



HP ProOne 440 23.8 inch G9 All-in-One Desktop PC

Ydeevne i virksomhedsklassen. All-in-One-design

Oprethold produktiviteten med en alsidig pc med indbyggede funktioner til samarbejde, administration og sikkerhed. All-in-One-designet muliggør effektiv brug af din arbejdsplads, mens nem implementering og muligheden for sekundær brug som stand-alone skærm gør det til en god investering.



*Billedet kan variere fra det reelle produkt

HP anbefaler Windows 11 Pro til virksomheder

Forbedret mødeoplevelse

- Denne All-in-One's forbedrede intelligente funktioner³ reducerer uønsket baggrundsstøj og tilpasser sig til omgivelsernes belysning — så dig og dit team kan samarbejde uden forstyrrende elementer.

Værktøjer, som kan forbedre produktiviteten

- Klar dine daglige aktiviteter med funktioner, som hjælpe dig med at klare virksomhedens behov. Den nyeste Intel[®]-processor² og velfungerende grafikort⁴, hukommelse⁴ og muligheder for lagring⁴, gør det muligt for dig at tilpasse din pc til dine computerbehov.

Beskyttet af HP Wolf Security

- HP Wolf Security for Business skaber et hardwareforstærket forsvar, der altid er aktiveret og robust. Lige fra BIOS til browser, over, i og under operativsystemet medvirker disse løsninger, som konstant videreudvikles, til at beskytte din pc mod nye trusler.⁵
- Få flere muligheder med din All-in-One-pc med Hp-skærmtilstand, som gør det muligt for dig at omgå alt på din enhed på nær skærmen og bruge den som en skærm, når den er tilsluttet en anden pc via HDMI-porten.⁶
- AI-baseret støjreduktion forbedrer samarbejdet ved at anvende støjfiltertechnologi til alle lydinput, så du få en endnu bedre lyd- og videooplevelse i forbindelse med møder.⁷
- Flyt dig lidt rundt uden at miste seernes opmærksomhed i forbindelse med videoopkald med HP Auto Frame.⁸
- Uanset om det er til et mødeopkald, videooptagelse eller billeder, så leverer 5MP-kameraet med farvelyssensor en enestående definition til dine billeder. 5 MP giver klare billeder, og farvelyssensoren medvirker til at skabe kontrast.⁹
- Konfigurer desktoppens CPU for at opnå den perfekte kombination af kraft, ydeevne og værdi. Den nyeste Intel[®]-processor klarer nemt flere arbejdsopgaver og er driftssikker med flere kerner, som deler arbejdet op.²
- Boost din All-in-Ones ydeevne med AMD-dedikeret grafikort (ekstraudstyr). Gør det muligt at foretage hurtige computerbearbejdelser, multimedier og AI-arbejdsbyrder med forbedret, dedikeret grafikort.⁴
- Firmwareangreb kan ødelægge din pc fuldstændigt. Beskyt dig med HP Sure Start Gen7, det selvreparerende BIOS, som automatisk gendanner sig selv efter angreb eller beskadigelse.¹⁰
- Stop uønskede ændringer af sikkerhedsindstillinger, og begræns spredningen af malware med HP Sure Run Gen5, der identificerer, karantænesætter og rapporterer angribere, der forsøger at ødelægge processer.¹¹
- Avancerede malware-angreb kan ødelægge dit operativsystem og forstyrre din virksomhed. 5. generations HP Sure Recover med indlejret geninstallation af systembillede sikrer hurtig, sikker og automatisk gendannelse — hvor som helst, når som helst — og den har et nyt systembillede klar til udrulning i din flåde.¹²
- TPM-firmwaren (Trusted Platform Module) leverer hardwarebaserede krypteringsnøgler til sikring af dine data, e-mails og legitimationsoplysninger.
- Beskyt din pc mod websteder og skrivebeskyttede vedhæftede Microsoft Office- og PDF-filer, der indeholder malware, ransomware eller virus med hardwareforstærket sikkerhed fra HP Sure Click.¹³
- Malware udvikles hele tiden, og det er ikke altid, at almindelig antivirus kan genkende nye angreb. Beskyt din pc mod nye angrebstrusler med HP Sure Sense, som anvender deep learning AI og maskinlæring for at yde optimal beskyttelse.¹⁴

