



HP EliteOne 800 G6 24 alt-i-ett-PC

Eleganse og kraft i ett

HP EliteOne 800 er en svært tynn alt-i-ett-PC på 23,8 tommer med et slående design som griper oppmerksomheten din. Med denne kraftige, sikre og kompromissløse løsningen kan du heve forventningene om hva en AiO kan gjøre for de som går i bresjen i forretningsvirksomhet.



*Bildet kan avvike fra det faktiske produktet

HP anbefaler Windows 11 Pro for bedrifter

Slående nytt design

- HP EliteOne 800 AiO har en tynn profil og et sofistikert design som komplementerer stilen på kontoret. Den valgfrie skjermen med lite blått lys og antirefleks³, har mikrokanter på tre sider og støtter flere stativalternativer⁴ som passer behovene dine.

VR-klar kraft

- På en VR-klar HP EliteOne 800 AiO kan du jobbe hele dagen. De konfigurerbare alternativene inkluderer en 10. generasjons Intel® Core™-processor², Intel® vPro™⁵ og avansert NVIDIA® GeForce® RTX 2070 SUPER™-grafikk.⁴

Jobb med ro i sjelen

- Sikkerhetsfunksjoner fra HP som jobber sammen for å skape en spenstig beskyttelse som alltid er på og alltid fungerer. Fra BIOS til nettleseren, over og under operativsystemet – disse løsningene som stadig utvikler seg og beskytter PC-en mot trusler.
- Fokuser på arbeidet mens du gleder deg over nesten lydløs drift. HP EliteOne 800 AiO bruker HP Run Quiet-designet som finstemmer viftene slik at systemdriften er stille og kjølig.
- Ondsinnet programvare endres stadig, og tradisjonelle antivirusprogrammer kan ikke alltid gjenkjenne angrep. Beskytt PC-en mot ukjente angrepsformer ved hjelp av HP Sure Sense, som bruker kunstig intelligens med dyp læring for å tilby eksepsjonell beskyttelse⁶
- Med HP Extended Range Wireless LAN får du pålitelig Wi-Fi®-tilkobling med mulighet for større avstand fra overføringspunkt og rask datagjenomstrømming over kortere rekkevidder.⁹
- Med gigabit-hastigheten til Wi-Fi 6 får du rask og pålitelig tilkobling i trådløse miljøer med høy tetthet.^{10,11}
- Ved å gjøre AiO til skjerm nummer to for den bærbare PCen gjennom HDMI-inngangsport-tilkoblingen, kan du ha flere programmer åpne foran deg.⁴
- HP Sure Admin, et moderne BIOS-styringsverktøy, eliminerer behovet for et passord eller BIOS-konfigurasjonsverktøy i OS ved å opprette en digital signatur slik at IT-administratorer kan administrere BIOS-innstillingene fra et nettverk på en sikker måte.¹³
- HP EliteOne 800 er laget av 50 prosent med resirkulerte plastmaterialer, inkludert plast som ellers ville havnet i havet i høyttalerkassen.¹⁴

