



# HP EliteBook x360 1030 G4 bärbar dator

## Designad för succé

Antalet enheter som krävs för att imponera? En! Skapa och presentera alla visioner på HP EliteBook x360 1030 med fyra driftslägen och få jobbet gjort, dela innehåll och luta er bekvämt tillbaka efter väl utfört arbete.



HP rekommenderar Windows 10 Pro.

### Utformad att hänga med överallt

- Uttryck er effektivt i nästan alla tänkbara ljusförhållanden tack vare den ljusstarka skärmen med tillvalen antireflexbehandling och sensor för omgivande ljus<sup>3</sup> på den precisionstillverkade HP EliteBook x360 1030 med fyra spännande användningslägen och lång batteritid.

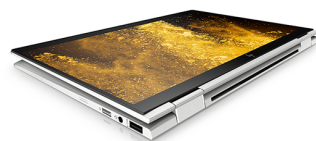
### Sånt är livet

- Var redo för dagens äventyr – överallt. Slutför arbetsuppgifter nästan överallt – med gigabitklassad 4G LTE-anslutning<sup>4,5</sup> som tillval – och med alla med fantastiska ljudet och den utåtvända mikrofonen för förbättrad brusreducering.

### Säker. Smart. Skyddad.

- Skydda datorn mot framtida hot från malware med hjälp av självläkande, hårdvarustödda och lättmanagerade säkerhetslösningar från HP. Skydda arbetet mot nyfikna blickar på HP EliteBook x360 1030 med HP Sure View Gen3<sup>6</sup> integrerat sekretessfilter som tillval.
- Fånga arbetsdagen med Windows 10 Pro och kraftfulla säkerhets-, samarbets- och anslutningsfunktioner från HP.
- Förhindra att nyfikna ögon kan se det som visas på skärmen med tillvalet HP Sure View Gen3 som reducerar det synliga ljuset ur betraktningvinklar från sidan så att skärmen blir mörk och oläsbar.
- Skärmen förblir läsbar i nästan alla ljusförhållanden med HP antireflexbehandlad pekskärm som tillval.
- Ta med kontoret och anslut nästan var som helst med gigabitklassad 4G LTE trådlös bredbandsteknik som tillval.
- Avancerade attacker från malware kan förstöra operativsystemet och orsaka störningar i verksamheten. HP Sure Recover med Embedded Reimaging Gen2 säkerställer snabb, säker och automatisk återställning – överallt och när som helst – så att verksamheten snabbt kan återupptas.
- Kombinera prestanda och hastighet med 8:e generationens fyrkärniga Intel® Core™-processor.
- Få en autentisk skrivupplevelse med tryckkänslig HP laddningsbar aktiv penna G2 som tillval. Den fästs magnetiskt på enheten och varnar när den lämnas kvar.
- Få trådlös anslutning med gigabithastighet med Wi-Fi 6 (802.11ax) på HP EliteBook x360 1030.

