



## CCS1-NACS 어댑터



사용자 매뉴얼



## 목차

---

경고.....2

규.....3



**안전 지침을 숙지 및 준수하십시오. 이 문서에는 CCS1-NACS 어댑터 사용 시 준수해야 하는 중요한 지침과 경고가 포함되어 있습니다.**

CCS1-NACS 어댑터에 관한 질문이나 우려 사항이 있는 경우, Homecharging@tesla.com으로 이메일을 보내 Tesla에 문의하세요.

- ⚠ 경고:** CCS1-NACS 어댑터(를) 사용하기 전에 이 문서를 읽으세요. 이 문서의 지침 또는 경고를 준수하지 않을 경우 화재, 감전, 중상 또는 사망에 이를 수 있습니다.
- ⚠ 경고:** CCS1-NACS 어댑터(은)는 Tesla 차량 충전 전용으로 설계되었습니다. 절대로 다른 목적이나 다른 차량 또는 물건에 사용하지 마세요. CCS1-NACS 어댑터(은)는 충전 중 환기가 필요하지 않은 차량에서만 사용하도록 의도되었습니다.
- ⚠ 경고:** CCS1-NACS 어댑터에 균열·마모·파손 등 어떠한 손상이 있거나, 정상 작동하지 않는 경우 사용하지 마세요.
- ⚠ 경고:** CCS1-NACS 어댑터(를) 열거나, 분해, 수리, 변조 또는 개조하지 마세요. 어댑터는 사용자가 정비할 수 없습니다. 수리를 받으려면 Tesla에 문의하십시오.
- ⚠ 경고:** 차량을 충전하는 동안에는 CCS1-NACS 어댑터(을) 분리하지 마세요.
- ⚠ 경고:** CCS1-NACS 어댑터 또는 기타 구성 요소를 사용 또는 운반 시 손상되지 않도록 주의하세요. 강한 힘 또는 충격을 가하거나 당기거나 비틀거나 꺼지 마시고 끌거나 밟지 마십시오.
- ⚠ 경고:** 항상 CCS1-NACS 어댑터(를) 습기, 물 및 이물질로부터 보호하세요. 습기, 물 및 이물질이 있거나 이로 인해 CCS1-NACS 어댑터(가) 손상되었거나 부식된 것으로 보이는 경우 CCS1-NACS 어댑터(를) 사용하지 마세요.
- ⚠ 경고:** CCS1-NACS 어댑터의 단자를 와이어, 공구 또는 바늘과 같이 날카로운 금속 물체로 만지지 마세요.
- ⚠ 경고:** 날카로운 물체로 CCS1-NACS 어댑터(를) 손상시키지 마세요.
- ⚠ 경고:** CCS1-NACS 어댑터의 어느 부분에도 이물질을 넣지 마세요.
- ⚠ 경고:** 충전 케이블과 CCS1-NACS 어댑터(가) 보행자 또는 다른 차량이나 물체의 동선을 가로막지 않도록 합니다.
- ⚠ 경고:** CCS1-NACS 어댑터 사용 시 이식형 심장 박동 조율기 또는 이식형 심장 제세동기와 같은 의료용 또는 이식형 전자기기의 작동에 영향을 주거나 저해할 수 있습니다. CCS1-NACS 어댑터(를) 사용하기 전에, 충전이 해당 전자기기에 미칠 수 있는 영향에 관해 전자기기 제조사에 문의하세요.
- ⚠ 경고:** CCS1-NACS 어댑터(를) 세척하는 데 용제를 사용하지 마세요.

CCS 콤보 1 충전 스테이션의 충전 케이블을 콤보 1 DC 충전이 가능한 Tesla 차량에 연결하는 데만 사용하십시오.

