

# Hướng dẫn làm vệ sinh Bộ dụng cụ học tập LEGO® Education



Chúng tôi lựa chọn nguồn nguyên liệu chất lượng cao để chế tạo ra các khối LEGO® và DUPLO® nhằm mang đến cho trẻ em trải nghiệm học tập tốt nhất và an toàn nhất. Với mục đích hỗ trợ giáo viên thực hiện theo đúng hướng dẫn mới nhất ở từng quốc gia về cách vệ sinh và khử trùng lớp học và học liệu, chúng tôi đã soạn ra tài liệu hướng dẫn sau đây.

- Trước khi làm vệ sinh các khối LEGO®, hãy đảm bảo rằng bạn làm theo đúng hướng dẫn của Sở giáo dục và/hoặc cơ quan y tế địa phương về cách vệ sinh và khử trùng đồ đạc trong lớp học.
- Hãy nhớ tách tất cả các khối LEGO ra trước khi làm vệ sinh. Việc vệ sinh sẽ không đạt hiệu quả nếu các khối LEGO không được tách ra. Khuyến nghị làm vệ sinh riêng phần cứng có vi mạch điện tử/cảm biến thông minh.
- Làm vệ sinh các khối LEGO bằng tay, sử dụng một miếng xốp hoặc vải mềm, xà phòng và nước có nhiệt độ không quá 104°F/40°C.
- Khi khử trùng các khối có vi mạch điện tử (ví dụ: Bộ não Trung tâm, động cơ, cảm biến), hãy sử dụng khăn lau dùng một lần hoặc vải vi sợi tẩm chất khử trùng để lau sạch toàn bộ bề mặt ngoài.
- Hãy đảm bảo không nhúng phần cứng có vi mạch điện tử/cảm biến thông minh vào dung dịch lỏng hoặc xịt dung dịch lỏng lên phần cứng đó. Thay vào đó, hãy lau nhẹ nhàng.
- Tránh để các khối LEGO hoặc phần cứng vào máy giặt hoặc máy rửa bát. Không cố gắng tìm cách sấy khô chúng trong lò nướng, lò vi sóng, hoặc bằng cách sử dụng máy sấy tóc. Không nên để các khối LEGO trong môi trường có nhiệt độ trên 140°F/60°C.
- Phải luôn tháo tất cả các cảm biến và động cơ ra khỏi phần cứng có vi mạch điện tử/cảm biến thông minh, cũng như khỏi bất kỳ nguồn điện nào trước khi làm vệ sinh.

## MIỄN TRỪ TRÁCH NHIỆM

Khi khử trùng bề mặt đồ chơi cần phải sử dụng cồn hoặc chất tẩy. Thông thường, việc sử dụng chất khử trùng chứa cồn hoặc dung dịch tẩy trắng để lau bề mặt sẽ làm hỏng các khối LEGO®, chúng tôi không thể dự đoán trước mọi tác động phát sinh khi các khối này tiếp xúc thường xuyên với các loại chất khử trùng khác nhau. Sử dụng chất khử trùng có thể làm hỏng phụ kiện, khiến các khối LEGO trong suốt bị xỉn màu hoặc tạo ra các vết rạn nứt. Vì lý do an toàn, khuyến nghị kiểm tra đồ chơi xem có vết nứt nào không, loại bỏ ngay những khối LEGO bị nứt.

Để được hỗ trợ về giải pháp xử lý Bộ dụng cụ học tập LEGO Education trong lớp học, vui lòng truy cập <https://education.lego.com/en-us/support>