

HP EliteOne 800 G1 alt-i-ett-PC



Imponerende ytelse som passer rett inn

Imponerende ytelse som passer rett inn. Designen er virkelig flott. Forretningsresultatene vil ta seg enda bedre ut. Bekymre deg ikke for virksomhetskritiske prosjekter på en alt-i-ett-PC som er bygd for å håndtere kravene til praktisk talt alle forretningsmiljøer. Styr arbeidsdagen med en sikker PC i bedriftsklassen som er enkel å administrere og like pålitelig som den er stilig. Integrer berøring (tillegg) i enkelte modeller for å få en virkelig praktisk opplevelse.



Stilig effektivitet fra ende til ende

- Gjør forværelset til et utstillingsrom, og utnytt i tillegg plassen på bakrommet optimalt. Med tynt, elegant glass på en 23-tommers skjerm (diagonalt) imponerer denne alt-i-ett-PCen praktisk talt overalt.
- Vær organisert og frigjør mer plass til arbeid. Den plassbesparende alt-i-ett-enheten har flere sokkelalternativer og kan enkelt monteres på veggen.¹

Få fart på ytelsen

- Åpne nye filer raskt og veksle mellom programmer med mindre ventetid takket være halvlederstasjoner og halvlederhybridstasjoner.² Få den nyeste prosessorteknologien med et utvalg av fjerdegenerasjons Intel® Core™-prosessorer.³
- Følg med på innboksen mens du arbeider med andre oppgaver. Koble til opptil fire skjermer ved hjelp av digital DisplayPort med multistrømming og diskret grafikkort (tilleggsutstyr).⁴
- Intel® Smart Response Technology (SRT),⁵ en diskcache-løsning, gir samme ytelse som er forbundet med Solid State-stasjoner, samtidig som du beholder datalagringskapasiteten til dagens store harddiskstasjoner.
- Få mest mulig ut av virtuelle konferanser. Gi arbeidet liv med fyldig lyd og rik video gjennom DTS Studio Sound og et HD-webkamera.⁶

Opplev enkelheten ved berøring på enkelte modeller

- Gled brukerne med intuitiv kontroll over 10-punkts kapasitiv berøringsskjerm (tillegg) som gjør mest mulig ut av Windows 8.⁷ Roteringsensorer gjør at du kan se det som er på skjermen, slik det var ment å vises, ved å rotere fra liggende til stående visning.⁸

Sentrum i din mobile verden

- Oppnå raskere lading med en hurtigladdende USB-port. Den nesten 2,8 ganger sterkere ladestrømmen gjør at kompatible enheter kan lades raskere enn med USB 3.0-standardporter.⁹
- Internett-forbindelsen kan enkelt deles med enheter og hjelpe kolleger med å komme raskt på nett med HP Wireless Hotspot.¹⁰
- Ha bedre kontroll over enhetens sikkerhet. Bruk de valgfrie integrerte NFC-funksjonene (Near Field Communication) for å støtte egne programmer som avansert brukergodkjenning.¹¹

Tung sikkerhet, effektiv administrasjon, pålitelighet i det lange løp

- Gjør det sikkert, gjør det enkelt. IT-effektiviteten blir suveren når den støttes av hele HP Client Security-porteføljen¹² og administrative Intel vPro-funksjoner¹³.
- Lagre dine data. RAID-konfigurasjoner bruker to lagringsstasjoner for automatisk sikkerhetskopiering og bidrar til å beskytte følsomme data.^{14 15}
- Stol på støtten du trenger for å få langsiktig verdi ut av investeringen. Denne brukklare PCen er konstruert for en lang livssyklus, med plattformstabilitet på opptil 30 måneder.
- Vær trygg. Snakk med en representant når som helst og få prioritert service på alle HP-reparasjonssentre med HP Elite Premium-støtte, uten ekstra kostnader.¹⁶
- HP EliteOne PCer er grundig testet for å sikre pålitelighet. I HP Total Test-prosessen går våre PCer gjennom 115 000 timer med ytelsesprøver for å sikre at de tåler din arbeidsdag.

