

# HP EliteBook 840 14 tum G10 Notebook PC

## Den rätta datorn för hybrida arbetsplatser

Konfigurera datorer med exakthet för hybrida arbetsplatser och syns och hörs på bästa sätt under onlinemöten med HP EliteBook 840.

### Designad för företag. Tillverkad för er.

HP EliteBook 840 har prestandan som behövs för komplexa arbetsuppgifter samtidigt som den är extremt säker och enkelt att administrera på distans med en sofistikerad design.

### Samarbeta med tillit

Få en verklighetstrogen upplevelse av onlinemöten i en arbetsmiljö som nu är alltmer hybrid med 5G-uppkopplingar (tillval).<sup>3,12</sup> Gör virtuella möten mer personliga och interaktiva med HP Presence<sup>4</sup>-teknik såsom en rörelsestyrd 5 MP IR-kamera och 88 graders betraktningssvinkel samt ljud från Bang & Olufsen.

### 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>5</sup>



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

## Åtgärder med hållbarhet

### 100 % av den yttre förpackningen är hållbart tillverkad

Den här datorn innehåller minst 30 procent återvunnen hushållsplast i ramen, minst 50 procent återvunnen hushållsplast i tangenterna<sup>7</sup>, och den yttre kartongens förpackning är 100 procent hållbart framtagen.<sup>8</sup>



# HP EliteBook 840 14 tum G10 Notebook PC

## Höjdpunkter

### Enkel batterihantering

Hantera och övervaka batteriets prestanda och tillstånd och anpassa laddningsalternativ med den lätthanterliga HP Power Manager-kontrollpanelen.<sup>6</sup>

### 100 % av den yttre förpackningen är hållbart tillverkad

Den här PC:n innehåller minst 30 procent återvunnen plast från förbrukade konsumentprodukter i ramen, minst 50 procent återvunnen plast från förbrukade konsumentprodukter i knapparna, och den yttre kartongens förpackning är 100 procent hållbart framtagen.<sup>7,8</sup>

### Dubbel videostreaming

Stöd för dubbel videostreaming och byte av kamera med programvara för flera kameror gör det enkelt att streama video av ett objekt medan den andra kameran fokuserar på den som presenterar.<sup>9</sup>

### Synliga resultat

Få en definition och färg som förundrar på en 14-tums QHD-skärm (tillval).<sup>10</sup>

### HP Presence

Maximal rörelsefrihet och mer verkliga samtal - även i svagt ljus - under videosamtal som förbättras av HP Presence. Gör samtalen mer verkliga med HP Auto Frame, förbättringar i svagt ljus och inbyggt filter.<sup>4,10</sup>

### Kommer snart tillbaka

Ta en paus under samtalet och visa under tiden en stillbild med Kommer snart tillbaka.<sup>10</sup>

### HP Keystone-korriger

Låt publiken enkelt läsa ett dokument eller en whiteboard med HP Keystone-korriger som automatiskt beskär och plattar ut bilden från kameraflödet.<sup>10</sup>

### myHP

Aktivera hård- och programvaruinnovationer från HP med myHP-appen. Den här kontrollpanelen erbjuder tillgång till inställningar för ljud, video, programmerbara tangenter och mycket mer.<sup>11</sup>

### HP Auto Frame

Nu kan ni röra på er utan att tappa deltagarnas uppmärksamhet under videosamtal med HP Auto Frame.<sup>10</sup>

### Bakgrundsjustering

Behåll en konsekvent bild över alla videokonferensappar med bakgrundsjusteringar som kan maskera bakgrunden på två olika sätt. Ställ in bakgrundsoskärpan eller välj en bild en enda gång i myHP, istället för att justera inställningarna i flera appar.<sup>10</sup>

### Medveten om omgivningen

HP Context Aware erbjuder AI-baserad optimering för att maximera prestanda, komfort och respons, oavsett om arbetet utförs vid skrivbordet, i knät eller på språng.<sup>9</sup>

