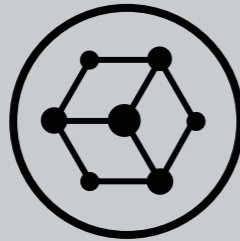


SPRAWDŹ

1

ODBIORNIK
S-TECH A1000

2

TELEMATYKA
EASYLINK

3

RAVEN CR12™
Z RS1

4

RAVEN CR7™
Z 500SS-TECH
RTK+

S-TECH jest usługą korekcyjną opartą na RTK dostarczaną w formie subskrypcji, która zapewni wysokiej jakości sygnały korekcyjne GNSS wszystkim użytkownikom pracującym w obrębie danej sieci. W czasie krótszym niż 10 s zapewnia najwyższą możliwą dokładność na poziomie do +/- 1,5 cm. Steyr oferuje gęstą sieć kompatybilną z wieloma markami bez inwestycji w stacje bazowe.

S-TECH ZAPEWNI CI WIELE KORZYŚCI:

- Ograniczenie stopnia zachodzenia podczas uprawy ziemi i przygotowania gleby
- Oszczędności materiału podczas siewu
- Ograniczenie ilości stosowanych nawozów i pestycydów
- Poprawa wydajności zbiorów
- Ograniczenie stopnia ubicia gleby dzięki wykorzystaniu Controlled Traffic Farming (organizacja ruchu w gospodarstwie)
- Wykorzystanie sterowania sekcjami o dużej dokładności w celu automatyzacji dawkowania
- Poprawa zarządzania zasobami wodnymi dzięki Field Levelling (równanie pól)
- Kontynuacja prac w warunkach ograniczonej widoczności
- Ograniczenie obciążenia pracą i przecięzania jednej strony ciała

///S-TECH CENTRUM WSPARCIA

Kontaktuj się z nami od poniedziałku do piątku w godzinach od 7:00 do 19:00. Zyskaj fachową pomoc naszego zespołu doświadczonych inżynierów. Znajdź szybkie i efektywne rozwiązania dostosowane do Twojej sytuacji.

S-TECHsupporteur@steyr.com

PL: 0 800 702 442

PL: +48 22 306 06 84

TWÓJ DEALER STEYR



STEYR
TRAKTOREN

2024

SUKCES JEST KWESTIĄ PRECYZJI



Oryginalne wyposażenie rolnictwa precyzyjnego jest tym, czego potrzebujesz.

Duże oszczędności!

» **Nowa oferta
firmy RAVEN**



/// **STEYR PARTS**
STEYR GENUINE PARTS

STEYR
TRAKTOREN



Z FABRYKI I RYNKU POSPRZEDAŻNEGO

Zestaw prowadzenia Steyr Infomat 1200

NOWOŚĆ

Nowy zestaw prowadzenia Steyr Infomat 1200 zapewnia wspólne doświadczenie **użytkownika** dla zintegrowanych i posprzedażnych układów prowadzenia, umożliwiając zastosowanie najnowszej technologii w starszych maszynach, które jest już dobrze znane z nowej generacji maszyn Steyr.

Zestaw prowadzenia Steyr Infomat 1200 składa się z wyświetlacza **S-TECH Infomat 1200**, **odbiornika S-TECH A1000** oraz **modułu przetwarzania i łączności**. Jest on podstawą naszych przyszłych technologii, takich jak działanie autonomiczne i automatyzacja.

Dla maszyn przystosowanych

do kierowania od 2018 roku

INFOMAT 1200

- Wyświetlacz 12-calowy
- Czytelny i antyrefleksyjny ekran
- Doskonała widoczność w dzień i w nocy
- Znany interfejs oparty na systemie Android
- Funkcje magistrali ISO i sterownika zadań



S-TECH A1000

- Odbiornik typu wszystko w jednym
- Niezawodna kompensacja terenu
- Wykorzystuje różne poziomy korekcji odpowiednio do potrzeb



P&CM

- Moduł łączności
- Jednoczesna łączność S-Fleet
- Funkcje NTRIP



Starsze maszyny Steyr mogą być kompatybilne w połączeniu z elektrycznym silnikiem układu kierowniczego **DirecSteer**.

