

HP Collaboration-dator G4



Superenkelt samarbete.

Träffa kollegorna på andra sidan staden eller andra sidan jorden direkt med HP Collaboration-dator, tillvalslösningen Intel Unite®³ och ett antal olika tillbehör för bildskärmar⁴ och samarbete⁴ som gör det enklare än någonsin att hålla konferenser, visa och dela dokument med mera.



HP rekommenderar Windows 10 Pro.

- Windows 10 Pro¹
- HP Sure Start Gen4²

Gör konferenserna mer tidseffektiva

- Slipp lägga tid på kablar och mängder av programvaruinställningar – gå direkt till mötet. Skriv in PIN-koden och starta tillvalslösningen Intel Unite®.³ Så enkelt är det!

Illustrera i ord och bild

- Sätt fart på produktiviteten genom att samarbeta med team både nära och fjärran via skärmdelning i realtid och dokumentanteckningar.

Ingen värd krävs

- Kom igång direkt med en lösning som inte kräver en värd för att starta konferensen.

Höjdpunkter

- Supersnabb prestanda för samarbete tack vare Windows 10 Pro, ett urval 8:e generationens Intel® Core™-processorer upp till 95 W samt integrerad Intel®-grafik eller dedikerad AMD-grafik som tillval.^{1,5,4,6,4,7}
- Dra nytta av en säker och managerbar dator med självläkande skydd genom HP Sure Start Gen4, och managera enheter smidigt med HP Manageability Integration Kit.^{2,9}
- Montera datorn med det inbyggda VESA-fästet; Lägg till ljud och förbättra samarbetet med tillvalet HP UC högtalartelefon, HP Conferencing-tangentbord, HP UC trådlöst duoheadset eller HP ShareBoard.^{10,4,4,4,4}
- Säkra datorn med det hårdvarustödda och självläkande skyddet hos HP Sure Start Gen4 som återställer BIOS automatiskt.²
- Återställer datorer snabbt och säkert till senaste image via en nätverksanslutning med HP Sure Recover som tillval.¹¹
- Fortsätt köra kritiska program och processer med hjälp av självläkande skydd, även om skadlig programvara försöker stänga dem, med det självläkande skyddet i HP Sure Run.¹²
- Skydda datorn mot hot från webbplatser, bilagor, skadlig programvara, ransomware och virus med hårdvaruförstärkt säkerhet från HP Sure Click.
- Med HP Manageability Integration Kit kan image-skapande och hantering av hårdvara, BIOS och säkerhet påskyndas via Microsoft System Center Configuration Manager.
- Håll data utom räckhåll och skydda dem mot stöld och attacker av obehöriga användare med HP Client Security Manager Gen4.