HP EliteOne 800 G6 24 alt-i-ett-PC Spesifikasjonstabell



*Bildet kan avvike fra det faktiske produktet

Tilgjengelige operativsystem	Windows 11 Pro ¹ Windows 11 Home – HP anbefaler Windows 11 Pro for bedrifter ¹ Windows 11 Home Single Language – HP anbefaler Windows 11 Pro for bedrifter ¹ Windows 10 Pro ¹ Windows 10 Home – HP anbefaler Windows 11 Pro for bedrifter ¹ Windows 10 Home Single Language – HP anbefaler Windows 11 Pro for bedrifter ¹ FreeDOS (Enheten leveres med Windows 10 og en gratis Windows 11-oppradering eller kan være forhåndsinstallert med Windows 11. Oppgraderingstidspunktet kan variere fra enhet til enhet. Funksjoner og app-tilgjengelighet kan variere fra region til region. Enkelte funksjoner krever spesifikk maskinvare (se Windows 11-spesifikasjonene).)
Prosessorfamilie ³⁶	10. generasjons Intel® Core™i3-prosessor; 10. generasjons Intel® Core™i5-prosessor; 10. generasjons Intel® Core™i7-prosessor; 10. generasjons Intel® Core™i9-prosessor; Intel® Pentium®-prosessor
Tilgjengelige prosessorer ^{37,38,39,40}	Intel® Core™ i3-10100 med Intel® UHD-grafikk 630 (3,6 GHz basisfrekvens, opptil 4,3 GHz med Intel® Turbo Boost-teknologi, 6 MB L3 buffer, 4 kjerner); Intel® Core™ i3-10300 med Intel® UHD-grafikk 630 (3,7 GHz basisfrekvens, opptil 4,4 GHz med Intel® Turbo Boost-teknologi, 8 MB L3 buffer, 4 kjerner); Intel® Core™ i5-10400 med Intel® UHD-grafikk 630 (2,9 GHz basisfrekvens, opptil 4,3 GHz med Intel® Turbo Boost-teknologi, 12 MB L3 buffer, 6 kjerner); Intel® Core™ i5-10500 med Intel® UHD-grafikk 630 (3,1 GHz basisfrekvens, opptil 4,5 GHz med Intel® Turbo Boost-teknologi, 12 MB L3 buffer, 6 kjerner); støtter Intel® vPro®-teknologi; Intel® Core™ i5-10600 med Intel® UHD-grafikk 630 (3,3 GHz basisfrekvens, opptil 4,8 GHz med Intel® Turbo Boost-teknologi, 12 MB L3 buffer, 6 kjerner); støtter Intel® vPro®-teknologi; Intel® Core™ i7-10700 med Intel® UHD-grafikk 630 (2,9 GHz basisfrekvens, opptil 4,8 GHz med Intel® Turbo Boost-teknologi, 16 MB L3 buffer, 8 kjerner); Intel® Core™ i9-10900 med Intel® UHD-grafikk 630 (2,8 GHz basisfrekvens, opptil 5,2 GHz med Intel® Turbo Boost-teknologi, 20 MB L3 buffer, 10 kjerner); støtter Intel® vPro®-teknologi; Intel® Pentium® Gold G6600 med Intel® UHD-grafikk 630 (4,2 GHz basisfrekvens, 4 MB L3 buffer, 2 kjerner); Intel® Pentium® Gold G6500 med Intel® UHD-grafikk 630 (4,1 GHz basisfrekvens, 4 MB L3 buffer, 2 kjerner)
Brikkesett ⁴⁰	Intel® Q470 (vPro™); Intel® Q470 (ikke-vPro™)
Formfaktor	All-in-one
Maksimalt minne	64 GB DDR4-3200 SDRAM ^{3,4} Overføringshastighet på opptil 2933 MT/s.
Minnespor	2 SODIMM
Internminne	256 GB inntil 512 GB PCIe® NVMe™ SED Opal 2 TLC M.2 SSD ⁵ 128 GB inntil 2 TB PCIe® NVMe™ TLC M.2 SSD ⁵ 256 GB inntil 512 GB PCIe® NVMe™ SED Opal 2 TLC M.2 SSD ⁵ 256 GB inntil 512 GB Intel® Optane™-minne H10 med SSD-lagring ^{5,41}
Skjerm	23,8" (60,5 cm), FHD (1920 x 1080), IPS, antirefleks, 250 nits, 72 % NTSC; 23,8" (60,5 cm), FHD (1920 x 1080), IPS, antirefleks, 400 nits, 72 % NTSC, HP Sure View integrert innsynsfilter; 23,8" (60,5 cm), FHD (1920 x 1080), berøringsfunksjonalitet, IPS, antirefleks, 250 nits, 72 % NTSC ³⁴
Tilgjengelig grafikk	Integrert: Intel® UHD Graphics 610; Intel® UHD Graphics 630 Diskret: NVIDIA® GeForce® RTX 2070 SUPER™ (8 GB GDDR6 dedikert) ^{6,43}