### Se färgerna som de är

Se till att färgerna på bildskärmen ser konsekventa ut i alla ljusförhållanden med Adaptive Color som automatiskt justerar skärmen till ljuset i rummet för att representera de verkliga färgerna på innehållet som visas.<sup>11</sup>



# HP EliteBook 840 14 tum G10 Notebook PC

## Tekniska specifikationer

Tillgängliga operativsystem	Windows 11 Pro <sup>1</sup> Windows 11 Pro Education <sup>1</sup> Windows 11 Home - HP rekommenderar Windows 11 Pro för företag <sup>1</sup> Windows 11 Home Single Language <sup>1</sup> Windows 11 Pro (Windows 11 Enterprise tillgängligt med volymlicensavtal) <sup>1</sup> Windows 10 Pro (tillgängligt genom rättigheter till nedgradering från Windows 11 Pro) <sup>12</sup> FreeDOS
Processorfamilj <sup>6</sup>	13:e generationens Intel® Core™ i7-processor 13:e generationens Intel® Core™ i5-processor
Tillgängliga processorer <sup>3,4,5,6,42</sup>	Intel® Core™ i7-1360P (1,4 GHz E-core-basfrekvens, 1,9 GHz P-core-basfrekvens, upp till 3,9 GHz E-core maximal turbofrekvens, upp till 5,2 GHz P-core maximal turbofrekvens, 18 MB L3-cache, 4 P-kärnor och 8 E-kärnor, 16 trådar) Intel® Core™ i7-1355U (1,2 GHz E-core-basfrekvens, 1,7 GHz P-core-basfrekvens, upp till 3,7 GHz E-core maximal turbofrekvens, upp till 5,0 GHz P-core maximal turbofrekvens, 12 MB L3-cache, 2 P-kärnor och 8 E-kärnor, 12 trådar) Intel® Core™ i5-1340P (1,4 GHz E-core-basfrekvens, 1,9 GHz P-core-basfrekvens, upp till 3,4 GHz E-core maximal turbofrekvens, upp till 4,6 GHz P-core maximal turbofrekvens, 12 MB L3-cache, 4 P-kärnor och 8 E-kärnor, 16 trådar) Intel® Core™ i5-1335U (0,9 GHz E-core-basfrekvens, 1,3 GHz P-core-basfrekvens, upp till 3,4 GHz E-core maximal turbofrekvens, upp till 4,6 GHz P-core maximal turbofrekvens, 12 MB L3-cache, 2 P-kärnor och 8 E-kärnor, 12 trådar) Intel® Core™ i7-1370P (1,4 GHz E-core-basfrekvens, 1,9 GHz P-core-basfrekvens, upp till 3,9 GHz E-core maximal turbofrekvens, upp till 5,2 GHz P-core maximal turbofrekvens, 24 MB L3-cache, 6 P-kärnor och 8 E-kärnor, 20 trådar) Intel® Core™ i5-1350P (1,4 GHz E-core-basfrekvens, 1,9 GHz P-core-basfrekvens, upp till 3,5 GHz E-core maximal turbofrekvens, upp till 4,7 GHz P-core maximal turbofrekvens, 12 MB L3-cache, 4 P-kärnor och 8 E-kärnor, 16 trådar) Intel® Core™ i5-1345U (1,2 GHz E-core-basfrekvens, 1,6 GHz P-core-basfrekvens, upp till 3,5 GHz E-core maximal turbofrekvens, upp till 4,7 GHz P-core maximal turbofrekvens, 12 MB L3-cache, 2 P-kärnor och 8 E-kärnor, 12 trådar) Intel® Core™ i7-1365U (1,2 GHz E-core-basfrekvens, 1,2 GHz P-core-basfrekvens, upp till 3,9 GHz E-core maximal turbofrekvens, upp till 5,2 GHz P-core maximal turbofrekvens, 12 MB L3-cache, 2 P-kärnor och 8 E-kärnor, 12 trådar) med stöd för Intel® vPro®-teknik
Maximalt minne	64 GB DDR5-4800 MHz RAM; (Överföringshastigheter på upp till 4800 MT/s.); <sup>7</sup> Platser kan inte nås/uppgraderas av kunden. Har stöd för minne med dubbla kanaler (utvalda modeller).