## HP EliteBook x360 1030 G4 bärbar dator Specifikationstabell



<b>Tillgängliga operativsystem</b>	Windows 10 Pro 64 <sup>1</sup> Windows 10 Home 64 – HP rekommenderar Windows 10 Pro. <sup>1</sup> Windows 10 Home Single Language 64 <sup>1</sup> Windows 10 Pro (Windows 10 Enterprise tillgängligt med volymlicensavtal) <sup>1</sup> FreeDOS
<b>Processorfamilj<sup>6</sup></b>	8:e generationens Intel® Core™ i7-processor (i7-8565U); 8:e generationens Intel® Core™ i5-processor (i5-8265U)
<b>Tillgängliga processorer<sup>3,4,5,6</sup></b>	Intel® Core™ i7-8565U med Intel® UHD Graphics 620 (1,8 GHz basfrekvens, upp till 4,6 GHz med Intel® Turbo Boost Technology, 8 MB L3 cache, 4 kärnor); Intel® Core™ i7 8665U vPro™-processor med Intel® UHD Graphics 620 (1,8 GHz basfrekvens, upp till 4,8 GHz med Intel® Turbo Boost Technology, 8 MB L3cache, 4 kärnor); Intel® Core™ i5-8265U med Intel® UHD Graphics 620 (1,6 GHz basfrekvens, upp till 3,9 GHz med Intel® Turbo Boost Technology, 6 MB L3 cache, 4 kärnor); Intel® Core™ i5 8365U vPro™-processor med Intel® UHD Graphics 620 (1,6 GHz basfrekvens, upp till 4,1 GHz med Intel® Turbo Boost Technology, 6 MB L3 cache, 4 kärnor)
<b>Maximalt minne</b>	16 GB LPDDR3-2133 SDRAM <sup>7</sup> Minnesenheten är fastlörd.
<b>Intern lagring</b>	256 GB upp till 2 TB PCIe® NVMe™ M.2 SSD-enhet <sup>8</sup> upp till 512 GB PCIe® NVMe™ M.2 SED SSD-enhet <sup>8</sup> upp till 256 GB M.2 SATA SED SSD <sup>8</sup> upp till 128 GB M.2 SATA SSD SSD <sup>8,9</sup>
<b>Bildskärm</b>	33,8 cm (13,3 tum) WLED-bakgrundsbelyst FHD IPS eDP + PSR BrightView-pekskärm direktbondad med Corning® Gorilla®-glas 5, 400 nits, 72 % NTSC (1920 x 1080); 33,8 cm (13,3 tum) antireflexbehandlad WLED-bakgrundsbelyst FHD IPS eDP + PSR-pekskärm direktbondad med Corning® Gorilla®-glas 5, 400 nits, 72 % NTSC (1920 x 1080); 33,8 cm (13,3 tum) WLED-bakgrundsbelyst 4K IPS eDP + PSR BrightView-pekskärm direktbondad med Corning® Gorilla®-glas 5, 500 nits, 72 % NTSC (3840 x 2160); HP Sure View integrerat sekretessfilter 33,8 cm (13,3 tum) WLED-bakgrundsbelyst FHD IPS eDP + PSR-pekskärm direktbondad med Corning® Gorilla®-glas 5, 1000 nits, 72 % NTSC (1920 x 1080); HP Sure View integrerat sekretessfilter 33,8 cm (13,3 tum) antireflexbehandlad WLED-bakgrundsbelyst FHD IPS eDP + PSR-pekskärm direktbondad med Corning® Gorilla®-glas 5, 1000 nits, 72 % NTSC (1920 x 1080) <sup>14,16,18,19,43</sup>
<b>Tillgänglig grafik</b>	Inbyggd: Intel® UHD Graphics 620 <sup>16</sup> (Stöd för HD-avkodning, DX12, och HDMI 1.4b.)