HP EliteOne 800 G1 alt-i-ett-PC

Spesifikasjonstabell



Formfaktor	All-in-one
Tilgjengelig operativsystem	Windows 10 Pro 64 Windows 10 Home 64 Windows 8.1 Pro 64 Windows 8.1 64 Windows 7 Professional 64 (tilgjengelig gjennom nedgraderingsrettigheter fra Windows 10 Pro) Windows 7 Professional 32 (tilgjengelig gjennom nedgraderingsrettigheter fra Windows 10 Pro) Windows 7 Professional 64 (tilgjengelig via nedgraderingsrettigheter fra Windows 8.1 Pro) Windows 7 Professional 32 (tilgjengelig via nedgraderingsrettigheter fra Windows 8.1 Pro) Windows 7 Professional 64 Windows 7 Professional 32 SUSE Linux Enterprise Desktop 11 FreeDOS 2.0
Tilgjengelige prosessorer	Intel® Core™ i7-4790S med Intel HD Graphics 4600 (3,2 GHz, 8 MB cache, 4 kjerner); Intel® Core™ i7-4770S med Intel HD Graphics 4600 (3,1 GHz, 8 MB cache, 4 kjerner); Intel® Core™ i5-4690S med Intel HD Graphics 4600 (3,2 GHz, 6 MB cache, 4 kjerner); Intel® Core™ i5-4670S med Intel HD Graphics 4600 (3,1 GHz, 6 MB cache, 4 kjerner); Intel® Core™ i5-4590S med Intel HD Graphics 4600 (3 GHz, 6 MB cache, 4 kjerner); Intel® Core™ i5-4570S med Intel HD Graphics 4600 (2,9 GHz, 6 MB cache, 4 kjerner); Intel® Core™ i3-4370 med Intel HD Graphics 4600 (3,8 GHz, 4 MB cache, 2 kjerner); Intel® Core™ i3-4360 med Intel HD Graphics 4600 (3,7 GHz, 4 MB cache, 2 kjerner); Intel® Core™ i3-4350 med Intel HD Graphics 4600 (3,6 GHz, 4 MB cache, 2 kjerner); Intel® Core™ i3-4340 med Intel HD Graphics 4600 (3,6 GHz, 4 MB cache, 2 kjerner); Intel® Core™ i3-4330 med Intel HD Graphics 4600 (3,5 GHz, 4 MB cache, 2 kjerner); Intel® Core™ i3-4160 med Intel HD Graphics 4400 (3,6 GHz, 3 MB cache, 2 kjerner); Intel® Core™ i3-4150 med Intel HD Graphics 4400 (3,5 GHz, 3 MB cache, 2 kjerner); Intel® Core™ i3-4130 med Intel HD Graphics 4400 (3,4 GHz, 3 MB cache, 2 kjerner); Intel® Pentium® G3450 med Intel HD Graphics (3,4 GHz, 3 MB cache, 2 kjerner); Intel® Pentium® G3440 med Intel HD Graphics (3,3 GHz, 3 MB cache, 2 kjerner); Intel® Pentium® G3430 med Intel HD Graphics (3,3 GHz, 3 MB cache, 2 kjerner); Intel® Pentium® G3420 med Intel HD Graphics (3,2 GHz, 3 MB cache, 2 kjerner); Intel® Pentium® G3250 med Intel HD Graphics (3,2 GHz, 3 MB cache, 2 kjerner); Intel® Pentium® G3240 med Intel HD Graphics (3,1 GHz, 3 MB cache, 2 kjerner); Intel® Pentium® G3220 med Intel HD Graphics (3 GHz, 3 MB cache, 2 kjerner); Intel® Celeron® G1840 med Intel HD Graphics (2,8 GHz, 2 MB cache, 2 kjerner)
Brikkesett	Intel® Q87 Express
Maksimalt minne	Inntil 16 GB DDR3-1600 SDRAM Merknad om standardminne: Full bruk av 4 GB eller mer minne krever et 64-bits operativsystem. Med Windows 32-bits operativsystem avhenger mengden minne som kan brukes, av konfigurasjonen, slik at alt minne over 3 GB kanskje ikke blir tilgjengelig på grunn av systemressurskrav.
Minnespor	2 SODIMM
Internminne	320 GB Inntil 500 GB SATA (7200 rpm) 120 GB Inntil 512 GB SATA SSD 120 GB Inntil 256 GB SATA SE SSD Inntil 500 GB SATA SED 500 GB Inntil 1 TB SATA SSHD
Optisk lager	Tynn, skuffastet DVD-ROM; Tynn, skuffastet SuperMulti DVD-brenner; Tynn, skuffastet SATA BDXL Blu-ray-brenner
