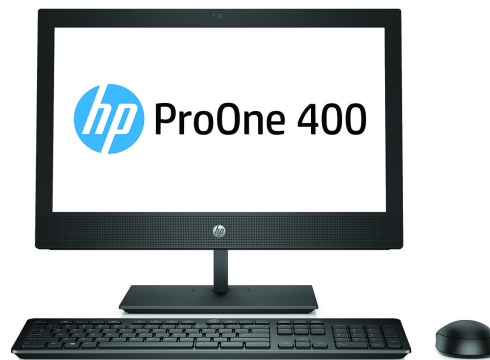




HP ProOne 400 G4 20-tommers alt-i-ett-PC for bedrifter, uten berøringsfunksjonalitet

Den allsidige alt-i-ett-PC-en for virksomheter i vekst.

HP ProOne 400 20" alt-i-ett-PC er enkel å implementere, slank og rik på funksjoner, og tilbyr en moderne design med ytelse, samarbeidsfunksjoner, sikkerhet og administrasjon i foretaksklasse.



HP anbefaler Windows 10 Pro.

- Windows 10 Pro¹
- Skjermstørrelse: 20" diagonalt

Slank, elegant design

- Elegant design og rene linjer gjør denne alt-i-ett-enheten egnet for en frontdesk eller et åpent kontor i arbeidsmiljøer med lite plass.

Kraftige alternativer

- Få høy ytelse og utvidelsesmuligheter med 8. generasjons Intel® Core™-prosessorer² og valgfrie funksjoner som Intel® Optane™-minne³, diskret grafikk⁴, USB Type-C™ og en konfigurbar I/O-port⁵.

Samarbeid i Enterprise-klassen

- Kommuniser naturlig med PC-en ved hjelp av Cortana i Windows 10 Pro.¹ Opplev imponerende samarbeidsverktøy som HP Noise Cancellation og valgfrie Skype for Business™⁶.

Eksklusiv sikkerhet og administrasjon fra HP

- Bidra til å forebygge datainnbrudd og nedetid med HP BIOSphere Gen4⁸, og forenkle administrasjon med HP Manageability Integration Kit Gen2⁹.

Med

- Vær produktiv i enhver situasjon. Windows 10 Pro og kraftige sikkerhets-, samarbeids- og tilkoblingsfunksjoner fra HP hjelper deg gjennom dagen.
- Maksimer PC-ens levetid etter hvert som forretningskravene endres ved hjelp av alternativer som lar deg utvide etter egen tidsplan, medregnet M.2-stasjoner, SATA-stasjoner og opptil 32 GB med DDR4-minne.
- Hold produktiviteten høy og nedetiden lav med HP BIOSphere Gen4-automatisering på fastvarenivå. PC-ene har ekstra beskyttelse takket være automatiske oppdateringer og sikkerhetssjekker.
- Beskytt data, enhet og identitet med HP Client Security Suite Gen4.
- Bidra til å beskytte PC-en mot webområder, vedlegg, malware, ransomware og virus med maskinvareforsterket sikkerhet fra HP Sure Click.
- HP Manageability Integration Kit Gen2 bidrar til rask oppretting av image og administrasjon av maskinvare, BIOS og sikkerhet gjennom Microsoft System Center Configuration Manager.
- Forbedrer overføringshastigheter for data-, tale- og videokommunikasjon over krevende LAN- og Wi-Fi-nettverk.
- Bruk denne plassbesparende alt-i-ett-PC-en sammen med monteringsalternativet for å tilpasse arbeidsplass- og brukssituasjonen.

HP ProOne 400 G4 20-tommers alt-i-ett-PC for bedrifter, uten berøringsfunksjonalitet

