

Link do produktu: <https://sklep.rootsey.pl/sterownik-pasujacy-do-rozsiewaczy-nawozu-kuhn-mds-191-182-202-932-935-r2-735-czujnik-gps-p-78.html>


## Sterownik pasujący do rozsiewaczy nawozu KUHN MDS 19.1 18.2 20.2 932 935 R2 735 + czujnik GPS

Cena brutto	<b>6 900,00 zł</b>
Cena netto	<b>5 609,76 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność - 3 dni</b>
Czas wysyłki	<b>5 dni</b>
Numer katalogowy	<b>24</b>

### Opis produktu

## STEROWNIK GPS DO ROZSIEWACZY KUHN AXIS - PRECYZYJNE DOZOWANIE, STABILNY WYSIEW, ISOBUS

Rozsiewacze KUHN z serii AXIS są konstrukcyjnie dopracowane i wydajne, ale to sposób sterowania w największym stopniu decyduje o efekcie pracy w polu.

Ten komputer do rozsiewacza nawozu powstał właśnie po to, żeby wykorzystać pełny potencjał tych maszyn – bez zgadywania ustawień i bez strat wynikających z niedokładnego dawkowania.

To rozwiązanie dla gospodarstw, które chcą mieć kontrolę nad nawożeniem w praktyce, a nie tylko w teorii.

Nie jest to fabryczny sterownik KUHN, lecz kompatybilny system zaprojektowany z naciskiem na trwałość, powtarzalność pracy i realne wsparcie użytkownika.

### Równy wysiew niezależnie od prędkości

Sterownik prowadzi proces nawożenia automatycznie:

- dawka dostosowywana na bieżąco do prędkości jazdy
- natychmiastowa reakcja na przyspieszenie i zwolnienie
- utrzymanie jednolitego wysiewu na całej szerokości roboczej
- brak konieczności ręcznego „korygowania” pracy

Efekt: maszyna pracuje stabilnie, a operator nie musi jej pilnować co chwilę.

### Prędkość z GPS zamiast zgadywania

Układ pracuje w oparciu o sygnał GPS:

- dokładność pomiaru do 0,1 km/h
- brak kalibracji sezonowej
- brak błędów wynikających z poślizgu kół
- stabilna praca w zmiennych warunkach

Dawkowanie nawozu odpowiada rzeczywistej prędkości – nie ustawieniom „na oko”.

### Kalibracja dopasowana do realnych warunków

Zamiast ustawień „z tabeli”:

- wykonujesz próbę kręconą
- wpisujesz rzeczywiste wyniki ważenia
- sterownik sam wyznacza charakterystykę rozsiewacza

Każda konfiguracja jest dopasowana do konkretnego nawozu i konkretnej maszyny.

---

## Współpraca z systemami precyzyjnymi

Sterownik może pracować w systemach rolnictwa precyzyjnego:

- nawigacja GPS
- kontrola sekcji – ograniczenie nakładek
- zmienne dawkowanie (VRA)
- obsługa map aplikacyjnych
- integracja z systemami prowadzenia

Możliwość rozbudowy wraz z rozwojem gospodarstwa.

---

## Kompatybilność - KUHN AXIS

System przeznaczony do pracy z rozsiewaczami serii AXIS:

AXIS 20  
AXIS 30  
AXIS 40  
AXIS 50  
AXIS H  
AXIS EMC

Może być stosowany również w innych rozsiewaczach nawozu wymagających modernizacji sterowania.

---

## Montaż bez problemów

Zestaw zawiera:

- sterownik rozsiewacza nawozu
- 2 siłowniki elektryczne (70 mm)
- antenę GPS do montażu na ciągniku
- komplet przewodów i elementów instalacyjnych

Konfiguracja odbywa się z poziomu menu – bez dodatkowych urządzeń.

---

## Dlaczego to rozwiązanie ma sens

- ograniczenie strat nawozu
- powtarzalna dawka w każdych warunkach
- mniej poprawek w trakcie pracy
- równomierne pokrycie pola
- lepsze wykorzystanie nawozu
- przygotowanie pod dalszą automatyzację

To rozwiązanie, które przekłada się na realny efekt pracy w polu.

---

## Informacje dodatkowe

- produkt fabrycznie nowy
- gwarancja producenta
- wsparcie techniczne przy uruchomieniu
- możliwość konfiguracji pod konkretny model
- możliwość dalszej rozbudowy systemu