

# HP Elite x360 1040 14 tum G10 2-in-1 Notebook PC

## Fantastisk mobilitet, flexibilitet och prestanda.

Var alltid i framkant med en 2-i-1-dator som optimerar prestanda, ljud och video baserat på var och hur arbetet sker. Den kraftfulla och lätta HP Elite x360 1040 använder sig av ett chassi som innehåller 90 procent återvunnet magnesium<sup>3</sup> som tar designen, flexibiliteten, anslutningsmöjligheterna och säkerheten till nästa nivå.

### Automatiskt optimerad

Upplev en sval och tyst dator med längre batteritid eller aktivera maximal prestanda när den behövs som mest med HP Smart Sense och HP System Control.<sup>4</sup> Övervaka och hantera enkelt batteriets prestanda och anpassa laddningsalternativ med HP Power Manager.<sup>5</sup>

### Anslut och samarbeta sömlöst

Skapa fler verklighetstroga anslutningar med videokonferenser och uppslukande ljudfunktioner som förbättras av HP Presence.<sup>6</sup> Programvaran HP Natural Tone<sup>4</sup> håller fokus på den som talar även när en sekundär kamera används i uppsättningar med flera kameror.<sup>7</sup>

### Skyddad av HP Wolf Security

HP Wolf Security for Business skapar ett hårdvaruförstärkt och alltid aktivt samt flexibelt försvar. Dessa lösningar är i ständig utveckling och hjälper till att skydda datorn mot moderna hot, i allt från BIOS till webbläsaren och både i och utanför operativsystemet.<sup>8</sup>



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

### Sustainability in action

## 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>10</sup>, och den yttre kartongens förpackning är 100 procent hållbart framtagen.<sup>11</sup>



# HP Elite x360 1040 14 tum G10 2-in-1 Notebook PC

## Höjdpunkter

### AI-förbättrade funktioner

Maximal rörelsefrihet och mer verklighetstroga samtal - även i svagt ljus - under videosamtal som förbättras av HP Presence. Gör samtalen mer verklighetstroga med HP Auto Frame, HP Natural Tone och HP Appearance Filter.<sup>4,6</sup>

### 360 graders flexibilitet

Fyra mångsidiga användningslägen med en x360-design som låter er få jobbet gjort, ta anteckningar, dela innehåll och även ta en paus - allt för att förbättra samarbete, produktivitet och erbjuda avkoppling.

### 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, och den yttre kartongens förpackning är 100 procent hållbart framtagen.<sup>10,11</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>7</sup>

### HP Keystone-korrigering

Låt publiken enkelt läsa ett dokument eller en whiteboard med HP Keystone-korrigering som automatiskt beskär och plattar ut bilden från kameraflödet.<sup>4</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>12</sup>

### HP Auto Frame

Nu kan ni röra på er utan att tappa deltagarnas uppmärksamhet under videosamtal med HP Auto Frame.<sup>4</sup>

### Bakgrundsjustering

Behåll en konsekvent bild över alla videokonferensappar med bakgrundsjusteringar.<sup>4</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>12</sup>



