

레고® 에듀케이션 위생 지침

아이들에게 더없이 안전한 최고의 학습 환경을 제공하기 위해 레고® 및 듀플로® 구성품에 최고 품질의 소재를 엄선하여 사용하고 있습니다. 아울러 교사 여러분이 교실 청소 및 학습용 도구의 소독에 대한 지역별 조례를 준수하고 최근의 상황에 대처하는 데 도움이 되도록 아래와 같이 몇 가지 지침을 제시하고자 합니다.



- 레고® 구성품을 청소하기에 앞서 수업용 물품의 청소 및 소독에 관한 현지 교육 당국 및/또는 보건 당국의 지침을 반드시 지켜주세요.
- 청소를 하기 전에 모든 레고 구성품을 분리하세요. 구성품이 합쳐져 있으면 효과적인 세척이 어렵습니다. 전자 장치/지능형 하드웨어는 별도로 청소해 주어야 합니다.
- 부드러운 천이나 스폰지를 40°C/104°F 이하의 비눗물에 적셔 레고 구성품을 손세척해주세요.
- 전자 장치 구성품(예: 허브, 모터, 센서)을 소독할 때는 일회용 물티슈나 소독제를 묻힌 극세사 천을 사용하여 모든 외부 표면을 조심스럽게 닦아주세요.
- 전자 장치/지능형 하드웨어는 부드럽게 닦아주어야 하며, 액상 용제 안에 담그거나 용제를 분무하지 않도록 주의하세요.
- 레고 구성품이나 하드웨어를 세탁기 또는 식기세척기에 넣거나, 오븐, 전자레인지 또는 헤어 드라이어를 사용하여 건조하는 것을 피해주세요. 어느 구성품이든 60°C/140°F 이상의 온도에 노출되는 것은 좋지 않습니다.
- 청소를 시작하기 전에 전자 장치/지능형 하드웨어 및 전원에 연결된 모든 센서와 모터를 반드시 분리해주세요.

면책 조항

장난감의 표면을 소독하려면 알코올이나 표백제가 필요합니다. 대부분의 경우 알코올 기반 소독제 또는 표백제 용액을 사용하여 표면을 닦으면 레고® 구성품이 손상됩니다. 다만 수많은 소독제에 대한 빈번한 노출의 영향을 모두 예측할 수는 없습니다. 소독제를 사용할 시 장식이 손상될 수 있으며, 투명한 레고 구성품이 흐릿해지거나 균열이 발생할 수 있습니다. 안전상의 이유로, 장난감의 균열 여부를 상시 검사하고 균열이 생긴 구성품을 제거할 것을 권장합니다.

레고 에듀케이션 수업용 솔루션에 대한 자세한 지원 사항은 <https://education.lego.com/en-us/support>를 참조하십시오.