HP ProOne 440 23.8 inch G9 All-in-One Desktop PC Tabel over specifikationer



*Billedet kan variere fra det reelle produkt

Tilgængelige operativsystemer	Windows 11 Pro ¹ Windows 11 Home – HP anbefaler Windows 11 Pro til erhverv ¹ Windows 11 Home Single Language – HP anbefaler Windows 11 Pro til erhverv ¹ Windows 10 Pro (fås ved nedgradering fra Windows 11 Pro) ^{1,32} FreeDOS
Processorfamilie	Intel® Pentium®-processor; Intel® Celeron®-processor; 12. generations Intel® Core™ i3-processor; 12. generations Intel® Core™ i5-processor; 12. generations Intel® Core™ i7-processor
Tilgængelige processorer ^{2,3,4}	Intel® Core™ i5-12500T med Intel® UHD-grafikkort (basisfrekvens på 2,0 GHz, op til 4,4 GHz med Intel® Turbo Boost Technology, 18 MB L3-cache, 6 kerner, 12 tråde), understøtter Intel® vPro®-teknologi; Intel® Core™ i5-12400T med Intel® UHD-grafikkort (basisfrekvens på 1,8 GHz, op til 4,2 GHz med Intel® Turbo Boost Technology, 18 MB L3-cache, 6 kerner, 12 tråde); Intel® Core™ i3-12100T med Intel® UHD-grafikkort (basisfrekvens på 2,2 GHz, op til 4,1 GHz med Intel® Turbo Boost Technology, 12 MB L3-cache, 4 kerner, 8 tråde); Intel® Core™ i7-12700T med Intel® UHD-grafikkort (basisfrekvens på 1,4 GHz, op til 4,7 GHz med Intel® Turbo Boost Technology, 25 MB L3-cache, 12 kerner, 20 tråde), understøtter Intel® vPro®-teknologi; Intel® Pentium® Gold G7400T med Intel® UHD-grafikkort (basisfrekvens på 3,1 GHz, 6 MB L3-cache, 2 kerner, 4 tråde); Intel® Celeron® G6900T med Intel® UHD-grafikkort (basisfrekvens på 2,8 GHz, 4 MB L3-cache, 2 kerner, 2 tråde)
Chipsæt ²	Intel® Q670
Formfaktor	All-in-one
Maksimal hukommelse	64 GB DDR4-3200 SDRAM ^{5,6,7}
Hukommelsessokler	2 SODIMM
Internt storage	500 GB op til 2 TB SATA HDD ⁸ 256 GB op til 512 GB PCIe® NVMe™ M.2 SSD-drev ⁸
Skærm	23,8", FHD (1920 x 1080), IPS, uden genskær, lavt blåt lys, 250 nit, 72 % NTSC; 23,8", FHD (1920 x 1080), touchskærm, IPS, uden genskær, 250 nits, lavt blåt lys, 72 % NTSC ³⁰
Tilgængelige grafikkort	Integreret: Intel® UHD-grafikkort 730; Intel® UHD-grafikkort 770; Intel® UHD-grafikkort 710 AMD Radeon™ 6300M-grafikkort (2 GB dedikeret GDDR6-hukommelse) (Modeller fås med enten integreret eller dedikeret grafikkort og skal konfigureres ved køb (integreret grafik afhænger af processoren).)
Lyd	Realtek ALC3252-codec, intern højttaler, kombineret mikrofon/hovedtelefonstik
Udvidelsessokler	1 M.2 2230; 1 M.2 2280 (1 M.2 stik til WLAN og 1 M.2 2280-harddiskstik.)