# HP Elite x360 1040 14 tum G10 2-in-1 Notebook PC

## Tekniska specifikationer

<b>Tillgängliga operativsystem</b>	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 eller Windows 10 Enterprise finns tillgängligt med ett volymlicensavtal) <sup>1</sup> Windows 11 Pro (förinstallerat med nedgradering av Windows 10 Pro) <sup>1,2</sup> FreeDOS
<b>Processorfamilj<sup>6</sup></b>	13:e generationens Intel® Core™ i7-processor 13:e generationens Intel® Core™ i5-processor
<b>Tillgängliga processorer<sup>3,4,5,6</sup></b>	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™ i5-1335U (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™ 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 (1,3 GHz E-core-basfrekvens, 1,8 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
<b>Maximalt minne</b>	32 GB LPDDR5-6400 MHz RAM (integrerat); (Överföringshastigheter på upp till 4800 MT/s.); <sup>7</sup> Minnesenheten är fastlödd. Stöd för dubbelkanalminne.
<b>Intern lagring</b>	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>
<b>Bildskärmens storlek (diagonalt, metriskt)</b>	35,6 cm (14")
<b>Bildskärm</b>	35,6 cm (14") WUXGA IPS-pekskärm med BrightView, 250 cd/m <sup>2</sup> , 45 % NTSC (1920 x 1200); 35,6 cm (14") antireflexbehandlad WUXGA IPS-pekskärm med 400 cd/m <sup>2</sup> , låg energiförbrukning, 100 % sRGB med HP Eye Ease (1920 x 1200); 35,6 cm (14") WUXGA IPS-pekskärm med BrightView, 400 cd/m <sup>2</sup> , låg energiförbrukning, 100 % sRGB med HP Eye Ease (1920 x 1200); 35,6 cm (14") antireflexbehandlad WUXGA IPS-pekskärm med 1000 cd/m <sup>2</sup> , 100 % sRGB, integrerat HP Sure View Reflect-sekretessfilter och HP Eye Ease (1920 x 1200); 35,6 cm (14") WUXGA IPS-pekskärm med BrightView, 1000 cd/m <sup>2</sup> , 100 % sRGB, integrerat HP Sure View Reflect-sekretessfilter och HP Eye Ease (1920 x 1200) <small>16,17,18,19,43,57</small>
<b>Tillgänglig grafik</b>	Inbyggd: Intel® Iris® X <sup>e</sup> -grafik (Stöd för HD-avkodning, DX12, HDMI 2.1.)
<b>Ljud</b>	Ljud från Bang & Olufsen, dubbla stereohögtalare, dubbla mikrofoner med AI-brusreducering
<b>Trådlös teknik</b>	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® <sup>9,10,11,12</sup> (Kompatibel med Miracast-certifierade enheter.) NFC-modul (Near Field Communication) som tillval
<b>Portar och anslutningar</b>	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 <sup>44</sup> ; (HDMI-kabel säljs separat); Portar som tillval: 1 smartkortläsare (tillval)
<b>Inmatningsenheter</b>	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; Accelerometer; Gyroskop; Magnetometer; Hallsensor; Sensor för omgivande ljus
<b>Kommunikation</b>	HP-modul med NXP NFC-styrenhet NPC300 I2C NCI; Intel® XMM™ 7560 LTE Advanced Pro Cat 16; Intel® 5G-lösning 5000
<b>Kamera</b>	5 MP kamera; IR-kamera (utvalda modeller)
<b>Programvara</b>	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 Scan Köp Office (säljs separat) <sup>20,21,22,45,42</sup>
<b>Säkerhetshantering</b>	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
<b>Licenser för säkerhetsprogramvara</b>	HP Wolf Pro Security Edition <sup>56</sup>
<b>Fingeravtrycksläsare</b>	Fingeravtryckssensor (utvalda modeller)



# HP Elite x360 1040 14 tum G10 2-in-1 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®-adapter; HP 65 W USB Type-C® tunn 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 och 45 minuter <sup>15</sup>
<b>Ytermått</b>	31,56 x 22,58 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 1,34 kg; (Vikten varierar för olika konfigurationer. Inkluderar inte nätadapter.)
<b>Miljöcertifikat</b>	CECP; IT ECO-deklaration; EPEAT® Gold-registrerad i USA; SEPA; Green Mark i Taiwan; PC Green Label för Japan; KOECO; TCO Certified; FEMP <sup>41</sup>
<b>Energy star-certifierad</b>	ENERGY STAR®-certifierad
<b>Specifikationer för hållbar inverkan</b>	Låg halogenhalt; Storförpackning tillgänglig; Kuddarna i gjuten pappersmassa inuti förpackningen är 100 % hållbart framtagna och kan återvinnas; Yttre förpackning och korrugerade kuddar är 100 % hållbart framtagna och kan återvinnas; 45 % återvunnen hushållsplast; Havsnära plast i högtalarhöljet
<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 mer 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 Elite x360 1040 14 tum G10 2-in-1 Notebook PC

## Fotnoter

## Fotnoter om meddelandetjänster

<sup>3</sup> Chassit inkluderar övre hölje, skärmram, handelsstöd och undre hölje.

