-C® 10 Gbit/s överföringshastighet (USB Power Delivery, DisplayPort™ 1.4, HP Sleep and Charge); 1 HDMI 2.1; 1 kombinerat uttag för stereohörlurar/mikrofon; 1 USB Type-A 5 Gbit/s överföringshastighet (strömförsörjd) ¹² ; (HDMI-kabel säljs separat.); Portar som tillval: 1 smartkortläsare (tillval); 1 RJ-45 (tillval) ⁵⁷
Inmatningsenheter	HP Premium Keyboard – spilltåligt tangentbord med avrinning och DuraKeys samt bakgrundsbelysning som tillval ⁵¹ ; Styrplatta med stöd för multipekfunktion; Microsoft precisionspekplatta; HP Sure Platform; Kylningssensor; HP Tamper Lock; Hall-sensor; Färgsensor med avkänning av omgivande ljus ³² ; Sensor för omgivande ljus
Kommunikation	(Kompatibel med Miracast-certifierade enheter. ¹⁰); ; Intel® I219-LM PCIe® GbE NIC, vPro® ; 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®; Inteli® 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 5000 5G-lösning; HP 4G LTE Advanced Pro Cat 16 WWAN eSIM ; NFC Mirage WNC XRAV-1 ^{8,9}
Kamera	5 MP-kamera; 5 MP IR-kamera (utvalda modeller) ¹³
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 ²¹ ; HP Smart Support ²² ; HP Support Assistant; myHP; HSA Fusion for Commercial; HSA Telemetry for Commercial; Polyobjektiv ¹⁵ ; Poly Camera Pro; Copilot i Windows med Copilot-nyckel ²⁴
Säkerhetshantering	HP Tamper Lock ³² ; Dator med Secured-Core aktiverad ³³ ; Windows Hello med förbättrad inloggningsssäkerhet (ESS) aktiverad; HP Sure Admin ³⁴ ; HP Sure Click ³⁵ ; HP Sure Recover ³⁶ ; HP Sure Run ³⁷ ; HP Sure Sense ³⁸ ; HP Sure Start ³⁹ ; Inbäddat TPM 2.0-säkerhetschipp (gemensamma kriterier EAL4+ och FIPS 140-2, nivå 2-certifierad); Absolute Persistence-modulen ⁴⁰ ; Permanent inaktivering av ljud; HP BIOS Recovery; BIOS-uppdatering via nätverk; HP BIOSphere Gen6 ⁴¹ ; HP DriveLock och automatisk DriveLock; HP Secure Erase ⁴² ; HP Wake on WLAN; Plats för säkerhetslås ⁴³
Licenser för säkerhetsprogramvara	HP Wolf Pro Security Edition ⁵⁶
Fingeravtrycksläsare	Fingeravtryckssensor (utvalda modeller)



HP EliteBook 8 G1i 14 inch Notebook AI PC

Tekniska specifikationer

Administrationsfunktioner	HP Client Catalog (laddas ned) ²⁵ ; HP Client Management Script Library (laddas ned) ²⁶ ; HP Cloud Recovery ²⁷ ; HP Connect för Microsoft Endpoint Manager; HP drivrutinspaket (laddas ned) ²⁸ ; HP Image Assistant (laddas ned) ²⁹ ; HP Manageability Integration Kit (laddas ned) ³⁰ ; HP Power Manager med Battery Health Manager (laddas ned) ³¹
Minneskortsenhet	1 nano-SIM (tillval)
Strömförsörjning	HP 65 W USB Type-C® tunn adapter; 65 W USB Type-C®-adapter; HP 100 W USB Type-C® tunn adapter; HP 65 W halogenfri USB Type-C®-adapter; HP 65 W USB Type-C® GaN tunn nätadapter ²⁰
Batterityp	HP-batteri med lång livslängd, 3 celler och 62 Wh litiumjonpolymer ¹⁸ ; Batteriet är inbyggt och kan inte bytas av kunden. Kan servas enligt garantin. Laddas snabbt, upp till 50 % på 30 minuter. ¹⁹
Batteridriftstid	Upp till 16 timmar och 45 minuter ⁶⁰
Ytermått	31,56 x 22,2 x 1,17 cm (framsidan); 31,56 x 22,2 x 1,24 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.)
Vikt	Från 1,39 kg; (Vikten varierar för olika konfigurationer. Inkluderar inte nätadapter.)
Miljöcertifikat	EPEAT®-registrerade konfigurationer finns tillgängliga; TCO-certifierad; EPEAT® Gold-registrerad i USA. ⁴⁹
Energy star-certifierad	ENERGY STAR®-certifierad
Certifiering och regelefterlevnad	CE; 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
Specifikationer för hållbar inverkan	Låg halogenhalt; Storförpackning tillgänglig; 50 % återvunnen hushållsplast; 80 % återvunnen metall; 100 % av HPs pappersbaserade förpackningar kommer från återvunna eller certifierade hållbara källor; Produktens koldioxidavtryck
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 G1i 14 inch Notebook AI PC