Spesifikasjonstabell



Tilgjengelige operativsystem	Windows 10 Pro 64 – HP anbefaler Windows 10 Pro. ¹ Windows 10 Home 64 ¹ Windows 10 Home Single Language 64 ¹ FreeDOS 2.0
Prosessorfamilie⁸	Intel® Pentium®-prosessor (G5400 er bare for Windows 10); 8. generasjons Intel® Core™ i7 +-prosessor (Core™ i7 og Intel® Optane™-minne); 8. generasjons Intel® Core™ i5 +-prosessor (Core™ i5 og Intel® Optane™-minne); 8. generasjons Intel® Core™ i7 -prosessor (i7-8700T); 8. generasjons Intel® Core™ i5 -prosessor (i5-8500T); 8. generasjons Intel® Core™ i3 -prosessor (i3-8100T); Intel® Celeron® -prosessor (G4900T er bare for Windows 10)
Tilgjengelige prosessorer^{21,22,37}	Intel® Core™ i7-8700T med Intel® UHD Graphics 630 (2,4 GHz basisfrekvens, opptil 4 GHz med Intel® Turbo Boost-teknologi, 12 MB cache, 6 kjerner); Intel® Core™ i7-8700T (2,4 GHz basisfrekvens, opptil 4 GHz med Intel® Turbo Boost-teknologi, 12 MB cache, 6 kjerner); Intel® Core™ i5-8500T med Intel® UHD Graphics 630 (2,1 GHz basisfrekvens, opptil 3,5 GHz med Intel® Turbo Boost-teknologi, 9 MB cache, 6 kjerner); Intel® Core™ i5-8500T (2,1 GHz basisfrekvens, opptil 3,5 GHz med Intel® Turbo Boost-teknologi, 9 MB cache, 6 kjerner); Intel® Core™ i3-8100T med Intel® UHD Graphics 630 (3,1 GHz, 6 MB cache, 4 kjerner); Intel® Pentium® Gold G5400T med Intel® UHD Graphics 610 (3,1 GHz, 4 MB cache, 2 kjerner); Intel® Celeron® G4900T med Intel® UHD Graphics 610 (2,9 GHz, 2 MB cache, 2 kjerner)
Brikkesett	Intel® Q370
Formfaktor	All-in-one
Maksimalt minne	32 GB DDR4-2666 SDRAM ^{6,7} Overføringshastighet opptil 2666 MT/s.
Minnespor	2 SODIMM
Internminne	500 GB inntil 2 TB SATA HDD ³ inntil 500 GB 7200 rpm SATA SED Opal 2 HDD ³ 500 GB inntil 2 TB 5400 rpm SATA SSHD ³ 256 GB inntil 512 GB SATA SSD ³ 256 GB inntil 512 GB SATA SED FIPS SSD ³
Tilleggsagring	1 SD-mediekortleser
Optisk stasjon	HP 9,5 mm tynn DVD-brenner; HP 9,5 mm tynn DVD-ROM-stasjon; HP 9,5 mm tynn Blu-ray-brenner ⁴
Skjerm	50,8 cm (20" diagonal) WLED-bakbelyst HD+ LCD-bredskjerm med antirefleks (1600 x 900)
Tilgjengelig grafikk	Integrert: Intel® UHD Graphics 630; Intel® UHD Graphics 610 Diskret: AMD Radeon™ 530-grafikk (2 GB GDDR5 dedikert) (Modeller er tilgjengelige med integrert eller diskret grafikk, og må være konfigurert ved kjøp.)
Lyd	Conexant CX3601-kodek, 2 W intern stereohøytaler, headset- og hodetelefonport på siden (3,5 mm), kapasitet for multistrømming
Utvidelsesspor	1 M.2 2230; 1 M.2 2230/2280 (1 M.2 2230-spor for WLAN og 1 M.2 2230/2280-spor for lagring.)
Porter og kontakter	Side: 1 kombinert hodetelefon-/mikrofonkontakt; 1 USB 2.0 Type-C™; 2 USB 3.1 Gen 1 Bak: 1 DisplayPort™ 1.2; 1 strømkontakt; 1 RJ-45; 2 USB 3.1 Gen 1 Tilleggsutstyr: 1 DisplayPort™ 1.2; 1 seriell 1 HDMI 2.0 ¹⁸
Inndataenheter	Frittstående kablet USB Business Slim-tastatur ¹⁶ HP optisk USB-mus ¹⁶
Kommunikasjon	LAN: Intel® I219LM GbE WLAN: Intel® Dual Band Wireless-AC 9560 802.11ac (2x2) og Bluetooth® 5 M.2, ikke-vPro™; Intel® Dual Band Wireless-AC 9560 802.11ac (2x2) og Bluetooth® 5 M.2, vPro™ ⁵
Stasjonsrom	Én 2,5" HDD
Kamera	1 MP HD webcam with integrated digital microphone, maximum resolution of 1280 x 720 ¹⁸
Miljømessig	Temperatur ved drift: 10–35°C Fuktighet ved drift: 10 til 90 % RF
Tilgjengelig programvare	Absolute Persistence-modul; HP Device Access Manager; HP Hotkey-støtte; HP Jumpstart; HP Noise Cancellation-programvare; HP PhoneWise; HP Recovery Manager; HP Secure Erase; HP Support Assistant; HP Sure Click; Innebygd støtte for Miracast; Skype for Business-sertifisert; HP trådløs vekking; Kjøp Office (selges separat); Windows Defender ^{10,23,25,26,27,29,31}
Sikkerhetsadministrasjon	DriveLock; Dekselsensor; HP BIOSphere; HP Credential Manager; HP Password Manager; HP Godkjenning ved oppstart; HP Security Manager; HP Spare Key; Intel® Identity Protection Technology (Intel® IPT); Oppstartspassord (via BIOS); Skrive-/oppstartskontroll for flyttbare medier; Deaktivering av SATA-port (via BIOS); Oppsettspassord (via BIOS); Støtte for enheter med kabinettthengelås og kabellåser; Trusted Platform Module TPM 2.0 innebygd sikkerhetsbrikke (SLB9670 – Common Criteria EAL4+-sertifisert); Aktivering/deaktivering av USB (via BIOS); Sikkerhet for hovedoppstartssektor; HP Client Security Suite Gen 4; Godkjenning før oppstart; Aktivering/deaktivering av seriell kabel (via BIOS) ^{12,34,35,36,38}
Administrasjonsfunksjoner	HP BIOS Config Utility (nedlasting); HP Client Catalog (nedlasting); HP Driver Packs (nedlasting); HP System Software Manager (nedlasting); Oppdater BIOS via sky eller nettverk (BIOS-funksjon); Ivanti Management Suite; HP Management Integration Kit for Microsoft System Center Configuration Manager Gen 2 ^{11,32,33}
Strøm	120 W ekstern strømadapter, opptil 89 % effektivitet, aktiv PFC; 90 W ekstern strømadapter, opptil 89 % effektivitet, aktiv PFC ¹⁵
Mål	48,91 x 20,85 x 36,67 cm (Med justerbart høydestativ.)
Vekt	5,77 kg (Konfigurasjon med laveste vekt og justerbart høydestativ. Vekten varierer med konfigurasjonen.)
Strømsparingsansvar	ENERGY STAR®-sertifisert; EPEAT® Gold ¹³
Miljøspesifikasjoner	Lavhalogen ¹⁴
Garanti	Ettårig (1-1-1) begrenset garanti og servicetilbud innebærer ett år med deler, arbeid og reparasjon på stedet. Betingelser og vilkår varierer fra land til land. Visse begrensninger og utelukkelses gjelder.

