



## 전기 안전

전등 스위치 켜기. 커피 메이커 연결하기. 노트북 컴퓨터 충전하기. 이것들은 우리 대부분이 제 2의 천성처럼 자연스럽게 하는 것들입니다. 전기는 우리의 삶을 더 편리하게 만들어줍니다. 그러나 우리는 조심하며 안전을 염두에 두어야 합니다.

## 안전 수칙

- 모든 전기 작업은 자격을 갖춘 전문 전기기사에게 맡기십시오.
- 주택을 구입하거나 리모델링할 경우 자격을 갖춘 전기기사에게 검사를 받으십시오.
- 한 번에 하나의 발열 기기(예: 커피 메이커, 토스터, 실내 히터 등)만 콘센트에 꽂으십시오.
- 주요 가전제품(냉장고, 건조기, 세탁기, 스토브, 에어컨 등)은 벽면 콘센트에 직접 연결해야 합니다. 전기 연장 코드와 멀티탭(plug strips)을 사용해서는 안 됩니다.
- 아크 차단기(AFCIs)는 위험한 상황이 발생할 때 전기를 차단하는 일종의 회로 차단기입니다. 가정에 설치하는 것을 고려해 보십시오. 자격을 갖춘 전기기사를 고용하십시오.
- 감전 위험을 줄이려면 누전 차단기(GFCIs)를 사용하십시오. 누전 차단기(GFCIs)는 감전 위험이 있을 때 전기 회로를 차단합니다. 집 안의 욕실, 부엌, 차고, 지하실 등에 설치해야 합니다. 모든 실외 콘센트는 누전 차단기(GFCIs)로 보호되어야 합니다.
- 아크 차단기(AFCIs)와 누전 차단기(GFCIs)가 제대로 작동하는지 한 달에 한 번씩 확인하십시오.
- 전기 코드가 출입구를 가로지르거나 카펫 아래로 통과하지 않는지 확인하십시오. 전기 연장 코드는 일시적인 사용을 위한 것입니다. 자격이 있는 전기기사에게 더 많은 콘센트를 설치하도록 요청하여 연장 코드를 사용하지 않아도 되게 하십시오.
- 램프나 조명 기구는 권장 전력량에 맞는 전구를 사용하십시오. 사용할 전구의 최대 전력량을 나타내는 스티커가 있어야 합니다.



## 기억해 둘 중요한 사안-

다음과 같은 경우에는 자격을 갖춘 전기 기사나 집주인에게 연락하십시오.

- 자주 퓨즈가 끊어지거나 회로 차단기가 작동하는 경우.
- 전기 제품을 만질 때 따끔거리는 전류감이 있을 때.
- 변색되거나 따뜻해진 벽면 콘센트.
- 가전제품에서 타는 냄새나 고무 냄새가 날 경우.
- 조명이 깜박거리거나 어두워지는 경우.
- 콘센트에서 불꽃이 튀는 경우.

무료 주택 안전 점검을 받으려면 311 번으로 전화하세요.