

# Elektronik til landbruget

VAREGRUPPE  
6500-6599

SPILDINDIKATOR



AREALMÅLER/SPEEDOMETER



AKSELOVERVÅGNING



PRÆSTATIONSMONITOR



SPRØJTEKONTROL



UDBYTTE-MÅLER



FLOW-MÅLER



AREALMÅLER/SPEEDOMETER

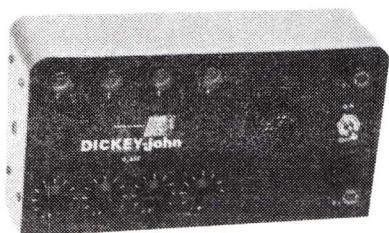


CHR. C. GRENE AS - 6900 SKJERN - 07/35 01 00





KORNSPILDINDIKATOR..... 1



AKSEL- & FUNKTIONSKONTROL..... 3



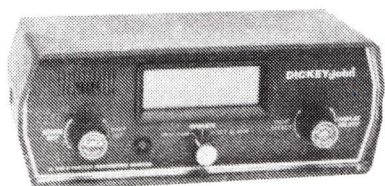
SPEEDOMETER - AREALMALER..... 5



UDBYTTE-MÅLER M/SPEED-/AREALMALER..... 7



FLOW-MÅLER M/SPEED-/AREALMALER..... 8



TRAKTOR PRÆSTATIONS MONITOR..... 9

KORNFUGTIGHEDSMALER..... 10

SERVICE & GARANTI..... 11





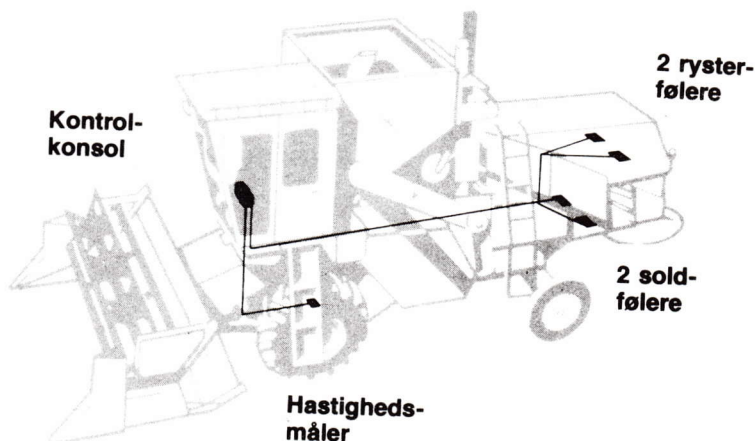
DICKEY-john systemet måler det relative kornspild i forhold til høstet areal.

De 4 følere, fordelt med 2 på rysterne og 2 på solden, måler kornspildet, medens en føler måler hastigheden. Konsollen, som monteres i nærheden af føreren, behandler de indkomne oplysninger og giver Dem en direkte aflæsning af kornspildet. Hvis kornspildet bliver for stort, vil nålen bevæge sig ind på det røde felt og en alarm vil lyde. En skifteteknap gør det muligt at lokalisere spildet.

En DICKEY-john kornspildindikator kan hjælpe Dem til at høste med højeste hastighed, og kan ligeledes hjælpe Dem til et minimum spild af Deres værdifulde korn.