<b>Ljud</b>	Bang & Olufsen, dubbla stereohögtalare, 3 multisystemsmikrofoner
<b>Trådlös teknik</b>	Intel® AX200 Wi-Fi 5 (2x2) och Bluetooth® 4.2 kombinerat, vPro™; Intel® AX200 Wi-Fi 5 (2x2) och Bluetooth® 4,2 kombinerat, non-vPro™; Intel® XMM™ 7560 LTE-Advanced Pro Cat 16; Intel® XMM™ 7360 LTE-Advanced Cat 9 <sup>10,11,12,13,14</sup> (Kompatibel med Miracast-certifierade enheter.)
<b>Portar och anslutningar</b>	2 Thunderbolt™ (USB Type-C™-kontakt); 1 USB 3.1 Gen 1 (för laddning); 1 kombinerat hörlurs-/mikrofonuttag; 1 HDMI 1.4; 1 extern Nano SIM-plats för WWAN <sup>15</sup> (Kablar medföljer inte.)
<b>Inmatningsenheter</b>	HP Premium Collaboration-tangentbord, fullstort, spilltåligt, bakgrundsbelyst och DuraKeys; Stöd för styrplatta med glasyta, Microsoft Precision Touchpad, gester som standardinställning; Accelerometer; Magnetometer; Gyroskop; Sensor för omgivande ljus; Hallsensor
<b>Kommunikation</b>	HP-modul med NXP NFC-styrenhet NPC300 I2C NCI ;
<b>Kamera</b>	1080p FHD-kamera; Infraröd kamera <sup>16,17</sup>
<b>Tillgänglig programvara</b>	HP Connection Optimizer; HP Hotkey Support; HP Image Assistant; HP JumpStart; HP Noise Cancellation-programvara; HP Support Assistant; Inbyggt stöd för Miracast; Köp Office (säljs separat) <sup>13,20</sup>
<b>Säkerhetshandling</b>	Absolute Persistence-modul; HP DriveLock och Automatic DriveLock; HP fingeravtryckssensor; HP Secure Erase; Autentisering vid start; Autentisering före start; TPM 2.0 inbäddad säkerhetschip levereras med Windows 10 (Common Criteria EAL4+-certifierat); HP Sure Click; Windows Defender; HP Sure Start Gen5; HP Sure Run Gen2; HP Sure Recover Gen2; HP BIOSphere Gen5; HP Client Security Gen5 <sup>23,24,25,26,27,28,29,30,31,32,33,34</sup>
<b>Administrationsfunktioner</b>	HP drivrutinspaket; HP System Software Manager (SSM); HP BIOS Config Utility (BCU); HP Client Catalog; HP Manageability Integration Kit Gen3 <sup>21,22</sup>
<b>Strömförsörjning</b>	65 W USB Type-C™ adapter <sup>36,37</sup>
<b>Batterityp</b>	4-cells HP-batteri med lång livslängd, 56,2 Wh litiumjonpolymer <sup>36</sup>
<b>Batteridriftstid</b>	Upp till 18 timmar <sup>35</sup>
<b>Ytermått</b>	30,58 x 20,5 x 1,58 cm
<b>Vikt</b>	Från 1,27 kg (Vikten varierar för olika konfigurationer.)
<b>Energieffektivitet</b>	ENERGY STAR®-certifierad; EPEAT® 2019, guld i USA <sup>39</sup>
<b>Specifikationer för omgivning</b>	Låghalogen; TCO 8.0-certifierad <sup>40</sup>
<b>Garanti</b>	3 års begränsad garanti avseende material och tillverkningsfel (3-3-0). Vissa restriktioner och undantag gäller.

