

HP EliteOne 800 G4 23,8-tums Allt-i-ett-dator utan pekfunktion



Prestanda för företaget

Modernisera arbetsytan med en AiO-dator som gör ett mycket bra första intryck. HP EliteOne AiO har rejäl prestanda, effektiva samarbetsfunktioner, mångfacetterad säkerhet och smidig hantering i ett snyggt, slimmat 23,8-tumsformat med mikroram.



HP rekommenderar Windows 10 Pro.

- Windows 10 Pro¹
- 23,8-tumsskärm

Otrolig från alla vinklar

- Denna AiO är designad med eftertanke och kommer att imponera. Arbeta med stil på den eleganta, slimmade HP EliteOne 800 AiO med antireflexbehandlad skärm med mikroram och smidig kabelhantering.

När prestandan är viktigast

- Dra nytta av kraftfulla 8:e generationens Intel® Core™-processorer², Intel® Optane™-minne³ och AMD Radeon™ dedikerad grafik⁴ som tillval.

Hög säkerhet, kraftfull hanterbarhet

- Få kraftfullt skydd och förenklad hantering med våra säkraste och mest lättmanagerade datorer. HP Sure Start Gen4⁵ skyddar mot BIOS-attacker och med HP Manageability Integration Kit Gen2⁷ blir det enkelt att hantera enheter via Microsoft System Center Configuration Manager.

Se och hör dem tydligt

- Samarbeta med samma skärpa som vid ett möte ansikte mot ansikte på en 23,8-tums FHD-skärm med kristallklart ljud och antingen framåtvänd IR-kamera med pop-up-funktion med en bakåtvänd FHD-kamera⁸ eller en framåtvänd pop-up-kamera i FHD⁸.

Höjdpunkter

- Arbeta hela dagen med Windows 10 Pro med inbyggda funktioner för säkerhet, samarbete och anslutning.
- Skydda den inbyggda programvaran som viruskydd inte når! Det hårdvarustödda och självläkande skyddet hos HP Sure Start Gen4 återställer automatiskt BIOS från skadlig programvara, spökprogram eller skador.
- Fortsätt köra verksamhetskritiska program och processer med hjälp av självläkande skydd, även om skadlig programvara försöker stänga dem.
- Skydda datorn mot hot från webbplatser, bilagor, skadlig programvara, ransomware och virus med hårdvaruförstärkt säkerhet från HP Sure Click.
- Återställer datorer snabbt och säkert till senaste image via en nätverksanslutning med HP Sure Recover.
- Förbättra kvaliteten och säkerheten hos anpassad Windows-image med hjälp av HP Image Assistant Gen3, som hjälper ITDM:er med image-skapande, identifierar problem och tillhandahåller rekommendationer och åtgärder.
- Med HP Manageability Integration Kit kan image-skapande och hantering av hårdvara, BIOS och säkerhet påskyndas via Microsoft System Center Configuration Manager.
- Förstärk säkerheten med upp till tre autentiseringsfaktorer, inklusive fingeravtryck och ansiktsgenkänning.

HP EliteOne 800 G4 23,8-tums Allt-i-ett-dator utan pekfunktion Specifikationstabell