Porte og stik	Side: 1 SuperSpeed USB Type-C® 10 Gbps signalhastighed; 1 SuperSpeed USB Type-A 10 Gbps signalhastighed (opladning) ¹¹ ; Bagest: 1 RJ-45, 1 HDMI 1.4, 2 SuperSpeed USB Type-A 5 Gbps signalhastighed (opladning); 2 SuperSpeed USB Type-A 10 Gbps signalhastighed (opladning); 1 DisplayPort™ 1.4a ¹² ; Bund: 1 SD 3.0-kortlæser (ekstraudstyr) ; Ekstra porte: 1 HDMI 2.0; 1 serieel; 1 DisplayPort™ 1.4; 1 SuperSpeed USB Type-C® 10 Gbps signalhastighed (Alt-tilstand DisplayPort™)
Inputenheder	Kablet HP-tastatur med USB-tilslutning ¹⁴ ; Hærdet USB-mus ¹⁴ ;
Kommunikation	LAN: Intel® I219LM GbE ; WLAN: Kombination af Realtek Wi-Fi 6 RTL8852BE 802.11 a/b/g/n/ax (2 x 2) og Bluetooth® 5.2 M.2 ;
Drevrum	Ét 2,5" ¹⁰
Kamera	5 MP kamera (pull-up) med to integrerede digitale mikrofoner
Miljø	Driftstemperatur: 10 til 35°C; Luftfugtighed ved drift: 5 % til 90 % relativ luftfugtighed;
Software	HP Noise Cancellation Software; HP Support Assistant; Køb Office (sælges separat); HP JumpStarts; HP Privacy-indstillinger; HP Desktop Support Utilities; HP Setup Integrated OOB; Xerox® DocuShare® 30 dages gratis prøveversion; ¹⁹
Tilgængelig software	HP Smart Support ²⁰
Sikkerhedsstyring	Adgangskode ved opstart (via BIOS); Godkendelse før systemstart; Aktivering/deaktivering af serielle porte (via BIOS); HP Secure Erase; HP Sure Click; HP Sure Sense; Absolute Persistence-modul; HP DriveLock og automatisk DriveLock; Trusted Platform Module TPM 2.0-integreret sikkerhedschip, der leveres med Windows 10 (Common Criteria EAL4+-certificeret); HP BIOSphere 6. generation; HP BIOSphere 6. generation; BIOS-opdatering via netværk; ^{21,22,23,24,25,26}
Administrative funktioner	HP BIOS konfigurationsværktøj (download); HP Client Catalog (download); HP System Software Manager (download); HP Cloud Recovery; HP Management-integrationssæt til Microsoft System Center Configuration Management 4. generation; HP Image Assistant 5. generation; HP Driver Packs; Ivanti Management Suite (download) ^{15,16,17,18}
Strømforsyning	120 W ekstern strømadapter, op til 89% effektivitetsgrad, aktiv PFC; 150 W Ekstern strømadapter, effektivitetsgrad på op til 89 % ²⁷
Mål	53,93 x 22,5 x 37,94 cm (Systemets størrelse kan variere som følge af konfigurations- og produktionsforskelle.)
Vægt	7,77 kg (Den nøjagtige vægt afhænger af konfigurationen.)
Miljømærker	EPEAT® registreret ²⁸
Energy Star-certificeret (seriefast)	ENERGY STAR®-certificeret
Garanti	1 års (1/1/0) begrænset garanti omfatter 1 år med reservedele og arbejdskraft. Ingen reparation på stedet. Vilkår og betingelser varierer fra land til land. Der gælder visse begrænsninger og undtagelser.

HP ProOne 440 23.8 inch G9 All-in-One Desktop PC

Tilbehør og services (medfølger ikke)

Kablet HP Desktop 320M-mus



Arbejd effektivt, og forbedr din daglige produktivitet med den komfortable, pålidelige og kablede HP Desktop 320M-mus.