## HP EliteBook x360 1030 G4 bärbar dator

### Tillbehör och tjänster (ingår ej)

#### HP Nano vajerlås med nyckel



Lås fast din bärbara dator eller platta på kontoret eller en offentlig plats genom att förankra den vid ett fast föremål med HP Nano-vajerlåset med nyckel och tunn profil. HPs bästa i sin klass, fullspäckad med funktioner, funktionalitet och förstklassig design för de vassaste yrkesproffsen HPs stora utbud av bärbara datorer ger ökad produktivitet och effektivitet genom att erbjuda den perfekta kombinationen av inbyggda mobila funktioner som kan tillgodose behoven på såväl stora som små företag.

**Produktnummer: 1A139AA**

#### HP trådlös premiummus



Skapa en elegant, professionell och obelamrad arbetsyta och få gott om utrymme att röra dig på med HP trådlös Premiummus, som kan integreras sömlöst med din bärbara HP-dator. HPs bästa i sin klass, fullspäckad med funktioner, funktionalitet och förstklassig design för de vassaste yrkesproffsen HPs stora utbud av bärbara datorer ger ökad produktivitet och effektivitet genom att erbjuda den perfekta kombinationen av inbyggda mobila funktioner som kan tillgodose behoven på såväl stora som små företag.

**Produktnummer: 1JR31AA**

#### HP Thunderbolt-docka 120 W G2



Upptäck en ny typ av dockning och öka produktiviteten med HPs mest mångsidiga Thunderbolt™ docka, den lilla, eleganta HP Thunderbolt-dockan G2. Den har utvecklats för flexibla arbetsytor och nätverksmanagement<sup>1</sup> och möjliggör anslutning till USB-C™<sup>2</sup>-enheter samt integrerat ljud som tillval.<sup>3</sup> HPs bästa i sin klass, fullspäckad med funktioner, funktionalitet och förstklassig design för de vassaste yrkesproffsen HPs stora utbud av bärbara datorer ger ökad produktivitet och effektivitet genom att erbjuda den perfekta kombinationen av inbyggda mobila funktioner som kan tillgodose behoven på såväl stora som små företag.

**Produktnummer: 2UK37AA**

#### HP USB-C Essential strömbank



Ladda och strömförsörj den bärbara Windows- eller macOS®-datorn och USB-enheter från en enda USB-C™-anslutning, även utan tillgång till ett eluttag, med HP USB-C Essential strömbank. Dra nytta av funktionen som nätadapter och batteri med en USB-hubb i en enda enhet. HPs bästa i sin klass, fullspäckad med funktioner, funktionalitet och förstklassig design för de vassaste yrkesproffsen HPs stora utbud av bärbara datorer ger ökad produktivitet och effektivitet genom att erbjuda den perfekta kombinationen av inbyggda mobila funktioner som kan tillgodose behoven på såväl stora som små företag.

**Produktnummer: 3TB55AA**

#### HP Slim trådlöst tangentbord och mus



Sätt fart på produktiviteten och maximera din arbetsyta med snygga och kompakta HP Slim trådlösa tangentbord och mus, utformade för att komplettera 2015-klassen av HPs företagsdatorer. HPs bästa i sin klass, fullspäckad med funktioner, funktionalitet och förstklassig design för de vassaste yrkesproffsen HPs stora utbud av bärbara datorer ger ökad produktivitet och effektivitet genom att erbjuda den perfekta kombinationen av inbyggda mobila funktioner som kan tillgodose behoven på såväl stora som små företag.

**Produktnummer: T6L04AA**

#### HP 5 års maskinvarusupport för bärbara datorer på plats nästa arbetsdag



Under fem år får du hjälp med hårdvaran på plats av en behörig HP-tekniker nästa arbetsdag om problemet inte kan lösas på distans.