전압	1,000V DC
외함 보호 등급	IP44
작동 온도	-30°C~+50°C(-22°F~+122°F)
보관 온도	-40°F~+185°F (-40°C~+85°C)



**경고:** CCS1-NACS 어댑터(를) 위에 제시된 범위를 벗어난 온도에서 작동하거나 보관하지 마세요.

## 충전 시간

충전 시간은 다양한 조건에 따라 그리고 충전 스테이션에서 사용할 수 있는 전원 및 전류에 따라 다릅니다. 충전 시간은 또한 외기 온도 및 차량 배터리의 온도에 따릅니다. 배터리가 충전에 필요한 최적의 온도 범위에 있지 않은 경우 차량은 충전을 시작하기 전에 배터리를 예열 또는 냉각합니다. Tesla 차량 충전에 걸리는 시간에 대한 최신 정보를 원하시면 해당 지역의 Tesla 웹사이트를 방문하십시오.

## 충전 방법

### 어댑터 연결



**경고:** 매 사용 전에 CCS1-NACS 어댑터에 손상이 있는지 항상 점검하세요.

1. Tesla 차량의 충전 포트 도어를 엽니다.
2. CCS1-NACS 어댑터(를) 충전소 케이블 끝단에 맞춘 뒤 서로 밀어 넣어 단단히 결합되도록 합니다.



3. CCS1-NACS 어댑터(를) Tesla 차량에 연결한 후, 차량이 어댑터를 고정하는 래치를 체결할 때까지 기다립니다.
4. 충전 스테이션의 지침을 따라 충전 세션을 시작합니다.

차량의 터치스크린을 점검하여 충전이 진행 중인지 확인합니다.

**참고:** 충전 스테이션의 작동 방식은 제조사에 따라 다를 수 있습니다. 자세한 내용은 해당 충전 스테이션의 지침을 참조하십시오.

### 플러그 연결 해제

충전이 완료된 후:

1. 차량의 터치스크린, 모바일 앱 또는 충전 스테이션 화면을 사용하여 충전 세션을 중지합니다.
  2. 차량의 충전 포트를 잠금 해제합니다.
  3. 한 손으로는 충전 핸들을, 다른 손으로는 CCS1-NACS 어댑터(를) 잡고 이 둘을 동시에 몸 쪽으로 당깁니다.
- 참고:** 충전 핸들을 잡을 때는 핸들 버튼을 누르지 마십시오.
4. 충전 핸들의 버튼을 누른 상태에서, CCS 1 콤보 어댑터를 핸들에서 당겨 CCS1-NACS 어댑터(를) 분리합니다.



5. 충전 핸들을 충전 스테이션의 해당 도크에 다시 놓습니다.
6. 나중에 사용할 수 있도록 CCS1-NACS 어댑터(를) 차량에 보관합니다.
7. CCS1-NACS 어댑터(를) 분리하면 충전 포트 도어가 자동으로 닫힙니다.

**참고:** 차량에 전동 충전 포트 도어가 장착되어 있지 않은 경우 충전 포트 도어를 눌러서 닫아야 할 수 있습니다.

### 문제 해결

CCS1-NACS 어댑터(를) 사용 중 충전되지 않으면, Tesla 차량 디스플레이에서 발생한 오류 정보가 있는지 확인합니다. 항상 충전 스테이션의 상태를 확인하십시오. CCS1-NACS 어댑터(는) 모든 CCS 1 충전 스테이션에서 작동하도록 설계되었으나, 일부 설비와는 호환되지 않을 수 있습니다. 지속적인 개선은 Tesla의 지속적



목표이며 현재와 미래에 최대한 많은 충전 스테이션과 호환성을 보장해야 하므로 Tesla는 언제든지 제품을 수 정할 권리를 보유합니다. 이에 따라 차량은 가끔 CCS1-NACS 어댑터에 대한 업데이트가 포함된 소프트웨어 업데이트를 받을 수 있습니다.

## 문의 사항

해당 지역의 Tesla 연락처 정보는 사용자의 Tesla 계정으로 로그인하여 확인하십시오.  
Homecharging@tesla.com으로 이메일을 보낼 수도 있습니다.

**참고:** 충전 문제 신고 시 해당 충전 스테이션의 브랜드, 모델 및 위치를 알려 주십시오.

T E S L A

발행일: 2025/11/21