Minnesplatser	2 SODIMM
Intern lagring	512 GB upp till 2 TB PCIe® Gen4x4 NVMe™ M.2 SSD TLC <sup>8</sup> 256 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>
Bildskärmens storlek (diagonalt, metriskt)	35,6 cm (14")
Bildskärm <sup>16,17,18,19,43</sup>	14 tum (35,6 cm) antireflexbehandlad WUXGA IPS-skärm, 250 cd/m <sup>2</sup> , 45 % NTSC, (1920 x 1200); 14 tum (35,6 cm) antireflexbehandlad WUXGA IPS-skärm med HP Eye Ease, 400 cd/m <sup>2</sup> , låg energiförbrukning, 100 % sRGB, (1920 x 1200); 14 tum (35,6 cm) antireflexbehandlad WUXGA IPS-skärm med HP Sure View Reflect integrerat sekretessfilter och HP Eye Ease, 1000 cd/m <sup>2</sup> , 100 % sRGB, (1920 x 1200); 14 tum (35,6 cm) WUXGA IPS-pekskärm med BrightView, 250 cd/m <sup>2</sup> , 45 % NTSC (1920 x 1200)
Tillgänglig grafik	Inbyggd: Intel® Iris® Xe-grafik <sup>13</sup> (Stöd för HD-avkodning, DX12, HDMI 2.1.)
Ljud	Ljud från Bang & Olufsen, dubbla stereohögtalare, dubbla mikrofoner med AI-brusreducering
Portar och anslutningar	2 Thunderbolt™ 4 med USB Type-C® 40 Gbit/s överföringshastighet (USB Power Delivery, DisplayPort™ 1.4); 2 USB Type-A 5 Gbit/s överföringshastighet (1 laddning); 1 HDMI 2.1; 1 kombinerat stereohörlurs-/mikrofonuttag; Portar som tillval: 1 smartkortläsare (tillval)
Inmatningsenheter	HP Premium Keyboard - spilltåligt tangentbord med bakgrundsbelysning och Durakeys som tillval; HP Premium Keyboard - spilltåligt tangentbord med avrinning och Durakeys samt bakgrundsbelysning <sup>14</sup> ; Styrplatta med stöd för multipekfunktion, tryckningar aktiverade som standard; Microsoft precisionspekplatta
Kommunikation	(Kompatibel med Miracast-certifierade enheter.); HP-modul med NXP NFC-styrenhet NPC300 I2C NCI; Intel® Wi-Fi 6E AX211 (2x2) och Bluetooth® 5.3 trådlöst kort, vPro®; Intel® Wi-Fi 6E AX211 (2x2) och Bluetooth® 5.3 trådlöst kort, icke-vPro®; Intel® XMM™ 7560 LTE Advanced Pro Cat 16; Intel® 5G-lösning 5000; NFC-modul (Near Field Communication) som tillval <sup>9,10,11,12</sup>
Kamera	5 MP kamera; IR-kamera (utvalda modeller) <sup>15</sup>
Programvara	HP Connection Optimizer; HP Hotkey Support; HP Support Assistant; HP Easy Clean; HP Power Manager; myHP; HPs integritetsinställningar; HP Notifications; HP PC Hardware Diagnostics för Windows; HP Smart Support; HP Services ScanKöp Office (säljs separat) <sup>20,21,22,45,44</sup>
Säkerhetshantering	Absolute Persistence-modul; HP Secure Erase; HP Sure Click; HP Sure Sense; BIOS-uppdatering via nätverk; HP Sure Admin; HP BIOSphere Gen6; Inbäddat TPM 2.0-säkerhetschipp (gemensamma kriterier EAL4+ och FIPS 140-2, nivå 2-certifierad); HP Sure Start Gen7; HP Wake on WLAN; HP Tamper Lock; HP Sure Run Gen5; HP Sure Recover Gen5; Secured-core-aktiverad dator
Licenser för säkerhetsprogramvara	HP Wolf Pro Security Edition <sup>56</sup>
Fingeravtrycks läsare	Fingeravtryckssensor (utvalda modeller)