**Produktnummer: U7861E**

## HP EliteBook x360 1030 G4 bärbar dator

### Fotnoter om meddelandetjänster

- <sup>1</sup> Alla funktioner är inte tillgängliga i alla utgåvor av Windows. Systemen kan behöva uppgraderas och/eller förses med separat inköpt hårdvara, drivrutiner och/eller programvara för att dra full nytta av funktionerna i Windows. Windows 10 uppdateras automatiskt och det är alltid aktiverat. ISP-avgifter kan tillkomma och ytterligare krav kan tillämpas över tid för uppdateringar. Mer information finns på <http://www.windows.com>.
- <sup>3</sup> Säljs separat eller som tillval.
- <sup>4</sup> Gigabitklassad 4G LTE-modul är ett tillval som måste konfigureras på fabriken. Modul designad för nedladdningshastigheter upp till 1 Gbit/s vid CA 5 (Carrier Aggregation) och en kanalbandbredd på 100 MHz, kräver aktivering och separat inköpt serviceavtal. Bakåtkompatibel med HSPA 3G-teknik. Vänd er till operatören för information om täckning och tillgänglighet i er region. Anslutnings- samt uppladdnings- och nedladdningshastigheterna varierar beroende på nätverket, platsen, omgivningarna, nätverksförhållandena och andra faktorer. 4G LTE är inte tillgängligt på alla produkter eller i alla regioner.
- <sup>5</sup> Den gigabitklassade 4G LTE-modulen planeras bli tillgänglig i Paraguay, USA, Indien, Ukraina och Kanada i november 2018 och i Sydafrika i januari 2019. Övriga världen får tillgång till den efter lansering.
- <sup>6</sup> HP Sure View Gen3 integrerat sekretessfilter är en tillvalsfunktion som måste konfigureras vid köptillfället. Endast tillgängligt på modeller utan pekskärm och utformat för att fungera i liggande orientering.
- <sup>7</sup> HP Sure Sense kräver Windows 10. Se produktspecifikationerna för tillgänglighet.
- <sup>8</sup> HP Sure Recover med Embedded Reimaging Gen2 är en tillvalsfunktion som måste konfigureras vid köptillfället. Se produktspecifikationerna för tillgänglighet. Inte tillgängligt på plattformar som har flera interna lagringsenheter eller Intel® Optane™. Viktiga filer, data, foton, videor osv. måste säkerhetskopieras före användning för att förlust av data ska undvikas.
- <sup>9</sup> Tekniken med flerkärniga processorer är utformad för att förbättra prestandan hos viss programvara. Det är inte säkert att alla kunder eller program kan dra nytta av denna teknik. Prestanda och klockfrekvens varierar beroende på programmets arbetsbelastning samt hårdvaru- och programvarukonfigurationer. Intels numrering, varumärken och/eller beteckningar är inte ett mått på högre prestanda.
- <sup>10</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. Specifikationerna för Wi-Fi 6 (802.11ax) är endast utkast och inte slutgiltiga. Om de slutgiltiga specifikationerna skiljer sig från utkastet kan det påverka möjligheten för den bärbara datorn att kommunicera med andra 802.11ax-enheter. Endast tillgängligt i länder där 802.11ax stöds.
- <sup>11</sup> Wi-Fi® med stöd för gigabitshastigheter uppnås med Wi-Fi 6 (802.11ax) vid överföring av filer mellan två enheter som är anslutna till samma router. Kräver en trådlös router som har stöd för 160 MHz-kanaler, säljs separat.

