

Datablad

HP EliteOne 800 G3 Allt-i-ett-dator på 60,4 cm (23,8 tum), utan pekfunktion



Läcker design och kraftfulla funktioner, allt i en enda enhet

Den vackert omdesignade HP EliteOne 800 Allt-i-ett ger en förstklassig upplevelse med en elegant design, kraftfulla processorer, mångfacetterad säkerhet och engagerande samarbetskapacitet.



HP rekommenderar Windows 10 Pro.

- Windows 10 Pro¹
- 23,8-tumsskärm

Otrolig från alla vinklar

- När det första intrycket är viktigt; kan du lita på att den här snyggt utformade Allt-i-ett-datorn klarar testet galant. Arbeta med stil på den eleganta HP EliteOne 800 AiO med sin tunna profil, ultratunna ram och suveräna kabelhantering.

Hög säkerhet, kraftfull hanterbarhet

- Få kraftfullt skydd och förenklad hantering med HPs säkraste och mest lätthanterade datorer. HP Sure Start Gen3² skyddar mot BIOS-attacker och med HP Manageability Integration Kit³ kan du enkelt hantera enheter via Microsoft System Center Configuration Manager.

När prestandan är viktigast

- Högpresterande användare kommer att uppskatta den kraftfulla kombinationen av 7:e generationens Intel® Core™-processorer⁵, Intel® Optane™-minne (tillval)⁶, SSD-enheter⁶, Intel® HD-grafik eller dedikerad AMD Radeon™-grafik (tillval)⁶.

Se och hör dem tydligt

- Ge onlinesamarbetet samma skärpa och klarhet som vid ett möte ansikte mot ansikte på den fantastiska FHD-skärmen på 60,4 cm (23,8 tum)⁶ med ljud av Bang & Olufsen, HP-programvaran för brusreducering, HP Audio Boost och framått och bakåtvända webbkameror (tillval)⁶.

Höjdpunkter

- Klara av arbetsdagen med Windows 10 Pro¹ och den kraftfulla HP EliteOne 800 AiO med inbyggda funktioner för säkerhet, samarbete och anslutning.¹
- Starta med äkta HP-BIOS varje gång. HP Sure Start Gen3 övervakar och korrigerar BIOS i minnet utan att användaren eller administratören behöver ingripa, återställer BIOS till ett anpassat tillstånd och är redo för företag med centraliserad administration.³
- Håll dina data utom räckhåll och skydda dem mot stöld och attacker av obehöriga användare med HP Client Security-sviten Gen3⁷.
- Förenkla din dag med säker och enkel biometrisk autentisering genom att använda ditt ansikte som lösenord med IR-kamera (tillval)⁶.
- Med HP Manageability Integration Kit kan image-skapande och hantering av hårdvara, BIOS och säkerhet påskyndas via Microsoft System Center Configuration Manager.⁴
- Förbättra överföringshastigheten vid data-, röst- och videokommunikation via utmanande LAN- och Wi-Fi-nätverk.
- Förbättra data, röst och video kommunikation överföringshastigheter via utmanande LAN- och Wi-Fi-nätverk.
- ITDMs kan snabbt hjälpa dig att skapa och förbättra säkra, anpassade Windows-bilder med hjälp av HP Image Assistant.