Lyd	Lyd av Bang & Olufsen, hodesett- og hodetelefonsideporter (3,5 mm), integrerte stereohøytalere med høy ytelse ⁸
Utvidelsesspor	1 M.2 2230; 2 M.2 2230/2280 (1 PCIe M.2 2230-spor for WLAN og 2 PCIe M.2 2230/2280-spor for lagring.)
Porter og kontakter	Venstre side: 1 kombinert stereohodetelefon-/mikrofonkontakt ; Høyre side: 1 SuperSpeed USB Type-C® 10 Gbps signalhastighet (lading); 1 SuperSpeed USB type-A 10 Gbps signalhastighet ; Bak: 1 SuperSpeed USB Type-C® 10 Gbps signalhastighet (lading); 1 HDMI 2.0a; 2 SuperSpeed USB type-A 10 Gbps signalhastighet; 2 SuperSpeed USB type-A 5 Gbps signalhastighet; 1 Dual-Mode DisplayPort™ 1.4 ; Tilleggsporter: 1 5-i-1 SD-mediekortleser
Inndataenheter	HP kablet stasjonær 320K-tastatur; HP kablet stasjonær 320MK, mus og tastatur; HP Wireless Business Slim-kombinasjon av tastatur og mus ¹¹ ; HP USB fingeravtrykksmus; HP kablet stasjonær 320M-mus; HP USB kablet optisk mus ^{10,11} ;
Kommunikasjon	LAN: Integrert Intel® I219LM GbE LOM ; WLAN: Intel® Dual Band Wi-Fi 5 9560 (2x2) og Bluetooth® 5 M.2, ikke-vPro™; Intel® Dual Band Wi-Fi 5 9560 (2x2) og Bluetooth® 5 M.2, vPro™ ;
Kamera	5 MP FHD popup kamera med integrert digital dual array-mikrofon; 5 MP FHD IR popup-kamera (frontvendt), 5 MP-kamera for ansiktsgjenkjenning med Windows Hello med integrert digital dual array-mikrofon (bakovervendt) ¹²
Miljømessig	Temperatur ved drift: 10 til 35 °C; Fuktighet ved drift: 5–90 % RF;
Programvare	HP Noise Cancellation-programvare; HP Support Assistant; Kjøp Office (selges separat); HP JumpStarts; HP Wake on WLAN; HP Desktop Support Utilities; ^{13,14,17}
Tilgjengelig programvare	HP Smart-kundestøtte ⁴⁴
Sikkerhetsadministrasjon	Oppstartspassord (via BIOS); Deaktivering av SATA-port (via BIOS); Oppsettpassord (via BIOS); Støtte for enheter med kabinettengelas og kabellåser; Seriell aktivering / deaktivering (via BIOS); HP Secure Erase; HP Sure Click; HP Sure Sense; HP DriveLock og automatisk DriveLock; Trusted Platform Module TPM 2.0 innebygd sikkerhetsbrikke ble levert med Windows 10. (Common Criteria EAL4+-sertifisert); HP Sure Recover Gen3; HP Sure Run Gen3; HP Sure Start Gen6; HP BIOSphere Gen6; HP Client Security Manager Gen6; ^{15,16,21,24,27,28,43}
Fingeravtrykksleser	Fingeravtrykksleser (enkelte modeller)
Administrasjonsfunksjoner	HP BIOS Config Utility (nedlasting); HP Client Catalog (nedlasting); HP Driver Packs (nedlasting); HP System Software Manager (nedlasting); HP Cloud Recovery; HP Management Integration Kit for Microsoft System Center Configuration Management gen 4; HP image Assistant gen 5 ^{18,19,42}
Strøm	210 W intern strømforsyning, opptil 92 % effektivitet, aktiv PFC; 280 W intern strømadapter, aktiv PFC
Mål	53,97 x 54,11 x 23,69 cm; (Systemmål kan variere avhengig av konfigurasjon og produksjonsavvik.)
Vekt	10,36 kg; (Nøyaktig vekt avhenger av konfigurasjon.)
Ecolabels	ENERGY STAR®-sertifisert; CECP; EPEAT® 2019-registrert der dette er aktuelt ²¹
Bærekraftig innvirkningsspesifikasjoner	Lavhalogen ³²
Garanti	3-årig (3-3-3) begrenset garanti og servicetilbud innebærer 3 år med deler, arbeid og reparasjon på stedet. Betingelser og vilkår varierer fra land til land. Visse begrensninger og utelukkelse gjelder.
Skjermfargespekter	72% NTSC

