

- + Projet STEM idéal
- + Éducatif: Découvrez de monde fascinant de l'électronique, mécanique, hydraulique ou pneumatique avec les robots sympas de Velleman. Idéal pour les futurs ingénieurs !
- + Engrenage planétaire: L'entraînement par l'engrenage planétaire et les bras robotisés réglables garantissent beaucoup de plaisir de jeu et de possibilités d'apprentissage.
- + Pour les jeunes et les adultes: Avec ce kit, les enfants de 8 ans et plus peuvent faire leurs propres expériences et découvrir le fonctionnement d'un bras robotique et la technologie qui le sous-tend.
- + Instructions de montage détaillées: Des instructions étape après étape expliquent de manière détaillée le montage du robot.
- Attention: Ne convient pas aux enfants de moins de 3 ans. Ce produit contient de petites pièces qui pourraient être avalées par les enfants. Il y a un risque d'étouffement !

Spécifications

Nombre de pièces

Caractéristiques physiques

67

Spécifications

Données techniques

Caractéristiques

véhicule solaire tout terrain

Suspension mécanique à 6 roues

Système de conduite à 4 roues

âge recommandé : 8+

Caractéristiques techniques

moteur :

type de produit : véhicule tout terrain à

énergie solaire

âge recommandé : 8+

matériau : ABS, PC

tension nominale : 1.2 VDC

vitesse de rotation : 12 000 tr/min

nombre de modes : 1

couleur : blanc - orange - gris

nombre de piles : 0

nombre de roues : 6

application : éducation - ingénierie -
robotique

niveau : débutant