Tillgängliga 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
Processorfamilj ¹⁹	Intel® Celeron®-processor (G4900 endast med Windows 10); 8:e generationens Intel® Core™ i7-processor (i7-8700); 8:e generationens Intel® Core™ i7+-processor (Core™ i7 och Intel® Optane™-minne); 8:e generationens Intel® Core™ i5+-processor (Core™ i5 och Intel® Optane™-minne); 8:e generationens Intel® Core™ i5-processor (i5-8500, i5-8600); 8:e generationens Intel® Core™ i3-processor (i3-8100, i3-8300); Intel® Pentium®-processor (G5400, G5500, G5600 endast Windows 10)
Tillgängliga processorer ^{3,20,21,22}	Intel® Core™ i3-8100 med Intel® UHD Graphics 630 (3,6 GHz, 6 MB cache, 4 kärnor); Intel® Celeron® G4900 med Intel® UHD Graphics 610 (3,1 GHz, 2 MB cache, 2 kärnor); Intel® Pentium® Gold G5400 med Intel® UHD Graphics 610 (3,7 GHz, 4 MB cache, 2 kärnor); Intel® Core™ i3-8300 med Intel® UHD Graphics 630 (3,7 GHz, 8 MB cache, 4 kärnor); Intel® Pentium® Gold G5600 med Intel® UHD Graphics 630 (3,9 GHz, 4 MB cache, 2 kärnor); Intel® Pentium® Gold G5500 med Intel® UHD Graphics 630 (3,8 GHz, 4 MB cache, 2 kärnor); Intel® Core™ i7-8700 vPro™-processor 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™ i7+ 8700 vPro™ (Core™ i7 och 16 GB Intel® Optane™-minne) 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™ i5-8600 vPro™-processor 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 vPro™ (Core™ i5 och 16 GB Intel® Optane™-minne) 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™ i5-8500 vPro™-processor 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™ i5+ 8500 vPro™ (Core™ i5 och 16 GB Intel® Optane™-minne) med Intel® UHD Graphics 630 (3 GHz basfrekvens, upp till 4,1 GHz med Intel® Turbo Boost Technology, 9 MB cache, 6 kärnor)
Kretsar	Intel® Q370
Format	Allt-i-ett
Maximalt minne	32 GB DDR4-2666 SDRAM ^{4,13} Överföringshastighet: upp till 2666 MT/s.
Minnesplatser	2 SODIMM
Intern lagring	500 GB upp till 1 TB 7200 rpm SATA hårddiskenhet ⁵ upp till 2 TB 5400 rpm SATA hårddiskenhet ⁵ upp till 500 GB SATA SED Opal 2 hårddiskenhet ⁵ 256 GB upp till 512 GB SATA SED Opal 2 TLC SSD-enhet ⁵ 256 GB upp till 512 GB PCIe® NVMe™ M.2 SSD-enhet ⁵ 128 GB upp till 1 TB PCIe® NVMe™ TLC M.2 SSD-enhet ⁵ 256 GB upp till 512 GB PCIe® NVMe™ SED Opal 2 TLC M.2 SSD ⁵ upp till SATA SSD
Optisk enhet	HP 9,5 mm Slim DVD-brännare; HP 9,5 mm Slim DVD-ROM; HP 9,5 mm Slim Blu-ray-brännare ¹⁷
Bildskärm	60,45 centimeters (23,8-tums) WLED-bakgrundsbelyst, antireflexbehandlad bredbildsskärm (1 920 x 1 080) med ips-teknik (In-plane switching) och Full HD
Tillgänglig grafik	Inbyggd: Intel® UHD Graphics 630; Intel® UHD Graphics 610
Ljud	Ljud av Bang & Olufsen, headset- och hörlursport på sidan (3,5 mm), linjeutgång på baksidan (3,5 mm), integrerade stereohögtalare med hög prestanda ¹⁸
Expansionsplatser	1 M.2 2230; 2 M.2 2230/2280 (1 PCIe M.2 2230-plats för WLAN och 2 PCIe M.2 2230/2280-platser för lagring.)
