



Genel Bellek Modülü Takma Yönergeleri



NOT: Bu belgede sağlanan bilgiler, Donanım Kullanıcı Kılavuzunuzda sağlanan bilgilerin yerini almaktadır.

Sisteminizde en yüksek performansı elde etmek için, sistem belleğinizi yapılandırırken aşağıdaki yönergelere uyun.



NOT: Bu yönergelere uymayan bellek yapılandırmaları sisteminizin başlatılmasını ve video çıkışı üretmesini engelleyebilir.

- Doldurulan tüm bellek yükselticisi özdeş yapılandırmaya sahip olmalıdır.
- Her işlemcinin bellek yapılandırması ideal performans için benzer olmalıdır.
- Farklı boyutlardaki bellek modülleri karışık olarak kullanılabilir (örneğin, 2 GB ile 4 GB). Doldurulan tüm kanalların aynı yapılandırmalara sahip olması gerekmez. Karışık bellek yapılandırmaları N+/-1 boyutunda olmalıdır.
- Bellek hızı işlemci selesine bağlıdır.
- Eğer üç dereceli modüller, tek ya da çift dereceli modüllerle birlikte karma olarak kullanılırsa, üç dereceli modüller beyaz serbest bırakma kollu soketlere monte edilmelidir.
- Farklı hızlara sahip bellek modülleri takıldıysa, bunlar takılı olan en düşük hıza sahip bellek modüllerinin hızında çalışır. Bellek hızları aynı zamanda işlemci selesine bağlıdır.

© 2013 Dell Inc.

Bu metinde kullanılan ticari markalar: Dell™ ve DELL logosu Dell Inc. şirketinin ticari markalarıdır. AMD® tescilli bir ticari markadır ve AMD Opteron™, Advanced Micro Devices'in tescilli bir ticari markasıdır.

