





# 일반 메모리 모듈 설치 지침

 **주:** 이 문서에서 제공되는 정보는 하드웨어 소유자 매뉴얼에 제공된 정보를 대신합니다.

최적의 시스템 성능을 보장하려면 시스템 메모리를 구성할 때 다음의 일반적인 지침을 준수합니다.

 **주:** 이 지침을 준수하지 않고 메모리를 구성하면 해당 시스템이 시작되지 않고 어떠한 비디오 출력도 나타나지 않을 수 있습니다.

- 모든 장착된 메모리 라이저는 구성이 동일해야 합니다.
- 각 프로세서의 메모리 구성은 최적의 성능을 위해 동일해야 합니다.
- 크기가 다른 메모리 모듈을 혼합하여 사용할 수 있습니다(예: 2GB 및 4GB). 모든 장착된 채널은 구성이 동일해야 할 필요가 없습니다. 혼합된 메모리 구성은 크기가 N+/-1 이어야 합니다.
- 메모리 속도는 프로세서 빈에 따라 다릅니다.
- 4 중 등급 메모리 모듈이 단일 또는 이중 등급 메모리 모듈과 혼합하여 사용되면 4 중 등급 메모리 모듈은 흰색 분리 레버가 있는 소켓에 설치되어야 합니다.
- 각각 다른 속도를 가진 메모리 모듈이 설치되면 설치된 메모리 모듈 중 가장 느린 모듈의 속도로 작동하게 됩니다. 또한 메모리 속도는 프로세서 빈에 따라 다릅니다.

---

© 2013 Dell Inc.

본 설명서에 사용된 상표인 Dell™ 및 DELL 로고는 Dell Inc. 의 상표입니다. AMD® 는 Advanced Micro Devices 의 등록 상표이고 AMD Opteron™ 은 Advanced Micro Devices 의 상표입니다.