HP ProOne 400 G4 20-tommers alt-i-ett-PC for bedrifter, uten berøringsfunksjonalitet

Tilbehør og tjenester (ikke inkludert)

HP PCIe NVMe TLC 256 GB SSD M.2-stasjon



Oppnå revolusjonerende behandlings- og responstider for store filer med HP PCIe NVMe TLC 256 GB SSD M.2-stasjon, en bemerkelsesverdig rimelig og innovativ PCIe-basert SSD-lagringsløsning med NVMe-minne.
Produktnummer: 1CA51AA

Trådløs HP Business Slim-tastatur



Gled deg over enkel dataregistrering og trådløs tilkobling med det trådløse HP Business Slim-tastaturet, som er utviklet for å komplettere 2015-klassen med HP Business-PCer. Gled deg over enkel dataregistrering og trådløs tilkobling med det trådløse HP Business Slim-tastaturet, som er utviklet for å komplettere 2015-klassen med HP Business-PCer.
Produktnummer: N3R88AA

HP 3 år maskinvarestøtte på stedet neste virkedag for stasjonær PC



Få maskinvarestøtte for databehandlingsenheten på stedet neste arbeidsdag i 3 år fra en HP-kvalifisert tekniker, hvis problemet ikke kan løses eksternt.
Produktnummer: U6578E

HP ProOne 400 G4 20-tommers alt-i-ett-PC for bedrifter, uten berøringsfunksjonalitet