<sup>4</sup> Kräver myHP-appen och operativsystemet Windows.

<sup>5</sup> HP Power Manager kräver Windows 10 och senare och kan laddas ned från Microsoft Store.

<sup>6</sup> Utvalda HP-produkter förbättras med HP Presence. Funktioner varierar beroende på plattform.

<sup>7</sup> Dubbel videostreaming och byte av kamera med flera kameror kräver en sekundär kamera som såljs separat eller som tillval, och kräver myHP-appen.

<sup>8</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 produktinformation för inkluderade säkerhetsfunktioner.

<sup>9</sup> Procentandelen innehåll med återvunnen plast baseras på definitionen i IEEE 1680.1-2018-standarden.

<sup>10</sup> Procentandelen innehåll med återvunnen plast baseras på definitionen i IEEE 1680.1-2018-standarden.

<sup>11</sup> 100 % av den yttre förpackningen är tillverkad av hållbart tillverkade och certifierade återvunna fibrer. Fiberkuddar är gjorda av 100 % återvunnet träfiber och organiskt material. Alla plastkuddarna är gjorda av > 90 % återvunnen plast.

<sup>12</sup> Kräver operativsystemet Windows

## 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 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>

<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 hårdvaru- och programvarukonfigurationer. Intels numering, 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-prestanda 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 såljs 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 chippuppsättning, vPro-aktiverat WLAN-kort och dedikerad TPM 2.0. Se <https://www.intel.com/content/www/us/en/architecture-and-technology/vpro/vpro-platform-general.html> .

<sup>11</sup> WWAN-modulen är en tillvalsfunktion som kräver fabriksinställning och ett separat tekniskt 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>14</sup> Bakgrundsbelyst tangentbord är tillval.

<sup>15</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).

<sup>16</sup> HDMI-kabeln såljs 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 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 såljs 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>. E| 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 såljs 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 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 licensabonnemang och fullständig aktivering av programvarugenten. Licensabonnemang kan köpas för perioder på flera år.

Tjänsten är begränsad. Kontakta 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 aktiveras på fabriken.

<sup>38</sup> HPs fingeravtryckssensor är ett tillval som måste konfigureras vid köptillfället.

<sup>39</sup> Batteriets faktiska wattimmar (Wh) varierar per designad kapacitet. Batterikapaciteten minskar naturligt med förvaringstid, tid över lag, användning, miljö, temperatur, systemkonfiguration, laddade program, funktioner, energihanteringsinställningar och andra faktorer.

<sup>40</sup> Tillgängligheten kan variera i olika länder.

<sup>41</sup> Baserat på US EPEAT®-registrering enligt IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. Statusen varierar i olika länder. Besök [www.epeat.net](http://www.epeat.net) för mer information.

<sup>42</sup> Microsoft Office såljs separat och kräver internetåtkomst för aktivering.

<sup>43</sup> Den faktiska ljusstyrkan blir lägre med pekskärm eller Sure View.

<sup>44</sup> SuperSpeed USB 20 Gbit/s finns inte tillgängligt med Thunderbolt™ 4.

<sup>45</sup> HP Power Manager kräver Windows 10 och senare och kan laddas ned från Microsoft Store.

<sup>56</sup> HP Wolf Pro Security Edition (inklusive HP Sure Click Pro och HP Sure Sense Pro) finns förinstallerat på utvalda artiklar och, beroende på vilken HP-produkt som köps, inkluderas en betald licens på 1 år eller 3 år. 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 sågs upp tidigare i enlighet med villkoren i detta EULA träder licensen för HP Wolf Pro Security Edition (HP Sure Sense Pro och HP Sure Click Pro) i kraft vid aktiveringen och fortsätter under tolv (12) eller trettiosex (36) månader därefter ("ursprungliga tidsperioden"). I 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."

<sup>57</sup> HDMI 2.1 har stöd för upplösningar upp till 4K @ 60 Hz.

© Copyright 2024 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 tolkas som en ytterligare garanti. HP ansvarar inte för tekniska fel, tryckfel eller utelämnad information i detta dokument. Intel, Core, Celeron, Pentium, Thunderbolt, Iris 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.

Februari 2024

--

