

Tablica kodów graficznych i ich znaczenie

KIERUNEK JAZDY OZOBOTA 



PRĘDKOŚĆ



JEDŹ BARDZO WOLNO



PODRÓŻ



NITRO BOOST



KIERUNEK



JEDŹ PROSTO



SKRĘĆ W PRAWO



SKRĘĆ W LEWO



PAUZA / ZAWRÓC



PAUZA 3 SEKUNDY



ZAWRÓC NA KOŃCU LINII



WYGRANA / KONIEC GRY



SZUKAJ LINII



SZUKAJ LINII NA WPROST



SZUKAJ LINII PO PRAWĘJ



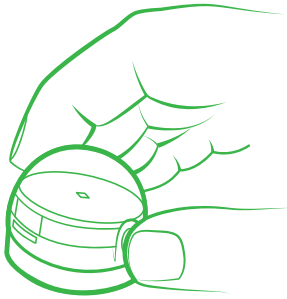
SZUKAJ LINII PO LEWĘJ



Uwaga! Pamiętaj, aby kalibrować swojego Ozobota przed każdym użyciem oraz wtedy kiedy zmieniasz powierzchnię, na której go używasz.

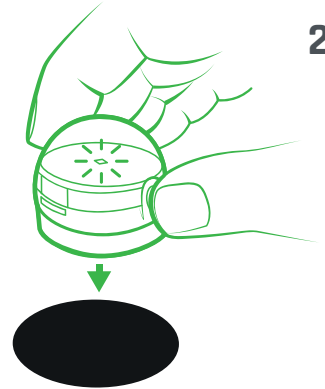
KALIBRACJA

1



Wciśnij i przytrzymaj przycisk zasilania przez 2 sek. aż Ozobot zacznie błyskać białym światłem.

2



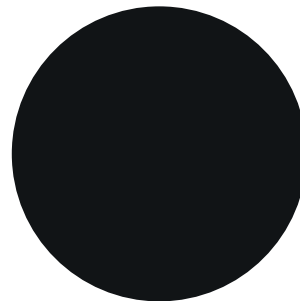
Szybko umieść Ozobota na czarnym polu poniżej.

3



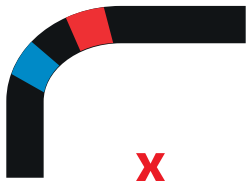
Ozobot zacznie błyskać światłem niebieskim, ruszy do przodu i wtedy zacznie błyskać światłem zielonym. Kiedy Ozobot błyska światłem zielonym oznacza to, że jest poprawnie skalibrowany.

4

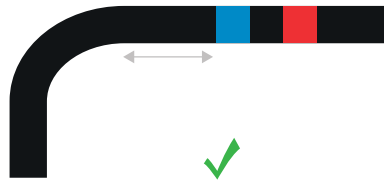


← Pole do kalibracji Ozobota.

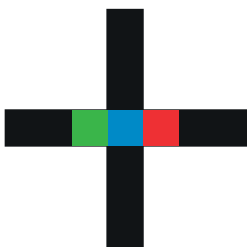
UMIESZCZANIE KODÓW



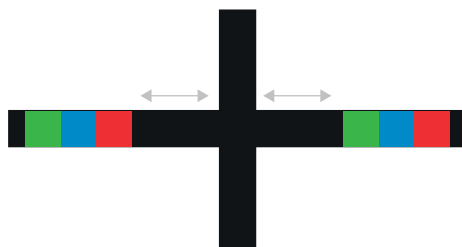
Nie umieszczaj kodów na zakręcie!



Umieszczaj kody na prostej przed zakrętem.



Nie umieszczaj kodów na skrzyżowaniu!



Poprawnie!



Umieszczaj kody na czarnej drodze a kody dwukolorowe na końcu linii.



RYSOWANIE KODÓW



kod na kolorowej drodze



kod o różnych rozmiarach



odstęp między kodami



kody zachodzą na siebie



kody zbyt ciemne



kody prawidłowe