

2024

PRODUKTER & SERVICER

FORBINDER DIN DRIFT
HELE ÅRET RUNDT

Ag Leader[®]



PRODUKTER & SERVICER





s.4 **InCommand**



s.8 **Navigation og
styring**



s.10 **Såning**



s.12 **Dosering**



s.14 **Høst**



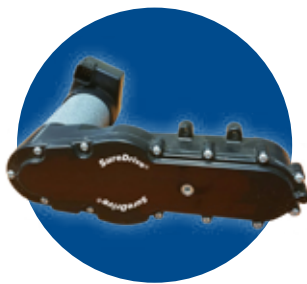
s.16 **Vand
manament**



s.18 **Dataadministration**



DIN SAMLEDE BEDRIFTSLØSNING BEGYNDER MED INCOMMAND



Find den perfekte pakke til dine opgaver ved at besøge
agleader.com

SAMMENLIGNING AF DISPLAYFUNKTIONER

InCommand 1200



InCommand 800



DISPLAYFUNKTIONER		
Displaystørrelse	30,7 cm	21,3 cm
Opdelt skærm	✓	
Foragre	✓	✓
Kontrol af flere produkter	Op til 8	Op til 3
Sektionskontrol	✓	✓
Kameraunderstøttelse	4	4
AgFiniti & DisplayCast	✓	✓
Tildelings skalering	✓	✓
Fjern Support	✓	✓
Kun Vejvisning		✓
NAVIGATION OG STYRING		
Lysbjælke navigation	✓	✓
Autostyring	✓	✓
StableLoc, GLIDE, SBAS (WAAS/EGNOS), TerraStar, RTK	✓	✓
Smart vejvisning, Vejvisning via markgrænse	✓	✓
TurnPath	✓	✓
Kørespør og adgangslinjer	✓	✓
PLANTNING/SÅNING		
Registrering af hybrid/sort	✓	✓
Såning med variabel dosis	✓	✓
Sektionskontrol af plantemaskinen (AutoSwath)	36 sektioner	36 sektioner
Registrering af opdelt beplantning	✓	✓
Overvågning af plantemaskinens tilstand	✓	
Avanceret overvågning af frø	✓	
Registrering af hydraulisk dybde kontrol	✓	
Plantemaskinens præstation række for række	✓	
Understøttelse af SureDrive, SureForce, SureSpeed	✓	
DOSERINGSKONTROL		
Doseringskontrol for væsker		
DirectCommand L2 Rækkekontrol for væsker	36 sektioner	36 sektioner
Individuel dysekontrol med RightSpot	144 dyser	
ISOBUS Doseringskontrol for væsker	✓	✓
Højde kontrol af spredebom	✓	✓
Overvågning af dråbestørrelse	✓	✓
Tryktilbagefald	✓	✓
Kompensering ved drejninger	✓	
Overvågning af NH3-fordampning	✓	✓
SmartReport	✓	
Doseringskontrol af granulat		
Rækkefølge for beholdere	✓	
Hastighedskontrol for spredeskive	✓	✓
Kontrol af flere produkter	✓	✓
Dosering ved reduceret jordbearbejdning	✓	✓
SmartReport	✓	
HØSTUDBYTTE OVERVÅGNING		
Korn høst	✓	✓
Udbytte måling og kortlægning.	✓	
CartACE	✓	✓
VAND MANAMENT		
Kortlægning af typografi	✓	✓
Højdekort logning	✓	✓
Intellislope-drænplovkontrol	✓	
ISOBUS		
Understøttelse af Universal Terminal	✓	✓
Task Controller	✓	✓



DEN KRAFTFULDE DUO

InCommand og **AgFiniti** arbejder sammen for at forbinde alle dine maskiner, skærme og enheder med de seneste oplysninger i hele bedriften.



