

# FIND DEN PRECISION FARMING LØSNING

DER PASSER PRÆCIST TIL DIT BEHOV



## FM-750™ LITE

- Simpelt og håndterbart display
- Visuel klar skærm med 27 LED lysbjælke
- Mulighed for at opgradere til autostyring og tildelingskontrol



## FM-750™ + EZ PILOT™

- Vores billigste løsning med autostyring
- Tilgængelig med platformkits, som passer til de fleste mærker og modeller (platformkits er ikke en del af løsningen)
- Mulighed for at opgradere til alle præcisionsniveauer



## XCN-2050™ + AUTOPILOT™

- 12,1" skærm med Android styresystem
- Præcis styring i marken
- Mulighed for at opgradere til alle præcisionsniveauer
- Kompatibel med de fleste mærker og modeller



## 372 MODTAGER + NAV CONTROLLER III + RTK MODEM

- 372 modtager oplåst til RTK niveau (ned til 1,5 cm præcision)
- NavigationsController III
- GX450 wifi modem
- Udfør dit arbejde med maksimal præcision (+/- 1,5 cm) ved hjælp af det bedste korrektionssignal på markedet
- Øg din produktivitet i marken til det højeste

ER DU INTERESSERET I NOGLE AF LØSNINGERNE?  
SÅ KONTAKT DIN LOKALE CASE IH FORHANDLER FOR MERE INFORMATION.

## AFS® SUPPORT ALTID VED DIN SIDE

Med AFS® bliver du mere produktiv og tager smartere beslutninger. For at få mest muligt ud af alle fordelene ved AFS, tilbyder vi dig personlig support og relevant træning for at sikre, at dine værktøjer fungerer effektivt hele året.

## EKSPERT RÅDGIVNING AFS® SUPPORT CENTER

- Åbningstid mandag til fredag fra 7.00 - 19.00
- Assistance fra erfarne teknikere
- Hurtige løsninger, der er tilpasset dine behov

✉ [afssupporteur@caseih.com](mailto:afssupporteur@caseih.com)

☎ 80320056



## CERTIFICEREDE CASE IH FORHANDLERE VÆLG DET RIGTIGE AFS® UDSTYR

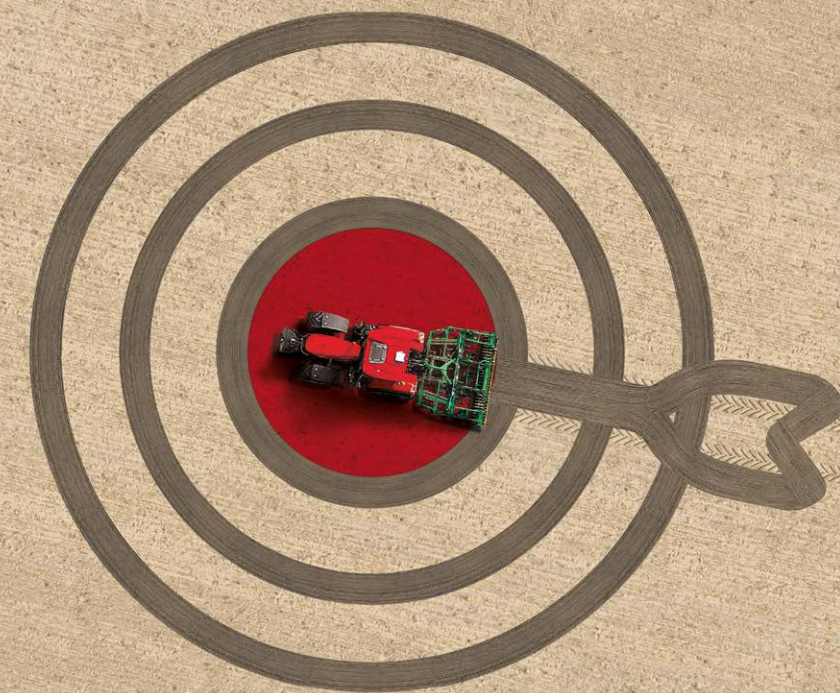
Med vores Precision Farming specialister får du professionel rådgivning hos udvalgte Case IH forhandlere. De kan hjælpe dig med at vælge det Precision Farming udstyr, der passer bedst til dine behov, og give dig dedikeret eftersalgssupport.

Kontakt din lokale Case IH forhandler for mere information.