HP EliteOne 800 G6 24 alt-i-ett-PC

Tilbehør og tjenester (ikke inkludert)

HP 5 år maskinvarerstøtte på stedet
neste virkedag for stasjonær PC



Få maskinvarerstøtte for databehandlingsenheten på stedet neste arbeidsdag i 5 år fra en HP-kvalifisert tekniker, hvis problemet ikke kan løses eksternt.
Produktnummer: U7899E

HP EliteOne 800 G6 24 alt-i-ett-PC

Fotnoter

- ² Multicore 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 forhold til programmets arbeidsbelastning og konfigurering.
- ³ Berørings- og antireflekskskjerm er valgfrie funksjoner som må konfigureres på fabrikk.
- ⁴ Selges separat eller som en tilleggsfunksjon.
- ⁵ Noen funksjoner i vPro, som for eksempel Intel Active-administrasjonsteknologi og Intel Virtualization-teknologi, krever ekstra tredjepartsprogramvare for å kunne kjøre. Tilgjengelighet av fremtidige «virtuelt utstyr»-programmer for Intel vPro-teknologi er avhengig av tredjeparts programvareleverandører. Kompatibilitet med fremtidig «virtuelt utstyr» er ennå ikke fastslått.
- ⁶ HP Sure Sense krever Windows 10 Pro eller Enterprise.
- ⁹ Basert på intern testing sammenlignet med produkter fra tidligere generasjoner med 802.11ac trådløs LAN-modul.
- ¹⁰ Trådløst tilgangspunkt og Internett-tjeneste kreves og selges separat. Tilgjengeligheten av offentlige trådløse tilgangspunkter er begrenset. Wi-Fi 6 er bakoverkompatibel med tidligere 802.11-spesifikasjoner. Spesifikasjonene for Wi-Fi 6 (802.11ax) er utkast og er ikke endelige. Hvis de endelige spesifikasjonene avviker fra utkastspesifikasjonene, kan det påvirke PC-ens evne til å kommunisere med andre 802.11ax-enheter. Bare tilgjengelig i land der 802.11ax støttes.
- ¹¹ Wi-Fi®-støtte for gigabitshastigheter kan oppnås med Wi-Fi 6 (802.11ax) ved overføring av filer mellom to enheter tilkoblet samme ruter. Krever en trådløs ruter (selges separat) som støtter 160 MHz-kanaler.
- ¹² HP Sure Admin krever Windows 10, HP BIOS, HP Manageability Integration Kit fra <http://www.hp.com/go/clientmanagement> og HP Sure Admin Local Access Authenticator smarttelefon-app fra Android- eller Apple-butikken.
- ¹⁴ Resirkulert plast fra forbrukere utgjør 50 % av totalvekten til plastdelene i produktet. Høyttalerkabinett laget av 5 % plast som ellers ville havnet i havet.

