



HP 260 G2 stasjonær mini-PC

Liten i størrelse, stor i ytelse, rimelig i pris

Den fullt funksjonelle HP 260 Desktop Mini, har fordelen av et plassbesparende design, som kan vokse med virksomheten, og er utstyrt med de grunnleggende verktøyene du trenger til en rimelig pris.



HP anbefaler Windows 10 Pro.

- Windows 10 Pro¹
- 6. generasjon Intel® Core™-prosessorer²

Jobb selvikkert, uten alle kostnadene

- Få en rimelig pris og forretningsklar Desktop Mini, med det tilbehøret³ og de valgfrie HP-tjenestene³ du trenger, pluss strømsparende prosessorer som gir lavere energikostnader.

Lite design, stor fleksibilitet

- Industridesignet til den kompakte Desktop Mini, med fleksibelt monteringsutstyr³ og ekstra, valgfritt tilbehør³, bidrar til å støtte et allsidig utvalg av brukstilfeller, fra skrivebord til offentlig databehandling, til digital skilting.

Drevet for å yte

- Fullfør oppgaver med 6. generasjon Intel®-prosessorer² og Intel® HD Graphics³, med mulighet til å skalere opp til Core™ i5² og opptil 32 GB DDR4-minne³, hvis arbeidsbelastningen krever det.

Klar til å vokse

- Et system bestående av tilbehør og utvidelsesmuligheter for HP 260 Desktop Mini, gir mange alternativer for én produktlinje, og møter behovene i ditt varierte arbeidsmiljø.

Med

- Bidra til å sikre fremtiden for bedriften din. PC-er fra HP får mest mulig ut av Windows 10 Pro¹, for å beskytte deg fra dagens sikkerhetstrusler, og maksimere administrasjons- og produktivetsfunksjonene for bedrifter.
- Gjør ditt for å redusere strømforbruk og kostnader, med prosessorer som bidrar til mindre enn halvparten så mye forbruk enn de i andre mini-PC-er.
- Dra nytte av utvidbart og kompatibelt HP mini-tilbehør. Utvid lagringskapasiteten,³ legg til eldre porter med utvidelsesmoduler, sikre enheten med sikkerhetsfester,³ eller ta tilbake plassen på skrivebordet med å bruke stativer og arbeidsstasjoner.³
- Gjør mer på to skjermer med en HDMI- og en full-HD VGA-port, og bruk 6 USB-porter for å koble til alle de eksterne enhetene du trenger.
- Sikre investeringen og start enkelt opp Desktop Mini direkte fra tastaturet slik at du ikke behøver å åpne kabinetter eller strekke deg etter av/på-knappen når den er utenfor rekkevidde.
- Velg en standard harddisk eller oppgrader til en rask og pålitelig SSD-stasjon.³
- Du kan enkelt feste systemet på et trygt sted. Den lette stasjonære mini-PC-en er enkel å ta med seg og lagre.
- Den innebygde Trusted Platform Module (TPM) sørger for maskinvarebasert kryptering for å sikre dataene dine og hindre angrep fra virus og skadelig programvare.

