

ALLBOT®

EXPANDABLE ROBOT SYSTEM

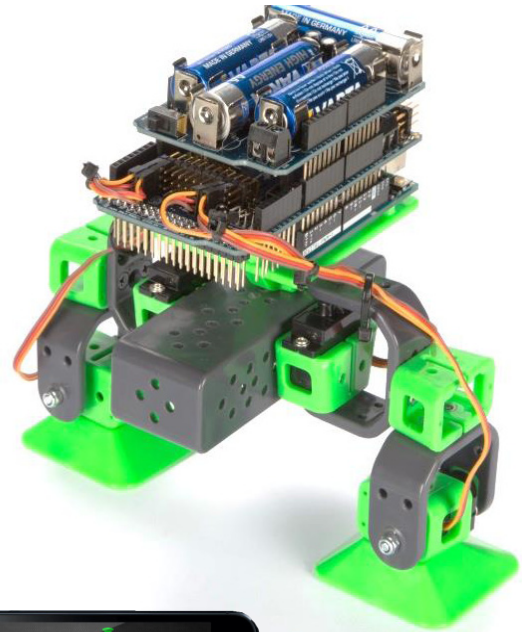
ALLBOT® MIT ZWEI BEINEN

BESTELLCODE: VR204

ALLBOT® ist ein modulares Robotersystem, das mit Arduino® kompatiblen Robot-Shields ausgestattet ist. Kreieren Sie Ihren eigenen Roboter, lernen Sie programmieren und steuern Sie ihn mit der App an. Viel Spaß!

Eigenschaften:

- alle Kunststoffteile
- 4 x 9G Servomotor
- 1 x Verbindungshield für den Motor (VRSSM)
- 1 x Batterie-Shield
- Lieferung mit verschiedenen Füßen
- App für Smartphone oder Tablet (Android® oder iOS®) (optional VR001)



Technische Daten:

1 x Verbindungshield für den Motor (VRSSM):

- kompatibel mit Arduino® UNO und MEGA
- Arduino® UNO kann max. 12 Servomotoren ansteuern
- Arduino® MEGA kann max. 36 Servomotoren ansteuern
- IR-Empfänger
- Summer
- Stromversorgungs-LED

Batterie-Shield (VRBS1):

- Stromversorgung: 12 V-Booster für Arduino-Board (4 x AA-Batterien, Alkaline oder NiMH empfohlen aber nicht mitgeliefert)
- EIN/AUS-Schalter

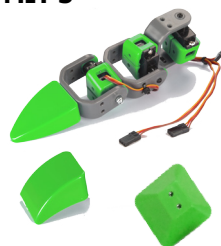


ALLBOT optionen:

VR012: BEIN MIT 2 SERVOS



VR013: BEIN MIT 3 SERVOS



VR001: SMARTPHONE IR-SENDER



* Arduino™ and batteries not included

By **velleman®**

All specifications and versions are subject to change without prior notice.