HP Collaboration-dator G4

Specifikationstabell



| | |
|---|---|
| Format | Mini |
| Tillgängligt operativsystem | Windows 10 Pro 64 – HP rekommenderar Windows 10 Pro. ¹ Windows 10 Home 64 ¹ Windows 10 Home Single Language 64 ¹ FreeDOS 2.0 |
| Tillgängliga processorer ^{3,35} | Intel® Core™ i7-8700 med Intel® UHD Graphics 630 (3,2 GHz basfrekvens, upp till 4,6 GHz med Intel® Turbo Boost Technology, 12 MB cache, 6 kärnor); Intel® Core™ i3-8100 med Intel® UHD Graphics 630 (3,6 GHz, 6 MB cache, 4 kärnor); Intel® Core™ i7-8700K med Intel® UHD Graphics 630 (3,7 GHz basfrekvens, upp till 4,7 GHz med Intel® Turbo Boost Technology, 12 MB cache, 6 kärnor); Intel® Core™ i5-8600K med Intel® UHD Graphics 630 (3,6 GHz basfrekvens, upp till 4,3 GHz med Intel® Turbo Boost Technology, 9 MB cache, 6 kärnor); Intel® Core™ i5-8500 med Intel® UHD Graphics 630 (3 GHz basfrekvens, upp till 4,1 GHz med Intel® Turbo Boost Technology, 9 MB cache, 6 kärnor); Intel® Core™ i7+ 8700 (3,2 GHz basfrekvens, upp till 4,6 GHz med Intel® Turbo Boost Technology, 12 MB cache, 6 kärnor); Intel® Core™ i7-8700T med Intel® UHD Graphics 630 (2,4 GHz basfrekvens, upp till 4 GHz med Intel® Turbo Boost Technology, 12 MB cache, 6 kärnor); Intel® Core™ i5-8600 med Intel® UHD Graphics 630 (3,1 GHz basfrekvens, upp till 4,3 GHz med Intel® Turbo Boost Technology, 9 MB cache, 6 kärnor); Intel® Core™ i5+ 8600 (3,1 GHz basfrekvens, upp till 4,3 GHz med Intel® Turbo Boost Technology, 9 MB cache, 6 kärnor); Intel® Core™ i5-8600T med Intel® UHD Graphics 630 (2,3 GHz basfrekvens, upp till 3,7 GHz med Intel® Turbo Boost Technology, 9 MB cache, 6 kärnor); Intel® Core™ i5-8600T (2,3 GHz basfrekvens, upp till 3,7 GHz med Intel® Turbo Boost Technology, 9 MB cache, 6 kärnor); Intel® Core™ i5+ 8500 (3 GHz basfrekvens, upp till 4,1 GHz med Intel® Turbo Boost Technology, 9 MB cache, 6 kärnor); Intel® Core™ i5-8500T (2,1 GHz basfrekvens, upp till 3,5 GHz med Intel® Turbo Boost Technology, 9 MB cache, 6 kärnor); Intel® Core™ i3-8300 med Intel® UHD Graphics 630 (3,7 GHz, 8 MB cache, 4 kärnor); Intel® Core™ i3-8300T med Intel® UHD Graphics 630 (3,2 GHz, 8 MB cache, 4 kärnor); Intel® Core™ i3-8100T med Intel® UHD Graphics 630 (3,1 GHz, 6 MB cache, 4 kärnor); Intel® Pentium® Gold G5600 med Intel® UHD Graphics 630 (3,9 GHz, 4 MB cache, 2 kärnor); Intel® Pentium® Gold G5500T med Intel® UHD Graphics 630 (3,2 GHz, 4 MB cache, 2 kärnor); Intel® Core™ i5+ 8600K (3,6 GHz basfrekvens, upp till 4,3 GHz med Intel® Turbo Boost Technology, 9 MB cache, 6 kärnor); Intel® Core™ i7+ 8700K (3,7 GHz basfrekvens, upp till 4,7 GHz med Intel® Turbo Boost Technology, 12 MB cache, 6 kärnor); Intel® Pentium® Gold G5500 med Intel® UHD Graphics 630 (3,8 GHz, 4 MB cache, 2 kärnor) |
| Kretsar | Intel® Q370 |
| Maximalt minne | Upp till 32 GB DDR4-2666 SDRAM ^{26,27} Not om standardminne: Överföringshastighet: upp till 2666 MT/s. |
| Minnesplatser | 2 SODIMM |
| Intern lagring | 500 GB Upp till 1 TB 7200 rpm SATA hårddiskenhet ²⁸ Upp till 2 TB 5400 rpm SATA hårddiskenhet ²⁸ Upp till 500 GB 7200 rpm SATA SED Opal 2 hårddiskenhet ²⁸ 128 GB Upp till 512 GB SATA SSD ²⁸ 256 GB Upp till 512 GB SATA SED Opal 2 SSD ²⁸ 128 GB Upp till 512 GB PCIe® NVMe™ M.2 SSD-enhet ²⁸ 128 GB Upp till 1 TB PCIe® NVMe™ TLC M.2 SSD-enhet ²⁸ |
| Tillgänglig grafik | Inbyggd: Intel® UHD Graphics 610; Intel® UHD Graphics 630 |