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-oppdatering for å kunne fullt utnytte funksjonaliteten i Windows. Windows oppdateres og aktiveres automatisk. Høyhastighets Internett og Microsoft-konto kreves. Omkostninger fra Internett-leverandører kan forekomme, og ytterligere krav kan gjelde ved fremtidige oppdateringer. Gå til <http://www.windows.com>.
- ³ 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 datooverføringshastighet.
- ⁴ Begge spor er tilgjengelige for kunden og kan oppgraderes.
- ⁵ For lagringsstasjoner: 1 GB = 1 milliard byte, TB = 1 billion byte. Faktisk formatert kapasitet er mindre. Opptil 30 GB (for Windows) systemdiskplass er reservert for systemgjenopprettingsprogramvare.
- ⁶ Selges separat eller som en tilleggsfunksjon.
- ⁷ Trådløst tilgangspunkt og Internett-tjeneste kreves og selges separat. Tilgjengeligheten av offentlige trådløse tilgangspunkter er begrenset.
- ⁸ Alle HP-enheter med Bang & Olufsen-merket er tilpasset av Bang & Olufsen lydteknikere for å oppnå en presis lydopplevelse i kommersiell bruk.
- ¹⁰ Antimikrobiell USB-mus og HP USB herdet mus er ikke tilgjengelig i alle regioner.
- ¹¹ Kombinert HP Wireless Business Slim-tastatur og -mus selges separat eller som en tilleggsfunksjon.
- ¹² Selges separat eller som en tilleggsfunksjon.
- ¹⁴ Absolute Persistence-modul: Absolute-agenten leveres avslått, og blir aktivert når kunden kjøper og aktiverer et abonnement. Abonnementer kan kjøpes for perioder som løper over flere år. Tjenesten er begrenset. Forhør deg med Absolute om tilgjengelighet.
- ¹⁵ HP Sure Click krever Windows 10 Pro eller Enterprise. Se https://bit.ly/2PrLT6A_SureClick for å få fullstendige detaljer.
- ¹⁶ HP Sure Recover Gen3 er tilgjengelig på utvalgte HP PC-er og krever en åpen nettverkstilkobling. Ikke tilgjengelig på plattformer med flere interne lagringsstasjoner. Du må sikkerhetskopiere viktige filer, data, bilder, videoer osv. før du bruker HP Sure Recover for å unngå tap av data.
- ¹⁷ Intel® Unite™ med plugin for Skype for Business: Selges separat eller som en tilleggsfunksjon.
- ¹⁸ HP Driverpakker: Ikke forhåndsinstallert, men er tilgjengelig for nedlasting fra <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.
- ¹⁹ HP Manageability Integration Kit: Kan lastes ned fra <http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html>.
- ²¹ HP BIOSphere Gen6 er tilgjengelig på utvalgte HP Pro- og Elite PC-er. Se produktspesifikasjonene hvis du vil ha mer informasjon. Funksjoner kan variere avhengig av plattform og konfigurasjoner.
- ²⁴ HP Sure Start Gen6 er tilgjengelig på utvalgte HP PC-er.
- ²⁷ HP Sure Run Gen3 er tilgjengelig på utvalgte Windows 10-baserte HP Pro-, Elite- og Workstation-PC-er med utvalgte Intel®- eller AMD-prosessorer.
- ²⁸ Intel® Identity Protection Technology (Intel® IPT): Modeller konfigurert med Intel® Core™-prosessorer har mulighet til å utnytte avansert sikkerhetsbeskyttelse for Internett-transaksjoner. Intel® Identity Protection Technology (Intel® IPT), brukt i samsvar med US EPEAT®-registrering i henhold til IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. Status varierer fra land til land. Gå til www.epeat.net hvis du vil ha mer informasjon.
- ³¹ Eksterne strømforsyninger, strømledninger, kabler og periferutstyr er ikke halogenfrie. Serviceleverandører som anskaffes etter kjøp, er kanskje ikke halogenfrie.
- ³³ Trådløst tilgangspunkt og Internett-tjeneste kreves og selges separat. Tilgjengeligheten av offentlige trådløse tilgangspunkter er begrenset. Wi-Fi 6 er bakoverkompatibel med tidligere Wi-Fi 802.11-spesifikasjoner. Spesifikasjonene for Wi-Fi 6 (802.11ax) er utkast og er ikke endelige. Hvis de endelige spesifikasjonene avviker fra utkastspesifikasjonene, kan det påvirke PC-ens evne til å kommunisere med andre 802.11ax-enheter. Bare tilgjengelig i land der 802.11ax støttes.
- ³⁴ Faktisk lysstyrke blir lavere med HP Sure View og berøringskskjerm.
- ³⁶ 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 maskinvare og programvare. Intels nummerering, merking og/eller navn er ikke et mål på høyere ytelse.
- ³⁷ 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 forhold til programmets arbeidsbelastning og konfigurering av maskinvare og programvare.
- ³⁸ 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 systemkonfigurering. Se www.intel.com/technology/turboboost hvis du vil ha mer informasjon.
- ³⁹ Enkelte funksjoner i vPro®-teknologien, som Intel® Active Management-teknologi og Intel Virtualization-teknologi, krever tilleggsprogramvare fra tredjepart for å kunne kjøre. Tilgangen på fremtidige «virtuelt utstyr»-applikasjoner for Intel vPro-teknologi er avhengig av programvare fra tredjepart. Denne generasjonens Intel vPro-teknologi-baserte maskinvarer kompatibilitet med fremtidig «virtuelt utstyr» er ennå ikke fastslått.
- ⁴⁰ For full Intel® vPro®-funksjonalitet kreves Windows, en vPro-støttet prosessor, vPro-aktivert Q370 brikkesett eller høyere og vPro-aktivert WLAN-kort. Noen funksjoner, som for eksempel Intel Active-administrasjonsteknologi og Intel Virtualization-teknologi, krever tilleggsprogramvare fra tredjepart for å kjøre. Tilgjengelighet av fremtidige «virtuelt utstyr»-programmer for Intel vPro-teknologi er avhengig av tredjeparts programvareleverandører. Denne generasjonens Intel vPro-teknologibaserte maskinvarer kompatibilitet med fremtidig «virtuelt utstyr» er ennå ikke fastslått.
- ⁴¹ Intel® Optane™-minnets systemakselerasjon verken erstatter eller øker DRAM-mengden i systemet. Krever 8 gen eller høyere Intel® Core™-prosessor, BIOS-versjon med Intel® Optane™ støttes, Windows 10 64-bits og en Intel® Rapid Storage Technology-driver.
- ⁴² HP Cloud Recovery er tilgjengelig på HP Elite- og HP Pro stasjonære og bærbar PC-er med Intel®- eller AMD-prosessorer og krever en åpen, kablet nettverkstilkobling. Merk: Før bruk må du sikkerhetskopiere viktige filer, data og bilder for å unngå tap.
- ⁴³ HP Sure Sense krever Windows 10 Pro eller Enterprise og støtter Microsoft Internet Explorer, Google Chrome™ og Chromium™. Støttede vedlegg inkluderer Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint)- og PDF-filer i skrivebeskyttet modus, når Microsoft Office eller Adobe Acrobat er installert.
- ⁴⁴ HP Smart Support samler automatisk telemetri som er nødvendig ved første oppstart av produktet, for å gi konfigurasjonsdata på enhetsnivå og tilstandsinnsett, og er tilgjengelig forhåndsinstallert på utvalgte produkter, gjennom HP Factory Configuration Services; eller det kan lastes ned. Hvis du vil ha mer informasjon om hvordan du aktiverer HP Smart kundestøtte eller nedlasting, kan du se <http://www.hp.com/smart-support>.