Fotnoter

- ¹ Ikke alle funksjoner er tilgjengelig i alle utgaver eller versjoner av Windows. Systemer kan kreve oppgradert og/eller separat innkjøpt maskinvare, drivere, programvare eller BIOS-oppgredning for å kunne utnytte funksjonaliteten i Windows fullt ut. Windows 10 oppdateres automatisk, noe som alltid er aktivert. Omkostninger fra Internett-leverandører kan forekomme, og ytterligere krav kan gjelde ved fremtidige oppdateringer. Gå til <http://www.windows.com/>.
- ² Multi-Core er utviklet for å forbedre ytelsen til visse programvareprodukter. Det er ikke sikkert at alle kunder og alle programmer kan benytte denne teknologien. Ytelse og klokkefrekvens varierer i henhold til programmets arbeidsbelastning og konfigurasjon av maskinvare og programvare. Intels nummerering, merking og/eller navn er ikke et mål på høyere ytelse.
- ³ Intel® Optane™-minneakselerasjon verken erstatter eller øker mengden DRAM i systemet, og krever konfigurasjon med en valgfri Intel® Core™ i(5 eller 7)+-prosessor.
- ⁴ Diskret grafikkalternativ må velges på kjøpstidspunktet og kan bare konfigureres på fabrikk.
- ⁵ I/O-portalternativ må velges på kjøpstidspunktet og kan bare konfigureres på fabrikk.
- ⁶ Abonnement på Skype for business er påkrevd.
- ⁷ Selges separat eller som en tilleggsfunksjon.
- ⁸ Tilgjengelig på HP Elite- og Pro-plattformer med 8. generasjons Intel®- eller AMD-prosessorer. Funksjonene kan variere avhengig av plattformer og konfigurasjon.
- ⁹ HP Manageability Integration Kit kan lastes ned fra <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.
- ¹⁰ HP Client Security Manager Gen4 krever Windows og 8. generasjons Intel®- eller AMD-prosessorer.