HP 260 G2 stasjonær mini-PC Spesifikasjonstabell



Tilgjengelige operativsystem	Windows 10 Pro 64 – HP anbefaler Windows 10 Pro. ¹ Windows 10 Home 64 ¹ Windows 7 Professional 64 (tilgjengelig gjennom nedgraderingsrettigheter fra Windows 10 Pro) ² Windows 7 Professional 32 (tilgjengelig gjennom nedgraderingsrettigheter fra Windows 10 Pro) ² FreeDOS 2.0
Prosessorfamilie ^{4,13}	Intel® Core™ i5-prosessor; Intel® Core™ i3-prosessor; Intel® Pentium® Dual-Core-prosessor; Intel® Celeron® Dual-Core-prosessor
Tilgjengelige prosessorer ^{4,13,14}	Intel® Core™ i5-6200T med Intel HD Graphics 520 (2,3 GHz, opptil 2,8 GHz med Intel Turbo Boost, 3 MB hurtigbuffer, 2 kjerner); Intel® Core™ i3-6100U med Intel HD Graphics 520 (2,3 GHz, 3 MB hurtigbuffer, 2 kjerner); Intel® Pentium® 4405U med Intel HD Graphics 510 (2,1 GHz, 2 MB hurtigbuffer, 2 kjerner); Intel® Celeron® 3855U med Intel HD Graphics 510 (1,6 GHz, 2 MB hurtigbuffer, 2 kjerner)
Brikkesett	Brikkesett integrert i prosessor
Formfaktor	Mini
Maksimalt minne	32 GB DDR4-2133 SDRAM ⁵
Minnespor	2 SODIMM
Internminne	500 GB inntil 1 TB SATA (5400 rpm) ⁶ 128 GB inntil 256 GB SATA SSD ⁶
Tilgjengelig grafikk	Integrert: Intel® HD Graphics 520; Intel® HD Graphics 510 ⁸ (Integrert grafikk vil være avhengig av prosessor)
Lyd	Integrert HD-lydkort med Realtek ALC221-kodek (4 kanaler med mulighet for multistrømming) og 1.5W 4 ohm høyttaler
Utvidelsesspor	1 M.2 (M.2-spor for ekstra trådløs LAN-modul)
Porter og kontakter	Foran: 2 USB 3.0; 1 utgang for hodetelefoner; 1 inngang for mikrofon Tilbake: 2 USB 3.0; 2 USB 2.0; 1 HDMI 1.4; 1 VGA; 1 RJ-45
Inndataenheter	HP USB Business Slim-tastatur; HP USB-tastatur; HP USB-økonomitastatur; HP trådløst slankt tastatur og trådløs mus for bedrifter; HP trådløst tastatur og trådløs mus ⁹ HP USB herdet mus; HP USB-mus; HP optisk USB-mus; HP trådløst slankt tastatur og trådløs mus for bedrifter; HP trådløst tastatur og trådløs mus ⁹
Kommunikasjon	LAN: Integrert Realtek RTL8161GH-CG GbE LOM WLAN: HP 802.11b/g/n (1x1) M.2 trådløst (valgfritt) ⁷
Stasjonsrom	Én 3,5 cm (2,5") harddisk
Tilgjengelig programvare	Kontor-PC-er fra HP leveres med et utvalg av programvaretitler, inkludert: HP Support Assistant, HP ePrint-Driver, Cyberlink Power DVD, Microsoft Security Essentials. Se spesifikasjonene til dette produktet for å finne en komplett liste over forhåndsinstallert programvare. ^{10,11}
Sikkerhetsadministrasjon	Spor for sikkerhetslås; Åpning for hengelslås; Trusted Platform Module (TPM) 1.2, SLB9660TT1.2, Common Criteria EAL4+-sertifisert
Strøm	65 W, 89 % effektiv, aktiv PFC (ekstern)
Mål	177 × 175 × 34 mm
Vekt	1,05 kg (Nøyaktig vekt avhenger av konfigurasjon)
Strømsparingssamsvar	ENERGY STAR®-sertifiserte og EPEAT® Gold-registrerte konfigurasjoner tilgjengelig ¹²
Garanti	På stedet-garanti: Ett års (1-1-1) begrenset garanti med ett års på stedet, neste virkedag-tjeneste for deler og arbeid, og inkluderer gratis døgnåpen telefonstøtte. Ett års på stedet-tjeneste og –arbeid er ikke tilgjengelig i alle land. Tjenesten tilbyr en varighet på opptil fem år ved å velge en Care Pack. Besøk HP Care Pack Central for å velge riktig tjenestenivå for ditt HP-produkt: www.hp.com/go/cpc

HP 260 G2 stasjonær mini-PC

Tilbehør og tjenester (ikke inkludert)

HP stasjonær Mini DVD ODD-modul



Legg til en DVD-skriver til din HP Desktop mini-PC med HP Desktop Mini DVD-skriver ODD-modul.¹

Produktnummer: K9Q83AA

HP USB Slim Business-tastatur



HP USB Business Slim-tastaturet sørger for rask dataregistrering og hurtig USB-tilkobling, og er utviklet for å komplettere 2015-klassen med HP Business-PCer.

Produktnummer: N3R87AA

HP optisk USB-mus med rullefunksjon



HP optisk USB-mus med rullefunksjon benytter det siste innen optisk sensorteknologi til å registrere nøyaktige bevegelser på ulike overflater uten musematte.

Produktnummer: QY777AA

HP Business Headset v2



Samarbeid raskt og enkelt, chat på nettet eller lytt til personlige medier med krystallklar lyd og støykompensasjonsfunksjonene hos de slanke og lette HP USB Business-hodetelefonene v2 i stereo som er utformet for å gjøre arbeidsplassen din komplett.^{1, 2} Samarbeid raskt og enkelt, chat på nettet eller lytt til personlige medier med krystallklar lyd og støykompensasjonsfunksjonene hos de slanke og lette HP USB Business-hodetelefonene v2 i stereo som er utformet for å gjøre arbeidsplassen din komplett.^{1, 2}

Produktnummer: T4E61AA

HP hurtigutløserbrakett



En sikker og brukervennlig monteringsløsning for dine VESA-samsvarende HP tynne klienter, kompatible HP-flatskjermer og andre stasjonære produkter fra HP. Monter et kompatibelt stativ, en brakett eller et veggfeste, og få mest mulig ut av arbeidsplassen. En sikker og brukervennlig monteringsløsning for dine VESA-samsvarende HP tynne klienter, kompatible HP-flatskjermer og andre stasjonære produkter fra HP. Monter et kompatibelt stativ, en brakett eller et veggfeste, og få mest mulig ut av arbeidsplassen.