HELE SÆTTET ER KLAR TIL MONTERING.  
HVERT SYSTEM BESTAR AF:

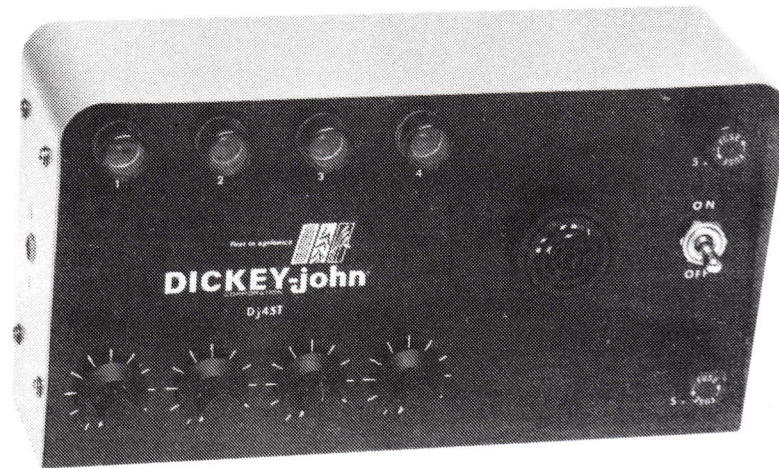
- 1 Kontrolinstrument
- 2 Ryster/rotorfølere
- 2 Soldfølere
- 1 Hastighedsføler
- 1 Kpl. ledningsnet
- 1 Installationsanvisning
- 1 Brugsanvisning





Mærke/model	Spildindikator nr.	Diverse
----- BIZON: Alle	6500- ----- 15563-1201	-----
CASE-IH: 1420-1440 1460 1480 1640 1660 1680	15545-0208 15545-0205 15545-0204 15545-0208 15545-0205 15545-0204	
CLAAS: Alle	15563-1201	10869-0005
CLAYSON: 80-serie 1500-serie Andre	15563-1201 15563-1201 15563-1201	10869-0001 + aksel 10869-0001
DEUTZ-FAHR: M900-M922-M1002-M2385 M1102-M1202 M1300 til M1322H M1600-M1620-M1630 M2480 til M2780 Andre	15563-0604 15563-0603 15563-0602 15563-0601 15563-0606 15563-0603	10869-0003
DRONNINGBORG: Alle	15563-1201	
FORTSCHRITT: Alle	15563-1201	
JOHN DEERE: 965-1085 955	15563-0102 15563-0102	+ lav beslag føler
LAVERDA: Alle	15563-0402	
MASSEY FERGUSON: 24-27-29-31 Andre	15563-0402 15563-0302	+ beslag
SAMPO: Alle	15563-1201	

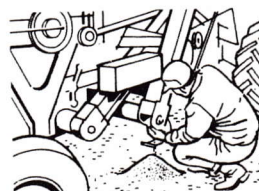
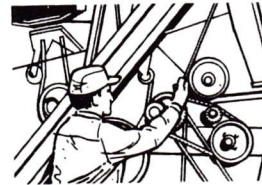
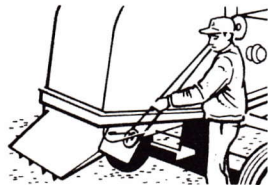




DICKEY-john's aksel- & funktionskontrol består af en konsol, monteret i førehuset, og et antal følere, som monteres på/ved de vigtigste funktioner, som f.eks. tærskcylinder, tømmesnegl, returelevator, korntank, kornelevator, omdr. på rysteaksel, kølervinger, halmsnit-ter, kæder/remme, cylindre m.m.

HELE SÆTTET ER KLAR TIL MONTERING.  
HVERT SYSTEM BESTAR AF:

- 1 Kontrolinstrument
- 4-6 Følere m/beslag
- 1 Kpl. ledningsnet
- 1 Installationsanvisning
- 1 Brugsanvisning





Grp.-varenr.

