



## Moduł antykolizyjny do robotów Worx WA860

Indeks: **371585** Producent: **WORX**

Cena: **949.15 zł**

### Opis

## Moduł antykolizyjny do robotów Worx WA860

Moduł Anti Collision System (ACS) pozwala robotowi identyfikować przeszkody i skutecznie je omijać używając fal elektrodźwiękowych, które po odbiciu od przeszkody wracają do czujników i umożliwiają uniknięcie kolizji. Inteligentne czujniki zapobiegają uszkodzeniu drzew, kwiatów czy mebli ogrodowych. Łatwa instalacja, wystarczy przykręcić na górnej części robota. Robot z modułem ACS rozpoznaje przeszkodę będąc około 20cm od niej. (licząc od frontu Landroida), aby robot wykrył przeszkodę jej wymiary nie mogą być niższe niż: 15cm wysokości. Nie ma potrzeby użycia kabla ograniczającego.

- **Możliwość dostosowania do** Landroid
- **Materiał wykonania** Polipropylen
- **Waga (w kg)** 0.25
- **Zalety produktu** Omijanie i unikanie przeszkód, technologia ACS - Anti Collision System, inteligentne czujniki - bez zniszczeń drzew, kwiatów czy mebli ogrodowych.
- **Marka produktu** WORX
- **Gwarancja (w latach)** 3
- **Kod PKWiU** 28.30.40.0
- **Kod EAN** 6925387170617

### Parametry

Stan	Nowy
------	------

### Zdjęcia

