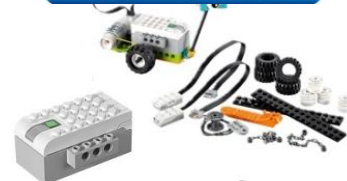


LEGO WeDo

Mit WeDo haben Schüler die Möglichkeit, einfache Modelle zu bauen und über den Computer zu programmieren. Das Set enthält über 150 Elemente, einschließlich Motor, Bewegungs- und Neigungssensoren sowie den USB-Hub. In Kombination mit der WeDo Software und den darin enthaltenen Unterrichtsmaterialien lassen sich 12 verschiedene Themen erleben. Für Primarschule oder ab ca. 6 Jahren.



Best. Nr.	Bezeichnung	Preis
LE45300	WeDo 2.0 Grundset, 280 Teile Ist ein handlungsorientiertes Lernkonzept, das speziell für den Sachunterricht in der Grundschule entwickelt wurde. Mit Hilfe des Bausatzes und der Software, die bereits ein Einführungsprojekt beinhaltet, wecken Sie die Neugier.	Fr. 195.50
LE45301	WeDo 2.0 Smarthub 2i/0 Der Smarthub mit zwei Ports haucht WeDo 2.0 Sensoren und Motoren Leben ein. Zwei AA-Batterien oder ein Smarthub-Akku erforderlich.	Fr. 68.00
LE45302	WeDo 2.0 Smarthub-Akku Lithium-Ionen-Akku für den WeDo 2.0 Smarthub. Enthält eingebaute LED zur Ladestandanzeige.	Fr. 68.00
LE45303	WeDo 2.0 Mittlerer Motor Hat einen Platzbedarf von drei Modulen und trägt an seiner Oberseite 2x2 Knöpfe sowie eine Steckverbindung an der Vorderseite.	Fr. 25.50
LE45304	WeDo 2.0 Bewegungssensor Sie können Objekte abhängig von deren Form innerhalb eines Umkreises von 15 cm erfassen.	Fr. 25.50
LE45305	WeDo 2.0 Neigungssensor Sie können 7 verschiedene Ausrichtungen erfassen: Nach rechts geneigt, nach links geneigt, nach oben geneigt, nach unten geneigt, keine Neigung, beliebige Neigung und Wackeln.	Fr. 25.50



Software zum kostenlosen Download unter:
LEGOeducation.com/Downloads

- LE2000097 WeDo Software + Activity Pack**
- LE2000094 WeDo Mehrplatzlizenz**
- LE2009585 WeDo Software + Projects Pack**

Empfohlene Schulstufen
Kindergarten bis 3. Klasse