

HP Z620 Xeon E5-2600 v2-prosessorserien



Få mest mulig ut av HP-arbeidsstasjonen og fordoble behandlingskraften for vitenskapelige prosjekter, datamaskinassistert konstruksjon og medie- og underholdningsprosjekter med en ekstra Multi-Core Intel® Xeon® E5-2600 v2-prosessor^{1,2}.



- Gi HP-arbeidsstasjonen et kraftløft når du trenger det, ved å legge til en ekstra prosessor i ditt eksisterende enkeltprozessorsystem.¹
- Få høy ytelse fra Intel® Turbo Boost Technology 2.0³, 1600 MHz minnehastighet og den imponerende båndbredden til PCI Express 3.0.
- Beskytt investeringen med en garanti som støttes av samme prisvinnende service og støtte fra HP som du får for arbeidsstasjonen.⁴

HP Z620 Xeon E5-2600 v2-prosessorserien

Kompatibilitetserklæring

HP Z620-arbeidsstasjon

Produktspesifikasjoner

P/N	Beskrivelse	UPC-kode
E3E06AA	HP Z620 Xeon E5-2620v2 2,1 GHz 1600 MHz 6-kjerner CPU nr 2	888182127643
E3E10AA	HP Z620 Xeon E5-2643v2 3,5 GHz 1866 MHz 6-kjerner CPU nr 2	888182127681

Annen informasjon

Mål	Uten emballasje: 220 x 380 x 180 mm Pakket: 245 x 488 x 230 mm
Vekt	Uten emballasje: 2 310 g Pakket: 2 622 g
Opprinnelsesland	Kina
Innhold i esken	Proseszor; Varmeavleder; Dokumentasjon
Garanti	Din begrensede tilleggsutstyrgaranti er en ettårig (1) (Periode for begrenset tilleggsutstyrgaranti) garanti for utskifting av deler på alt tilleggsutstyr av HP- eller Compaq-merke (HP-tilleggsutstyr).

¹ Når du bestiller to prosessorer, må den andre prosessoren være den samme som den første. HP Z620- og Z820-prosessorsettene inkluderer prosessoren og varmeavlederen. Minne-DIMMer må kjøpes separat.

² 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 konfigurering av maskin- og programvare. Intels nummerering er ikke et mål for høyere ytelse.

³ 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 for mer informasjon.

⁴ Intel Xeon-prosessorer i E5-2600 v2-serien har en ettårig begrenset garanti eller den gjenværende garantien på HP-produktet som de er installert i. Opptil tre år. Teknisk støtte er tilgjengelig sju dager i uken, 24 timer i døgnet, via telefon og på nettbaserte støttefora. Visse begrensninger og utelukkelse gjelder. Se produktets spesifikasjoner for å finne fullstendig informasjon om garanti.

Produktets utseende kan avvike noe fra bildene som vises. © 2014 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.