### Fotnoter med tekniska specifikationer

- <sup>1</sup> Alla funktioner är inte tillgängliga i alla utgåvor eller versioner av Windows. För att du ska kunna dra full nytta av funktionerna i Windows kan systemen behöva uppgraderas och/eller så kan det krävas separat inköpt hårdvara, drivrutiner, programvara eller en BIOS-uppdatering. Windows 10 uppdateras automatiskt och funktionen är alltid aktiverad. Avgifter från internetleverantören kan tillkomma och ytterligare krav kan tillkomma längre fram vid uppdateringar. Se <http://www.windows.com/>.
- <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 programmets arbetsbelastning samt hårdvaru- 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 du blandar minnen med olika hastigheter kommer systemet att arbeta i den lägre minneshastigheten.
- <sup>8</sup> För lagringsenheter är 1 GB = 1 miljard byte. TB = 1 biljon byte. Den faktiska kapacitet som formaterats är lägre. Upp till 30 GB (för Windows 10) är reserverat för programvara för systemåterställning.
- <sup>9</sup> Inte tillgängligt för eMMC Base-enheter.
- <sup>10</sup> Trådlös åtkomstpunkt och internettjänst krävs och säljs separat. Tillgängligheten till offentliga trådlösa åtkomstpunkter är begränsad. Specifikationerna för 802.11ac WLAN är endast utkast och inte slutgiltiga. Om de slutgiltiga specifikationerna skiljer sig från utkastspecifikationerna kan detta påverka den bärbara datorns förmåga att kommunicera med andra 802.11ac WLAN-enheter
- <sup>11</sup> WWAN-modul är ett tillval, måste konfigureras på fabriken och kräver ett separat inköpt serviceavtal. Fråga tjänstleverantören om täckning och tillgänglighet i ditt område. Anslutningshastigheterna varierar beroende på plats, miljö, nätverksförhållanden samt andra faktorer. 4G LTE är inte tillgängligt på alla produkter eller i alla regioner.
- <sup>12</sup> Gigabitklassad 4G LTE-modul är ett tillval som måste konfigureras på fabriken. För att modulens gigabitfunktioner ska kunna utnyttjas fullt ut krävs att nätverksleverantören stödjer nätverket och hastigheten. Bakåtkompatibel med HSPA 3G-teknik. Modulen kräver aktivering och ett tjänsteavtal som köps separat. Vänd er till operatören för information om täckning och tillgänglighet i er region. Anslutnings- samt uppladdnings- och nedladdningshastigheterna varierar beroende på nätverket, platsen, omgivningarna, nätverksförhållandena och andra faktorer. 4G LTE är inte tillgängligt på alla produkter eller i alla regioner.
- <sup>13</sup> Miracast är en trådlös teknik som datorn kan använda för att projicera skärmen till TV-apparater, projektorer och direktuppspelning.
- <sup>14</sup> Säljs separat eller som tillval.
- <sup>15</sup> SIM-kortplatsen är inte tillgänglig för användaren utan WWAN-konfiguration.
- <sup>16</sup> För visning av HD-bilder måste innehållet vara i HD.
- <sup>17</sup> Internetåtkomst krävs.
- <sup>18</sup> Upplösningen är beroende av skärmens kapacitet och inställningarna för upplösning och färgdjup.
- <sup>19</sup> HP Sure View integrerat sekretessfilter är ett tillval som måste konfigureras vid köptillfället och är utformat för att fungera i liggande orientering.
- <sup>20</sup> HP Support Assistant kräver Windows och internetåtkomst.
- <sup>21</sup> HP Driver Packs är inte förinstallerade, men kan hämtas på <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.
- <sup>22</sup> HP Manageability Integration Kit kan hämtas från <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.
- <sup>23</sup> Absolute-agenten levereras i inaktivt läge och aktiveras när kunden köper och aktiverar ett abonnemang. Abonnemang kan köpas för perioder på flera år. Tjänsten är begränsad. Kontakta Absolute för att kontrollera tillgängligheten utanför USA. Absolute Recovery Guarantee är en begränsad garanti. Särskilda villkor gäller. För fullständig information besök: <http://www.absolute.com/company/legal/agreements/computrace-agreement>. Data Delete är en tillvalstjänst som tillhandahålls av Absolute Software. Om tjänsten utnyttjas är Recovery Guarantee ogiltig. För att kunna använda Data Delete-tjänsten måste kunderna först underteckna ett avtal om förhandsgodkännande och antingen få en PIN-kod eller köpa en eller flera RSA SecurID-tokens av Absolute Software.
- <sup>25</sup> Fingeravtryckssensor säljs separat eller som tillvalsfunktion.
- <sup>26</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 stödjer inte plattformar med Intel® Optane™.
