







Guida idraulica IntelliSteer®

IntelliSteer® è un sistema di guida automatica per macchine New Holland completamente integrato, progettato e sviluppato da New Holland. Disponibile come primo equipaggiamento o come pacchetto aftermarket, funziona tramite un unico display IntelliView™ 12 e il ricevitore PLM Cygnus™. Massimizza la produttività e l'efficienza per ottimizzare la resa e aumentare i profitti.

Experience kit con IntelliView™ 12

Il nuovo **Experience kit** offre un'**esperienza d'uso uguale** ai sistemi di guida integrati, consentendo alle macchine di qualsiasi marca di essere equipaggiate con la tecnologia più recente, identica a quella installata sulle piattaforme PLM intelligence come T7 e T8.

L'Experience Kit è composto dal display IntelliView™ 12, dal ricevitore PLM Cygnus™ e da un modulo di elaborazione e connettività (P&CM).

Per le macchine predisposte per IntelliSteer prodotte a partire dal 2018:

INTELLIVIEW™ 12



- Display da 12 pollici
- Schermo antiriflesso di facile lettura
- Visibilità HD superiore, giorno e notte
- Interfaccia familiare basata su Android
- Funzionalità ISOBUS e Task Controller

PLM CYGNUS™



- Ricevitore GPS/GNSS all-in-one
- Compensazione del terreno affidabile e costante

NUOVO

Utilizza vari livelli di correzione fino a 1,5cm di precisione



MODULO CONNETTIVITÀ P&CM

 Telematica: 5 anni di abbonamento a MyPLM® Connect incluso

I trattori non predisposti per la guida automatica idraulica Intellisteer possono utilizzare l'Experience kit abbinato allo sterzo elettrico DirecSteer.



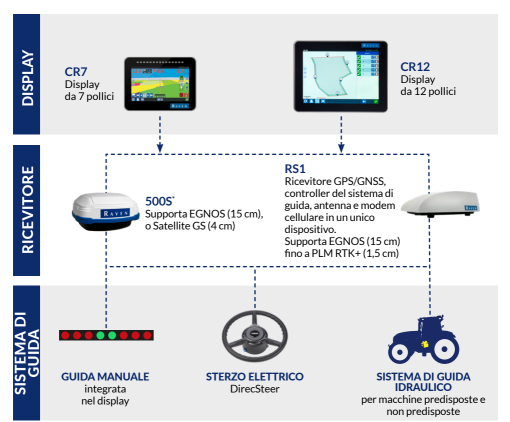
Per ulteriori informazioni, contatta il tuo concessionario New Holland!

Collega ora la tua macchina equipaggiata con P&CM per gestire la tua flotta, la tua azienda agricola e i tuoi dati tramite il portale MyPLM dal tuo computer fisso o dispositivo mobile.



La gamma Raven va a integrare l'attuale portfolio di prodotti PLM per servire un numero ancora maggiore di clienti con profili ed esigenze diverse, indipendentemente dalla marca delle loro macchine.

Accesso a qualsiasi configurazione di guida desiderata.



^{*}Il controller del sistema di guida (SC1) è necessario quando si utilizza una guida elettrica o idraulica.



Sterzo elettrico Raven DirecSteer™



DirecSteer è la nuovissima soluzione di sterzo automatico retrofit di Raven per trattori e macchine agricole semoventi. Il suo azionamento elettrico è dotato di una coppia elevata e ha un funzionamento silenzioso. **DirecSteer** è un sistema smart con un pannello di controllo e comandi facili da usare. È compatibile con i display della **serie CR7** e **CR12** e con **RS1** o **500S** con **SC1**.

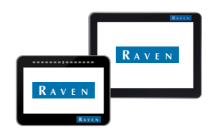


- Velocità di innesto: 0 Km/h
- Distanza per l'innesto: La linea più vicina
- Velocità minima: 0.072 Km/h
- Angolo di avvicinamento massimo: 90°
- Inversione di marcia
- Rimane innestato anche da fermo
- Svolta automatica possibile tramite sblocco

SCOPRI IL BANDO GIUSTO PER LA TUA AZIENDA!

Quest'anno saranno pubblicati numerosi Bandi, dal livello regionale fino a quello nazionale, riguardanti l'Innovazione e digitalizzazione dell'agricoltura.

Vai ad informarti al più presto dal tuo Concessionario.



LE NOSTRE OFFERTE



TUTTA LA FAMIGLIA RAVEN







CR12





500S



RS1

SCONTI FINO A

7.000€



DIRECSTEER



ISOBUS

SULLA TECNOLOGIA RAVEN

CONTINUA LA ROTTAMAZIONE

Se hai un display e/o un sistema di guida, anche di bassa precisione, puoi rottamarlo ottenendo un bonus. Contatta il tuo Concessionario New



PLM RTK+

PLM RTK+ è un abbonamento basato sul servizio di correzione RTK, che fornisce correzioni GPS/GNSS di alta qualità a tutti gli utenti. La precisione fornita è la massima possibile, fino a 1,5 cm in meno di 10 secondi. New Holland offre una rete ad alta densità senza investimenti per la stazione base e con compatibilità multimarca.

PLM RTK+ vi garantirà numerosi vantaggi:

- precisione centimetrica nelle attività di trapianto anche a basse velocità
- ripetibilità delle linee guida, ad esempio in sarchiatura
- riduzione della sovrapposizione durante dissodamento e preparazione del terreno
- risparmio sulle quantità durante la semina
- minori quantità di fertilizzanti e pesticidi
- maggiore produttività durante la raccolta

- minimo compattamento del suolo grazie al Controlled Traffic Farming (pratiche agricole a traffico controllato)
- utilizzo di un controllo delle sezioni di alta precisione per automatizzare le tue applicazioni
- proseguimento delle attività in condizioni di scarsa visibilità
- minore carico di lavoro e minore stress fisico per l'operatore

SUPPORTO PLM

ASSISTENZA

.

Per qualsiasi problema o domanda, il team dedicato presso il nostro centro di supporto PLM è sempre disponibile per fornire consulenza esperta e supporto tecnico.

• Da lunedì a venerdì, 8:00 - 18:30

Tempi di fermo ridotti al minimo

COMPETENZA

Tutto il supporto necessario per le tue decisioni

Gli specialisti dell'Agricoltura di Precisione (presso i nostri concessionari), qualificati nell'ambito della tecnologia di precisione più all'avanguardia, ti offrono una consulenza professionale e un supporto post-vendita dedicato per aiutarvi a fare la scelta migliore.

TOP SERVICE 0080064111111 (interno 3)

LA TUA CONCESSIONARIA NEW HOLLAND

PER ULTERIORI INFORMAZIONI, CONTATTATE IL TUO CONCESSIONARIO NEW HOLLAND.