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

© Copyright 2022 HP Development Company, L.P. Informasjonen i dette dokumentet kan endres uten varsel. De eneste garantiene for produktene og tjenestene fra HP gis i de uttrykkelige garantierklæringene som følger med slike produkter og tjenester. Ingenting i dette dokumentet skal tolkes som noen form for tilleggsgaranti. HP kan ikke holdes ansvarlig for eventuelle redaksjonelle feil eller utelatelser i dette dokumentet.

Intel®, Pentium®, Intel-logoen, Intel Core®, Thunderbolt™, vPro®, Optane™ og Core Inside er varemerker eller registrerte varemerker for Intel Corporation eller dets datterselskaper i USA og andre land. Bluetooth® er et varemerke som tilhører rettighetsinnehaver og brukes av HP Inc. på lisens. USB-type-C® og USB-C® er registrerte varemerker for USB Implementers Forum. Adobe PDF er et varemerke som tilhører Adobe Systems Incorporated. ENERGY STAR er et registrert varemerke som tilhører U.S. Environmental Protection Agency. DisplayPort™ og DisplayPort™-logoen er varemerker som tilhører Video Electronics Standards Association (VESA®) i USA og andre land. NVIDIA, NVIDIA-logoen, Quadro og GeForce er varemerker og/eller registrerte varemerker for NVIDIA Corporation i USA og andre land. Bluetooth er et varemerke som tilhører rettighetsinnehaver og brukes av HP Inc. på lisens. AMD og Radeon er varemerker for Advanced Micro Devices, Inc. Alle andre varemerker tilhører de respektive rettighetsinnehaverne.

Oktober 2022

