

Link do produktu: <https://sklep.rootsey.pl/czujnik-predkosci-rootsey-gps-18-do-komputera-kverneland-exacta-tl-p-75.html>


Czujnik prędkości Rootsey GPS-18 do komputera Kverneland Exacta TL

Cena brutto	1 250,00 zł
Cena netto	1 016,26 zł
Dostępność	Dostępność - 3 dni
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	30

Opis produktu

Czujnik prędkości GPS-18 jest urządzeniem przeznaczonym do komputerów maszyn rolniczych, oraz innych pojazdów, w których prędkość przekazywana jest w postaci impulsów elektrycznych. Nasze urządzenie obsługuje również komputery z magistralą ISOBUS. Wszędzie tam gdzie wymagana jest wysoka dokładność, szybkość i powtarzalność pomiarów. **GPS-18** zapewnia ciągłą pracę, nie wymagającą kalibracji sezonowej !

Czujnik prędkości marki **Rootsey** wraz z dedykowanym adapterem, to kompletny zestaw potrzebny do uzyskania pomiaru prędkości w opryskiwaczu, rozsiewaczu lub innej maszynie rolniczej

Dla poprawnej pracy czujnika z komputerem pojazdu, wymagany jest **adapter** z odpowiednią wtyczką, dedykowaną do konkretnego modelu komputera.

W tej ofercie czujnik sprzedawany jest z Adapterem **ISO-ACP 3/7 OPM2** który jest kompatybilny z komputerem rozsiewacza:

- Exacta TL

Stosując nasz czujnik uzyskujesz:

- **powtarzalny pomiar** - prędkości z **dokładnością do 0,1 km/h** niezależnie od stanu ogumienia czy twardości gleby
- **trwałość rozwiązania** - brak problemów z mechanicznymi usterkami przy czujniku indukcyjnym na kole
- **łatwość instalacji** - nie wymaga specjalistycznej wiedzy, nie trzeba montować mechanicznie na kole, ani znać się na elektryce
- **wysoka jakość** sygnału umożliwia szybką reakcję komputera na zmiany prędkości
- brak abonamentu

Instalacja polega na podłączeniu wtyczki od **czujnika GPS** do komputera w maszynie, zamontowaniu anteny GPS na dachu i wpisaniu w komputerze ilości impulsów na 100m które wytwarza czujnik. Sprzedawany w tej ofercie czujnik posiada 3600 impulsów na 100m.