HP EliteOne 800 G3 Allt-i-ett-dator på 60,4 cm (23,8 tum), utan pekfunktion

Specifikationstabell



Format	Allt-i-ett
Tillgängligt operativsystem	Windows 10 Pro 64 – HP rekommenderar Windows 10 Pro. ¹ Windows 10 Home 64 ¹ Windows 10 Home Single Language 64 ¹ Windows 7 Professional 64 (tillgänglig genom rättigheter till nedgradering från Windows 10 Pro) ³ FreeDOS 2.0
Tillgängliga processorer⁴	Intel® Core™ i7-7700 med Intel HD Graphics 630 (3,6 GHz, upp till 4,2 GHz med Intel Turbo Boost, 8 MB cache, 4 kärnor); Intel® Core™ i5-7500 med Intel HD Graphics 630 (3,4 GHz, upp till 3,8 GHz med Intel Turbo Boost, 6 MB cache, 4 kärnor); Intel® Core™ i5-7600 med Intel HD Graphics 630 (3,5 GHz, upp till 4,1 GHz med Intel Turbo Boost, 6 MB cache, 4 kärnor); Intel® Core™ i3-7100 med Intel HD Graphics 630 (3,9 GHz, 3 MB cache, 2 kärnor); Intel® Core™ i3-7300 med Intel HD Graphics 630 (4 GHz, 4 MB cache, 2 kärnor); Intel® Pentium® G4560 med Intel HD Graphics 610 (3,5 GHz, 3 MB cache, 2 kärnor); Intel® Pentium® G4600 med Intel HD Graphics 630 (3,6 GHz, 3 MB cache, 2 kärnor); Intel® Core™ i7-6700 med Intel HD Graphics 530 (3,4 GHz, upp till 4,0 GHz med Intel Turbo Boost, 8 MB cache, 4 kärnor); Intel® Core™ i5-6600 med Intel HD Graphics 530 (3,3 GHz, upp till 3,9 GHz med Intel Turbo Boost, 6 MB cache, 4 kärnor); Intel® Core™ i5-6500 med Intel HD Graphics 530 (3,2 GHz, upp till 3,6 GHz med Intel Turbo Boost, 6 MB cache, 4 kärnor); Intel® Core™ i3-6100 med Intel HD Graphics 530 (3,7 GHz, 3 MB cache, 2 kärnor)
Kretsar	Intel® Q270
Maximalt minne	Upp till 32 GB DDR4-2400 SDRAM-minne ⁶ Not om standardminne: Överföringshastigheten är upp till 2400 MT/s
Minnesplatser	2 SODIMM
Intern lagring	500 GB Upp till 1 TB 2,5 tum SATA (7 200 rpm) ⁷ 500 GB Upp till 1 TB SATA SSHD (5 400 rpm) ⁷ 256 GB Upp till 512 GB SATA SED ⁷ 128 GB Upp till 1 TB HP Turbo-enhet G2 TLC SSD (PCIe) ⁷ Upp till 256 GB SATA SSD ⁷
Optisk lagring	Tunn DVD-ROM; Tunn DVD-brännare
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® HD Graphics 530; Intel® HD Graphics 630; Intel® HD Graphics 610 ^{10,11,12} Separat: AMD Radeon™ RX 460 GFX (2 GB) (Modeller har antingen integrerad eller dedikerad grafik.)
Ljud	Integrerad Realtek ALC221 med kombinerat mikrofon-/hörlursuttag, linjeingång och linjeutgång på baksidan (3,5 mm), intern högtalare.
Kommunikation	LAN: Intel® I219LM Gigabit-nätverksanslutning LOM WLAN: Intel® 8265 802.11ac (2x2) trådlöst med Bluetooth® M.2 kombinerat kort med vPro™-teknik; Intel® 8265 802.11ac (2x2) trådlöst med Bluetooth® M.2 kombinerat kort utan vPro™-teknik; Intel® 7265 802.11ac (2x2) trådlöst med Bluetooth® M.2 kombinerat kort utan vPro™-teknik ⁹
Expansionsfack	1 intern M.2-anslutning för trådlös NIC som tillval; 2 interna M.2-anslutningar för G2 SSD Turbo-enhet som tillval
Portar och anslutningar	Framsida: Högtalare (tillval); 2 digitala mikrofoner Tillbaka: 1 DisplayPort™ med dubbelt läge; 1 HDMI; 4 USB, 3.1 Type-A; 1 strömuttag; 1 RJ-45; 1 ljudutgång; 1 ljudingång; 1 fack för säkerhetslås ^{8,20} Vänster sida: 1 hörlurskontakt; 1 universalt ljuduttag med stöd för CTIA-headset; 1 optisk enhet (tillval) Höger sida: 1 hörlurskontakt Undersida: 2 USB, 3.1 Type-A; 1 SD 4-kortläsare (tillval); 1 USB 3.1 Type-C™ ^{20,21}
Interna enhetsfack	En 6,35 cm (2,5 tum)
Inmatningsenhet	HP Conferencing-tangentbord; HP SmartCard (CCID) USB-tangentbord; HP USB Business Slim-tangentbord; HP USB Business Slim-tangentbord, grått; HP trådlöst Business Slim-tangentbord och -mus ¹³ HP USB-lasermus 1 000 dpi; HP V2-mus grå; HP optisk USB-mus; HP tvättbar USB-mus; HP hårdad USB-mus ¹³
Webbkamera	Diskret dubbel mikrofon och inbyggd 2 MP webbkamera som tillval med IR-sensor (fram) och 2 MP webbkamera (bak), maximal upplösning på 1920 x 1080; Diskret dubbel mikrofon och inbyggd 2 MP webbkamera som tillval, maximal upplösning på 1920 x 1080; Integrerad webbkamera (tillval)
Tillgänglig programvara	Bing-sökning för IE11; Köp Office; CyberLink Power Media Player; CyberLink Power2Go; Foxit Phantom PDF Express; HP ePrint Driver och JetAdvantage; HP Hotkey Support; HP JumpStart; HP-programvaran för brusreducering; HP Notifications; HP Sure Click; HP Velocity; Inbyggt stöd för Miracast; Certifierad för Skype för företag ^{14,15,16,19}
Säkerhetshantering	Trusted Platform Module 2.0 TPM inbäddad säkerhetschipp (certifierad av SLB9670 - Common Criteria EAL4 +); Inaktivering av SATA 0,1-port (via BIOS); Enhetslås; RAID-konfigurationer; Serielle USB-aktivering/inaktivering (via BIOS); Startlösenord (via BIOS); Installationslösenord (via BIOS); Höljessensor; Stöd för chassihänglås och kabellåsenheter
Administrationsfunktioner	Intel® vPro™ standard (Core i5 och Core i7)
Strömförsörjning	180 W aktiv PFC med 87 % effektivitet
Ytermått	53,96 x 5,38 x 34,18 cm
Vikt	6,03 kg
Miljö	Låg halogenhalt ¹⁸
Energieffektivitet	ENERGY STAR®-certifierade och EPEAT®-registrerade konfigurationer är tillgängliga ¹⁷
Garanti	3 års begränsad garanti inklusive 3 års service på platsen nästa dag med material och arbete. Villkor och bestämmelser kan variera mellan olika länder. Vissa restriktioner och undantag gäller.