Fotnoter for tekniske spesifikasjoner

- ¹ Ikke alle funksjoner er tilgjengelige i alle utgaver eller versjoner av Windows. Systemer kan kreve oppgradert og/eller separat innkjøp av maskinvare, drivere, programvare eller BIOS-oppgredning for å kunne utnytte funksjonaliteten i Windows fullt ut. Windows 10 oppdateres automatisk, noe som alltid er aktivert. Omkostninger fra Internett-leverandører kan forekomme, og ytterligere krav kan gjelde ved fremtidige oppdateringer. Se <http://www.windows.com/>.
- ³ For harddisker og SSD-stasjoner, 1 GB = 1 milliard byte, 1 TB = 1 billion byte. Faktisk formatert kapasitet er mindre. Opptil 36 GB (for Windows 10) systemdiskplass er reservert for systemgjenoppretningsprogramvaren.
- ⁴ Selges separat eller som en tilleggsfunksjon. Ikke-intern brønn. Må konfigureres på kjøpstidspunktet.
- ⁶ I systemer med mer enn 3 GB minne og et 32-bits operativsystem er det ikke sikkert at hele minnet er tilgjengelig på grunn av systemressurskrav. Adressering av minne over 4 GB krever et 64-bits operativsystem. Minnemoduler støtter dataoverføringshastigheter på opptil 2133 MT/s; faktisk datahastighet bestemmes av systemets konfigurerte prosessor. Se prosessorspesifikasjonene for minnehastighet som støttes.
- ⁷ Alle spor er tilgjengelige for kunden og kan oppgraderes.
- ⁸ Produktet støtter ikke Windows 8 eller Windows 7. I samsvar med Microsofts støttepolicy støtter ikke HP operativsystemene Windows 8 eller Windows 7 på produkter som er konfigurert med Intel- og AMD-prosessorer fra 7. generasjon og fremover. HP tilbyr derfor ikke drivere for Windows 8 eller Windows 7 på <http://www.support.hp.com>.
- ⁹ Trådløst tilgangspunkt og Internett-tjeneste kreves.
- ¹⁰ Innebygd HP-støtte for Miracast: Miracast er en trådløs teknologi som PC-en kan bruke til å projisere skjermbildet til TV, projektorer og streaming.
- ¹¹ HP Driver Packs er ikke forhåndsinstallert, men er tilgjengelig for nedlasting på <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.
- ¹² Intel® Identity Protection Technology (Intel® IPT): Modeller konfigurert med Intel® Core™-prosessorer har mulighet til å utnytte avansert sikkerhetsbeskyttelse for Internett-transaksjoner. Intel® IPT, brukt i sammenheng med tilknyttede nettsteder, gir dobbel identitetsgodkjenning ved å legge til en maskinvarekomponent i tillegg til vanlige brukernavn og passord. Intel® IPT startes via en HP Client Security-modul.
- ¹³ EPEAT®-registrert det er aktuelt. EPEAT-registrering er forskjellig fra land til land. Du finner informasjon om registreringsstatus per land på www.epeat.net. Se HPs butikk for tredjepartstilbehør for solenergitilbehør på www.hp.com/go/options.
- ¹⁴ Eksterne strømforsyninger, strømledninger, kabler og eksterne enheter er ikke halogenfrie. Servicedeler som anskaffes etter kjøp, er kanskje ikke halogenfrie.
- ¹⁵ Alle typer strømforsyning er ikke tilgjengelige i alle regioner.
- ¹⁶ Tilgjengelighet kan variere fra land til land.
- ¹⁸ Selges separat eller som en tilleggsfunksjon.
- ²¹ Multi-Core er utviklet for å forbedre ytelsen til visse programvareprodukter. Det er ikke sikkert at alle kunder og alle programmer kan benytte denne teknologien. Ytelse og klokkefrekvens varierer i henhold til programmets arbeidsbelastning og konfigurasjon av maskinvare og programvare. Intels nummerering, merking og/eller navn er ikke et mål på høyere ytelse.
- ²² Intel® Turbo Boost-teknologi krever en PC med en prosessor som har Intel Turbo Boost-funksjon. Intel Turbo Boost-ytelsen varierer, avhengig av maskinvare, programvare og generell systemkonfigurasjon. Se www.intel.com/technology/turboboost for mer informasjon.
- ²³ Sikker sletting gjelder metodene som er skissert i National Institute of Standards and Technology Special Publication 800-88 for rensemetoden "Clear".
- ²⁵ HP Support Assistant krever Windows og Internett-tilgang.
- ²⁶ Samtykke til bruk av Microsoft Defender, Windows 10 og Internett-tilkobling er nødvendig for oppdateringer.
- ²⁷ HP PhoneWise-klienten kan ikke være tilgjengelig med HP Workwise. For støttede plattformer og HP PhoneWise-systemkrav, se www.hp.com/go/HPPhoneWise.
- ²⁹ HP Sure Click er tilgjengelig på de fleste HP-plattformer, og støtter Microsoft® Internet Explorer og Chromium™. Støttede vedlegg inkluderer Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint) og PDF-filer i skrivebeskyttet modus, når Microsoft Office eller Adobe Acrobat er installert.
- ³¹ Skype for Business-sertifisert: Selges separat eller som en tilleggsfunksjon.
- ³² HP Management Integration Kit for Microsoft System Center Configuration Management Gen 2: kan lastes ned fra <http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html>.
- ³³ Ivanti Management Suite: abonnement kreves.
- ³⁴ HP BIOSphere Gen4 krever 8. generasjons Intel®- eller AMD-prosessorer. Funksjoner kan variere avhengig av PC-plattform og konfigurasjoner.
- ³⁵ HP Client Security Suite Gen 4 krever Windows og 8. generasjons Intel®- eller AMD-prosessorer.
- ³⁶ HP Password Manager krever Internet Explorer, Chrome™ eller Firefox. Det er ikke alle nettsteder og programmer som støttes. Brukeren må eventuelt aktivere eller tillate tillegget eller utvidelsen i nettleseren.
- ³⁷ Intel® Optane™-minnesystemakselerasjon verken erstatter eller øker DRAM i systemet og krever konfigurasjon med en valgfri Intel® Core™- i(5 eller 7)+ prosessor.
- ³⁸ HP Drive Lock støttes ikke på NVMe-stasjoner.

Registrerer deg for oppdateringer www.hp.com/go/getupdated

© Opphavsrett 2018 HP Development Company, L.P. Informasjonen i dette dokumentet kan endres uten varsel. De eneste garantiene for produktene og tjenestene fra HP er fremsatt i de uttrykkelige garantierklæringerne som følger med slike produkter og tjenester. Ikke noe i dette dokumentet skal tolkes som noen form for tilleggsgaranti. HP skal ikke holdes ansvarlig for redaksjonelle feil eller utelatelser som finnes i dette dokumentet.

Intel, Core og Intel vPro™ er varemerker som tilhører Intel Corporation i USA og andre land. ENERGY STAR og ENERGY STAR-merket er registrerte varemerker som eies av det amerikanske Environmental Protection Agency. Bluetooth er et varemerke som tilhører rettighetsinnehaver og brukes av HP Inc. på lisens. Linux® er et registrert varemerke som tilhører Linus Torvalds i USA og andre land. DisplayPort™ og DisplayPort™-logoen er varemerker som tilhører Video Electronics Standards Association (VESA®) i USA og andre land. Adobe PDF er et varemerke som tilhører Adobe Systems Incorporated. Alle andre varemerker tilhører de respektive eierne.

4AA7-3232, November 2018

--

