

HP Z820 Xeon E5-2600 v2-processorserien



Få mest muligt ud af din HP-arbejdsstation, og ved hjælp af en anden multi-core Intel® Xeon® E5-2600 v2-processor^{1,2} fordobler du dens regnekraft til brug i videnskabsprojekter, CAE-projekter (Computer Aided Engineering) samt medie- og underholdningsprojekter.



- Forøg regnekraften af din HP-arbejdsstation, når du har brug for det, ved at tilføje en anden processor til dit eksisterende system med en enkelt processor.¹
- Få høj ydelse fra Intel® Turbo Boost-teknologi 2.0³, 1600 MHz hukommelseshastighed, og den imponerende PCI Express 3.0-båndbredde.
- Beskyt din investering med en garanti, der er omfattet af den samme prisbelønnede HP-service og support, som du får til din arbejdsstation.⁴

HP Z820 Xeon E5-2600 v2-processorserien

Kompatibilitetserklæring

HP Z820 Workstation

Produktspecifikationer

P/N	Beskrivelse	UPC-kode
E2Q86AA	HP Z820 Xeon E5-2620v2 2,1 GHz 1600 MHz 6 Core 2. CPU	887758517000
E2Q84AA	HP Z820 Xeon E5-2643v2 3,5GHz 1866MHz 6 Core 2. CPU	887758516980

Andre oplysninger

Mål	Udpakket: 120 x 100 x 100 mm Pakket: 235 x 235 x 175 mm
Vægt	Udpakket: 620 g Pakket: 883 g
Oprindelsesland	Kina
Kassens indhold	Processor; varmeafleder; dokumentation
Garanti	Den begrænsede garanti er ét (1) år (HP-optionens periode med begrænset garanti) og omfatter udskiftning af reservedele på alle HP- eller Compaq-optioner (HP-optioner).

¹ Når du bestiller to processorer, skal den anden processor være den samme som den første. HP Z620 og Z820-processorsæt omfatter processoren og ventilatoren. Hukommelses-DIMM'er skal købes separat.

² Multi-Core er udviklet til at forbedre visse softwareprodukters ydelse. Denne teknologi vil ikke nødvendigvis være en fordel for alle kunder eller softwareapplikationer. 64-bit-databehandling på Intel®-arkitektur kræver et computersystem med processor, chipsæt, BIOS, operativsystem, enhedsdrivere og applikationer, der understøtter Intel® 64-arkitekturen. Processorerne fungerer ikke (heller ikke med 32-bit) uden en BIOS, der understøtter Intel® 64-arkitekturen. Ydeevnen afhænger af hardware- og softwarekonfigurationen. Intels nummerering er ikke et mål for højere ydeevne.

³ Intel® Turbo Boost-teknologi kræver en pc med processor med Intel Turbo Boost-funktionalitet. Intel Turbo Boost-ydelsen afhænger af hardware, software samt den generelle systemkonfiguration. Der er flere oplysninger på www.intel.com/technology/turboboost.

⁴ Processorer i Intel Xeon E5-2600 v2-serien er omfattet af 1 års begrænset garanti eller af resten af garantien for det HP-produkt, hvor de installeres (op til 3 år). Teknisk support fås alle ugens dage døgnet rundt via telefon samt på online supportfora. Der gælder visse begrænsninger og undtagelser. Find komplette garantioplysninger i produktets lynspecifikationer.

Produktet kan afvige fra de viste billeder. © 2014 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Oplysningerne i dette dokument kan ændres uden varsel. Specifikke egenskaber kan variere fra model til model. De eneste garantier for HP-produkter og -services findes i de erklæringer om begrænset garanti, der følger med de pågældende produkter og services. Intet heri udgør eller må tolkes som en yderligere garanti. HP er ikke ansvarlig for tekniske eller redaktionelle fejl eller udeladelser i dette dokument.