HP EliteOne 800 G3 Allt-i-ett-dator på 60,4 cm (23,8 tum), 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, utformad för att komplettera 2015-klassen av HP Business-datorer.

Produktnummer: N3R88AA

HP 256 GB Turbo Drive G2 SSD – M.2-kort



Förkorta start-, beräknings- och grafiksvarstiderna och revolutionera hanteringen av stora filer på din HP Business Desktop med HP 256 GB Turbo Drive G2 SSD – M.2-kort, en synnerligen prisvärd och innovativ lagringslösning.

Produktnummer: T4E65AA

HP 16 GB DDR4-2400 SoDIMM



Öka möjligheterna i din HP Business stationära dator och förbättra systemets prestanda och programmets svarstid med ett DDR4-minne från HP som har låg energiförbrukning och hög hastighet.

Produktnummer: Z9H53AA

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

Med fjärrassistans av hög kvalitet eller bekväm support på platsen som är tillgänglig dygnet runt, finns hjälpen när du behöver den så att du snabbt kan återuppta arbetet.

Produktnummer: U7899E



HP EliteOne 800 G3 Allt-i-ett-dator på 60,4 cm (23,8 tum), utan pekfunktion

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 Finns på HP EliteDesk- och EliteOne-produkter utrustade med 7:e generationens Intel®-processorer.
- ³ HP Manageability Integration Kit kan hämtas på <http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html>.
- ⁴ 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.
- ⁵ Säljs separat eller som tillval.
- ⁶ HP Client Security-sviten Gen3 kräver Windows och 7:e generationens Intel®-processorer.
- ⁷ Smarttelefonappen HP WorkWise kommer snart att vara tillgänglig för gratis nedladdning i App Store och Google Play.