# HP EliteBook 840 14 tum G10 Notebook PC

## Tekniska specifikationer

<b>Administrationsfunktioner</b>	HP Client Management Script Library (laddas ned); HP drivrutinspaket (laddas ned); HP Client Catalog (laddas ned); HP Manageability Integration Kit Gen4 (laddas ned); HP Image Assistant Gen5 (laddas ned); HP Patch Assistant (laddas ned); HP Cloud Recovery; HP Connect för Microsoft Endpoint Manager <sup>23,24,25,26</sup>
<b>Strömförsörjning</b>	HP Smart 65 W USB Type-C <sup>®</sup> adapter; HP Smart 45 W USB Type-C <sup>®</sup> adapter <sup>40</sup>
<b>Batterityp</b>	HP Long Life med 3 celler och 38 Wh polymer; HP Long Life med 3 celler och 51 Wh polymer <sup>39</sup> ; Batteriet är inbyggt och kan inte bytas av kunden. Kan servas enligt garantin.
<b>Batteridriftstid</b>	Upp till 14 timmar <sup>57</sup>
<b>Ytermått</b>	31,56 x 22,4 x 1,92 cm; 2.71 x 17.67 x 12 in 6,9 x 44,9 x 30,5 cm (Format)
<b>Vikt</b>	Från 1,36 kg; (Vikten varierar för olika konfigurationer. Inkluderar inte nätadapter.)
<b>Miljöcertifikat</b>	CECP; EPEAT <sup>®</sup> Gold-registrerad i USA; SEPA; Green Mark i Taiwan; PC Green Label för Japan; KOECO; TCO Certified <sup>41</sup>
<b>Energy star-certifierad</b>	ENERGY STAR <sup>®</sup> -certifierad
<b>Certifiering och regelefterlevnad</b>	GS-märkt
<b>Specifikationer för hållbar inverkan</b>	Låg halogenhalt; Storförpackning tillgänglig; Kuddarna i gjuten pappersmassa inuti förpackningen är 100 % hållbart framtagna och kan återvinnas; Den yttre förpackningen och de korrugerade kuddarna är 100 % hållbart framtagna och kan återvinnas; 60 % återvunnen plast från förbrukade konsumentprodukter; Havsnära plast i högtalarhölje(n); 65 % återvunnen metall
<b>Garanti</b>	1 års garanti och 90 dagars begränsad programvarugaranti som tillval beroende på land. Batterier har som standard ett års begränsad garanti med undantag för HP Long Life-batterier som följer garantin på ett eller tre år från plattformen. 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 tillval med utökade tjänsteavtal som sträcker sig utanför de begränsade standardgarantierna. Som hjälp att välja rätt tjänstenivå 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 840 14 tum G10 Notebook PC

## Fotnoter

## Fotnoter om meddelandetjänster

- <sup>2</sup> Tekniken med flerkärniga 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. Intels numrering, varumärken och/eller beteckningar är inte ett mått på högre prestanda.
- <sup>3</sup> Intel® 5G-modulen är ett tillval och måste konfigureras på fabriken. Modul designad för 5G SA (fristående) och 5G NR NSA (icke 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 enlig vad som definieras av 3GPP. Modulen kräver aktivering och ett tjänsteavtal som köps separat. Kontakta operatören för information om täckning och tillgänglighet i aktuellt region. Anslutnings-, uppladdnings- och nedladdningshastighet varierar beroende på nätverk, plats, omgivning, 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.
- <sup>4</sup> Utvalda HP-produkter förbättras med HP Presence. Funktionerna varierar beroende på plattform.
- <sup>5</sup> HP Wolf Security for Business kräver Windows 10 Pro eller senare, innehåller olika HP-säkerhetsfunktioner och finns på HP Pro-, Elite-, Workstation- och RPOS-produkter. Se produktdetaljer för inkluderade säkerhetsfunktioner.
- <sup>6</sup> HP Power Manager kräver Windows 10 och senare och kan laddas ned från Microsoft Store.
- <sup>7</sup> Procentandelen innehåll med återvunnen plast baseras på definitionen i IEEE 16801:2018-standarden.
- <sup>8</sup> 100 % av ytterkartongen är tillverkad av miljövänligt framställda certifierade och återvunna fibrer. Fiberkuddar tillverkade av 100 % återvunnen träfiber och organiskt material. Alla plastkuddar är tillverkade av > 90 % återvunnen plast.
- <sup>9</sup> Dubbel videostreaming och byte av kamera med flera kameror kräver en sekundär kamera som säljs separat eller som tillval, och kräver myHP-appen och Windows.
- <sup>10</sup> Kräver myHP-appen och Windows.
- <sup>11</sup> Kräver operativsystemet Windows.
- <sup>12</sup> För HP-konferensfunktioner måste Windows och den senaste myHP-appen användas. Appen finns tillgänglig online eller för nedladdning via söfpaq på HP:s supportwebbplats. Planeras bli tillgänglig under våren 2023.

