

Anleitung für Snap-X Parcours-Set / Instruction for Snap-X Parcours Set / Instructions pour le jeu de parcours Snap-X

Allgemein/General/Général

Es wird ein glatter und flacher Untergrund empfohlen, um die genaue Fahrweise der Roboter nicht zu beeinträchtigen.

A smooth and flat surface is recommended so as not to interfere with the accurate driving of the robots.

Il est recommandé d'utiliser une surface lisse et plate afin de ne pas gêner la conduite précise des robots.

Nachfolgend finden Sie „Robotic & Coding“-Produkte, welche mit den Snap-X Parcours-Sets kompatibel sind. Die Anordnung der Snap-X-Quadrate für die grundlegenden Befehle sind im Folgenden beschrieben und abgebildet:

Below you will find “Robotic & Coding” products that are compatible with Snap-X parcours- sets. The arrangement of the Snap-X squares for the basic commands are described and illustrated in the following lines:

Vous trouverez ci-dessous les produits « Robotic & Coding » qui sont compatibles avec les ensembles de parcours Snap-X. La disposition des carrés Snap-X pour les commandes de base est décrite et illustrée ci-dessous:

BeeBot / BlueBot:

- Streckenlänge für 1 Geradeaus-Befehl: 2 Snap-X-Quadrate
- benötigte Breite: 2 Quadrate
- distance length for 1 straight line command: 2 Snap-X squares
- required width: 2 squares
- distance pour 1 commande en ligne droite : 2 carrés Snap-X
- largeur requise : 2 carrés



Botley:

- Streckenlänge für 1 Geradeaus-Befehl: 3 Quadrate
- benötigte Breite: mindestens 3 Quadrate
- distance length for 1 straight line command: 3 squares
- required width: at least 3 squares
- distance pour 1 commande en ligne droite : 3 carrés
- largeur requise : au moins 3 carrés



Robot-Maus / Robot-Mouse / Robot-Souris

- Streckenlänge für 1 Geradeaus-Befehl: ca. 2 Quadrate
 - Streckenlänge für 3 Geradeaus-Befehle: 5 Quadrate
 - benötigte Breite: 2 Quadrate
-
- distance length for 1 straight line command: approx. 2 squares
 - distance length for 3 straight line commands: 5 squares
 - required width: 2 squares
-
- distance pour 1 commande en ligne droite : environ 2 carrés
 - distance pour 3 commande en ligne droite : 5 carrés
 - largeur requise : 2 carrés



Cubetto:



- Streckenlänge für 1 Geradeaus-Befehl: 2 Quadrate
 - benötigte Breite: mindestens 2 Quadrate
-
- distance length for 1 straight line command: 2 squares
 - required width: at least 2 squares
-
- distance pour 1 commande en ligne droite : 2 carrés
 - largeur requise : au moins 2 carrés



D
 Arnulf Betzold GmbH
 Ferdinand-Porsche-Str. 6
 73479 Ellwangen
 Telefon: +49 7961 90 00 0
 Telefax: +49 7961 90 00 50
 E-Mail: service@betzold.de
www.betzold.de

AT
 Arnulf Betzold GmbH
 Seebühel 1
 6233 Kramsach/Tirol
 Telefon: +43 5337 644 50
 Telefax: +43 5337 644 59
 E-Mail: service@betzold.at
www.betzold.at

CH
 Betzold Lernmedien GmbH
 Winkelriedstrasse 82
 8203 Schaffhausen
 Telefon: +41 52 644 80 90
 Telefax: +41 52 644 80 95
 E-Mail: service@betzold.ch
www.betzold.ch

	<p>Arnulf Betzold GmbH Ferdinand-Porsche-Str. 6 73479 Ellwangen, Germany</p>	
<p>D: ACHTUNG! Für Kinder unter 3 Jahren nicht geeignet. Erstickungsgefahr. Kleine Teile. Bitte bewahren Sie diese Hinweise sorgfältig auf. GB: WARNING! Not suitable for children under 3 years of age due to small parts. Choking hazard. Please retain this information for future reference. F: ATTENTION ! Ne convient pas aux enfants âgés de moins de 3 ans en raison des risques de suffocation à cause de petites pièces. Prière de conserver ces indications en cas de références ultérieures.</p>		
<p>D: ACHTUNG! Diese Beutel sind kein Spielzeug! GB: WARNING! This bag is not a toy! F: ATTENTION ! Ce sac n'est pas un jouet !</p>		