| Ljud | Conexant CX20632 kodek, universellt ljuduttag, hörlursportar på framsidan (3,5 mm), funktion för multi-streaming |
| Kommunikation | LAN: Intel® I219LM GbE WLAN: Intel® Dual Band Wireless-AC 9560 802.11ac (2x2) och Bluetooth® 5 M.2, non-vPro™; Intel® Dual Band Wireless-AC 9560 802.11ac (2x2) och Bluetooth® 5 M.2, vPro™ ²⁹ |
| Expansionsfack | 1 M.2 2230; 2 M.2 2230/2280; 2 PCIe 3 x1 (1 M.2-plats för WLAN och 2 M.2 2230/2280-plats för lagring.) |
| Portar och anslutningar | Framsida: 1 hörlursuttag; 1 headsetuttag; 1 USB 3.1 (för laddning); 1 USB 3.1 Gen 2; 1 USB 3.1 Type-C™ Gen 2 (snabbladdning) Baksida: 1 konfigurerbar videoport; 1 extern antennuttag; 1 strömuttag; 1 RJ-45; 2 DisplayPort™ 1.2; 2 USB 3.1 Gen 1; 2 USB 3.1 Gen 2 ³⁴ Tillval: 1 seriell |
| Interna enhetsfack | En 2,5-tums hårddiskenhet |
| Inmatningsenhet | HP USB Conferencing-tangentbord; HP USB Business Slim-tangentbord; HP USB Business Slim Smart Card (CCID)-tangentbord HP USB-lasermus 1 000 dpi; HP optisk USB-mus |
| Tillgänglig programvara | Absolute Persistence-modul; HP ePrint-drivrutin + JetAdvantage; HP Hotkey Support; HP Jumpstart; HP Noise Cancellation-programvaran; HP PhoneWise; HP Recovery Manager; HP Secure Erase; HP Support Assistant; HP Sure Click; HP Velocity; Intel® Unite™ med tillägg för Skype för företag; Microsoft Defender; Inbyggt stöd för Miracast; HP Wireless Wakeup; Köp Office (säljs separat); HP WorkWise; HP Sure Recover ^{5,7,8,9,10,11,12,13,14} |
| Säkerhetshantering | DriveLock; Höljessensor; HP Credential Manager; HP Device Access Manager; HP Password Manager; HP-autentisering vid start; HP Security Manager; HP Spare Key; Intel® Identity Protection Technology (Intel® IPT); Startlösenord (via BIOS); Inaktivering av SATA-port (via BIOS); Serielle aktivering/inaktivering (via BIOS); Installationslösenord (via BIOS); Stöd för chassilås och kabellås; USB-aktivering/inaktivering (via BIOS); USB-port inaktiverad på fabriken (tillval); HP Sure Start Gen 4; Master Boot Record Security; HP Client Security Suite Gen 4; Autentisering före start; HP Sure Run; Fingeravtrycksläsare; Parallell aktivering/inaktivering (via BIOS); Serielle aktivering/inaktivering (via BIOS); Trusted Platform Module TPM 2.0 inbäddat säkerhetschip levereras med Windows 10 (Common Criteria EAL4+-certifierat) (FIPS 140-2 Level 2-certifierat) ^{18,19,20,21,22,23,33} |
| Administrationsfunktioner | HP BIOS Config Utility (laddas ned); HP Client Catalog (laddas ned); HP drivrutinspaket (laddas ned); HP Management Integration Kit för Microsoft System Center Configuration Management Gen 2; HP System Software Manager (laddas ned); Ivanti Management Suite; BIOS-uppdatering via moln eller nätverk (BIOS-funktion) ^{15,16,17} |
| Strömförsörjning | 65 W extern nätagadapter, upp till 89 % effektivitet; 90 W extern nätagadapter, upp till 89 % effektivitet |
| Yttermått | 17,7 x 17,5 x 3,4 cm |
| Vikt | 1,05 kg (Systemets vikt kan variera beroende på konfiguration och variation i tillverkning.) |
| Miljö | Låg halogenhalt ⁵ |
| Energieffektivitet | ENERGY STAR®-certifierad; EPEAT® Gold ⁴ |
| Garanti | 3 års (3–3) begränsad garanti och service inklusive 3 års garanti avseende material- och tillverkningsfel och reparation på platsen. Villkor och bestämmelser kan variera mellan olika länder. Vissa restriktioner och undantag gäller. |