6520-DJ45T 4 positions akselovervågning

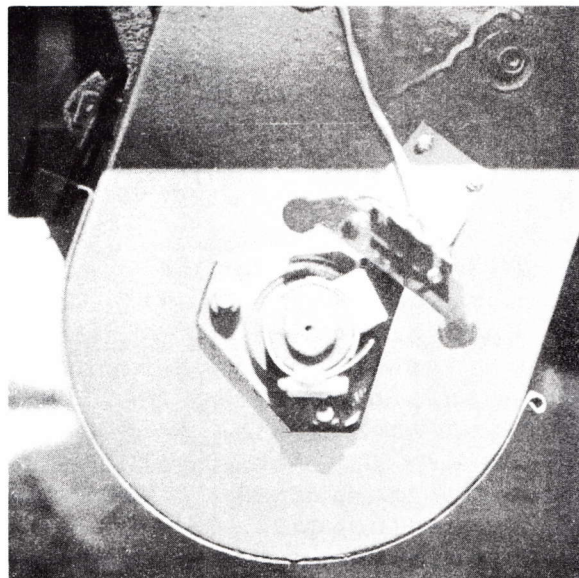
6520-DJ65T 6 positions akselovervågning

FØLERTYPER:

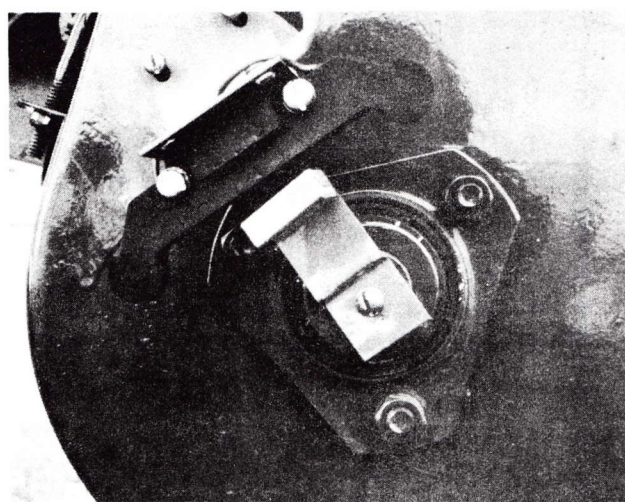
DICKEY-john leverer følere til montering ved mange af mejetærskerens funktioner. Derfor kan De specificere de funktioner, De ønsker omfattet af aksel og funktionskontrollen.

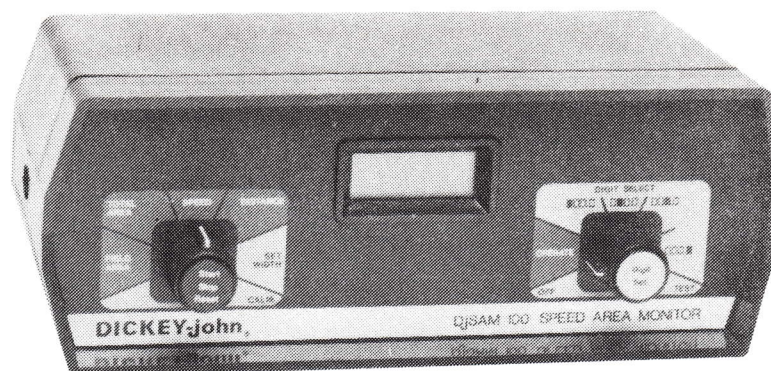
Kode : Anbringelse

B : Korntank (fyldt)  
 C : Cylinder  
 D : Returluft til sold  
 E : Tømmesnegl  
 F : Ventilator  
 G : Fyldeelevater  
 J : Halmrysteraksel  
 K : Undersold (blæser)  
 L : Halmspreder  
 M : Retursnegl  
 R : Elevatorkæde  
 S : Halmsnitte  
 T : Bagerste elevater  
 W : Rysterkasse  
 X : Soldaksel  
 Y : Tærsker (axial flow)  
 Z : Blæser (axial flow)



