

Scooter programmable

Codez en toute simplicité... Grâce à ses missions, le robot (scooter) permet d'enseigner le codage de programmation, les boucles de répétition, les repères dans l'espace et bien plus encore...

Note : Pas noté

Prix

Prix ??TTC : 98,00 €

[Poser une question sur ce produit](#)

Description du produit

Apprendre à coder avec un véhicule intelligent...

Scooter programmable SmartKids Simple et ludique...

Il suffira de connecter votre robot en bluetooth et de lancer l'application à partir de votre tablette ou smartphone.

- Connectivité bluetooth • Voyant de direction (à l'avant et à l'arrière)
- Technologie auto-équilibrage
- Bip sonore
- Eclairage avant Une application libre et conçue pour initier les élèves dès l'âge de 6 ans à des concepts fondamentaux en mathématiques et en informatique.

Elle repose sur une approche ludique de l'algorithmique, pour les aider à créer, à raisonner et à coopérer.

Elle est dotée d'un menu de démarrage simple et intuitif permettant d'un seul clic de choisir une activité : 6 onglets interactifs Animez le scooter en découvrant les directions...

Mode d'initiation aux déplacements dans l'espace :

- Tourner à gauche
- Tourner à droite
- Avancer ou reculer
- Enregistrer un programme personnalisé

Animez le scooter en découvrant la géométrie...

Se repérer dans l'espace suivant une échelle graduée :

- Dessinez votre forme
- Ecrivez un mot
- Gomez et recommencez

L'application « **SugarCoded** » pour Smartphone et tablette (disponible dans Apple Store et Google Play) est l'outil idéal pour vous offrir des heures de divertissements éducatifs vous permettant de conduire votre robot d'un glissement de doigt en dessinant un itinéraire sur l'écran, d'apprendre à coder en faisant glisser facilement des blocs de codes **basés sur Java** afin de chorégraphier des mouvements, de participer à

des missions qu'il faudra résoudre en codant avec l'aide de vidéos amusantes et de l'interface de jeu, de gagner des points pour débloquer des niveaux et de partager vos résultats avec vos amis.

Caractéristiques :

- Connexion de l'Application via Bluetooth
- Age : 6+
- 1 Pile 9V 6LR61 (non-incluse – rechargeable conseillée)
- Application disponible en Français, Anglais et Allemand téléchargeable dans Apple Store et Google Play
- Robot livré avec un personnage (sexe indifférent)... qui permet de rendre réaliste l'usage du Scooter et de l'équilibrer lors de ses déplacements.