Portar och anslutningar	Sida: 1 hörlursuttag; 1 headsetuttag Undersida: 1 ljudutgång; 1 DisplayPort™ 1.2; 1 HDMI; 1 strömuttag; 1 RJ-45; 2 USB 3.1 Gen 1; 4 USB 3.1 Gen 2; 1 USB 3.1 Type-C™ Gen 2 Tillval: 1 SD 4-kortläsare
Inmatningsenheter	HP Conferencing-tangentbord; HP USB Business Slim-tangentbord; HP USB Smart Card (CCID)-tangentbord; HP trådlöst Business Slim-tangentbord och mus i kombination ¹⁴ ; HP USB-lasermus 1 000 dpi; HP optisk USB-mus ^{8,16} ;
Kommunikation	LAN: Integrerad Intel® i219LM GbE LOM; 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™ ⁷ ;
Fack för enheter	En 2,5-tums hårddiskenhet
Kamera	2 MP webbkamera i full HD med inbyggd dubbel digital mikrofonuppsättning, maximal upplösning på 1 920 x 1 080; 2 MP, 1 080p, FHD pop-up-kamera med IR-sensor (fram) och 2 MP webbkamera (bak) med inbyggd dubbel digital mikrofonuppsättning, maximal upplösning på 1 920 x 1 080, IR-kamera för ansiktsautentisering med Windows Hello ¹⁷
Miljö	Drifttemperatur: 10 till 35 °C; Luftfuktighet vid drift: 10 till 90 % relativ luftfuktighet
Tillgänglig programvara	Absolute Persistence-modul; HP Hotkey Support; HP Jumpstart; HP Noise Cancellation-programvara; HP PhoneWise; HP Support Assistant; Intel® Unite™ med tillägg för Skype för företag; Inbyggd stöd för Miracast; HP Wireless Wakeup; Köp Office (säljs separat); HP Sure Recover ^{9,23,25,27,28}
Säkerhetsshantering	DriveLock; Höljessensor; HP BIOSphere; HP Password Manager; HP-autentisering vid start; Intel® Identity Protection Technology (Intel® IPT); Startlösenord (via BIOS); RAID-konfigurationer; Kontroll av lagring/start med uttagbara medier; Inaktivering av SATA-port (via BIOS); Installationslösenord (via BIOS); USB-aktivering/inaktivering (via BIOS); HP Client Security Suite Gen 4; HP Sure Start Gen 4; HP Sure Run; Fingeravtrycksläsare; Parallell aktivering/inaktivering (via BIOS); Seriell aktivering/inaktivering (via BIOS); Trusted Platform Module TPM 2.0 inbäddad säkerhetschip levereras med Windows 10 (Common Criteria EAL4+-certifierat) (FIPS 140-2 Level 2-certifierat) ^{11,31,32,34,35,36,37,38,39,40}
Administrationsfunktioner	HP BIOS Config Utility (laddas ned); HP Client Catalog (laddas ned); HP drivrutinspaket (laddas ned); HP System Software Manager (laddas ned); Ivanti Management Suite; HP Management Integration Kit för Microsoft System Center Configuration Management Gen 2 ^{10,29,30}
Strömförsörjning	180 W intern strömförsörjning, upp till 90 % effektivitet, aktiv PFC
Yttermått	53,96 x 18,02 x 46,77 cm (Med basstativ.)
Vikt	8,93 kg (Konfiguration med lägsta vikt med justerbart höjdstativ. Vikten varierar för olika konfigurationer.)
Energieffektivitet	ENERGY STAR®-certifierad; EPEAT® Gold; CECP ¹²
Specifikationer för omgivning	Låg halogenhalt ¹⁵
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 EliteOne 800 G4 23,8-tums Allt-i-ett-dator utan pekfunktion