## 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> Detta system är förinstallerat med programvaran Windows 10 Pro och levereras även med en licens för programvara Windows 11 Pro samt för återställningsprogramvara. Bara en version av Windows kan användas i taget. För att växla mellan versionerna måste den ena versionen först avinstalleras innan den andra installeras. Säkerhetskopiera alla data (filer, foton osv.) före avinstallation och installation av operativsystem för att undvika att data går förlorade.
- <sup>3</sup> Tekniken med flerkärniga 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. Intels numrering, varumärken och/eller beteckningar är inte ett mått på högre prestanda.
- <sup>4</sup> Processorhastighet anger maximalt prestandaläge; processorerna körs i lägre hastighet i läget för optimering av batteri.
- <sup>5</sup> Intel® Turbo Boost-prestandan varierar beroende på hårdvara, programvara samt övergripande systemkonfiguration. Gå till [www.intel.com/technology/turboboost](http://www.intel.com/technology/turboboost) för mer information.
- <sup>6</sup> I enlighet med Microsofts supportpolicy stödjer HP inte operativsystemen Windows 8 eller Windows 7 på produkter som konfigurerats med 7:e generationens Intel- och AMD-processorer och senare och tillhandahåller heller inga drivrutiner för Windows 8 eller Windows 7 på <http://www.support.hp.com>.
- <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. 1 TB = 1 biljon byte. Den faktiska kapacitet som formateras är lägre. Upp till 30 GB (för Windows 10 och 11) av disken är reserverade för systemåterställningsprogram.
- <sup>9</sup> Trådlös åtkomstpunkt och internettjänst krävs och säljs separat. Tillgängligheten till offentliga trådlösa åtkomstpunkter är begränsad. Wi-Fi 6 är bakåtkompatibelt med tidigare 802.11-specifikationer.
- <sup>10</sup> För fullständig Intel® vPro™-funktionalitet krävs Windows, en vPro-processor som stöds, vPro-aktiverad chipp uppsättning, vPro-aktiverat WLAN-kort och dedikerad TPM 2.0. Se <https://www.intel.com/content/www/us/en/architecture-and-technology/vpro/vpro-plattform-general.html> .
- <sup>11</sup> WWAN-modulen är en tillvalsfunktion som kräver fabriksinställning och ett separat tecknat 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.
- <sup>12</sup> Miracast är en trådlös teknik som datorn kan använda för att projicera skärmen till TV-apparater, projektorer samt direktuppspelning.
- <sup>13</sup> Den grafiska funktionaliteten i Intel® Iris™ Xe kräver att systemet konfigureras med Intel® Core™ i5- eller i7-processorer och dubbelkanalsminne. Intel® Iris™ X-grafik med Intel® Core™ i5- eller 7-processorer och enkelkanalsminne fungerar bara som UHD-grafik.
- <sup>14</sup> Bakgrundsbelyst tangentbord är tillval.
- <sup>15</sup> Säljs separat eller som tillval.
- <sup>16</sup> HDMI-kabeln säljs separat.
- <sup>17</sup> För visning av HD-bilder måste innehållet vara i HD.
- <sup>18</sup> Upplösningen är beroende av skärmens kapacitet och inställningarna för upplösning och färgdjup.
- <sup>19</sup> Det integrerade sekretessfiltret HP Sure View Reflect är ett tillval som måste konfigureras vid köptillfället och är utformat för att fungera i liggande orientering.
- <sup>20</sup> HP Smart Support kräver att HP TechPulse är installerat. Mer information om hur ni aktiverar eller laddar ner HP Smart Support finns på <http://www.hp.com/smart-support> .
