



KLEVV 메모리

설치 가이드

I 목차

개요

시작하기

메모리 취급 주의 사항

데스크탑 메모리(U-DIMM/CU-DIMM) 설치

노트북 메모리(SO-DIMM/CSO-DIMM) 설치

보증 및 기술 지원

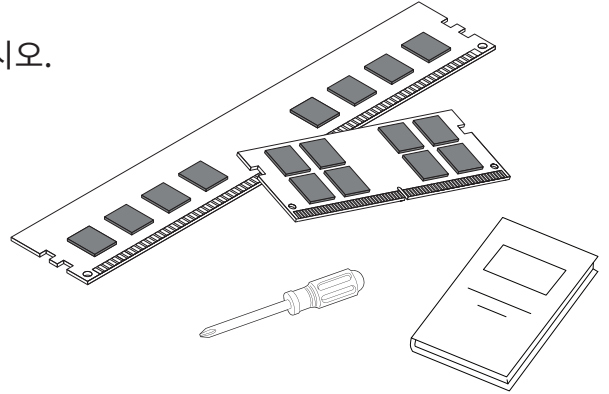
개요

이 가이드에서는 데스크탑 및 노트북 컴퓨터에 KLEVV 메모리 모듈 (U-DIMM/CU-DIMM/SO-DIMM/CSO-DIMM)을 설치하는 방법에 대해 설명합니다.

시작하기

시작하기 전에 다음 사항이 준비되어 있는지 확인하십시오.

- KLEVV 메모리 모듈
- 드라이버(컴퓨터 덮개 제거용)
- 컴퓨터 사용 설명서



메모리 취급 주의 사항

안전한 설치 보장 및 손상 방지를 위해 KLEVV 메모리 모듈 취급 가이드라인을 따라 주십시오.

- **정전기 방지**

메모리 모듈을 만지기 전, 접지된 금속 물체에 손을 대고 신체의 정전기를 방전시킵니다. 정전기 방지 손목 스트랩을 사용을 권장합니다.

- **메모리 모듈 잡는 법**

항상 메모리 모듈의 가장자리를 잡으십시오. 금속 단자를 만지지 마십시오.

- **액체나 먼지로부터 멀리 하기**

작업 공간을 깨끗하고 건조하게 하십시오. 아주 작은 먼지나 물기라도 제품에 손상을 일으킬 수 있습니다.

- **구부리거나 떨어뜨리지 않기**

메모리 모듈은 매우 민감한 전자제품입니다. 구부리거나 비틀거나 떨어뜨리지 마십시오.

- **분해하지 않기**

라벨을 제거하거나, 방열판을 훼손 또는 모듈을 분해하지 마십시오. 이 경우 제품이 손상되거나 보증이 무효화될 수 있습니다.

- **호환성 확인하기**

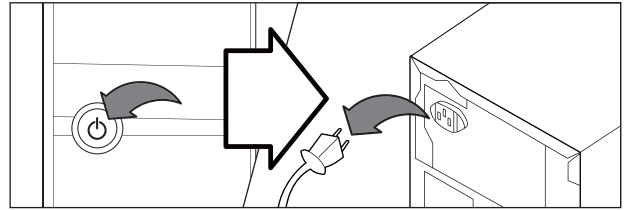
설치하기 전, 메모리 모듈이 시스템과 호환되는지 확인하십시오.

데스크탑 메모리(U-DIMM/CU-DIMM) 설치

다음 단계를 따라 KLEVV 메모리 모듈을 데스크탑 컴퓨터에 설치하십시오.

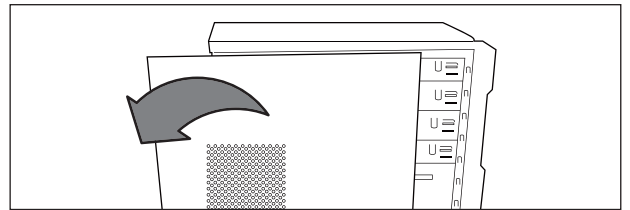
1단계. 전원을 끄고 플러그를 뽑습니다

컴퓨터를 끄고 전원 케이블을 뽑습니다.
플러그를 뽑아 남은 전기를 방전시킨 후에
전원 버튼을 누릅니다.



2단계. 케이스를 분해합니다

드라이버를 사용하여 나사를 제거한 후
데스크탑 케이스의 측면 패널을 조심스럽게
분해합니다.



3단계. 메모리 슬롯을 찾습니다

마더보드에서 DIMM 슬롯을 찾습니다. 권장되는 슬롯 구성은 마더보드의 설명서를 참조하십시오.

4단계. 슬롯을 준비합니다

'찰칵' 소리가 날 때까지 슬롯의 양쪽 끝에 있는 래치를 부드럽게 누릅니다.

