

HP Z820 Xeon E5-2600 v2 processorserie



Haal het beste uit uw HP workstation en verdubbel het processorvermogen voor wetenschappelijk werk, Computer Aided Engineering en media- en entertainmentprojecten met een tweede multi-core Intel® Xeon® E5-2600 v2 processor^{1,2}.



- Maak uw HP workstation krachtiger als dat nodig is door een tweede processor toe te voegen aan uw bestaande systeem met één processor.¹
- Intel® Turbo Boost-technologie 2.0³, 1600-MHz geheugensnelheid en de indrukwekkende bandbreedte van PCI Express 3.0 waarborgen hoge prestaties.
- Bescherm uw investering met garantie die ondersteund wordt door dezelfde bekroonde HP service en support als uw workstation.⁴

HP Z820 Xeon E5-2600 v2 processorserie

Verklaring over compatibiliteit

HP Z820 workstation

Productspecificaties

P/N	Omschrijving	UPC-code
E2Q86AA	HP Z820 Xeon E5-2620v2 2,1-GHz 1600-MHz 6-core 2e processor	887758517000
E2Q84AA	HP Z820 Xeon E5-2643v2 3,5-GHz 1866-MHz 6-core 2e processor	887758516980

Overige informatie

Afmetingen	Zonder verpakking: 120 x 100 x 100 mm In verpakking: 235 x 235 x 175 mm
Gewicht	Zonder verpakking: 620 gr In verpakking: 883 gr
Land van herkomst	China
Meegeleverd in de doos	Processor; Warmte-afvoer; Documentatie
Garantie	Uw garantieoptie bedraagt één jaar (HP optie garantieperiode) vervanging van onderdelen op alle opties van het merk HP of Compaq (HP opties).

¹ Wanneer twee processoren besteld worden, moet de tweede processor gelijk zijn aan de eerste. HP Z620 en Z820 processorkits bevatten de processor en de warmte-afvoer. Geheugen-DIMM's moet afzonderlijk worden aangeschaft.

² Multi-core is ontwikkeld om de prestaties van bepaalde softwareproducten te verbeteren. Niet alle klanten of softwaretoepassingen zijn gebaat bij het gebruik van deze technologie. Voor 64-bits computergebruik op Intel®-architectuur is een computer nodig met een processor, chipset, BIOS, besturingssysteem, stuurprogramma's en toepassingen die de Intel® 64-architectuur ondersteunen. De processor werkt niet (ook niet als 32-bits processor) zonder een BIOS dat Intel® 64 ondersteunt. De prestaties variëren, afhankelijk van uw hardware- en softwareconfiguratie. Intel's nummering relateert niet aan het prestatieniveau.

³ Voor Intel® Turbo Boost-technologie is een pc vereist met een Intel Turbo Boost-compatibele processor. De prestaties van Intel Turbo Boost zijn afhankelijk van de hardware, de software en de systeemconfiguratie. Meer informatie is beschikbaar op: www.intel.com/technology/turboboost.

⁴ Voor de Intel Xeon E5-2600 v2 serie processoren geldt een jaar garantie of de resterende garantie van het HP product waarin deze is geïnstalleerd, tot maximaal drie jaar. Technische support is zeven dagen per week, 24 uur per dag bereikbaar per telefoon en via online supportforums. Bepaalde beperkingen en uitsluitingen zijn van toepassing. Raadpleeg de QuickSpecs van het product voor complete garantie-informatie.

Het uiterlijk van het product kan afwijken van de getoonde afbeeldingen. © 2014 Hewlett-Packard Development Company, L.P. De informatie in dit document kan zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. Specifieke kenmerken kunnen per model variëren. De garantie voor HP producten en services is vastgelegd in de garantieverklaringen bij de betreffende producten en services. Niets in deze documentatie kan worden opgevat als rechtgevend op extra garantie. HP is niet aansprakelijk voor technische of andere fouten of omissies in dit materiaal.

