

NASZE PROPOZYCJE:

PROPOZYCJA

1



Nowy monitor XCN-1060 i sprawdzony system prowadzenia EZ-Pilot PRO dla większości maszyn rolniczych.

PROPOZYCJA

2



Nowy odbiornik AFS 392 ze znanym sterownikiem NAV III dla maszyn fabrycznie przygotowanych pod nawigację.

PROPOZYCJA

3



Odbiornik AFS Vector Pro dla maszyn Case IH AFS Connect

PROPOZYCJA

4



Raven CR12 z RS1
Nowy zestaw doposażający maszyny rolnicze przygotowane fabrycznie pod nawigację

PROPOZYCJA

5



Raven CR7 z 500S
Nowy niskobudżetowy system do prowadzenia manualnego

AFS RTK+

AFS RTK+ to oparta na subskrypcji usługa korekcji RTK, która zapewnia wysokiej jakości modelowane poprawki GNSS wszystkim użytkownikom pracującym wewnątrz granicy sieci. Zapewnia ona **najwyższą możliwą dokładność do 1,5 cm w czasie krótszym niż 10 sekund**. Firma Case IH oferuje sieć, która charakteryzuje się dużą gęstością, nie wymaga inwestycji w stacje bazowe i jest kompatybilna z wieloma markami.

AFS RTK+ ZAPEWNI UŻYTKOWNIKOWI WIELE KORZYŚCI:

- Ograniczenie nakładania się upraw i przygotowania gleby
- Oszczędność nakładów na siew
- Zmniejszenie ilości stosowanych nawozów i pestycydów
- Zwiększenie produktywności podczas zbiorów
- Ograniczenie do minimum ubicia gleby dzięki zastosowaniu systemu kontrolowanego ruchu na polu
- Użycie sterowania sekcjami o wysokiej dokładności do zautomatyzowania swoich aplikacji
- Poprawę gospodarki wodnej dzięki niwelacji pola
- Kontynuowanie pracy w warunkach słabej widoczności
- Zmniejszenie obciążenia pracą i jednostronnego obciążenia ciała

CENTRUM WSPARCIA AFS CENTER

- Skontaktuj się z nami od poniedziałku do piątku, w godzinach 7.00 - 19.00
- Uzyskaj wsparcie eksperckie od naszego doświadczonego zespołu inżynierów
- Znajdź szybkie, skuteczne rozwiązania dostosowane do Twojej sytuacji

afssupporteur@caseih.com

+48 22 306 06 84

0 800 702 442

WASI CERTYFIKOWANI DEALERZY

Dzięki wyjątkowo wydajnemu sprzętowi systemu AFS® @ będziesz stale wspierany w celu zwiększenia swojej wydajności; nasi specjaliści w ramach sieci Case IH, są gotowi, aby Ci pomóc na każdym etapie, poczynwszy od wyboru rozwiązania, które będzie pasować do Twoich potrzeb po zapewnienie spersonalizowanego i rzetelnego wsparcia posprzedażowego.

Skontaktuj się ze swoim dealerem CASE IH, aby znaleźć najbliższego specjalistę.

TWÓJ DEALER CASE IH

SERVICETEAM
WE'LL KEEP YOU FARMING



CASE IH



ROLNICTWO PRECYZYJNE

PRZYGOTUJ SIĘ NA PRZYSZŁOŚĆ ROLNICTWA.

Każde gospodarstwo jest wyjątkowe: Podnieś jakość swoich pól przez dodanie innowacyjnej technologii rolnictwa precyzyjnego AFS od Case IH. Zwiększ swoją wydajność dzięki powtarzalnej dokładności - aby stworzyć pole, o którym zawsze marzyłeś. Zmaksymalizuj rentowność, zmieniając swoje uprawy i dostosowując do przewidywanego zapotrzebowania.

caseih.com



ZAREJESTRUJ SIĘ
TERAZ
I ODKRYJ
SWIAT
CZĘŚCI CASE IH!

GENUINE PARTS
HIGH PERFORMANCE

CASE IH

ROZWIĄZANIA RYNKU WTÓRNEGO DLA FLOT MIESZANYCH

Z FABRYKI I RYNKU WTÓRNEGO

AFS ACCUGUIDE: ROZWIJAJ SWOJĄ DZIAŁALNOŚĆ.

AccuGuide może być fabrycznie zintegrowany z ciągnikiem, kombajnem lub opryskiwaczem Case IH lub może być łatwo zamontowany w dowolnym sprzęcie przystosowanym do systemu AccuGuide. AccuGuide jest również dostępny dla wielu starszych modeli Case IH.

