

LEGO® Education

Hygienické předpisy



Vybíráme vysoce kvalitní materiály pro naše prvky LEGO® a DUPLO®, abychom dětem poskytli co nejbezpečnější a nejlepší zážitek z učení. Abychom učitelům pomohli dodržovat nejnovější místní pokyny týkající se čištění a dezinfekce učeben a učebních materiálů, vyvinuli jsme následující pokyny.

- Před čištěním prvků LEGO® se ujistěte, že se řídíte pokyny místního vzdělávacího oddělení nebo zdravotní agentury ohledně čištění a dezinfekce materiálů ve třídě.
- Před čištěním nezapomeňte rozebrat všechny prvky LEGO. Připojené prvky nebudou být efektivně vyčištěny. Elektronický / inteligentní hardware by měl být čištěn samostatně.
- Vyčistěte své LEGO prvky ručně pomocí měkký hadřík nebo houba a mýdlo a voda, která není teplejší než 40 ° C.
- Při dezinfekci elektronických prvků (např. rozbočovače, motory, senzory), použijte jednorázové utěrky nebo hadřík z mikrovláken navlhčený dezinfekčním prostředkem k opatrnému očištění všech vnějších povrchů.
- Nezapomeňte ponořit nebo postříkat elektronický / inteligentní hardware tekutým roztokem. Při čištění místo toho jemně otřete.
- Nevkládejte své LEGO prvky nebo hardware do pračky nebo myčky. Nepokoušejte se je vysušit troubou, mikrovlnnou troubou nebo vysoušeč vlasů. Vaše prvky by neměly být vystaveny teplotám vyšším než 60 ° C.
- Před čištěním vždy odpojte všechny senzory a motory od elektronického / inteligentního hardwaru a od jakéhokoli zdroje energie.

Zřeknutí se odpovědnosti

Dezinfekce povrchů hraček vyžaduje alkohol nebo bělidlo. Ve většině případů utírání povrchů pomocí dezinfekčních prostředků na bázi alkoholu nebo bělicích roztoků poškodí prvky LEGO®, ale není možné předvídat všechny účinky z častého působení různých druhů dezinfekčních prostředků. Použití dezinfekčních prostředků může potenciálně poškodit dekorace, vytvářet zakalení na průhledných prvcích LEGO nebo vytvářet praskliny a blázny. Z bezpečnostních důvodů se vždy doporučuje zkontrolovat hračky na praskliny a odstranit všechny praskliny.

Další podporu s vaším řešením učebny LEGO Education najdete na <https://education.lego.com/en-us/support>