Synkronisér alle dine display og enheder



Online kort og statistik fra marken



Fjernvisning af skærbilleder



Display-til-Display kommunikation



Flerårige analyser og spørgsmål



Hurtige tildelinger



Universal Terminal (ISOBUS) kompatibilitet



Helårlig funktionalitet



Opdelt skærmsvisning



Rækkevis kortlægning



Trådløs forbindelse på hele bedriften

InCommand®





ARBEJD MERE, STRESS MINDRE

Ag Leader har en løsning til enhver opgave lige fra simple opgaver til de mest nøjagtige styringssystemer på markedet.



Enestående styringsnøjagtighed:



GPS 7000, GPS 7500:

Ag Leader tilbyder et komplet udvalg af GPS modtagere, basestationer og nøjagtighedsniveauer, for at opfylde din bedrifts behov.

	GLIDE	WAAS/EGNOS	TerraStar	RTK
GPS 7000	✓	✓	✓	
GPS 7500	✓	✓	✓	✓

TerraStar kan låses op med GPS 7000.



SteadySteer:

SteadySteer formidler automatisk styring for køretøjer uden en hydraulisk styreventil. Enkel integrering og hurtig flytning er fordelene.



SteerCommand Z2:

SteerCommand Z2 formidler integreret hydraulisk styring direkte til køretøjets CAN-bus eller hydrauliske ventil og giver førende autostyringspræstationer.



SteerCommand med DualTrac:

Behov for at tage den med ro? DualTrac er en yderst nøjagtig styringsløsning med dobbelt antenne til enhver hastighed på bedriften, helt ned til 0,08 km/t.



EFFEKTIVE VÆRKTØJER TIL SÅNING

Find hurtigt frem til problemer omkring såningen før de påvirker udbyttet på marken. Overspring, dubletter, singulering med mere registreres straks på InCommand displayet.

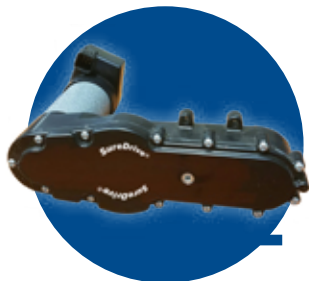


Værktøjer til enhver plantemaskine:



SureForce:

SureForce hydraulisk downforce med løft holder din planterækkeenhed i den ideelle plantedybde, uanset jordbundens type, forhold eller kompakthed.



SureDrive:

SureDrive elektriske drev monteres helt op til såenhed og sensoren. Du opnår stabilt målerdrev til variabel hastighed, drejekompensation, præcis sektionskontrol, alt sammen med mindre vedligeholdelse.



SureStop:

Punkt række koblinger såsom SureStop og SureVac giver et af de bedste afkaster for din præcision og investering. Spar frø, spar penge.



DOSERINGSKONTROL

DER IMØDEKOMMER MODERNE UDFORDRINGER

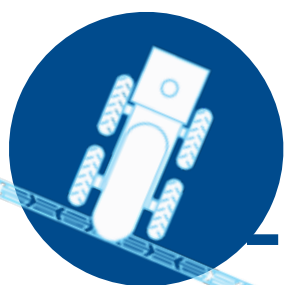
Den næste generation af DirectCommand tager kompleksiteten ud af dosering med uovertruffen sigtbarhed via InCommand-displayet. Maksimér input-effektiviteten med adskillige muligheder for præcis doseringskontrol.

Det rigtige værktøj til dosering:



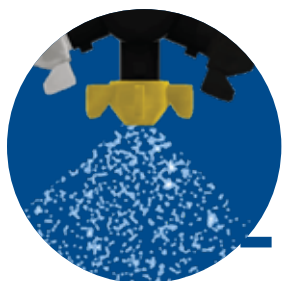
DirectCommand Granular:

Få præcis kontrol over doseringen for din gødningsspreader eller udstyr til reduceret jordbearbejdning. Understøtter variabel hastighed og flere kontrolkanaler for dosering af flere produkter.



DirectCommand L2:

Via InCommand-displayet kan du opnå variabel dosering og rækkekontrol for din sprøjte, NH₃-spreader eller gødningsspreader. Fås også med ISOBUS-kompatibel styreenhed.