Tillbehör och tjänster (ingår ej)

HP trådlöst Slim Business-tangentbord



Njut av enkel datainmatning och trådlös anslutning med HP trådlös Business Slim-tangentbordet, utformat för att komplettera 2015-klassen av HP Business-datorer. Njut av enkel datainmatning och trådlös anslutning med HP trådlös Business Slim-tangentbordet, utformat för att komplettera 2015-klassen av HP Business-datorer.
Produktnummer: N3R88AA

HP 9,5 mm AIO 800 G3 Slim DVD-brännare



Lägg till en optisk lagringsbrännare till din stationära dator från HP¹ med HP 9,5 mm AIO 800 G3 Slim DVD-brännare som ansluts via SATA och kan bränna upp till 8,5 GB data eller fyra timmars video av DVD-kvalitet i alla DVD-format.
Produktnummer: Z9H62AA

HP EliteOne 800 G3 AIO-stativ med höjdjustering



Anpassa en unik arbetsyta med stativet med justerbar höjd, HP EliteOne 800 G3 AIO. Tack vare detta kan du anpassa din HP All-in-One för maximal bekvämlighet med olika inställningar.
Produktnummer: Z9H66AA

HP 5 års maskinvarusupport för stationära datorer på plats nästa arbetsdag HP 5 års maskinvarusupport för stationära datorer på plats nästa arbetsdag



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 EliteOne 800 G4 23,8-tums Allt-i-ett-dator utan pekfunktion

Fotnoter om meddelandetjänster

- 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>.
- Tekniken med flerkärniga 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.
- Intel® Optane™ minnessystemsacceleration varken ersätter eller ökar systemets DRAM och kräver konfiguration med tillvalet Intel® Core™ i5 eller 7+-processor.
- AMD Radeon™ Graphics säljs separat och måste konfigureras på fabriken.
- 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.
- HP Manageability Integration Kit kan hämtas på <http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html>.
- Säljs som tillvalsfunktion och måste konfigureras på fabriken.
- Baserat på HPs unika och omfattande kostnadsfria säkerhetsfunktioner samt HP Manageability Integration Kit som hanterar varje aspekt hos en dator, inklusive hårdvara, BIOS och programvara, via Microsoft System Center Configuration Manager bland tillverkare som hade en årlig försäljning per januari 2018 på >1 miljon HP Elite-enheter med 7:e generationens Intel®-processor och högre, integrerad Intel®-grafik och Intel® WLAN.
- HP Sure Run är tillgängligt på HP Elite-produkter som är utrustade med 8:e generationens Intel®- eller AMD-processorer.
- HP Sure Click är tillgängligt på de flesta HP-datorer och stödjer Microsoft® Internet Explorer och Chromium™. Bilagor som stöds inkluderar Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint) och PDF-filer i skrivskyddat läge, om Microsoft Office eller Adobe® Acrobat® är installerat.