Produktnummer: EM870AA

HP stasjonær Mini 500 GB harddisk I/O-modul



Legg til en ekstra harddisk til din HP stasjonære mini-PC og få kompatibilitet med ditt eksisterende og eldre eksterne enheter med HP stasjonær mini 500 GB harddisk/I/O-modul.

Produktnummer: K9Q82AA

HP 3 år maskinvarestøtte kun for stasjonær, på stedet neste virkedag



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

Produktnummer: U6578E

HP 260 G2 stasjonær mini-PC

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-oppdatering for å 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 forekomme over tid, for oppdateringer. Se <http://www.microsoft.com>.

² Multi-Core er utviklet for å forbedre ytelsen til visse programvareprodukter. Det er ikke sikkert at alle kunder og all programvare vil kunne dra fordel av denne teknologien. Ytelse og klokkefrekvens vil variere, avhengig av programmets arbeidsbelastning og konfigurasjonen av maskinvare og programvare. Intels valg av nummer er ikke et mål på høyere ytelse.

³ Selges separat eller som valgfrie funksjoner.

Fotnoter for tekniske spesifikasjoner

¹ Ikke alle funksjoner er tilgjengelige i alle utgaver eller versjoner av Windows. Systemer kan kreve oppgradert og/eller separat innkjøpt maskinvare, drivere, programvare eller BIOS-oppdatering 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.microsoft.com>.

Dette systemet har Windows 7 Professional-programvare forhåndsinstallert, men har også lisens og medier for Windows 10 Pro-programvare. Du kan bare bruke én versjon av Windows-programvaren om gangen. Hvis du vil bytte Windows-versjon, må du avinstallere én versjon og installere den andre. Du må sikkerhetskopiere alle data (filer, bilder osv.) før du avinstallerer og installerer operativsystemer for å unngå tap av data.

⁴ 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.

⁵ Maksimal minnekapasitet forutsetter 64-bits Windows-operativsystemer eller Linux. Med 32-bits Windows-operativsystemer vil ikke alt minne over 3 GB være tilgjengelig på grunn av krav til systemressurser.

⁶ For lagringsstasjoner, GB = 1 milliard byte. Faktisk formatert kapasitet er mindre. Opptil 16 GB (for Windows 7) og 30 GB (for Windows 8.1 og 10) av systemdisken er reservert for systemgjenopprettingsprogramvare.

⁷ Trådløse kort er tilleggs- eller påbyggingsfunksjoner og krever separat innkjøpt trådløst tilgangspunkt og Internett-tjeneste. Tilgjengeligheten av offentlige trådløse tilgangspunkter er begrenset.

⁸ HD-innhold er nødvendig for å vise HD-bilder.

⁹ Tilleggsutstyr eller tilleggsfunksjoner.

¹⁰ ePrint krever Internett-tilkobling til en webaktivert HP-skriver og HP ePrint-kontoregistrering (du finner en liste over kvalifiserte skrivere, støttede dokument- og bildetyper og andre HP ePrint-detajler på www.hp.com/go/eprintcenter). Utskriftstider og tilkoblingshastigheter kan variere.

¹¹ HP Support Assistant krever Windows 7, eller nyere, eller Linux, og Internett-tilgang.

¹² EPEAT®-registrert der 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 www.hp.com/go/options.

¹³ Det følgende gjelder HP-systemer med Intel Skylake eller silisiumchip-baserte systemer i neste generasjon som leveres med Windows 7, Windows 8, Windows 8.1 eller Windows 10 Pro-systemer som er nedgradert til Windows 7 Professional, Windows 8 Pro eller Windows 8.1. Denne versjonen av Windows som kjører med prosessorer eller chipsett som brukes i dette systemet, har begrenset støtte fra Microsoft. For mer informasjon om Microsofts støtte, les Vanlige spørsmål for Microsoft Support Lifecycle på <https://support.microsoft.com/lifecycle>

¹⁴ 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 hvis du vil ha mer informasjon.

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 garantierklæringer 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.

ENERGY STAR og ENERGY STAR-merket er registrerte varemerker som eies av det amerikanske Environmental Protection Agency. Intel, Core, Pentium og Celeron er varemerker for Intel Corporation i USA og andre land. Alle andre varemerker tilhører sine respektive eiere.

4AA6-4464, November 2018

--