HP EliteBook 8 G1i 14 inch Notebook AI PC

Fotnoter

HP EliteBook 8 G1i 14 inch Notebook AI PC

Fotnoter om meddelandetjänster

- Alla funktioner är inte tillgängliga i alla utgåvor eller versioner av Windows. För att du ska kunna utnyttja funktionerna i Windows kan systemen behöva uppdateras 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 internetleverantören kan tillkomma och ytterligare krav kan tillkomma längre fram för uppdateringar. Se http://www.windows.com.
- 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 programmens arbetsbelastning samt hårdvaru- och programvarukonfigurationer. Intels numrering, varumärken och/eller beteckningar är inte ett mått på högre prestanda.
- 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.
- 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 produktdetaljer för de säkerhetsfunktioner som ingår.
- Procentandelen återunnet, plastinnehåll baseras på definitionen som fastställdes i IEEE 16801:2018 EPEAT-standarden.
- 100 % av den yttre förpackningen är tillverkad av hållbart framtagna och certifierade återvunna fibrer.
- 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.
- Alla funktioner är inte tillgängliga i alla utgåvor eller versioner av Windows. För att du ska kunna utnyttja funktionerna i Windows kan systemen behöva uppdateras 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 internetleverantören kan tillkomma och ytterligare krav kan tillkomma längre fram för uppdateringar. Se http://www.windows.com.
- 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.
- Kräver HP-appen och operativsystemet Windows.
- Smart Sense kräver HP-appen och operativsystemet Windows 11. Funktionerna kan variera beroende på plattform.
- Det integrerade sekretessfiltret HP Sure View är ett tillval som måste konfigureras vid köptillfället och är utformat för att fungera i liggande orientering.
- Tillvalsfunktionen måste konfigureras vid tidpunkten för köpet.
- 5 MP iR-kamera är en tillvalsfunktion som måste konfigureras vid köptillfället. Kräver Windows 11 och senare och inställning av ansiktsgenkänning via Windows Hello. Se https://www.microsoft.com/en-us/windows/tips/presence-sensing.
- 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 sälls inte som en fristående tjänst. Internetåtkomst med anslutning till Workforce Experience-plattformen krävs. HP följer stränga GDPR-sekretessbestämmelser och plattformen är ISO27001-, ISO27011-, 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 Core 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/pc. HP Services yder 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.
- Kräver en sensor för omgivande färg, vilket är ett tillval som måste konfigureras vid köptillfället.