- <sup>21</sup> 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 automatiskt. HP TechPulse är en plattform för telemetri och analys som tillhandahåller kritiska data avseende enheter och program. Den säljs inte som en fristående tjänst. HP TechPulse följer stränga GDPR-sekretessbestämmelser och är ISO27001-, ISO27701-, ISO27017- och SOC2 Type2-certifierad för informationssäkerhet. Internetåtkomst med anslutning till TechPulse-portalen krävs. Fullständiga systemkrav eller möjlighet att avaktivera funktionen finns på <http://www.hpdaas.com/requirements>. [ ] tillämpligt i Kina.
- <sup>22</sup> HP Support Assistant kräver Windows och internetåtkomst.
- <sup>23</sup> HP Connect för Microsoft Endpoint Manager är tillgängligt från Azure Market Place för HP Pro-, Elite-, Z- och butiksdatorer som administreras med Microsoft Endpoint Manager. Ett abonnemang på Microsoft Endpoint Manager krävs och säljs separat. Nätverksanslutning krävs.
- <sup>24</sup> HP Manageability Integration Kit kan laddas ned på <http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html>.
- <sup>25</sup> HP Patch Assistant är tillgängligt på utvalda HP-datorer med HP Manageability Kit som hanteras via Microsoft System Center Configuration Manager. HP Manageability Integration Kit kan laddas ned från <http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html>.
- <sup>26</sup> HP Cloud Recovery finns tillgängligt på stationära och bärbara Z by HP-, HP Elite- och Pro-datorer med en Intel®- eller AMD-processor och kräver en aktiv och trådad nätverksanslutning. Obs: Viktiga filer, data, foton, videor osv. måste säkerhetskopieras före användning för att undvika förlust av data. Se <https://support.hp.com/us-en/document/c05115630> för mer information.
- <sup>27</sup> HP Sure Click kräver Windows 10 Pro eller senare eller Enterprise. Fullständig information finns på <https://bit.ly/2PrLT6A>, SureClick.
- <sup>28</sup> HP Sure Sense är tillgängligt på utvalda HP-datorer med operativsystemen Windows 10 Pro, Windows 10 Enterprise, Windows 11 Pro eller Windows 11 EnterpriseOS25. HP Sure Start Gen5 finns tillgängligt på utvalda HP-datorer och kräver Windows 10 eller senare.26 HP Sure View Recovery Gen5 med inbäddad bildbehandling är en tillvalsfunktion som kräver Windows 10 eller senare och måste konfigureras vid köpet. Viktiga filer, data, foton, videor osv. måste säkerhetskopieras före användning för att undvika förlust av data. Nätverksbaserad återställning med Wi-Fi är endast tillgänglig på datorer med en Intel Wi-Fi-modul.
- <sup>29</sup> HP Sure Run Gen5 är tillgängligt på utvalda HP-datorer och kräver Windows 10 eller senare.
- <sup>30</sup> HP Sure Recover Gen5 med Embedded Reimaging är en tillvalsfunktion som kräver att Windows 10 eller senare måste konfigureras vid köpet. Viktiga filer, data, foton, videor osv. måste säkerhetskopieras före användning för att undvika förlust av data. Nätverksbaserad återställning med Wi-Fi är endast tillgänglig på datorer med en Intel Wi-Fi-modul
- <sup>31</sup> HP Sure Start Gen7 är tillgängligt på utvalda HP-datorer och kräver Windows 10 eller senare.
- <sup>32</sup> HP Sure Admin kräver Windows 10 eller senare, HP BIOS, HP Manageability Integration Kit från <http://www.hp.com/go/clientmanagement> och appen HP Sure Admin Local Access Authenticator från Android- eller Apple-butiken.
- <sup>33</sup> HP Client Security Manager Gen7 kräver Windows och finns tillgängligt på utvalda HP Elite- och Pro-datorer.
- <sup>34</sup> HP BIOSphere Gen6-funktioner kan variera beroende på plattform och konfiguration.