HP Collaboration-dator G4

Tillbehör och tjänster (ingår ej)

HP Turbo Drive Gen 2
M.2-SSD-enhet på 256 GB



Revolutionera hanteringen av stora filer och svarstider med HP Turbo Drive Gen2 256GB M.2 Solid State Drive – en synnerligen snabb och innovativ PCIe-baserad SSD-lagringslösning för NVMe-minne.

Produktnummer: 1CA51AA

HP B300
PC-monteringsfäste



Anpassa en sammantaget bättre lösning med HP B300-datormonteringsfästet som gör att du kan ansluta din HP arbetsstation, HP Desktop Mini, HP Chromebox eller utvalda HP Thin Client direkt bakom valda 2017 och 2018 HP EliteDisplay-skärmar och HP Z-skärmar.¹

Produktnummer: 2DW53AA

HP trådlöst Slim
Business-tangentbord



Njut av enkel datainmatning och trådlös anslutning med HP trådlös Business Slim-tangentbordet, utformad för att komplettera 2015-klassen av HP Business-datorer.

Produktnummer: N3R88AA

HP vajerlås med nyckel 10
mm



Hjälptill till att skydda din bärbara dator på kontoret och i högtrafikerade områden genom att förankra den till en säker yta med HP Master nyckelvajerlås på 10 mm, som utformats speciellt för notebook-datorer med ultratunn profil.

Produktnummer: T1A62AA

HP 5 års hårdvarusupport
nästa arb.dag på platsen,
endast stationär



Under 5 år repareras din dator på plats av en behörig HP-tekniker nästa arbetsdag om problemet inte kan lösas på distans.

Produktnummer: U7899E

HP Collaboration-dator G4

Fotnoter om meddelandetjänster

- ¹ 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 för uppdateringar. Se <http://www.windows.com>.
- ² HP Sure Start Gen4 är tillgängligt på HP Elite- och HP Pro 600-produkter som är utrustade med 8:e generationens Intel®- eller AMD-processor.
- ³ Säljs som ett konfigurerbart alternativ vid inköpstillfället.
- ⁴ Säljs separat eller som tillval.
- ⁵ Tekniken med fler kärniga processorer innebär förbättrad prestanda 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.
- ⁶ Intel® UHD 630 eller 610 Graphics tillgängligt som standardkonfiguration.
- ⁷ AMD Radeon™ RX560 endast tillgängligt på modeller med 35 W-processor.
- ⁸ HP Manageability Integration Kit kan hämtas från <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.
- ¹⁰ Monteringsinstrueringen säljs separat.