Specifikationer, fotnoter

- Alla funktioner är inte tillgängliga i alla utgåvor eller versioner av Windows. För att dra maximal nytta av funktionerna i Windows kan systemen behöva uppdateras 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
- 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 programmens arbetsbelastning samt hårdvaru- och programvarukonfigurationer. Intels numrering, varumärken och/eller beteckningar är inte ett mått på högre prestanda.
- Processorhastigheten anger maximalt prestandaläge; processornerna körs med lägre hastighet i läget för batterioptimering.
- Intel® Turbo Boost-prestandan varierar beroende på hårdvara, programvara samt övergripande systemkonfiguration. Mer information finns på www.intel.com/technology/turboboot.
- Intel vPro® kräver Windows 10 Pro 64-bitars eller senare, en processor med stöd för vPro, vPro-kompatibla chipuppsättningar, 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.
- Funktioner och programvara som kräver en NPU kan kräva köp av programvara, abonnementg eller aktivering av en programvaru- eller plattformslieferantör, och programvara från tredje part kan ha särskilda konfigurations- eller kompatibilitetskrav. Potentiell NPU-infernensprestanda varierar beroende på användning, konfiguration och andra faktorer.
- 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.
- Wi-Fi 6E kräver en Wi-Fi 6E-router och Windows 11 för att fungera med 6 GHz-bandet. Tillgängligheten till offentliga trådlösa åtkomstpunkter är begränsad. Wi-Fi 6E är bakåtkompatibel med tidigare 802.11-specifikationer. Och är tillgängligt i länder där Wi-Fi 6E stöds.
- Trådlös åtkomst och internettjänst krävs och säljs separat. Endast ett begränsat antal offentliga åtkomstpunkter är tillgängliga. Wi-Fi 7-funkionalitet (802.11BE) kräver Windows 11 24H2, 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.
- Miracast är en trådlös teknik som datorn kan använda för att projicera skärmen till TV-apparater, projektorer och direktuppspelning.
- WWAN-modulen är en tillvalsfunktion som kräver fabriksinställning och ett separat teknat serviceavtal. Kontakta operatören för information om täckning och tillgänglighet i ert område Anslutningshastighet varierar beroende på plats, omgivning, nätverksförhållande och andra faktorer. 4G LTE är inte tillgängligt för alla produkter eller i alla regioner.
- USB 20 Gbit/s finns inte tillgängligt med Thunderbolt™ 4.
- Tillvalsfunktionen måste konfigureras vid tidpunkten för köpet.
- Upplösningen är beroende av skärmens kapacitet och inställningarna för upplösning och färgdjup.
- HP Sure View Reflect integrerar sekretessfilter är ett tillval som måste konfigureras vid köptillfället och är utformat för att fungera i liggande orientering.
- Den faktiska ljusstyrkan blir lägre med pekskärm eller Sure View.
- Alla uppgifter motsvarar de normala specifikationerna som anges av HP:s komponenttillverkare; faktisk prestanda kan vara högre eller lägre.
- För nya batterier kan batteriets faktiska vattimmar (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 batterihälsa, förvaringsstid, temperatur, omgivning, inlästa program, funktioner, systemkonfiguration och energinställningar.
- Laddas upp till 50 % på 30 minuter när systemet är avstängt eller i vänteläge vid användning av nätdaptern 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. Laddningstiden kan variera +/-10 % beroende på systemtolerans.
- Tillgängligheten kan variera i olika länder.
- HP Services Scan kan erhållas via Windows Update på utvalda produkter, och kontrollerar rättigheten på varje hårdvaruenhet för att avgöra om en HP TechPulse-aktiverad tjänst har köpts. Tillämplig programvara laddas sedan ned automatisk. HP TechPulse är en telemetri- och analysplattform som ger viktiga data om enheter och program. Fullständiga systemkrav eller möjlighet att avaktivera funktionen finns på http://www.hpdaas.com/requirements. E! tillämpligt i Kina.
- 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.
- Poly Lens Desktop kräver operativsystemet Windows.
- Copilot i Windows kräver Windows 11. Vissa funktioner kräver en NPU. Tidpunkterna gällande leverans och tillgänglighet av vissa funktioner varierar beroende på märknad 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 fingeravtrycksåsare eller kamera för ansiktsgenkänning och kanske inte stöds på alla plattformar. Se http://aka.ms/WindowsAIFeatures
- HP Client Catalog är inte förinstallerat men kan laddas ned på: https://www.hp.com/us-en/solutions/client-management-solutions.html
- HP Client Management Script Library (https://www.hp.com/us-en/solutions/client-management-solutions.html#tab=manageability-tools).
- HP Cloud Recovery är tillgängligt på stationära och bärbara Z by HP, HP Elite- och Pro-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.lhp.com/us-en/computer.
- HP-drivrutinspaket är inte förinstallerade, men kan hämtas på http://www.hp.com/go/clientmanagement.
- HP Image Assistant är inte förinstallerat men kan laddas ned på (https://tp.ext.hp.com/pub/caps-softpaq/cmit/HPJIA.html).
- HP Manageability Integration Kit levereras inte förinstallerat men kan laddas ned från https://www.hp.com/us-en/solutions/client-management-solutions.html#tab=manageability-tools.
- HP Power Manager med batterihälsa kan laddas ned genom att systeminformation anges här: https://support.hp.com/in-en/document/ish_4449597-351950716.
- HP Tamper Lock måste aktiveras av kunden eller administratören.