5단계. 메모리 모듈을 끼웁니다

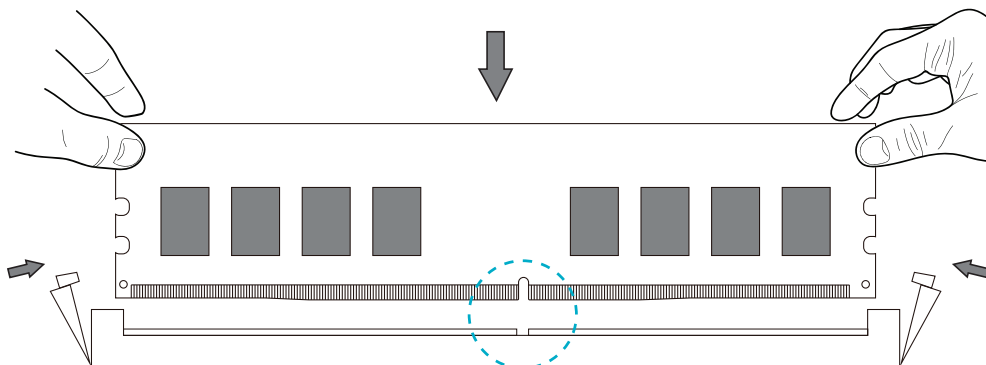
모듈의 단자를 슬롯의 홈에 맞춥니다. 두 래치가 자동으로 잠길 때까지 모듈을 아래 방향으로
똑바로 누릅니다.

6단계. 케이스를 조립합니다

케이스를 다시 장착하고 나사로 고정합니다.

7단계. 전원을 켜고 확인합니다

컴퓨터를 재부팅 하고 BIOS 또는 운영 체제를 확인하여 장착된 메모리가 인식되는지 확인합니다.

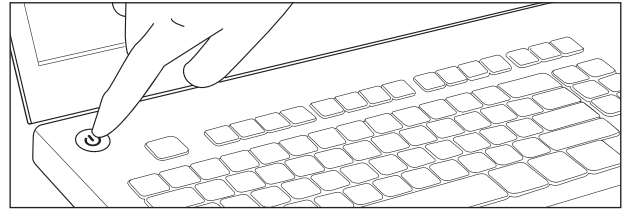


노트북 메모리(SO-DIMM/CSO-DIMM) 설치

다음 단계를 따라 KLEVV 메모리 모듈을 노트북 컴퓨터에 설치합니다.

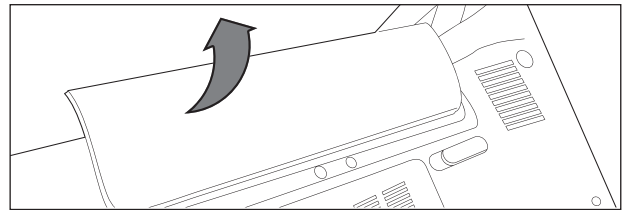
1단계. 전원을 끄고 플러그를 뽑습니다

노트북을 완전히 끈 뒤, 전원 어댑터의 플러그를 뽑고, 탈착이 가능할 경우 배터리를 제거하십시오.



2단계. 뒷면 덮개를 엽니다

드라이버를 사용하여 나사를 제거하고 조심스럽게 노트북의 밑면 패널을 분해합니다. 자세한 지침은 노트북 설명서를 참조하십시오.



3단계. 메모리 슬롯 위치를 찾습니다

노트북 안에서 SO-DIMM 또는 CSO-DIMM 메모리 슬롯의 위치를 확인합니다.

4단계. 메모리 모듈을 장착합니다

메모리 모듈의 가장자리를 잡습니다. 홈을 슬롯에 맞추고 30도 정도의 각도로 모듈을 끼웁니다.

5단계. 아래로 눌러 고정합니다

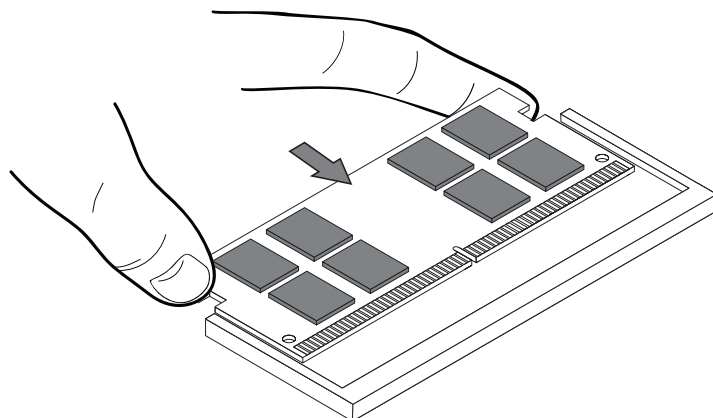
측면 클립이 '찰칵' 소리를 내며 들어맞을 때까지 모듈을 아래로 부드럽게 누릅니다.

6단계. 노트북을 다시 조립합니다

뒷면 덮개를 다시 장착하고 나사로 고정합니다.

7단계. 전원을 켜고 확인합니다

전원 어댑터의 플러그를 꽂은 뒤, 노트북의 전원을 켜고 BIOS 또는 운영 체제를 확인하여 장착된 메모리가 인식되었는지 확인합니다.



보증 및 기술 지원

보증 세부 정보와 기술 지원은 KLEVV 지원 페이지(www.klevv.com/kko/support/contact)를 통해 확인이 가능합니다.