Typen	A	B	C	D
15095-xxxx	45	110	40	3
15095-xxxx	45	65	20	3
15095-xxxx	45	85	40	3
15095-xxxx	45	80	40	3
15095-xxxx	45	80	20	3
15095-xxxx	45	80	20	4
15095-xxxx	45	65	20	3
15095-xxxx	65	85	40	3
15095-xxxx	45	85	40	3
15095-xxxx	45	85	20	2
15095-xxxx	45	V	20	V
15095-xxxx	45	75	40	3
15095-xxxx	V	65	20	3
15095-xxxx	45	80	20	3
15095-xxxx	95	110	40	4
15095-xxxx	45	77	20	2
15095-xxxx	45	78	40	3
15095-xxxx	løs for IH-Axial F.			
15095-xxxx	alarm v/tom tank			
15095-xxxx	alarm v/fyldt tank			





DjSAM 100 er en mikroprocessor fremstillet speedometer-arealmåler, som kan bruges af alle 2- eller 4-hjulstrukne traktorer. En vælger-knap giver Dem:

HASTIGHED	0 - 75 km/t
TRIPAREALMÅLER	0 - 999,9 ha
TOTALAREALMÅLER	0 - 9999 ha
KØRT ANTAL METER	0 - 9999 meter

Displayen er store letaf læselige flydende krystaltal, som er oplyst.

#### ARBEJDSBREDDE

En simpel justering kalibrerer DjSAM100 til brug for alle redskaber.

#### HASTIGHEDSFØLER

DjSAM100 kan anvendes med magnet eller DICKEY-john radarsystem.

#### TEST

Hver gang DjSAM100 tændes vil den automatisk teste sig selv. Dette kan også gøres under kørslen.

grp.-varenr.

6530-DjSAM100 Speed-/arealmåler  
m/radar

6530-DjSAM100A Speed-/arealmåler  
m/magnet

#### HASTIGHEDSKALIBRERING

Den nødvendige hastighedskonstant skal programmeres ind i DjSAM100 ved at køre en bestemt opmålt strækning eller man indtaster en allerede kendt konstant.

#### ANVENDELSE

DjSAM100 kan anvendes på alle 2- & 4-hjulstrukne traktorer sammen med DICKEY-john GLM 200 spildindikator eller med DICKEY-john sprøjtesystem.

HELE SÆTTET ER KLAR TIL MONTERING.

HVERT SYSTEM BESTAR AF:

- 1 Kontrolinstrument
- 1 Hastighedsføler
- 1 Komplet ledningsnet
- 1 Installationsanvisning
- 1 Brugsanvisning







CALC-AN-ACRE repræsenterer det mest avancerede der fås indenfor måleinstrumenter til landbruget i dag. Ved et tryk på en Knap giver arealmåleren Dem nøjagtige oplysninger om bearbejdet areal, både som trip-tæller funktion og som total sammentælling. Begge tællere kan nulstilles uafhængig af hinanden, og de oparbejdede tal forbliver i hukommelsen - selv om strømmen til konsollen afbrydes. Desuden indeholder CALC-AN-ACRE et speedometer, der måler traktorens hastighed, og hjælper Dem med at holde den korrekte hastighed under nedfældning, gødning og sprøjtning.

Hvorfor anvende et CALC-AN-ACRE arealmåler system ?

Fordi Deres omkostninger reduceres, og Deres udbytte forøges når De:

- \*\*\* Kan opretholde en fuldstændig korrekt og jævn hastighed ved nedfældning o.s.v.
- \*\*\* Kan opmåle og kontrollere Deres marker for nøjagtige beregningsgrundlag.

grp.-varenr.

