

إرشادات النظافة الخاصة بـ LEGO® Education



نحن نختار مواد عالية الجودة لتصنيع عناصر LEGO® و DUPLO® لمنح الأطفال أفضل تجارب التعلم الممكنة وأكثرها أماناً. لدعم المعلمين فيما يتعلق باتباع أحدث الإرشادات المحلية بشأن تنظيف الفصول الدراسية والمواد التعليمية وتطهيرها. وضعنا الإرشادات التالية.

- قبل تنظيف عناصر LEGO® الخاصة بك، احرص على اتباع إرشادات إدارة التعليم المحلية و/أو إرشادات الجهة الصحية بشأن تنظيف مواد الفصول الدراسية وتطهيرها.
- تأكد من تفكيك جميع عناصر LEGO قبل التنظيف. فلن يتم تنظيف العناصر غير المفككة بشكل فعال. وينبغي تنظيف الأجهزة الإلكترونية/الذكية بشكل منفصل.
- احرص على تنظيف عناصر LEGO يدويًا باستخدام قطعة قماش أو إسفنجة ناعمة وصابون وماء لا تزيد درجة حرارته على ١٠٤ درجة فهرنهايت/٤٠ درجة مئوية.
- عند تطهير العناصر الإلكترونية (على سبيل المثال، وحدات التحكم والمحركات والمستشعرات)، استخدم مناديل تُستخدم لمرة واحدة أو قطعة قماش من الألياف الدقيقة، ممبللة بمادة مطهرة لمسح جميع الأسطح الخارجية بعناية.
- تجنب غمر الأجهزة الإلكترونية/الذكية في أي محلول سائل أو رشها به. بدلاً من ذلك، امسحها برفق عند التنظيف.
- تجنب وضع عناصر LEGO أو الأجهزة في غسالة الملابس أو غسالة الأطباق. ولا تحاول جفيفها في الفرن أو الميكروويف أو باستخدام مجفف الشعر. كما لا ينبغي أن تتعرض العناصر لدرجات حرارة تزيد على ١٤٠ درجة فهرنهايت/٦٠ درجة مئوية.
- احرص دائمًا على فصل جميع المستشعرات والمحركات من الأجهزة الإلكترونية/الذكية وأي مصدر للطاقة قبل التنظيف.

إخلاء المسؤولية

يتطلب تطهير أسطح اللعب استخدام الكحول أو مادة مبيضة. في معظم الحالات، سيؤدي مسح الأسطح باستخدام المطهرات التي تحتوي على الكحول أو المحاليل المبيضة إلى إتلاف عناصر LEGO®. ولكن لا يمكن التنبؤ بجميع الآثار الناجمة عن التعرض المتكرر لأنواع مختلفة من المطهرات. يمكن أن يؤدي استخدام المطهرات إلى إتلاف الزخارف أو إحداث علامات ضبابية على عناصر LEGO الشفافة أو إحداث تشققات وتصدعات. لأسباب تتعلق بالسلامة، يُنصح دائمًا بفحص الألعاب بحثًا عن الشقوق وإزالة أي عناصر متشققة.

لمزيد من الدعم بشأن حلول الفصول الدراسية من LEGO Education، يرجى زيارة الموقع الإلكتروني التالي <https://education.lego.com/en-us/support>