DIN CASE IH FORHANDLER

LEAFLET\_CIH\_DK

FRA 1. FEBRUAR - 31. MARTS 2019



GIV DIN INDTEJNING ET EKSTRA BOOST  
MED PRECISION FARMING



SERVICETEAM VI HOLDER DIG KØRENDE



FOR THOSE WHO DEMAND MORE

## ØG DIN INDTJENING MED MINIMAL INDSATS

Det stadigt mere populære og pålidelige Precision Farming udstyr er designet til at opnå suveræne resultater med meget minimal indsats – uanset om du bruger den nyeste positioneringsteknologi eller intelligente styresystemer. Hos Case IH har vi udnyttet dette potentiale med et bredt udvalg af AFS®-løsninger, som øger din indtjening på fire hovedområder:



### KOMFORT

Nyd en mere intuitiv kørsel med førende styresystemer og korrektionssignaler



### PRODUKTIVITET

Optimér dit udbytte med vores udbyttekortlægning



### EFFEKTIVITET

Øg din effektivitet i marken med de mest innovative styringsløsninger



### ØKONOMI

Reducér dine afgrøde omkostninger med variabel tildelings- og sektionskontrol



## ASSISTERET STYRING

DEN IDEELLE LØSNING TIL OPTIMAL PRÆCISION



### EZ-PILOT™ PRO

## ASSISTERET STYRING LIGE VED HÅNDEN

EZ-Pilot™ Pro løsningen (NAV900, rat, platformskit) er nu kompatibel med **AFS® Pro 700 displayet**.

- Nem at installere med NAV900
- Høj præcision for traktorer og mejetærskere
- Mulighed for automatisk vending på forageren (max 15 sek.)
- Færre kabler i kabinen

Hvis du har et AFS700 display og ønsker ekstra funktioner, udover dem som EZ-Pilot™ Pro tilbyder, kan du opgradere ved at købe AccuGuide Motor Drive systemet. Med systemet kan du drage fordel af flere funktioner, såsom aktivering af maskinen under baglæns kørsel (intet max. sek.), bedre linjeoptagelse og fuld automatisk vending på forageren (AccuTurn)\*.

\*Oplåsning påkrævet

### ACCUGUIDE MOTOR DRIVE™

## AFS700 OG ASSISTERET STYRING

AccuGuide Motor Drive er nem at installere og bruge. Systemet kombinerer **et elektrisk rat** med den højtydende **NAV900 (alt-i-en enhed: controller, antenne og modtager)**. NAV900 sender T3 terrænkorrigeeringer og dermed præcise styringsanvisninger til maskinen, som gør at du kan opnå den højst mulige præcision.

Mere information? Kontakt din lokale Case IH forhandler

### FORDELE

- Mere plads i kabinen grundet færre kabler
- Signalet er mere pålideligt med NAV900



## OPLEV ACCUGUIDE MOTOR DRIVE MED AFS® PRO 700

Assisteret styringsløsning med høj ydeevne

## AGXTEND

XPECT MORE

AGXTEND

**AGXTEND** er den førende innovative teknologiplatform til landbruget. Den nye produktserie leverer best-in-class teknologier til alle landbrugsopgaver og omfatter bl.a. sensorer, en revolutionerende miljøvenlig ukrudtsbekæmpelse og app løsninger.

Læs mere nedenfor om nogle af de nye AgXtend produkter.

## CROXPLOER

## OPTIMÉR DIN ANVENDELSE AF KVÆLSTOFGØDNING

Case IH har lanceret **CropXplorer** med avanceret præcisionsteknologi til at reducere dine omkostninger, forbedre dit udbytte og optimere proteinindholdet i din afgrøde. Afhængig af din afgrødes klorofylindhold og biomasse, bestemmer optiske sensorer på CropXplorer den ideelle tildelingsmængde ud fra valgte algoritmer.



## HVORFOR VÆLGE CROXPLOER?

- Integreret lys til kørsel i mørke
- Kompatibelt med enhver traktor og de fleste gødningsspredere
- Op til 500 målinger pr. sekund
- Kræver ingen kalibrering

## FARMXTEND

## DIN SMARTE VEJR APP

De intelligente FarmXtend sensorer sender nøjagtig vejrdata til app'en, så **du kan reducere dine omkostninger** ved at bestemme det bedste tidspunkt for sprøjtning og aktuelle sygdomstryk.

- **WeatherXact PLUS:** Måler afgrødens temperatur og fugtighed i forskellige højder
- **RainXact PLUS:** Måler nedbørsniveaulet
- **SoilXact PLUS:** Måler jordens fugtindhold og temperatur i forskellige dybder



## HVORFOR VÆLGE AFS RTK+

## HOLD DIN MASKINE PÅ RETTE SPOR I MARKEN HELE ÅRET

Europas førende netværk, AFS RTK+ (Real Time Kinematic), leverer pålidelig præcision i marken på helt ned til 1,5 cm nøjagtighed år efter år på tværs af markopgaver, bl.a.:

- Rækkeafgrøder
- Marknivellering
- Kørespor
- Opmåling
- Redskabsstyring
- Dræning



Hvilke fordele er der ved AFS RTK+ sammenlignet med RangePoint RTX?

	RangePoint RTX	AFS RTK+
Konvergenstid	<5 min.	Øjeblikkelig
Spor-til-spor	15 cm	+/- 1,5 cm
Fra år til år	50 cm	2,5 cm
Direkte support fra serviceleverandør	Nej	Ja
Signaldækning under træer	Dårlig	God