Avsägelser angående tekniska specifikationer

- ¹ 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/>.
- ³ Produkten stödjer inte Windows 8 eller Windows 7. 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>.
- ⁴ EPEAT®-registrerad där så är tillämpligt. EPEAT-registreringen varierar mellan olika länder. Se registreringsstatus efter land på www.epeat.net. Se HPs butik för tredjepartsalternativ för solenergitillbehör på www.hp.com/go/options.
- ⁵ Externa nättaggregat, strömsladdar, kablar och kringenheter har inte låg halogenhalt. Reservdelar som erhålls efter köpet kanske inte har låg halogenhalt.
- ⁶ Secure Erase för de metoder som beskrivs för åtgärden "Clear" i National Institute of Standards and Technology Special Publication 800-88.
- ⁷ Absolute Persistence-modul: Absolute-agenten levereras i inaktivt läge och aktiveras när kunderna 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. Fullständig information finns på <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.
- ⁸ Inbyggt stöd för Miracast: Är en trådlös teknik som datorn kan använda för att projicera skärmen till TV-apparater, projektorer och direktuppspelning.
- ⁹ HP ePrint Driver + JetAdvantage: Kräver en internetanslutning till HPs webbförberedda skrivare och registrering av ett HP ePrint-konto (en förteckning över godkända skrivare, dokument- och bildtyper som stöds och annan information om HP ePrint finns på www.hp.com/go/eprintcenter). Utskriftstider och anslutningshastigheter kan variera.
- ¹⁰ HP Support Assistant: kräver Windows och internetåtkomst.
- ¹¹ HP PhoneWise: HP PhoneWise Client är endast tillgängligt på vissa plattformar. Information om plattformar som stöds och systemkrav för HP PhoneWise finns på www.hp.com/go/HPPhoneWise
- ¹² Det krävs Microsoft Defender-registrering och internetanslutning för att få uppdateringar.
- ¹³ HP Sure Recover med inbyggd utbildning är en tillvalsfunktion som måste konfigureras vid köpet och som finns tillgänglig på utvalda HP Elite-datorer. Inte tillgängligt på plattformar som har flera interna lagringsenheter, Intel® Optane™. Viktiga filer, data, foto, videor osv. måste säkerhetskopieras före användning för att undvika förlust av data.
- ¹⁴ 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 i skrivskyddat läge. Se <http://h20195.www2.hp.com/v2/GetDocument.aspx?docname=4AA7-0922ENW> för en lista över alla kompatibla plattformar i takt med att de görs tillgängliga.
- ¹⁵ HP drivrutinspaket är inte förinstallerade, men kan hämtas på <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.
- ¹⁶ HP Manageability Integration Kit kan hämtas på <http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html>
- ¹⁷ Ivanti Management Suite-abonnemang krävs.
- ¹⁸ HP Client Security Suite generation 4 kräver Windows och 8:e generationens Intel®- eller AMD-processor.
- ¹⁹ HP Password Manager kräver Internet Explorer, Chrome eller FireFox. Det kan hända att vissa webbplatser och program inte stöds. Användaren kan behöva aktivera eller tillåta tillägget i webbläsaren.
- ²⁰ HP fingeravtryckssensor tillgänglig på 800 G4 AiO-modeller med pekfunktion och tillval på 800 G4 AiO-modeller utan pekfunktion.
- ²¹ TPM-versionen (Trusted Platform Module) i den inbyggda programvaran är 2.0. TPM för maskinvaran är v1.2, vilket är en deluppsättning av den specifikationsversion av TPM 2.0v0.89 som implementerats av Intel Platform Trust Technology (PTT).
- ²² HP Sure Start Gen4 är tillgängligt på HP Elite- och HP Pro 600-produkter som är utrustade med 8:e generationens Intel®- eller AMD-processorer.
- ²³ HP Sure Run är tillgängligt på HP Elite-produkter som är utrustade med 8:e generationens Intel®- eller AMD-processorer.
- ²⁴ Intel® Optane™-minne (cache) säljs separat. Intel® Optane™ minnessystemsacceleration varken ersätter eller ökar systemets DRAM. Tillgängligt för HP kommersiella stationära datorer och bärbara datorer samt för utvalda HP arbetsstationer (HP Z240 Tower/SFF, Z2 Mini, ZBook Studio, 15 och 17 G5) och kräver en SATA hårddiskenhet, 7:e generationens Intel® Core™-processor eller högre, eller Intel® Xeon™-processor i produktfamiljen E3-1200 V6 eller högre, BIOS-version med stöd för Intel® Optane™, Windows 10 version 1703 eller högre, M.2 typ 2280-S1-B-M-kontakt på en PCH Remapped PCIe-styrenhet och banor i en x2- eller x4-konfiguration med B-M-tangenter som uppfyller NVMe™ Spec 1.1 samt en Intel® Rapid Storage Technology (Intel® RST) 15.5-drivrutin.
- ²⁶ I system som är konfigurerade med mer än 3 GB minne och ett 32-bitars operativsystem kanske inte allt minne är tillgängligt på grund av systemets krav på resurser. För att kunna utnyttja minne över 4 GB krävs ett 64-bitars operativsystem. Minnesmodulerna stödjer överföringshastigheter på upp till 2133 MT/s; den faktiska dataöverföringshastigheten bestäms av systemets konfigurerade processor. Information om vilka minnesdatabastigheter som stöds finns i specifikationerna för processorn.
- ²⁷ Alla minnesplatser kan nås/uppgraderas av kunden.
- ²⁸ För hårddiskar och SSD-enheter är 1 GB = 1 miljard byte. TB = 1 biljon byte. Den kapacitet som faktiskt formateras är lägre. Upp till 16 GB (för Windows 7) och upp till 36 GB (för Windows 8.1/10) av systemdisken har reserverats för systemåterställningsprogram.
- ²⁹ En trådlös åtkomstpunkt och internet krävs. 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.
- ³³ Intel® Identity Protection Technology (Intel® IPT): Modeller med Intel® Core™-processor kan använda avancerat säkerhetsskydd för onlinetransaktioner. Intel® Identity Protection Technology (Intel® IPT) ger dubbel identitetsautentisering när den används tillsammans med deltagande webbplatser genom att lägga till en hårdvarukomponent förutom det vanliga användarnamnet och lösenordet. Intel® Identity Protection Technology (Intel® IPT) initieras genom en HP Client Security-modul.
- ³⁴ (1) konfigurerbar videoport: Antingen DisplayPort™ 1.2, HDMI™ 2.0 eller VGA, Type-C™-kort med skärmutgång, Type-C™-kort med skärmutgång och Power Delivery.
- ³⁵ Tekniken med fler kärniga processorer innebär förbättrad prestanda 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.

Registrera dig för att få uppdateringar www.hp.com/go/getupdated

© Copyright 2018 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.

Microsoft, Windows och Windows-logotypen är varumärken eller registrerade varumärken som tillhör Microsoft Corporation i USA eller andra länder. Intel, Intel-logotypen, Intel Core, Unite och Core Inside är varumärken eller registrerade varumärken som tillhör Intel Corporation eller dess dotterbolag i USA och andra länder. Adobe PDF är ett varumärke som tillhör Adobe Systems Incorporated. AMD och Radeon är varumärken som tillhör Advanced Micro Devices, Inc. ENERGY STAR och ENERGY STAR-märket är registrerade varumärken som tillhör U.S. Environmental Protection Agency. Övriga varumärken tillhör sina respektive ägare.