6530-1000

Speed-/arealmåler

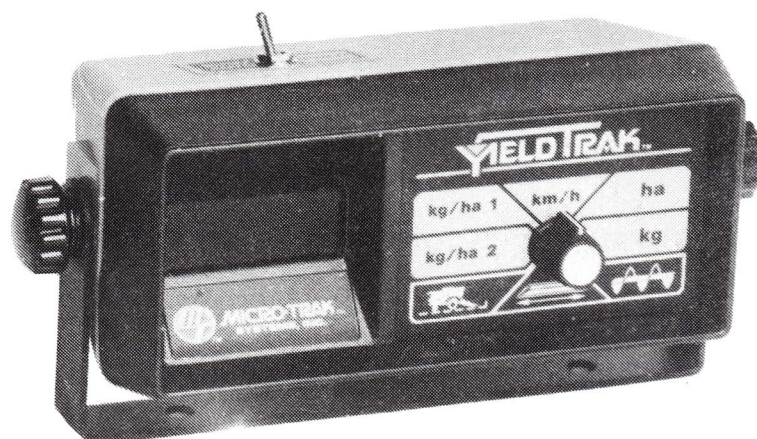
HELE SÆTTET ER KLAR TIL MONTERING.

HVERT SYSTEM BESTÅR AF:

- 1 Kontrolinstrument
- 1 Hastighedsføler
- 1 Komplet ledningsnet
- 1 Installationsanvisning
- 1 Brugsanvisning







YIELD-TRAK udbytte-måler kan give Dem det fulde overblik over høsten, øjeblikkeligt under arbejdet, blot ved tryk på en Knap. Måleren viser forskellige funktioner:

**Hastighed, bearbejdet areal, høstudbytte  
i Kg/hektar og antal høstede Kg Korn i alt.**

Der findes to hukommelser for udregning af udbytte pr. areal, og denne funktion er yderst nyttig i arbejdet med at sammenligne de forskellige afgrøder, og hvor godt de trives på bestemte marker o.s.v.

YIELD-TRAK giver Dem det bedst mulige grundlag for at planlægge såning, gødning og høstning til næste år, og uden lange og komplicerede beregninger.

Monteringen foregår let og ligetil, ifølge den danske monteringsvejledning, trin for trin. De anvendte følere er standard typer, og passer til stort set alle mejetærskere på markedet.

Uanset hvilken afgrøde De høster, og uanset størrelsen af Deres marker, kan YIELD-TRAK blive et værdifuldt bidrag til Deres planlægning.

YIELD-TRAK er forsynet med en avanceret elektronisk hukommelse, der husker alle de indstillede og optalte resultater, også selv om strømmen har været afbrudt i et helt år.

grp.-varenr.

6540-1000

Udbyttmåler  
m/speed-/arealmåler

HELE SÆTTET ER KLAR TIL  
MONTERING.

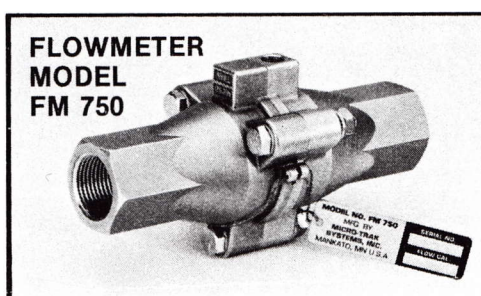
HVERT SYSTEM BESTAR AF:

- 1 Kontrolinstrument
- 1 Hastighedsføler
- 1 Tankføler
- 1 Tømmesneglsføler
- 1 Ledningsnet
- 1 Installationsanvisning
- 1 Brugsanvisning





FLOW-TRAK er et sprøjtekontrol system af informationstypen. Under arbejdet får De løbende oplysninger, om hvor meget sprøjtevædske, der er nedfældet, hvor megen vædske pr. hektar, hvor mange hektar bearbejdet areal, hvor lang distance der er kørt under arbejdet og hastigheden. Disse oplysninger giver Dem mulighed for, at kontrollere udsprøjtningen.



grp.-varenr.