Produktnummer: 9VA80AA

HP USB-C til DP-adapter



Vis videoindhold i HD fra en bærbar pc eller tablet-pc på en stor skærm med HP USB-C™ til DP-adapteren, som giver mulighed for tilslutning af en ekstern skærm eller projektor eller et eksternt tv

Produktnummer: N9K78AA

HP-kabellås med nøgle på 10 mm



Du kan beskytte din bærbare pc på kontoret og steder, hvor der færdes mange mennesker, ved at fastgøre den til en fast overflade med en 10-mm HP Master-kabellås (med nøgle), der er designet specielt til ultratynde, bærbare pc'er.

Produktnummer: T1A62AA

Slankt HP Business-tastatur til chipkort



Du kan øge produktiviteten med elegant it-udstyr, og du får integrerede sikkerhedsfunktioner med et slankt HP-tastatur (med USB-tilslutning), der har en indbygget chipkortlæser og er designet som et supplement til de nyeste HP Business-pc'er.

Produktnummer: Z9H48AA

HP ProOne 440 23.8 inch G9 All-in-One Desktop PC

Fodnoter, meddelelser

- ² Multicore er udviklet med henblik på forbedring af visse softwareprodukters ydeevne. Brug af denne teknologi vil ikke nødvendigvis være en fordel for alle kunder eller softwareprogrammer. Ydeevne og clockfrekvens varierer afhængigt af programbelastningen og konfigurationen af din hardware og software. Intels nummerering, branding og/eller navngivning er ikke et udtryk for større ydeevne.
- ³ Kræver Windows 10 eller nyere.
- ⁴ Valgfri funktion, der skal konfigureres på købstidspunktet.
- ⁵ P Wolf Security for Business kræver Windows 10, omfatter forskellige HP sikkerhedsfunktioner og fås på HP Pro-, Elite-, Workstations og RPOS-produkter. Se produktspecifikationerne vedrørende de omfattede sikkerhedsfunktioner og krav til operativsystem.
- ⁶ HDMI-kabel skal anskaffes særskilt.
- ⁷ Kræver myHP-appen.
- ⁸ Automatisk ansigtsindramning kræver Windows 10 eller nyere og et 5 MP kamera, som er valgfri ekstraudstyr, der skal konfigureres på købstidspunktet.
- ⁹ Farveysensor er ekstraudstyr, som skal konfigureres på købstidspunktet og kræver 5 MP IR-kamera og Windows 10 eller nyere.
- ¹⁰ 6. generations HP Sure Start fås på udvalgte HP-pc'er og kræver Windows 10 eller nyere.
- ¹¹ 5. generations HP Sure Run fås på udvalgte HP-pc'er og kræver Windows 10 eller nyere.
- ¹² 5. generations HP Sure Recover med indlejret geninstallation af systembillede er ekstraudstyr, som kræver Windows 10 eller nyere og skal konfigureres ved købet. Du bør sikkerhedskopiere vigtige filer, data, fotos, videoer osv., så du ikke mister data. Netværksbaseret gendannelse ved brug af Wi-Fi er kun muligt på pc'er med Intel Wi-Fi-modul.
- ¹³ HP Sure Click kræver Windows 10 eller nyere. Se flere oplysninger på https://bit.ly/2PrLT6A_SureClick.
- ¹⁴ HP Sure Sense er tilgængelig på udvalgte HP-pc'er med Windows 10 Pro, Windows 10 Enterprise, Windows 11 Pro eller Windows 11 Enterprise OS.