- <sup>35</sup> Secure Erase för 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™.
- <sup>36</sup> Den inbyggda Absolute-programvarumodulen levereras inaktiverad och kan bara aktiveras genom köp av ett licensavbommang och fullständig aktivering av programvaruagenten. Licensavbommang kan köpas för perioder på flera år. Tjänsten är begränsad. Vänd er till Absolute angående tillgänglighet utanför USA. Särskilda villkor gäller. Mer information finns på <https://www.absolute.com/about/legal/agreements/absolute/>.
- <sup>37</sup> Datorer med secured-core kräver Intel® vPro™-, en AMD Ryzen™ Pro-processor eller en Qualcomm™-processor med SD850 eller senare och 8 GB eller mer i systemminne. Datorer med secured-core kan aktiveras på fabriken.
- <sup>38</sup> HP:s fingeravtryckssensor är ett tillval som måste konfigureras vid köptillfället.
- <sup>39</sup> För nya batterier kan batteriets faktiska wattimmar (Wh) skilja sig från den designade kapaciteten och kan ha en full laddningskapacitet som skiljer sig 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>40</sup> Tillgängligheten kan variera i olika länder.
- <sup>41</sup> Baserat på US EPEAT™-registrering enligt IEEE 16801:2018 EPEAT™. Statusen varierar i olika länder. Besök [www.epeat.net](http://www.epeat.net) för mer information.
- <sup>42</sup> Intel vPro™ kräver Windows 10 Pro 64-bitars eller senare, en vPro-processor som stöds, vPro-beredda chipp uppsättningar, vPro-aktiverat trådbundet 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>43</sup> HDMI 2.1 har stöd för upplösningar upp till 4K @ 60 Hz.
- <sup>44</sup> Microsoft Office säljs separat och kräver internetåtkomst för aktivering.
- <sup>45</sup> HP Power Manager kräver Windows 10 och senare och kan laddas ned från Microsoft Store.
- <sup>46</sup> HP Wolf Pro Security Edition finns förinstallerat på utvalda produkter, och beroende på vilken HP-produkt som köps inkluderas en licens med en tidsperiod som meddelas vid köpet och i e-postmeddelandet med orderbekräftelsen. Programvaran HP Wolf Pro Security Edition är licensierad enligt licensvillkoren i programvaran HP Wolf Security – licensavtal för slutanvändare (EULA) som finns på [https://support.hp.com/us-en/document/ish\\_3875769-3873014-16](https://support.hp.com/us-en/document/ish_3875769-3873014-16) och modifieras enligt följande: 7. Tidsperiod. Om licensen inte har sagts upp tidigare i enlighet med villkoren i detta EULA träder licensen för HP Wolf Pro Security Edition i kraft 4 månader efter det datum då HP-produkten levererades av HP och fortsätter under den tidsperiod som meddelades vid köpet och i e-postmeddelandet med orderbekräftelsen ("Ursprunglig tidsperioden"). Vid slutet av den ursprungliga tidsperioden kan ni antingen (a) köpa en förnyad licens för HP Wolf Pro Security Edition från HP.com, HP Sales eller en HP Channel-partner eller (b) fortsätta att använda standardversionerna av HP Sure Click och HP Sure Sense utan extra kostnad och utan framtida programuppdateringar eller HP-support. Oaktat föregående ska licensen upphöra att gälla senast ett år efter att den tidsbestämda licensen löper ut.
- <sup>51</sup> Batteritiden för Windows MM18 varierar beroende på olika faktorer såsom produktmodell, konfiguration, inlästa program, funktioner, användning, trådlös funktion och energihanteringsinställningar. Batteriets maximala kapacitet minskar naturligt med tid och användning. Mer information finns på [www.bapco.com](http://www.bapco.com).

