

Link do produktu: <https://sklep.rootsey.pl/komputer-do-rozsiewacza-nawozu-precyzyjne-wysiewanie-kontrola-dawki-kontrola-sekcji-gps-isobus-bredal-k45-k65-k85-k105-f2-f4-f8-p-199.html>



Komputer do rozsiewacza nawozu precyzyjne wysiewanie kontrola dawki kontrola sekcji GPS ISOBUS Bredal K45 K65 K85 K105 F2 F4 F8

Cena brutto	6 900,00 zł
Cena netto	5 609,76 zł

Opis produktu

STEROWNIK ROZSIEWACZA NAWOZU GPS DO BREDAL - PRECYZJA, KTÓRĄ WIDAĆ W POLU | ROLNICTWO 4.0

Jeżeli rozsiewacz Bredal działa mechanicznie dobrze, ale jego sterowanie nie nadąża za dzisiejszymi wymaganiami — ten system powstał dokładnie po to, żeby to zmienić.

Komputer sterujący rozsiewaczem nawozu z GPS to rozwiązanie dla rolników, którzy chcą przejść z „ustaw i jedź” na realną kontrolę nawożenia. Bez zgadywania, bez ręcznego korygowania — z dokładnością, która przekłada się bezpośrednio na wynik w polu.

To nie jest fabryczny sterownik Bredal, ale w praktyce daje więcej możliwości niż oryginalne rozwiązania — szczególnie tam, gdzie liczy się precyzja, powtarzalność i współpraca z GPS.

Co zmienia ten sterownik w codziennej pracy

Zamiast ręcznego ustawiania dawki i ciągłego pilnowania maszyny:

- dawka nawozu dostosowuje się automatycznie do prędkości jazdy
- rozsiewacz reaguje natychmiast na przyspieszenia i zwolnienia
- wysiew pozostaje równy niezależnie od warunków pracy

Operator przestaje „korygować maszynę”, a zaczyna ją nadzorować.

Precyzyjne nawożenie bez kombinowania

System wykorzystuje sygnał GPS o wysokiej dokładności (do 0,1 km/h), dzięki czemu:

- nie ma potrzeby sezonowej kalibracji
- nie występują błędy wynikające z poślizgu kół
- dawkowanie jest stabilne nawet przy zmiennej prędkości

Efekt jest prosty: mniej nawozu trafia tam, gdzie nie powinien, a więcej dokładnie tam, gdzie trzeba.

Kalibracja, która ma sens

Zamiast skomplikowanych procedur:

- wykonujesz próbę kręconą
- wpisujesz kilka wartości (np. 10 kg, 20 kg, 30 kg)
- sterownik sam buduje charakterystykę rozsiewacza

Nie trzeba „zgadywać ustawień” — system robi to za Ciebie na podstawie realnych danych.

Gotowy na nowoczesne rolnictwo

Sterownik bez problemu wpisuje się w systemy Rolnictwa 4.0:

- współpraca z nawigacją GPS
- automatyczna kontrola sekcji (koniec z nakładkami)
- możliwość zmiennego dawkowania (VRA)
- obsługa map aplikacyjnych
- integracja z systemami prowadzenia równoległego

Możesz zacząć od podstaw, a później rozbudować system wraz z gospodarstwem.

Kompatybilność - Bredal i nie tylko

System współpracuje z rozsiewaczami Bredal, m.in.:

K45
K65
K85
K105
F2
F4
F8

Sprawdza się również w innych rozsiewaczach, które wymagają modernizacji sterowania.

Montaż bez problemów

Zestaw został przygotowany tak, żeby wdrożenie było szybkie i przewidywalne:

- kompletny sterownik
- 2 siłowniki elektryczne (70 mm)
- antena GPS na dach ciągnika
- pełne okablowanie i elementy montażowe

Całość konfigurujesz z poziomu menu — bez specjalistycznego sprzętu.

Dlaczego to się po prostu opłaca

- realna oszczędność nawozu już od pierwszego sezonu
- stabilna i powtarzalna dawka
- mniej poprawek i mniej stresu w pracy
- lepsze wykorzystanie nawozu
- wyraźnie widoczna poprawa równomierności wysiewu
- przygotowanie gospodarstwa pod dalszą automatyzację

To jedna z tych modernizacji, które widać nie tylko w danych, ale też gołym okiem na polu.

Dodatkowe informacje

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