Fodnoter, tekniske specifikationer

- ¹ Nogle funktioner kan ikke bruges i alle udgaver og versioner af Windows. Systemerne kræver muligvis opgradering og/eller separat anskaffelse af hardware, drivere, software eller BIOS-opdateringer, hvis alle Windows-funktionerne skal kunne anvendes. Windows bliver automatisk opdateret og aktiveret. Kræver internet med høj hastighed og Microsoft-konto. Der skal muligvis betales gebyrer til internetudbyderen, og med tiden kan der komme ekstra krav i forbindelse med opdateringer. Se <http://www.windows.com>.
- ² Intel vPro® kræver Windows 10 Pro 64-bit eller nyere, en vPro-understøttet processor, vPro-aktiveret chipsæt, vPro-aktiveret LAN med ledning og/eller Wi-Fi 6E WLAN og TPM 2.0. Visse funktioner kræver ekstra software fra tredjepart for at kunne køre. Funktionerne i vPro® Essentials og Enterprise kan variere. Se <http://intel.com/vpro>.
- ³ Multi-core er designet til at øge visse softwareprodukters ydeevne. Brug af denne teknologi vil ikke nødvendigvis være en fordel for alle kunder eller softwareprogrammer. Ydeevne og clockfrekvens varierer afhængigt af programbelastningen samt hardware- og softwarekonfigurationen. Intels nummerering, branding og/eller navngivning er ikke en målestok for højere ydeevne.
- ⁴ Intel® Turbo Boost Technology kræver en pc med processor, der har Intel Turbo Boost-funktionalitet. Intel Turbo Boost-ydeevnen afhænger af hardware, software samt den generelle systemkonfiguration. Få flere oplysninger på www.intel.com/technology/turboboost.
- ⁵ For systemer, der er konfigureret med mere end 3 GB hukommelse og et 32-bit operativsystem, vil al hukommelsen muligvis ikke være tilgængelig på grund af systemressourcekrav. Anvendelse af mere hukommelse end 4 GB kræver et 64-bit operativsystem. Hukommelsesmodulerne understøtter dataoverførselshastigheder på op til 2666 MT/s; den faktiske datahastighed bestemmes af systemets konfigurerede processor. Under specifikationerne for processoren kan du se, hvilke dataoverførselshastigheder hukommelsen understøtter.
- ⁶ Kunden har adgang til og kan opgradere alle hukommelsesslots.
- ⁷ Den faktiske datahastighed bestemmes af, hvilke processor- og hukommelsesmoduler der er installeret i systemet.
- ⁸ I forbindelse med lagerdrev er 1 GB = 1 milliard byte. TB = 1 billion byte. Den faktiske formaterede kapacitet er mindre. Op til 36 GB på disken (Windows 10) er reserveret til systemgendannelsessoftware.
- ⁹ 2,5" SATA-drev kan både være HDD og SSD.
- ¹⁰ Kombineret hovedtelefon-/mikrofonstik med OMTP og CTIA.
- ¹¹ Porte er ekstraudstyr, vælg mellem DisplayPort™ 1.4, HDMI 2.0 eller Serial. Skal konfigureres ved købet.
- ¹² Kræver trådløst adgangspunkt og internetforbindelse, som sælges separat. Der er et begrænset antal offentlige trådløse adgangspunkter. Wi-Fi 6 (802.11ax) er bagudkompatibel med tidligere 802.11-specifikationer.
- ¹³ Udvalgte kan variere fra land til land.
- ¹⁴ HP's driverpakker er ikke forudinstalleret, men kan downloades på <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.
- ¹⁵ Ivanti Management Suite: abonnement påkrævet.
- ¹⁶ HP Management-integrationspakke til Microsoft System Center Configuration Management 2. generation: kan downloades fra <http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html>.
- ¹⁷ HP Cloud Recovery fås til HP Elite- og Pro-desktops og -laptops med Intel®- eller AMD-processorer og kræver en åben, kabelbaseret netværksforbindelse. Bemærk: Du skal sikkerhedskopiere vigtige filer som data, fotos, videoer osv. inden brug for at undgå tab af data. Få flere oplysninger på: <https://support.hp.com/us-en/document/c05115630>.
- ¹⁸ Du skal bare tilmelde dig og begynde at bruge Xerox® DocuShare® Go. Ingen kreditkort. Ingen ansvar. Data er kun tilgængelige ved køb af abonnement, før den gratis prøveperiode på 90 dage udløber. Få flere oplysninger på www.xerox.com/docusharego.
- ¹⁹ HP Smart Support indsamler automatisk det mest nødvendige telemetri i forbindelse med første opstart af produktet for at kunne levere konfigurationsdata og tilstandsindsigter på enhedsniveau. Det fås forudinstalleret på udvalgte produkter via HP Factory Configurations Services; eller kan downloades. Få flere oplysninger om, hvordan HP Smart Support aktiveres eller downloades på <http://www.hp.com/smart-support>.
- ²⁰ 6. generation af HP BIOSphere er tilgængelig på udvalgte HP Pro- og Elite-pc'er. Se detaljer i produktspecifikationerne. Funktioner kan variere afhængigt af platform og konfigurationer.
- ²¹ Secure Erase er beregnet til de metoder, der er nævnt i National Institute of Standards and Technology's specialudgivelse nr. 800-88, "Clear" sanitation method.
- ²² HP Client Security Manager 6. generation kræver Windows og er tilgængelig på udvalgte HP Pro- og Elite-pc'er. Se flere oplysninger i produktspecifikationerne.
- ²³ HP Sure Click kræver Windows 10 Pro eller Enterprise. Se flere oplysninger på https://bit.ly/2PrLT6A_SureClick.
- ²⁴ HP Sure Sense kræver Windows 10.
- ²⁵ Storage Drivelock virker ikke med selvkrypterende eller Optane-baseret lagring.
- ²⁶ Alle strømforsyninger er ikke tilgængelige i alle områder.
- ²⁷ Baseret på US EPEAT®-registrering i overensstemmelse med IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. Status varierer fra land til land. Få flere oplysninger på www.epeat.net.
- ²⁸ Den faktiske lysstyrke vil være lavere med HP Sure View og touchskærm.
- ²⁹ Wi-Fi 6E kræver en Wi-Fi 6E-router, der sælges separat, for at kunne fungere på 6 GHz-båndet. Der er et begrænset antal offentlige trådløse adgangspunkter til rådighed. Wi-Fi 6E er bagudkompatibel med tidligere 802.11-specifikationer. Og er tilgængelig i lande, hvor Wi-Fi 6E understøttes.
- ³⁰ Windows 10 Pro-software er forhåndsinstalleret, og en licens til Windows 11-software og klargøring til gendannelsessoftware medfølger. Der kan kun benyttes én version af Windows af gangen. Hvis du vil skifte mellem versionerne, skal den ene version først afinstalles, før den nye installeres. Kontrollér, at alle data (filer, billeder mv.) er sikkerhedskopieret, før du afinstallerer og installerer operativsystemer, så du ikke mister data.