Skjerm	58,4 cm (23" diagonal) IPS widescreen bakbelyst antirefleks-LCD (ikke berøring); 58,4 cm (23" diagonal) IPS widescreen bakbelyst LCD, med projisert kapasitivt berøringspanel
Tilgjengelig grafikk	Integrert: Intel® HD Graphics 4600; Intel® HD Graphics 4400; Intel® HD Graphics Diskret: AMD Radeon™ HD 7650A (2 GB) (Intel® HD Graphics integrert på prosessor)
Lyd	DTS Studio Sound™, Realtek ALC3228 (16-bit og 24-bit PCM), integrerte stereohøytalere med høy ytelse, knapper for volumkontroll og demping, stereohodetelefonkontakt, mikrofoningang, stereoutgang, «dual array»-mikrofon (tillegg)
Kommunikasjon	Integrert Intel i217LM GbE-nettverksstikobling; Intel 802.11a/b/g/n trådløst 6205 PCIe-minikort (tillegg); Intel 802.11a/b/g/n 7260 trådløst PCIe-minikort (tillegg); Kombinert HP 802.11a/b/g/n trådløst PCIe-minikort med Bluetooth; Kombinert Intel 802.11a/b/g/n trådløst 7260-minikort med Bluetooth® (tillegg); HP-modul med NXP NFC-kontroller med Embedded Secure Element, PN650 (tillegg)
Utvidelsesspor	1 mini-PCIe; 1 MXM; 1 mSATA (1 mediekortleser (tillegg))
Porter og kontakter	6 USB 3.0; 2 PS/2; 1 mikrofoningang; 1 lydkontakt for hodetelefoner; 1 seriell; 1 lydutgang; 1 strømkontakt; 1 RJ-45; 1 DisplayPort
Interne stasjonsrom	To 2,5"
Eksterne stasjonsrom	Én 5,25"
Webcam	2 MP (enkelte modeller)
Tilgjengelig programvare	HP Client Security; HP Device Access Manager; HP Disk Sanitizer, ekstern utgave; HP Drive Encryption; HP ePrint-driver; HP File Sanitizer; HP QuickStart; HP Secure Erase; HP PageLift; HP Recovery Disk Creator; HP Recovery Manager; HP Support Assistant; HP Wireless Hotspot; Adobe® Flash® Player; Bing-søk; Box; Kjøl Office; Computrace (statussporing); CyberLink Power2Go (sikker brenning); Microsoft Security Essentials; Microsoft Defender; Skype; Foxit PhantomPDF Express
Sikkerhetsadministrasjon	Deaktivering av USB-port; Låsbar tilgangspanel; Låsbar I/U-sikkerhetsdeksel; Låseskruer; HP kabellås med nøkkel (tillegg); Common Criteria Certified, Infineon TPM SLB9656TT1.2- 4.32 FW; Innbruddsdetektor; Kan monteres på vegg/arm/vogn med VESA-brakett; Støtte for Nobel-låseplate (tillegg fra tredjepart); Støtte for 3M personvernfilter (tillegg fra tredjepart) for modeller uten berøring
Administrative funksjoner	Støtte for vPro-teknologi (enkelte modeller); Intel Standard Manageability (enkelte modeller)
Strøm	200 W, opptil 93% effektiv, aktiv PFC
Mål	56 x 5,03 x 38,9 cm (uten fot)
Vekt	Starter på 7,89 kg (uten berøringspanel); Starter på 8,74 kg (med berøringspanel); (Nøyaktig vekt avhenger av konfigurasjon)
Miljømessig	Lavhalogen
Strømsparingsansvar	ENERGY STAR®-sertifiserte og EPEAT®-registrerte konfigurasjoner tilgjengelig
Garanti	3 års HP Support med på-stedet-support neste arbeidsdag. I dette inngår HPs standard garanti samt et tillegg som til sammen utgjør gir 3 års HP Care Pack Support, inkludert på-stedet-support neste arbeidsdag. På-stedet-support ytes kun dersom problemet ikke kan løses per telefon. Supporttjenester utenfor det gjeldende dekningsområdet kan innebære lenger responstid.