- <sup>27</sup> Inbyggd programvara för TPM är version 2.0. TPM i hårdvaran är v1.2, som är en deluppsättning av den specifikationsversion av TPM 2.0 v0.89 som implementerats av Intel Platform Trust Technology (PTT). TPM är version 2.0. TPM i hårdvaran är v1.2, som är en deluppsättning av den specifikationsversion av TPM 2.0 v0.89 som implementerats av Intel Platform Trust Technology (PTT).
- <sup>28</sup> HP Sure Click är tillgängligt på utvalda HP-plattformar och stödjer Microsoft® Internet Explorer, Google Chrome™ och Chromium™. Bilagor som stöds är Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint) och PDF-filer i skrivskyddat läge, när Microsoft Office eller Adobe Acrobat är installerat.
- <sup>29</sup> Det krävs Microsoft Defender-registrering och internetanslutning för att få uppdateringar.
- <sup>30</sup> HP Sure Start Gen5 är tillgängligt på utvalda HP-datorer med Intel-processor. Se produktspecifikationerna för tillgänglighet.
- <sup>31</sup> HP Sure Run Gen2: Se produktspecifikationerna för tillgänglighet.
- <sup>32</sup> HP Sure Recover Gen2: Se produktspecifikationerna för tillgänglighet. Kräver en öppen, trådbunden nätverksanslutning. Inte tillgängligt på plattformar som har flera interna lagringsenheter. Viktiga filer, data, foton, videor osv. måste säkerhetskopieras innan HP Sure Recover används för att förlust av data ska undvikas. HP Sure Recover (Gen1) stödjer inte plattformar med Intel® Optane™.
- <sup>33</sup> HP BIOSphere Gen5 är tillgängligt på utvalda HP Pro- och Elite-datorer. Se produktspecifikationerna för detaljerad information. Funktionerna kan variera beroende på plattform och konfigurationer.
- <sup>34</sup> HP Client Security Manager Gen5 kräver Windows och är tillgängligt på utvalda HP Pro- och Elite-datorer. Se produktspecifikationerna för detaljerad information.
- <sup>35</sup> Batteritiden för Windows 10 MM14 varierar beroende på olika faktorer, bland annat produktmodell, konfiguration, inlästa program, funktioner, användning, trådlös funktion samt energihanteringsinställningar. Batteriets maxkapacitet minskar naturligt ju längre det används. Mer information finns på [www.bapco.com](http://www.bapco.com).
- <sup>36</sup> Laddar batteriet upp till 50 % på 30 minuter när systemet är avstängt eller i vänteläge. En nätadapter med kapacitet på minst 65 watt krävs. När laddningen har nått 50 % återgår den till det normala. Laddningstiden kan variera +/-10 % beroende på systemtolerans.
- <sup>37</sup> Tillgängligheten kan variera i olika länder.
- <sup>38</sup> HP Care Pack-tjänster säljs separat. Tjänstenivåer och svarstider för HP Care Packs kan variera mellan olika geografiska områden. Tjänsten startar vid hårdvarans inköpsdatum. Restriktioner och begränsningar gäller. Mer information finns på [www.hp.com/go/cpc](http://www.hp.com/go/cpc). HP-tjänsterna lyder under HP:s tillämpliga villkor och bestämmelser för den tjänst som levereras till eller anges för kunden vid tidpunkten för köpet. Kunden kan ha ytterligare lagstadgade rättigheter i enlighet med gällande lokala lagar och dessa rättigheter påverkas inte på något sätt av HP:s villkor och bestämmelser för tjänsten eller av den begränsade HP-garanti som gäller för er HP-produkt.
- <sup>39</sup> Baserat på US EPEAT®-registrering enligt IEEE 1680.1 -2018 EPEAT®. Statusen varierar i olika länder. Mer information finns på [www.epeat.net](http://www.epeat.net).
- <sup>40</sup> Extern strömförsörjning, strömkablar, kablar och kringenheter har inte låg halogenhalt. Serviceblad som införskaffas efter köpet kanske inte har låg halogenhalt.
- <sup>42</sup> 32 GB PCIe® NVMe™ Intel® Optane™ minne endast tillgängligt för 512 GB Intel® PCIe® NVMe™ QLC M.2 SSD. Planeras bli tillgängligt november 2019.
- <sup>43</sup> Integrerat HP Sure View-sekretessfilter som planeras vara tillgängligt i september 2019.

## Registrera dig för att få uppdateringar [hp.com/go/getupdated](http://hp.com/go/getupdated)

Copyright © 2019 HP Development Company, L.P. Informationen i detta dokument kan komma att ändras utan förvarning. De enda garantier som gäller för HP:s produkter beskrivs i de uttryckliga garantivillkor som medföljer respektive produkt. Ingenting i detta dokument ska tolkas som en ytterligare garanti. HP ansvarar inte för tekniska fel, tryckfel eller utelämnad information i detta dokument.

Intel, Core, Optane, 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. USB Type-C™ och USB-C™ är 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.

Augusti 2019

