

Manual: Moving kit

- 1) Assembly the kit according to model on the package or your own imagination.
Important is to place cogwheels in the right position (they must touch each other to move).
- 2) Insert battery inside the bottom part (the biggest part marked by a sticker).
- 3) When you finish building, turn it on by pressing ON button. If it is not moving, try to build it in different way.
- 4) If you want to turn it off, press OFF button (be careful with your fingers).
- 5) Manual loop can be used only when the part with the battery is not connected to the kit.

Návod: Interaktivní stavebnice

- 1) Sestavte stavebnici dle jedné z předloh na obalu či podle své vlastní fantazie. Důležité je umístit jednotlivé části tak, aby se ozubená kolečka sebe dotýkala a vzájemně se rozpohybovala.
- 2) Vložte baterii do spodní části dílku na to určeného (jedná se o jeden z největších dílků s nálepkou).
- 3) Po složení stavebnice ji uvedete do provozu posunutím tlačítka do pozice ON. Pokud se stavebnice netočí tak, jak byste si představovali, můžete díly různě přestavět.
- 4) Pro skončení přesuňte tlačítko do pozice OFF (postupujte opatrně, aby nedošlo ke skřípnutí prstů).
- 5) Klička na manuální pohon slouží pouze pokud do stavebnice není zapojen dílek s baterií.

Návod: Interaktívna stavebnica

- 1) Zostavte stavebnicu podľa jednej z predlôh na obale či podľa svojej vlastnej fantázie. Dôležité je umiestniť jednotlivé časti tak, aby sa ozubené kolieska seba dotýkali a vzájomne sa rozhýbali.
- 2) Vložte batériu do spodnej časti dielika na to určeného (jedná sa o jeden z najväčších dielikov s nálepkou).
- 3) Po zložení stavebnice ju uvediete do prevádzky posunutím tlačidla do pozície ON. Pokiaľ sa stavebnica netočí tak, ako by ste si predstavovali, môžete diely rôzne prestavať.
- 4) Pre skončenie presuňte tlačidlo do pozície OFF (postupujte opatrne, aby nedošlo k priškripnutiu prstov).
- 5) Kľučka na manuálny pohon slúži iba pokiaľ do stavebnice nie je zapojený dielik s batériou.

Instrukcja: Interaktywne klocki

- 6) Złóż klocki według jednego z szablonów na opakowaniu lub według własnej wyobraźni. Ważne jest, aby umieścić części tak, aby koła zębate dотykały się i wzajemnie napędzały.
- 7) Włóż baterię do dolnej części przeznaczonego do tego elementu (jest to jeden z największych elementów z naklejką).
- 8) Po złożeniu klocków, uruchomisz je poprzez przesunięcie przycisku w pozycję ON. Jeśli zestaw nie obraca się tak jak byś chciał, możesz przestawiać elementy na różne sposoby.
- 9) Aby zatrzymać, przesuń przycisk do pozycji OFF (uważaj, aby nie przyszczypnąć palców).
- 10) Korbka ręczna jest używana tylko wtedy, gdy do zestawu nie jest podłączony element z baterią.

Használati útmutató: Interaktív építőkészlet

- 1) Az építőkészletet a csomagoláson található sablonok valamelyike vagy saját fantáziája szerint állítsa össze. Fontos, hogy bizonyos alkatrészeket úgy helyezze el, hogy a fogaskerekek összeérjenek, így mozgatják egymást.
- 2) Helyezze be az elemet a kijelölt alkatrész aljába (az egyik legnagyobb, matricával ellátott darab).
- 3) Az építőkészlet összeszerelése után állítsa a gombot ON állásba, hogy a játék működésbe lépjen. Ha az építőkészlet nem úgy forog, ahogy szeretné, a darabokat különböző módon újraépítheti.
- 4) A kikapcsoláshoz állítsa a gombot OFF állásba (óvatosan járjon el, nehogy becsípje az ujját).
- 5) A kézi meghajtású fogantyú csak akkor használható, ha a készlethez nincs csatlakoztatva az elemet tartalmazó rész.

Manual: Set de construcție interactiv

- 1) Asamblați kitul conform modelului de pe ambalaj sau folosindu-vă imaginația. Este important să plasați roțile dintate în poziția potrivită (acestea trebuie să se atingă pentru a se putea mișca).
- 2) Introduceți bateria în interiorul părții de jos (cea mai mare parte marcată cu un autocolant).
- 3) Când terminați construcția, porniți aparatul apăsând butonul ON. Dacă nu se mișcă, încercați să-l construiți în alt mod.
- 4) Dacă dorîți să-l opriți, apăsați butonul OFF (fiți atenți la degetele dumneavoastră).
- 5) Manualul de buclă poate fi folosit doar atunci când partea cu bateria nu este conectată la kit.