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/>.
- ² Vissa enheter för akademisk användning uppdateras automatiskt till Windows 10 Pro Education med Windows 10 Anniversary Update. Funktioner varierar; se <https://aka.ms/ProEducation> för information om Windows 10 Pro Education-funktionen.
- ³ Det här systemet har Windows 7 Pro förinstallerat och kommer också med en licens och medier för Windows 10 Pro. Du får bara använda en version av Windows i taget. Om du vill växla mellan versionerna måste du avinstallera den ena versionen och installera den andra. Säkerhetskopiera alla data (filer, foton osv.) innan du avinstallerar och installerar operativsystemet för att undvika att data går förlorade.
- ⁴ Tekniken med flerkärniga processorer har utformats för att förbättra prestandan hos vissa programvaror. Det är inte säkert att alla kunder eller tillämpningsprogram kan dra nytta av denna teknik. Prestanda och klockfrekvens varierar beroende på programarbetsbelastningen samt hårdvaru- och programvarukonfigurationer. Intels numrering är inte ett mått på högre prestanda.
- ⁵ I enlighet med Microsofts supportpolicy stöder 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>
- ⁶ Vi rekommenderar minnen från HP för att säkerställa kompatibilitet, då vissa minnesmoduler från tredje part inte följer branschstandard. Om du blandar minnen med olika hastigheter kommer systemet att arbeta i den lägre minnes hastigheten.
- ⁷ För lagringsenheter är 1 GB = 1 miljard byte. 1 TB = 1 biljon byte. Den kapacitet som faktiskt formateras är mindre. Upp till 30 GB (för Windows 10) är reserverat för programvara för systemåterställning.
- ⁸ HDMI-kabel säljs separat eller som tillvalsutrustning. Stöder HDMI 2.0a-funktioner
- ⁹ Trådlösa kort är ett tillval eller en tilläggfunktion och kräver en separat köpt trådlös åtkomstpunkt samt en internettjänst. Tillgängligheten för offentliga trådlösa åtkomstpunkter är begränsad. Specifikationerna för 802.11ac WLAN 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 802.11ac WLAN-enheter.
- ¹⁰ Intel® HD Graphics 530: integrerad i 6:e generationens Core™ i7/i5/i3-processorer
- ¹¹ Intel® HD Graphics 630: integrerad i 7:e generationens Core™ i7/i5/i3-processorer och Pentium® G4620, 4600, 4600T
- ¹² Intel® HD Graphics 610: Integrerad i Pentium® G4560, G4560T, Celeron™ G3950, G3930, G3930T
- ¹³ Säljs separat eller som tillval.
- ¹⁴ HP BIOSphere med Sure Start finns endast på företagsdatorer med HP BIOS. HP BIOSphere Gen 3 kräver 7:e generationens Intel® -processorer.
- ¹⁵ Miracast är en trådlös teknik som du kan använda för att projicera datorskärmen på TV-apparater, projektorer och direktuppspelande mediaspelare som också stöder Miracast. Du kan använda Miracast för att dela det du gör på datorn och visa det som ett bildspel. För ytterligare information: <http://windows.microsoft.com/en-us/windows-8/project-wireless-screen-miracast>.
- ¹⁶ HP ePrint-drivrutinen 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). Kräver bredbandsmodul (tillval). Utskriftstider och anslutningshastigheter kan variera.
- ¹⁷ EPEAT®-registrerad där så är tillämpligt. EPEAT-registreringen varierar mellan olika länder. Gå till <http://www.epeat.net> för att visa registreringsstatus efter land. Sök efter nyckelordsgenerator i HPs butik för tredjepartstillval för solcellsdrivna generatortillbehör på www.hp.com/go/options
- ¹⁸ Externa nättaggregat, strömsladdar, kablar och kringenheter har inte låg halogenhalt. Reservdelar som erhålls efter köpet kanske inte har låg halogenhalt.
- ¹⁹ CyberLink Power Media Player: endast vissa modeller; CyberLink Power2Go: endast vissa modeller; Foxit PhantomPDF Express: Endast Windows 7; Certifierad för Skype för företag: inte tillgängligt i Kina.
- ²⁰ USB 3.1 Gen 1: Datahastighet 5 Gbit/s.
- ²¹ 2 interna anslutningar för SATA-lagring.

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.

Intel, Core, Pentium, Celeron och vPro är varumärken som tillhör Intel Corporation eller dess dotterbolag i USA och/eller andra länder. Bluetooth är ett varumärke som tillhör varumärkesinnehavaren och används av HP Inc. under 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. DisplayPort™ och DisplayPort™-logotypen är varumärken som ägs av Video Electronics Standards Association (VESA®) i USA och andra länder. Alla rättigheter reserverade. Övriga varumärken tillhör sina respektive ägare.