6540-1200

Flow-måler  
m/speed-/arealmåler

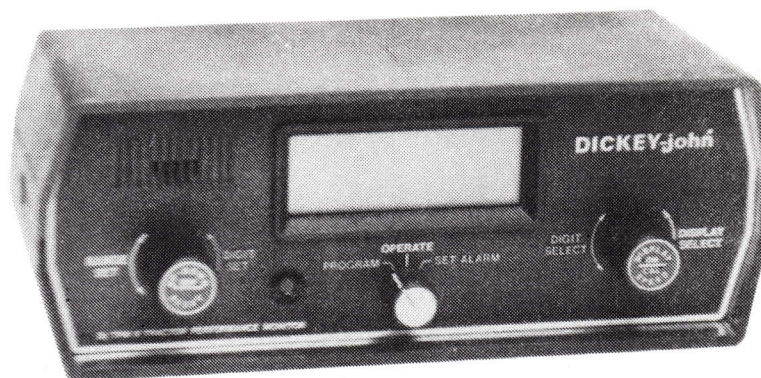
HELE SÆTTET ER KLAR TIL  
MONTERING.

HVERT SYSTEM BESTAR AF:

- 1 Kontrolinstrument
- Alle nødvendige følere
- 1 Ledningsnet
- 1 Installationsanvisning
- 1 Brugsanvisning

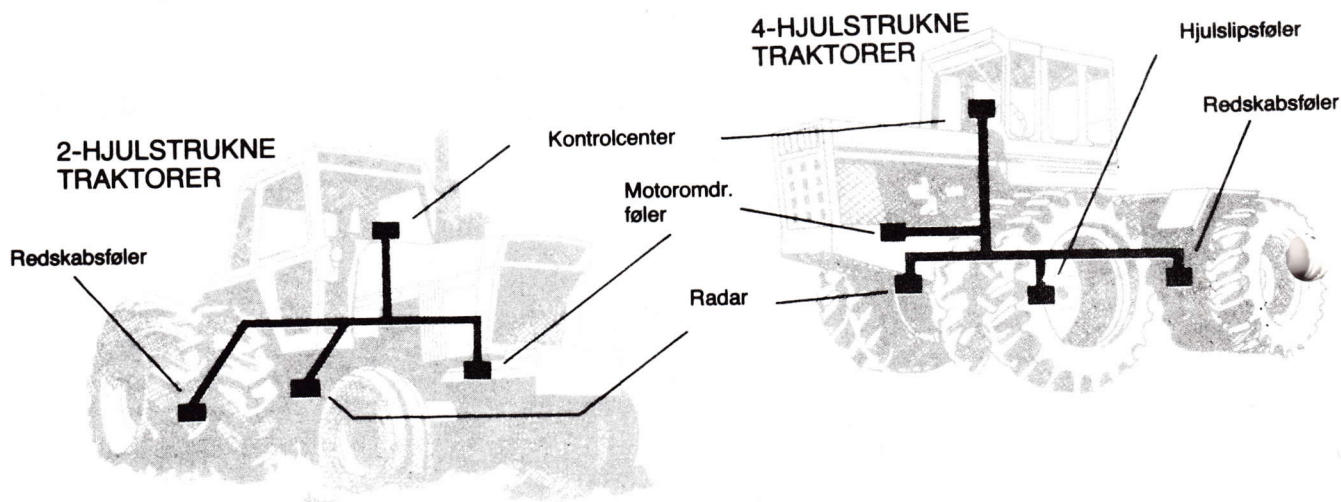






DICKEY-john's DjTPM-2 - er en komplet informationscenter - både for 2- & 4-hjulstrukne traktorer:

- \*\* Konstant aflæsning af hjulslip i procent
- \*\* Nøjagtig hastighed
- \*\* Motoromdrejninger
- \*\* Triparealmåler
- \*\* Totalarealmåler
- \*\* Areal pr. time som køres nu
- \*\* Gennemsnitlige areal pr. time i de sidste 10 timer
- \*\* Alarm for høj hjulslip, høj hastighed, lav motoromdrejning



grp.-varenr.