- En PC med secured-core kräver en Intel® vPro™, AMD Ryzen™ Pro-processor eller Qualcomm™-processor med SD850 eller senare och kräver 8 GB eller mer systemminne. Datorer med secured-core kan aktiveras från fabriken.
- HP Sure Admin kräver HP G8 eller nyare plattformar, 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.
- HP Sure Click kräver Windows 10 eller senare. Se https://bit.ly/2PrLT6A_SureClick för fullständig information.
- 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 Run är tillgängligt på utvalda HP-datorer och kräver Windows 10 eller senare.
- 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.
- HP Sure Start är tillgängligt på utvalda HP-datorer och kräver Windows 10 eller senare.
- Den inbyggda Absolute Persistence-programvarumodulen levereras avstängd och kan bara aktiveras genom köp av ett licensabonemang och fullständig aktivering av programvaruagenen. Licensabonemang 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
- HP BIOSphere Gen6-funktioner kan variera beroende på plattform och konfiguration.
- HP Secure Erase implementerar de metoder som beskrivs för åtgärden "Clear" i National Institute of Standards and Technology Special Publication 800-88: HP Secure Erase har inte stöd för plattformar med Intel® Optane™.
- Se sålts separat.
- HP BIOSphere Gen6-funktioner kan variera beroende på plattform och konfiguration.
- 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, omgivningarna, nätverksförhållandena och andra faktorer. 4G LTE är inte tillgängligt på alla produkter eller i alla regioner.
- 5G-modulen är ett tillval och måste konfigureras på fabriken. Modul designad för 5G NR NSA-nätverk (ej fristående) när nätverksleverantörerna implementerar Evolved-Universal Terrestrial Radio Access New Radio Dual Connectivity (ENDC) med både 100 MHz för 5G-NR och LTE Channel-bandbredd på 256QAM 4x4 enligt vad som definieras av 3GPP. Modulen kräver aktivering och ett tjänstevtal 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. Bakåtkompatibelt med 4G LTE- och 3G HSPA-teknik. 5G-modulen planeras vara tillgänglig för utvalda plattformar och länder där den stöds av operatörer.
- Vi rekommenderar minnen från HP för att säkerställa kompatibilitet, då vissa minnesmoduler från tredje part inte följer branschstandard. Om minnen med olika hastigheter kombineras arbetar systemet med den lägre minnes-hastigheten.
- Funktionaliteten i Intel® ARC-grafik kräver att systemet konfigureras med en Intel® Core™ Ultra 5- eller Ultra 7-processor och minne med dubbla kanaler. Med minne med endast en kanal fungerar systemet endast som Intel®-grafik.
- Baserat på US EPEAT®-registrering enligt IEEE 16801:2018 EPEAT®. EPEAT®-statusen varierar per land. Mer information finns på http://www.epeat.net.
- HP Fingerprint Sensor är ett tillval som kräver konfiguration vid köptillfället.
- Bakgrundsbelyst tangentbord är ett tillval.
- 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 inkluderade säkerhetsfunktioner och operativsystemkrav.
- RJ-45-porten måste konfigureras vid köptillfället och är inte tillgängli i alla regioner.
- Batteritiden för MobileMark 25 varierar beroende på olika faktorer såsom produktmodell, konfiguration, inlästa program, funktioner, användning, trådlös funktion och energihanteringsinställningar. Batteriets maxkapacitet minskar naturligt med tid och användning. Se www.bopco.com för mer information.

HP EliteBook 8 G1i 14 inch Notebook AI PC

© Copyright 2025 HP Development Company, L.P. Informationen i detta dokument kan komma att ändras utan föregående meddelande. De enda garantier som gäller för produkter och tjänster från HP beskrivs i de uttryckliga garantier som medföljer produkterna och tjänsterna. Ingenting i detta dokument ska betraktas som 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.

Julii 2025

—



HP EliteBook 8 G1i 14 inch Notebook AI PC