HP EliteOne 800 G1 alt-i-ett-PC

Tilbehør og tjenester (ikke inkludert)

HP 8 GB PC3-12800
(DDR3-1600 MHz)
SODIMM-minne



Få best mulig ytelse fra kontor-PCen med HP-minne. Oppgrader minnet på en kostnadseffektiv måte for å øke systemytelsen uten å måtte oppgradere prosessoren.

Produktnummer: B4U40AA

HP høydejusterbart og
skråstilt stativ



Sitter, står eller på utstilling. HP høydejusterbart og skråstilt stativ er ideelt for miljøer med én eller flere brukere, og er utviklet spesielt for HP Compaq Pro 6300 All-in-One og HP Compaq Elite 8300 All-in-One kontor-PCer.

Produktnummer: C1N43AA

HP USB-grafikkort



HP tilbyr en rekke tilleggsprodukter (alle selges separat) som er laget for å utfylle skjermene dine og forbedre den generelle databehandlingsopplevelsen. Den svært kompakte HP USB-grafikkadapteren muliggjør tilkobling av opptil seks skjermer samtidig slik at du kan øke produktiviteten og utføre flere oppgaver i flere åpne programmer. Bruk én adapter til å lage bro mellom en bærbar eller stasjonær PC og en skjerm nummer to, eller bruk flere adaptere til å koble flere skjermer til hverandre. Støtter oppløsninger opptil 1920 x 1080 (widescreen) eller 1600 x 1200 (tradisjonell).

Produktnummer: NL571AA

HP 128 GB SATA 6 Solid
State Drive



Øk ytelsen og robustheten til din HP stasjonære kontor-PC med en HP halvlederstasjon (SSD). HP halvlederstasjoner (SSD) er Drop-In-erstatninger for 2,5-tommers eller 3,5-tommers (med brakett) harddisker på noen HP Compaq stasjonære kontor-PCer og sørger for mange ytelses- og holdbarhetsforbedringer i forhold til tradisjonell harddiskteknologi (HDD).

Produktnummer: QV063AA

HP trådløst tastatur og
trådløs mus



HP trådløst tastatur og mus gir deg avansert funksjonalitet og brukervennlighet like for hånden. Slutt å skjule kabler og få tilbake et ryddig arbeidsområde med trådløst tastatur, trådløs optisk mus og trådløs USB-mottaker i én pakke – alt produsert med tanke på miljøet.

Produktnummer: QY449AA

4 år, neste virkedag på
stedet



Få reparasjon av databehandlingsenheten på stedet neste virkedag i 4 år fra en HP-kvalifisert tekniker, hvis problemet ikke kan løses eksternt

Produktnummer: U7897E

Lær mer på
www.hp.eu/hpoptions

HP EliteOne 800 G1 alt-i-ett-PC

Fotnoter

¹ Veggmonteringsutstyr selges separat.

² Solid State-hybridstasjoner er planlagt å kunne leveres i oktober 2013.

³ Multi-Core er en teknologi som er utviklet for å forbedre ytelsen til visse programvareprodukter. Alle kunder eller all programvare vil ikke nødvendigvis kunne nyttiggjøre seg denne teknologien. 64-bits databehandling med Intel®-arkitektur krever en datamaskin med prosessor, brikkesett, BIOS, operativsystem, enhetsdrivere og programmer som er klargjort for Intel® 64-arkitekturen. Prosessorer vil ikke fungere (inkludert 32-bits behandling) uten en BIOS som er klar for Intel® 64-arkitekturen. Ytelsen varierer, avhengig av konfigurasjon av maskin- og programvare. Intels nummerering er ikke et mål for høyere ytelse.

