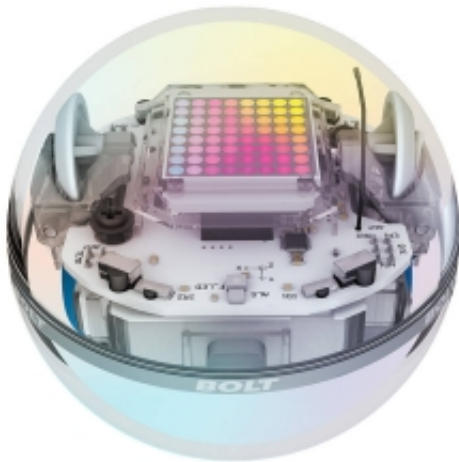


Link do produktu: <https://media-okazje.pl/robot-do-nauki-kodowania-inteligentna-kula-sphero-bolt-k002row-p-13900.html>



Robot do nauki kodowania inteligentna kula Sphero Bolt K002ROW

Cena	949,00 zł
Numer katalogowy	270517557
Kod producenta	068191
Kod EAN	817961022619

Opis produktu

Robot do nauki kodowania inteligentna kula Sphero Bolt K002ROW

Sphero BOLT to zaawansowany robot edukacyjny, który wprowadza ekscytację do każdej klasy. Zaprojektowany z myślą o nauczycielach, którzy chcą wzbudzić ciekawość uczniów w dziedzinie STEM, Sphero BOLT to narzędzie, które umożliwia uczniom poznawanie innowacji oraz rozwijanie kreatywności i umiejętności kodowania. Dzięki zaawansowanym czujnikom, programowalnym światłom LED oraz nowoczesnej technologii Sphero BOLT jest idealnym sposobem na wprowadzenie zabawy do nauki, czyniąc lekcje czasem kolejnych odkryć, którego uczniowie nie mogą się doczekać.

Stworzony do eksperymentów

Sphero BOLT został zaprojektowany z myślą o intensywnym użytkowaniu w klasie. Jego wytrzymała i wodoodporna obudowa sprawia, że jest odporny na najbardziej kreatywne pomysły uczniów oraz różnorodne przygody, które mogą wymyślić. Dzięki całodniowej żywotności akumulatora BOLT może towarzyszyć uczniom przez cały dzień pełen nauki i zabawy.

Praktyczne aktywności STEAM

Sphero BOLT angażuje uczniów w praktyczne zajęcia STEAM, ucząc ich kodowania poprzez interaktywną zabawę. Uczniowie mogą programować robota za pomocą trzech trybów: Rysowanie, Bloki i Tekst, co umożliwia zarówno początkującym, jak i zaawansowanym użytkownikom rozwijanie swoich umiejętności.

Inspiracja i kreatywność

Zaawansowane programowalne czujniki oraz macierz LED 8x8 w Sphero BOLT umożliwiają uczniom eksplorację świata kodowania i robotyki poprzez twórczą zabawę. Odkrywając nieskończone możliwości, uczniowie rozwijają swoją kreatywność i zdolności związane z kodowaniem.

Interdyscyplinarne nauczanie

Sphero BOLT jest doskonałym narzędziem do nauczania interdyscyplinarnego, łącząc STEM ze sztuką, co zachęca do poza szablonowego myślenia. Dzięki dostępowi do obszernej biblioteki gier edukacyjnych i aktywności dostępnych w darmowej aplikacji Sphero Edu (kompatybilnej z systemami iOS, Android i Chrome), uczniowie mogą uczyć się kodowania w angażujący i interaktywny sposób.

Zasoby Sphero BOLT

Na stronie zasobów Sphero BOLT można znaleźć aktywności, przewodniki i materiały zaprojektowane, aby pomóc użytkownikom na każdym poziomie zaawansowania w pełnym wykorzystaniu potencjału Sphero BOLT. Dostępna aplikacja Sphero Edu przeznaczona do nauki umożliwia kodowanie za pomocą rysowania, bloków lub JavaScript, oferując dostęp do tysięcy aktywności. Z kolei przeznaczona do zabawy aplikacja Sphero Play pozwala korzystać z trybu Block Drive do wprowadzenia w programowanie za pomocą kolorowych bloków. Należy też dodać, że produkt jest przeznaczony dla dzieci powyżej 8 roku życia.

W zestawie

- Robot Sphero BOLT
- Indukcyjna podstawa ładująca z kablem USB do ładowania
- 360-stopniowy kątomierz z kursem, kierunkami i zegarem
- Arkusz naklejek Sphero
- Przewodnik szybkiego startu
- Zasoby dla nauczycieli - przewodniki, ćwiczenia i nie tylko! (cyfrowe)

Producent

Model

Kod producenta

Wymiary

Aplikacja

Kompatybilność

Sphero

Mini Kit

K002ROW

około 7 x 7 x 7 cm

Sphero Play; Sphero Edu

Z aplikacją Sphero Edu dla systemów Chrome, Mac, PC, iOS, Android, Kindle; z aplikacją Sphero Play dla systemów iOS, Android, Kindle