

Airblock

Art.Nr.: 136265

ab 8
Jahre



Modular

Einfaches Verbinden der einzelnen Teile



Innenraum geeignet

Keine Schäden bei Zusammenstoß mit Wänden



Grafische Programmierung

Programmieren Sie einzigartige Manöver oder Stunts



DIY

Nutzen Sie Ihre Vorstellungskraft zum Entwickeln eigener Lösungen



App Steuerung

Steuerung über Smartphone oder Tablet



Drohne oder Luftkissenfahrzeug

Verwenden Sie Airblock an Land, im Wasser oder in der Luft

Die modulare und programmierbare Drohne

Bauen, programmieren, fliegen, Spaß haben! Airblock ist das wohl innovativste und spannendste Produkt aus dem Education Bereich für Kinder, Jugendliche und Erwachsene zugleich. Es ist das erste Produkt, das modulare, programmierbare und veränderbare Teile verwendet und es ermöglicht eigene Flugzeuge oder Luftkissenfahrzeuge zu bauen. Erobern Sie mit der Airblock Drohne den Luftraum und die Gewässer!

Programmieren und loslegen

Die Makeblock App ist für iOS und Android verfügbar. Über Drag and Drop lassen sich vorgefertigte Befehle wie vorwärts, rückwärts, Start oder Pause, zuordnen, was für eine einfache Steuerung sorgt.



the network people

ALLNET Schweiz AG
Thurgauerstrasse 117, 8152 Glattpark

Tel.: +41 44 552 44 88
Fax: +41 44 552 44 81

E-Mail: info@allnetch.com
www.allnetch.com



Das perfekte Geschenk.



Nicht nur für Weihnachten!

Rufen Sie uns doch einfach mal an

+41 44 552 44 88



mBot

Makeblock-mBot pink v1.1 (2.4G Version) Art.Nr.: 137743
 Makeblock-mBot pink v1.1 (Bluetooth Version) Art.Nr.: 137409
 Makeblock-mBot v1.1 (2,4G Version) Art.Nr.: 134534
 Makeblock-mBot v1.1 (Version Bluetooth) Art.Nr.: 134533



Ranger

mBot Ranger Art.Nr.: 130143

MINT mit einfacher, grafischer Programmierung

Der mBot ist ein pädagogischer Roboter und perfekt geeignet für Einsteiger, die Kenntnisse in MINT (Mathematik, Informatik, Naturwissenschaften und Technik) aufbauen oder vertiefen möchten. Dieser einfach zusammenzubauender Roboter funktioniert mit mBlock, einer grafischen Programmieroberfläche, die von Scratch 2.0 inspiriert wurde. mBlock ermöglicht es, Praxiserfahrung mit Programmierung, Elektronik und Robotik zu verbinden.



2.4G Version



Ausführliche Anleitung



Umfangreiches Zubehör



Kompatibel zu Lego

Makeblock mBot v1.0

Lernen Sie den mBot kennen. Der kleine und freundliche Roboter ist der ideale Einstieg. Die Programmierung erfolgt über eine leicht verständliche Drag and Drop Oberfläche, so können bereits Kinder erste Programmiererfahrungen sammeln.

Komplexibilität ★ ☆ ☆ ☆ ☆

Spielbarkeit ★ ★ ★ ★ ☆

Erweiterbarkeit ★ ★ ★ ★ ☆



Sie können die Makeblock App auch auf Ihrem Smartphone oder Tablet nutzen und jederzeit an Ihrem Projekt arbeiten.

mBot Ranger Transformable STEM Educational Robot Kit

Die Roboter der Firma Makeblock zeichnen sich durch innovative Ideen und tolle Verarbeitung aus. Jedes Roboter Kit besteht aus eloxierten und stabilen Aluminiumteilen, die sich problemlos auch für eigene Projekte verwenden lassen. Die Programmierung erfolgt über die Arduino Schnittstelle, über Scratch oder über eine der Apps.



Ranger Lichtschwert Add-on

mBot Ranger Add-on Pack Lichtschwert Art.Nr.: 139851



Touch Funktion



Sound Einstellungen



Beschleunigungssensor



Beleuchtungseinstellungen