Więcej informacji można uzyskać u dealera Steyr!

Podłącz maszynę wyposażoną w S-FLEET lub modem telemetrii, aby zarządzać flotą, gospodarstwem i danymi poprzez portal S-FLEET z poziomu komputera stacjonarnego lub urządzenia przenośnego.

**S-FLEET**

ROZWIĄZANIA RYNKU POSPRZEDAŻNEGO DLA FLOT MIESZANYCH

Elastyczne portfolio Raven uzupełnia istniejące portfolio wiodących produktów S-TECH, zapewniając jeszcze większej liczbie użytkowników nowe profile niezależnie od marki ich maszyn.

» OFERUJEMY ROZWIĄZANIA SPEŁNIAJĄCE WSZELKIE WYMOGI

TYP PROWADZENIA

**ODBIORNIK**

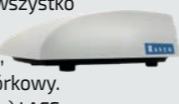
500S*

Obsługa EGNOS (25 cm), GS Lite (15 cm) lub Satelita GS (5 cm)



RS1

Odbiornik GNSS typu wszystko w jednym, sterownik układu kierowniczego, antena i modem komórkowy. Obsługa EGNOS (25 cm) i AFS RTK+ (1,5 cm)

**WYŚWIETLACZ**

CR7

Wyświetlacz 7-calowy



CR12

Wyświetlacz 12-calowy



*Sterownik układu kierowniczego (SC1) jest wymagany w przypadku elektrycznego lub hydraulicznego układu prowadzenia.

» WYMIENIAJ I OSZCZĘDZAJ

Oddaj swój stary, kwalifikujący się wyświetlacz i osprzęt prowadzenia (dowolnej marki) u dealerów Steyr biorących udział w tej akcji, aby uzyskać rabat na **rozwiązanie prowadzenia Raven (wyświetlacz CR12+, odbiornik RS1 odblokowany do RTK)** i **1 rok darmowej usługi RTK+**!



Elektryczny układ kierowniczy z Raven DirecSteer™

NOWOŚĆ

DirecSteer firmy **Raven** jest inteligentnym silnikiem z wewnętrznym sterowaniem momentem obrotowym i natężeniem prądu, który zapewnia łatwą, bezpieczną i cichą pracę. Kompatybilny z większością platform ciągnikowych.

DirecSteer jest inteligentnym układem z łatwym w obsłudze panelem sterującym i widżetami. Jest on kompatybilny z wyświetlaczami **serii CR7 i CR12** oraz z **RS1** lub **500S** z **SC1**

- Prędkość załączenia: 0 km/h
- Odległość do załączenia: najbliższy pokos
- Min. prędkość kierowania: 0,072 km/h
- Maks. kąt podejścia: 90°
- Kierowanie podczas jazdy do tyłu
- Pozostaje załączony po zatrzymaniu
- Możliwość automatycznego skręcania po odblokowaniu

**NOWOŚĆ**

» NOWOŚĆ W DRODZE!



Świat technologii zapewniającej precyzję idzie szybko naprzód – pomagamy Ci dotrzymać kroku! Dlatego wyświetlacze CR7 i CR12 zakupione u oficjalnego dealera Steyr w okresie między 01.09.2023 a 31.05.2024 wymienimy za darmo na nowy wyświetlacz CR7+ lub CR12+.*

- Korzyści: większe możliwości sprzętu, który jest kompatybilny z przyszłymi aktualizacjami oprogramowania, w tym z nowym interfejsem użytkownika. Nowe, zaktualizowane wyświetlacze będą objęte nową gwarancją w pełnym wymiarze.
- Wady: Brak!

* Wszystkie informacje o warunkach można uzyskać u dealera Steyr.