

Parkerfarm VRS Vehicle Recognition System

Simpel & effektivt - Chauffør betjent vejning



Funktioner & fordele

- Robust trådløs teknologi – håndholdt sender med en rækkevidde på op til 100 meter
- Hurtigt, nemt og sikkert - Chauffør behøver ikke at forlade køretøjet under veje processen, men kan blive siddende i styrehuset
- Hurtig afvikling af vejning - ingen behov for operatørbetjent vejning
- Alle vejninger og produkt data gemmes automatisk i **DD1010** vægtindikatoren (eller **WinWeigh software**) og kan sendes som **e-mail** enkeltvis eller samlet som en csv fil
- **VRS** kan tilsluttes direkte til **WinWeigh** pc-software pakke. Alle programmerede data informationer gemmes automatisk direkte i databasen (kontakt os for mere information og fordele omkring **WinWeigh** software)
- **VRS** kan eftermonteres på de fleste brovægte
- Valgfri to-vejs betjening
- Ingen behov for strømforsyning ved brovægten (med mindre der er monteret storciffrer display)

Jydsk **Vægtfabrik**
A A R H U S

Leading weighing & software technology for today's agriculture

1-2-3 Hurtig & sikker vejning

CropstoreVRS gør det simpelt og hurtigt at udføre en vejning af et køretøj på den travle gård eller lokale foderstof. Systemet består af en robust trådløs sender/modtager boks, DD1010 touch skærm vægt terminal, trafiklys og en valgfri printer. Der er også mulighed for at tilslutte et storciffer display for information til chauffør. Veje processen styres via en kodet håndholdt sender, placeret i køretøjet som identificere det pågældende køretøj.

1) Under en typisk vejning, kører chaufføren traktoren på brovægten (**trafik lys viser GRØN**) og peger den **prækodet** håndholdte sender i retning af **modtager boksen** (placeret nær vægt terminal).

2) Systemet indikere accept ved at skifte **trafik lys til RØD** hvilket betyder at registrering af vejning er i proces.

3) Når veje transaktionen er gennemført, skifter **trafik lyset til GRØN** og chauffør kører af brovægten. En valgfri printer kan tilsluttes for udskrift af vejekvittering til chauffør.

Sender/modtager boksen kommunikere med brovægts terminal / indikator via et sikret 26 bit output. Der er **3 åbne data felter** til rådighed og disse kan ændres direkte via **DD1010 indikatorens touch skærm** eller via **Cropstore software***. Typisk eksempel er:

- **Køretøj tara vægt**
- **Produkt om bord på traktor**
- **Mark nr. der bliver høstet**
- **Køretøj uden tara vægt**
- **Produkt om bord på lastbil**
- **Kunde der levere eller henter**



Cropstore for DD1010 er et brugervenligt og alsidigt software system, designet for landbruget. Systemet kommunikere direkte med brovægten og levere en overordnet styring af data. Kontakt os for yderligere information.

Jydsk Vægtfabrik er leverandør af brovægte, software og vejesystemer for landbruget og industrien. Vores produkt program inkludere **fritstående** og **nedbygget brovægte**, **chauffør betjente brovægte**, **brovægts software**, **gulvvægte**, **pallevægte**, **silo vejesystemer** samt **vejesystemer for gaffeltrucks**.

Jydsk Vægtfabrik A/S

Vejlbjergvej 12
DK-8240 Risskov
Tel: +45 86 17 61 11
salg@jva.dk
www.jva.dk

Jydsk Vægtfabrik
A A R H U S