RightSpot:

Tag din sprøjte op på et højere plan for nøjagtighed og præstation. Automatisk dysekontrol, dyse for dyse, samt kompensering ved drejninger sikrer, at hver eneste del af din mark får den rigtige sprøjtemængde. Uafhængig doseringskontrol og trykkontrol giver dig tillid og fleksibilitet til at køre i udfordrende terræn og maksimere produktiviteten.



FORVENT INTET MINDRE END DET BEDSTE

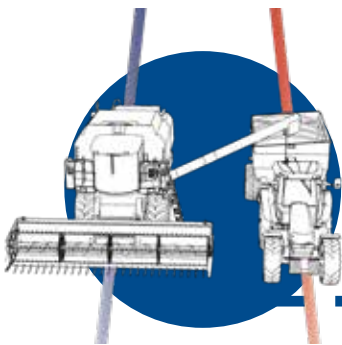
Når det bliver tid til at høste, forbinder InCommand med AgFiniti alle dine opgaver sammen - på tværs af display, enheder og maskiner. Kend markudviklingen direkte inklusiv kort og statistikker som viser udbyttet og fugtigheden. Vid hvor alle maskinerne er og hvornår det er tid til at tømme dem.

Teknologi til høst:



Udbytteovervågning:

Ag Leaders teknologi startede datarevolutionen med den første høstudbytteovervågning og er i dag den mest betroede høstudbytteovervågning på markedet. Se straks områdernes udbytteforhold i marken, indlæs baggrundskort af de såede arter, for at registrere deres ydeevne eller effektiviteten af et doseringsforsøg eller af en jordtype.



CartACE:

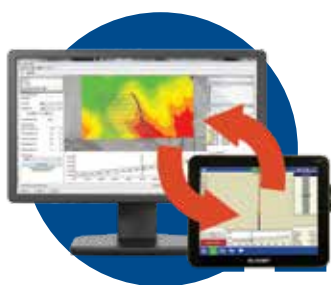
CartACE bruger allerede automatisk styreteknologi under driften, for at forenkle kornvognsoperatørens arbejde. Når det er tid til at tømme går kornvognen i gang med et tryk på en knap og styrer automatisk på en linje direkte under mejetærskerens snegl. Autosteer overtager styringen for at hjælpe operatøren med en nøjagtig aflæsning med fuld fart på.



GØR-DET-SELV DRÆNRØRSINSTALLATION

InCommand med Intellislope formidler kontrol og nøjagtighed til tillidsfuldt at installere drænrør i et niveau på marken og uden kompliceret laserudstyr.

Redskaber til installation af drænrør i marken:



SMS drænplanlægningssoftware:

Design nemt din drænplanlægning og SMS vil kontrollere deres anvendelighed og maksimale dræningseffektivitet og omkostninger. Forbedringerne for programmet har gjort denne proces nemmere end nogensinde.



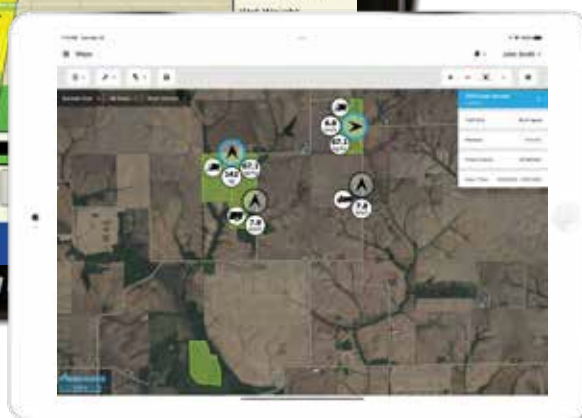
Intellislope:

Med Intellislope og InCommand bliver installation af drænrør på marken super nemt! Indsaml først og fremmest oplysninger om jordprofil (opmålinger), stigning og skråninger for det område, der skal drænes, forud for installation af drænsystemet, eller mens ploven og RTK GPS anvendes. Indlæs herefter parametrene i displayet, der sørger for, at drænsystemet placeres korrekt og jorden drænes ordentligt. Brug til slut den plan, du har lagt, til at installere drænsystemet. AutoTile vil justere plovdybden automatisk for at sikre nøjagtig installation.