Fotnoter med tekniska specifikationer

- 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/>.
- Tekniken med flerkärniga 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.
- 1 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 minnesdatahastigheter som stöds finns i specifikationerna för processorn. Alla minnesplatser kan nås/uppgraderas av kunden.
- För hårddiskar och SSD-enheter är 1 GB = 1 miljard byte. TB = 1 biljon byte. Den kapacitet som faktiskt formateras är lägre. Upp till 36 GB (i Windows 10) av systemdisken har reserverats för systemåterställningsprogrammet.
- 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.
- Antimikrobakteriell USB-mus och HP hårdad USB-mus är inte tillgängliga i alla regioner.
- Miracast är en trådlös teknik som din dator kan använda för att projicera din skärm till TV-apparater, projektorer och direktuppspelning.
- HP drivrutinspaket: Ej förinstallerat, men kan hämtas på <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.
- HP BIOSphere Gen4: Kräver 8:e generationens Intel®- eller AMD-processorer. Funktionerna kan variera beroende på plattform och konfigurationer.
- 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.
- Alla minnesplatser kan nås/uppgraderas av kunden.
- HP USB och PS/2 tvättbart tangentbord; PS/2-port inte tillgänglig på EliteOne 800 G4 AiO.
- Externa nättaggregat, strömsladdar, kablar och kringenheter har inte låg halogenhalt. Reservdelar som införskaffas efter köpet kanske inte har låg halogenhalt.
- HP USB och PS/2 tvättbar mus; PS/2-port inte tillgänglig på EliteOne 800 G4 AiO.
- Säljs separat eller som tillval.
- Alla HP-enheter med varumärket Bang & Olufsen är specialinställda av Bang & Olufsens akustiktekniker för en exakt ljudupplevelse för företagsanvändning.
- 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 8:e generationens Intel®-processor eller senare, och tillhandahåller heller inga drivrutiner för Windows 8 eller Windows 7 på <http://www.support.hp.com>
- Vissa funktioner i vPro, som t.ex. Intel Active Management Technology och Intel Virtualization Technology, kräver ytterligare tredjepartsprogramvara för att kunna köras. Den framtida tillgången på virtuella tillämpningsprogram för Intel vPro-teknik är beroende av tredjepartsleverantörer av programvara. Kompatibilitet med framtida "virtuella tillämpningar" har ännu inte fastställts.
- Intel® Optane™ minnessystemsacceleration varken ersätter eller ökar systemets DRAM och kräver konfiguration med tillvalet Intel® Core™ i5 eller 7+-processor.
- Intel® Turbo Boost Technology kräver en dator med processor med stöd för Intel Turbo Boost. Intel Turbo Boost-prestandan varierar beroende på hårdvaran, programvaran och den övergripande systemkonfigurationen. Gå till www.intel.com/technology/turboboost för mer information.
- Absolute Persistence-modul: Absolute-agenten levereras i inaktivt läge och aktiveras när kunderna köper och aktiverar ett abonnemang. Abbonemang 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.
- HP Support Assistant: Kräver Windows och internetåtkomst.
- HP Sure Recover: Tillgängligt på HP Elite-datorer med 8:e generationens Intel®- eller AMD-processor och kräver en öppen och trådbunden nätverksanslutning. Inte tillgängligt på plattformar som har flera interna lagringsenheter, Intel® Optane™. Viktiga filer, data, foton, videor osv. måste säkerhetskopieras före användning för att undvika förlust av data.
- Intel® Unite™ med tillägg för Skype för företag: Säljs separat eller som tillval.
- HP Manageability Integration Kit: Kan hämtas från <http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html>.
- Ivanti Management Suite: Abbonemang krävs.
- HP Client Security Suite Gen 4: Kräver Windows och 8:e generationens Intel®- eller AMD-processor.
- HP Password Manager: Kräver Internet Explorer, Chrome eller Firefox. Det kan hämta data från vissa webbplatser och program inte stöds. Användaren kan behöva aktivera eller tillåta tillägget i webbläsaren.
- HP Sure Start Gen4: Tillgängligt på HP Elite- och HP Pro 600-produkter som är utrustade med 8:e generationens Intel®- eller AMD-processor.
- TPM i inbyggd programvara: 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).
- RAID-konfiguration: Är tillval och kräver en andra hårddisk.
- HP Sure Run: Är tillgängligt på HP Elite-produkter som är utrustade med 8:e generationens Intel®- eller AMD-processor.
- 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 det 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.
- Fingeravtrycksläsare: Standard på 800 G4 AiO-modeller med pekfunktion och tillval på modeller utan pekfunktion.
- HP Drive Lock stöds inte av NVMe-enheter.

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

© Copyright 2018 HP Development Company, L.P. Informationen i detta dokument kan komma att ändras utan förvarning. De enda garantier som gäller för produkter och tjänster från HP beskrivs i de uttryckliga garantierna som medföljer produkterna och tjänsterna. Ingenting i detta dokument ska anses utgöra en ytterligare garanti. HP ansvarar inte för tekniska fel, tryckfel eller utelämnad information i detta dokument.

Bluetooth är ett varumärke som tillhör varumärkesinnehavaren och används av HP Inc. under licens. Intel, Intel-logotypen, Pentium, Intel Core, Ultrabook och Core Inside är varumärken eller registrerade varumärken som tillhör Intel Corporation eller dess dotterbolag i USA och andra länder. USB Type-C™ och USB-C™ är varumärken som tillhör USB Implementers Forum. DisplayPort™ och DisplayPort™-logotypen är varumärken som ägs av Video Electronics Standards Association (VESA®) i USA och andra länder. ENERGY STAR och ENERGY STAR-märket är registrerade varumärken som tillhör U.S. Environmental Protection Agency. Övriga varumärken tillhör sina respektive ägare.

4AA7-4117, November 2018

--

