

NOTATKA PRASOWA

OptiPoint pro+

Nowa i jeszcze bardziej precyzyjna funkcja sterowania wysiewem nawozu na uwrociach w rozsiewaczach RAUCH

Firma RAUCH Landmaschinenfabrik GmbH przedstawia przełomową i udoskonaloną funkcję sprawdzonego systemu sterowania wysiewem na uwrociach - OptiPoint pro+. Ta nowa innowacja podnosi precyzję i wydajność nawożenia na jeszcze wyższy poziom i oferuje rolnikom niespotykane korzyści podczas pracy rozsiewacza nawozowego na uwrociach.

Podczas nawożenia skrajna część pola stanowi szczególne wyzwanie, w tym przypadku ilość nawozu i sposób jego rozrzucania muszą być precyzyjnie dostosowane do warunków polowych, szerokości roboczej i lotności nawozów, aby w tej części pola uniknąć przenawożenia lub niedonawożenia.

- Optymalny punkt rozpoczęcia wysiewu nawozu podczas wjeżdżania na uwrocie.
- Idealne dostosowanie ilości nawozu i wydajności rozsiewu na uwrociu.
- Dokładny punkt wyłączenia podczas wjeżdżania na ścieżkę technologiczną na uwrociu.

OptiPoint pro+ uwzględnia również odległość lotu nawozu i szerokość roboczą maszyny.

Nowe funkcje – większa kontrola i jakość wysiewu

- **Doskonała dokumentacja dla terminala:** wszystkie punkty rozpoczęcia, zakończenia oraz regulacji nawożenia są automatycznie dokumentowane na terminalu ISOBUS. Umożliwia to zapewnienie pełnej wydajności maszyny i precyzyjnej dokumentacji jej pracy na uwrociu.
- **Punkt wyłączenia w ścieżce technologicznej:** Dzięki nowo zdefiniowanemu punktowi wyłączenia wysiewu operator może precyzyjnie wjechać w ścieżkę technologiczną na uwrociu, nawet gdy nawóz dobrze się rozrzuca. Zapobiega to przejechaniu przez ścieżkę technologiczną na uwrociu i chroni uprawę.
- **Indywidualne dostosowanie do nawozu i warunków polowych:** OptiPoint pro+ elastycznie dostosowuje się do różnych rodzajów nawozów, warunków pogodowych i wielkości pól, zapewniając precyzyjny wysiew nawozów na całej powierzchni pola.

Praktyczne zalety

- **Znacznie mniej błędów wysiewu nawozów** dzięki inteligentnemu sterowaniu wysiewem na uwrociach.
- **Ochrona upraw** na uwrociach poprzez zmniejszenie liczby przejazdów po uwrociach.
- **Wyższe plony** dzięki równomiernemu rozprowadzaniu składników odżywczych.
- **Bardziej efektywne wykorzystanie nawozów**, a tym samym redukcja kosztów produkcji.

OptiPoint pro+ będzie dostępny jako aktualizacja oprogramowania dla wielu rozsiewaczy nawozów RAUCH w ostatnim kwartale **2025 roku**.