

Robot programmable proposant 3 modes de programmation adaptés : Dessin, Blocs et Texte.
Il possède un gyroscope, encodeurs de moteur, un accéléromètre ainsi qu'une led lumineuse et colorée.

| | |
|------------------|-------------------|
| Produit : | Robot Sphero Mini |
| Fabricant | SPHERO |
| Référence | EAS-116-M001BRW |
| EAN | 817961020493 |
| | |



Conçu pour inspirer la curiosité, la créativité et l'invention par le jeu connecté et le codage, le robot Sphero est beaucoup plus qu'un robot. Vous pouvez facilement apprendre la programmation et partager vos créations avec la communauté. Naviguer dans un labyrinthe. Programmer une peinture. Imiter le système solaire. Nagez à travers l'eau. La seule limite est votre imagination.

PROGRAMMATION POUR LES DÉBUTANTS : Sphero Mini propose trois canevas de programmation adaptés : Dessin, Blocs et Texte dans l'application Sphero Edu, permettant aux jeunes étudiants d'apprendre rapidement à coder, contrôler les mouvements du robot et personnaliser ses fonctionnalités.

Piloter, Jouer, Coder

Sphero Mini, un petit robot plein de ressources qui n'est pas plus gros qu'une balle de ping-pong et se pilote par application. Possibilité de piloter Mini de différentes manières avec l'application Sphero Mini.

Concentré de technologie, Sphero Mini est équipé d'un petit gyroscope, d'un accéléromètre et de voyants LED.

Composition :

Sphéro Mini • Câble de chargement micro-USB • 3 mini cônes de signalisation et 6 mini quilles de bowling

- Compatible avec l'application Sphero Edu pour iOS, Android, Amazon Fire OS, macOS, Windows et Chrome OS
- Compatible avec l'application Sphero Play pour iOS, Android et Amazon Fire OS • Compatible avec Swift Playgrounds pour iOS • Couleur aléatoire

Autonomie : une heure