- Zapewnia równoległe pokosy typu „przejazd do przejazdu” w celu wyeliminowania pominięć i nakładek
- Zapewnia dokładność nawet do 1,5 cm dzięki AFS RTK+
- Utrzymuje dokładność również w pofałdowanym terenie dzięki kompensacji terenu T3

Działa poprzez pojedynczy zintegrowany wyświetlacz za pośrednictwem terminali **AFS Pro 700**, **AFS Pro 700 Plus** lub **AFS Pro 1200**, zapewniając pełne zarządzanie funkcjami maszyny i systemu automatycznego prowadzenia.



Podłącz teraz swoją maszynę wyposażoną w AFS Connect lub modem telemetryczny, aby zarządzać flotą, gospodarstwem i danymi za pośrednictwem portalu **AFS Connect** ze swojego komputera stacjonarnego lub urządzenia mobilnego.



CZY ZNASZ JUŻ NASZEGO NOWEGO CZŁONKA RODZINY ROLNICTWA PRECYZYJNEGO – RAVEN?

W sektorze modernizacji, niezależne od marki i elastyczne portfolio Raven jest z jednej strony przeznaczone do uzupełnienia istniejącego portfolio wiodących produktów AFS, a z drugiej strony ma służyć klientom w nowej dziedzinie, jaką jest aktywne sterowanie narzędziem.

ZAPOZNAJ SIĘ Z NOWĄ OFERTĄ KROK PO KROKU

Ręczne prowadzenie ze wskaźnikiem diodowym



Najlepszy i najbardziej opłacalny zestaw Raven: **7-calowy wyświetlacz CR7 i antena 500S**

- Koncepcja prostego widżetu
- Uniwersalny terminal ISO (UT) i sterownik zadań
- Odbiornik GNSS klasy podstawowej
- GPS, GLONASS i BeiDou
- Opcje montażu stałego lub na magnes
- Przystępny cenowo system „podłącz i używaj”

Zaawansowany układ sterowania



Zaawansowane połączenie Raven: **12-calowy wyświetlacz CR12 i odbiornik RS1**

- Prosty, konfigurowalny interfejs użytkownika z elementami sterującymi na ekranie dotykowym.
- Uniwersalny terminal ISO (UT) i sterownik zadań
- Zalecane do sterowania do 5 produktów
- Sterownik układu sterowania, odbiornik GNSS i modem łączności komórkowej w jednym urządzeniu
- GPS, GLONASS i BeiDou, Galileo
- Zgodność z AFS RTK+

Wyświetlacz CR12 jest idealnym uniwersalnym terminalem do obsługi narzędzi Raven. Więcej informacji na temat portfolio Raven i zaawansowanych rozwiązań w zakresie sterowania narzędziami można znaleźć na stronie www.ravenind.com.

NOWY WYŚWIETLACZ XCN-1060

Nasz dobrze znany 10-calowy wyświetlacz XCN-1050 przeznaczony do modernizacji niemal wszystkich marek doczekał się modernizacji i został zastąpiony przez swojego następcę - XCN-1060.

- Co nowego w skrócie?**
- Szybszy procesor
 - Większa pamięć
 - Większa pojemność pamięci gł. masowej



Nowy wyświetlacz XCN-1060 jest kompatybilny ze sterownikiem prowadzenia NAV-900 lub NAV-500 oraz naszymi sprawdzonymi systemami modernizacji układu kierowniczego.

KAŻDY POTRZEBUJE OD CZASU DO CZASU ODRÓBINY POMOCY

	EZ-PILOT PRO™	AUTOPILOT™ MOTOR DRIVE
Zalety	Łatwa do zamontowania i niedroga opcja wspomaganie układu sterowania	Bardzo dokładny układ sterowania z poziomami jazdy automatycznej dzięki łatwej instalacji systemu EZ-Pilot®
Kompatybilność	NAV-900, NAV-500	NAV-900
Niska prędkość	1,61 km/h	0,35 km/h
Kąt (podejścia)	45°	90°
Praca do tyłu	Tak (15 sek.)	Tak
Możliwość zawracania na końcu rzędu (NextSwath)	Nie	Tak

Nasze gama rynku wtórnego oferuje rozwiązania odpowiadające wszelkim potrzebom. Zapytaj swojego dealera Case IH o zmodernizowany hydrauliczny układ kierowniczy i o wiele więcej ofert.