Tilmeld dig for at få opdateringer hp.com/go/getupdated

© Copyright 2022 HP Development Company, L.P. Oplysningerne heri kan ændres uden varsel. De eneste garantier for HP's produkter og tjenester findes i de udtrykkelige garantierklæringer, der følger med produkterne og tjenesterne. Intet heri udgør eller må tolkes som en yderligere garanti. HP er ikke ansvarlig for tekniske eller redaktionelle fejl eller udeladelser i dette dokument.

Intel®, Pentium, Intel-logoet, Intel Core, vPro®, Optane™ og Core Inside er varemærker eller registrerede varemærker tilhørende Intel Corporation eller dets datterselskaber i USA og andre lande. Bluetooth® er et varemærke tilhørende dets ejer og anvendes af HP Inc. i henhold til en licensaftale. USB Type-C® og USB-C® er registrerede varemærker tilhørende USB Implementers Forum. ENERGY STAR er et registreret varemærke tilhørende det amerikanske miljøagentur (U.S. Environmental Protection Agency). DisplayPort™ og DisplayPort™-logoet er varemærker, der ejes af Video Electronics Standards Association (VESA®) i USA og andre lande. AMD og Radeon er varemærker tilhørende Advanced Micro Devices, Inc. Alle andre varemærker tilhører deres respektive ejere.

April 2022

--