⁴ Støtte for eksterne skjermer som standardfunksjon gjennom integrert, prosessorbasert grafikk er avhengig av den aktuelle PC-plattformen/formfaktoren; det faktiske antall skjermer som støttes, vil variere. En diskret grafikk-løsning (tilleggsutstyr) kreves for å støtte ekstra skjermer. Ekstra kabler kreves. DisplayPort med multi-strømming gjennom integrert grafikk er planlagt å kunne leveres høsten 2013 som en integrert funksjon, og som nettoppdatering på sensommeren 2013.

⁵ Krever en kompatibel Intel® Core-prosessor, aktivert brikkesett, Intel® Rapid Storage Technology-programvaren og ikke-SED harddisk + ekstra mSATA SSD flashcache-modul. Intel® Smart Response Technology er bare tilgjengelig på enkelte HP-systemer av 2013-modell. Resultatene kan variere avhengig av systemkonfigurasjonen. mSATA SSD er planlagt å kunne leveres i august 2013.

⁶ Webkamera og Internett-tjeneste er påkrevd for videokonferanser, men er ikke inkludert.

⁷ Det er ikke alle funksjoner som er tilgjengelig i alle versjoner av Windows 8. Det kan hende at systemer krever oppgradert og/eller separat innkjøpt maskinvare, drivere og/eller programvare for å kunne utnytte funksjonaliteten i Windows 8 fullt ut. Se <http://www.microsoft.com>.

⁸ Skjermen roterer bare med høydejusterbar og tilbakelemt fot eller ved montering i stående retning ved bruk av VESA-veggfeste.

⁹ 2,8x sammenliknet med USB 3.0. 5x sammenliknet med USB 2.0. Ladetidene vil variere fra enhet til enhet avhengig av kompatibilitet med hurtigladeporten.

¹⁰ Programmet for trådløse soner krever en aktiv Internett-forbindelse, et dataabonnement som kjøpes separat, og et trådløst nettkort som kjøpes separat. Programmer på enheten vil fortsatt fungere og bruke samme dataabonnement som den trådløse sonen mens HP Wireless Hotspot er aktivt. Databruk i trådløse soner kan medføre ekstra kostnader. Sjekk abonnementsdetaljene hos Internett-tjenesteleverandøren. Krever Windows.

Lær mer på

www.hp.eu/desktops

Start HP Financial Services

Utforsk månedlige betalingsalternativer og teknologi-refresh-planer som kan gi mer fleksibilitet, og hjelpe deg med å møte IT-målene dine. Mer informasjon om www.hp.com/go/hpfs.

Registrerer deg for oppdateringer

www.hp.com/go/getupdated

Produktets utseende kan avvike noe fra bildene som vises. © 2015 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Informasjonen i dette dokumentet kan endres uten varsel. Bestemte funksjoner kan variere fra modell til modell. De eneste garantier for HP-produkter og -tjenester er fremsatt i de uttrykkelige garantierklæringene som følger med slike produkter og tjenester. Ikke noe i dette dokumentet må oppfattes som noen form for tilleggsgaranti. HP påtar seg ikke ansvaret for eventuelle tekniske eller redaksjonelle feil eller utelatelser. Ikke alle funksjoner er tilgjengelige i alle versjoner av Windows 8. Systemer kan kreve oppgradert og/eller separat innkjøpt maskinvare for å utnytte funksjonaliteten i Windows 8 fullt ut. Se <http://windows.microsoft.com/nb-NO/> for detaljer. Bluetooth er et varemerke som tilhører eieren og som brukes av Hewlett-Packard Company på lisens. Intel og Core er varemerker eller registrerte varemerker for Intel Corporation eller selskapets datterselskaper i USA og andre land/regioner. Alle andre varemerker tilhører de respektive rettighetsinnehaverne.