6550-DjTPM-2	Traktorpræstations monitor 2-hjulstrukne
6550-DjTPM-4	Traktorpræstations monitor 4-hjulstrukne
6550-DjRVS-2	Radar II

HELE SÆTTET ER KLAR TIL MONTERING.  
HVERT SYSTEM BESTÅR AF:

- 1 Kontrolinstrument
- Alle nødvendige følere
- 1 Ledningsnet
- 1 Installationsanvisning
- 1 Brugsanvisning

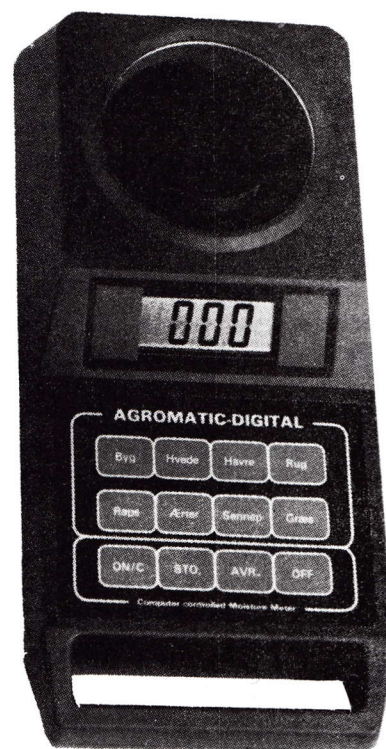


Denne fugtighedsmåler kan benyttes til bestemmelse af vandindhold i alle korn-, kærne- og frøsorter.

Efter en enkel justering, som foretages på korntørreriet, kan sortens vandindhold aflæses direkte hver gang der måles.

Desuden indeholder Farmertronic et nøjagtigt elektronisk termometer, der fungerer i temperaturområdet 0 - 100 °C.

Temperaturen måles med en føler, der via et 5 mtr. langt kabel tilsluttes fugtighedsmåleren.



grp.-varenr.

1431-1100            Agromatic MKII  
1431-3000            Agromatic digital

HVERT SÆT BESTÅR AF:

1 Instrument  
1 Temperaturføler  
                  m/ 5 mtr. kabel  
1 Brugsanvisning





### Garanti.

Vort effektive garantisystem dækker i 12 mdr. fra købsdato :

- \* DICKEY-john produkter - såvel løse som originalmonterede dele.
- \* Vore andre produkter.

Enhver fejl, som med rimelighed kan ledes tilbage til fabrikanten dækkes af garantien. Skader eller tab opstået i forbindelse med anvendelsen af et af vore elektronikprodukter dækkes ikke.

Ved indsendelse af garantireparation bedes maskinmodel, antal kørt timer og salgsdato oplyst.

### Reparation.

Vor reparationservice dækker foruden vort eget elektronikprogram og øvrige DICKEY-john produkter, også landbrugselektronik af andre fabrikater. Reparation på disse produkter udføres i så vid udstrækning som det er muligt, med det forhåndenværende servicemateriale.

På vort eget elektronikværksted er vi istand til at udføre reparationer meget hurtigt. Såvidt muligt returneres det reparerede udstyr samme dag, som det modtages. Dette er som regel muligt, da vort reservedelslager omfatter et bredt udvalg af de komponenter, som efter vor erfaring kan svigte efter længere tids brug.

Er instrumentet ikke omfattet af garantien betales en fast reparationspris, som er individuel for hvert mærke og model. Ved henvendelse kan De få oplysning om reparationsprisen for et bestemt instrument.

I tilfælde af større reparationer, som ikke kan udføres til den faste listeprijs, vil vi afgive et tilbud på reparationen. Herefter kan De beslutte om De ønsker reparationen udført eller ej.

### Ombytning.

I tilfælde af en hastesag kan vi tilbyde omgående ombytning af et instrument.

Denne service omfatter :

- \* DICKEY-john løse instrumenter.
- \* De fleste DICKEY-john originalmonterede instrumenter.
- \* Vore øvrige elektronikagentur produkter.

Forbehold tages for eventuel mangel på ombytningsinstrumenter.