Soil-Max Plov:

Med Intellislope og InCommand bliver installation af drænrør på marken super nemt! Indsaml først og fremmest oplysninger om jordprofil (opmålinger), stigning og skråninger for det område, der skal drænes, forud for installation af drænsystemet, eller mens ploven og RTK GPS anvendes. Indlæs herefter parametrene i displayet, der sørger for, at drænsystemet placeres korrekt og jorden drænes ordentligt. Brug til slut den plan, du har lagt, til at installere drænsystemet. AutoTile vil justere plovdybden automatisk for at sikre nøjagtig installation.



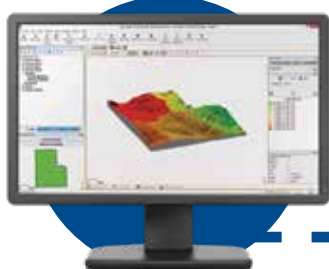
PLANLÆG, ADMINISTRER, PROFITÉR

Løsning til præcisionslandbrug handler ikke om at bruge endeløse timer med at lægge tal sammen og analysere data. Det handler om at besvare spørgsmål, som gør din bedrift mere rentabel. Det er den simple idé bag Ag Leaders markedsførende dataadministrationsværktøjer, som er brugervenlige værktøjer til beslutningstagning, der hjælper dig med at få mest ud af hver eneste hektar.

Kraftfulde værktøjer til at opdage profitmulighederne:

SMS Software:

SMS Software understøtter størstedelen af præcisionslandbrugets display-filtyper og giver dig mulighed for at kombinere og analysere alle dine data på ét sted. Kraftfulde analyseværktøjer gør det muligt at trænge dybere ind i dine data og finde frem til områder med muligheder, heriblandt administration af mark og retningslinjer, jordprøvetagning, tildeling, planlægning af drænplacering og meget mere. SMS parres uden problemer med AgFiniti, for at give dig mulighed for at tage din indsigt med dig ud på marken.



AgFiniti:

AgFiniti forbinder alle dine opgaver og inkluderer dine display og enheder, så de deler dine oplysninger på tværs af dit team heriblandt betroede rådgivere. Tag adgang både til historiske og realtids oplysninger for beslutningstagning på farten og indsigt i dine marker.



Ag Leader®



Ag Leader Technology, Inc. • 2202 S Riverside Dr, Ames, IA 50010 USA • agleader.com

EMEA office • Sluisweg 11, 6582 AG Heumen, The Netherlands
agleader.com • EMEA@agleader.com



Ag Precision Aps. • Hestehøjvej 9, 9632 Møldrup
www.ag-precision.com • info@ag-precision.com • phone: +45 88 44 42 42



Ag Leader forbeholder sig retten til at foretage tekniske ændringer, ændringer i design og specifikationer, udføre forbedringer eller afbryde produktionen til enhver tid og uden varsel eller forpligtelser. AgFiniti®, Ag Leader®, Ag Leader Technology®, AutoTile®, CartACE®, DirectCommand®, DisplayCast®, DualTrac®, InCommand®, Intellislope®, SeedCommand®, SmartPath®, Soil-Max®, StableLoc®, SteadySteer®, SteerCommand® Z2, SureDrive®, SureForce®, SureStop® er registrerede varemærker tilhørende Ag Leader Technology Incorporated. AutoSwath™, RightSpot™, SmartReport™, SMS™ Software, TurnPath™ er varemærker tilhørende Ag Leader Technology Incorporated. Copyright © 2023 Ag Leader Technology Incorporated. Alle andre mærker ejes af deres respektive virksomheder anført heri: Apple® iPad®, Apple Store®, TerraStar – NovAtel, Inc.