



Farm Scale

***ELEKTRONISCHE
WEEGINRICHTINGEN***

WEEGCOMPUTER MODEL 100S

OMSCHRIJVING:

Dit model weegcomputer is erg gemakkelijk in het gebruik en geschikt voor alle weegstaven.

Het model 100S is uitgevoerd met een single board elektronisch circuit. De behuizing is van ABS en bijzonder compact.

Het display is uitgevoerd als LCD met achtergrondverlichting. De tekengrootte van 25 mm maakt het mogelijk om af te lezen tot een afstand van ca. 15 meter ook bij slechtere lichtomstandigheden.



TECHNISCHE GEGEVENS:

Voedingsspanning 12 V

Stroomopname 0.3 A

LCD display met achtergrondverlichting en 5 1" (25 mm) cijfers

Aan/uitschakeling met tuimelschakelaar

Calibratie met externe calibratieschroef

Nulstelling d.m.v. draaiknop

Max. resolutie 2.000 punten

Stapgrootte 0.1 - 1 - 10 kg

Degelijke militaire connectors

WEEGCOMPUTER MODEL 225S MET ALARMPUNT

OMSCHRIJVING:

De microprocessor van dit model maakt het mogelijk om het gewicht direct af te lezen, het gewicht tijdelijk op 0 te zetten (deelweging) of een laad/losgewicht als alarmpunt in te stellen waarbij het akoestisch alarm in werking wordt gesteld.

De behuizing is van metaal.

Model 225S is uitgevoerd met automatische en handmatige testen die de accuspanning, kortsluiting in het externe circuit en beschadigde kabels of weegstaven aangeven.



TECHNISCHE GEGEVENS:

Voedingsspanning 12 V

Stroomopname 0.3 A

LCD display met achtergrondverlichting en 5 1" (25 mm) cijfers

Instelbaar set-point voor laden/lossen

Vooralarmering en alarm voor laden/lossen

Softwarematige calibratie, nulstelling en instelling stapgrootte

Max. resolutie 110.000 punten

Stapgrootte 1 - 2 - 5 - 10 kg

Aansluiting voor extra display (optie)

Degelijke militaire connectors

PROGRAMMEERBARE WEEGCOMPUTER MODEL 9941

OMSCHRIJVING:

De microprocessor van deze weegcomputer beschikt over een geheugen van 4 recepten met ieder 12 ingrediënten, die voor het beladen en lossen gebruikt kunnen worden.

De display toont hierbij steeds de gekozen laad of programmafunctie.

Het recept- en ingrediëntnummer worden altijd aangegeven.

De behuizing bestaat uit ABS.

Model 9941 is uitgevoerd met automatische en handmatige testen die de accuspanning, kortsluiting in het externe circuit en beschadigde kabels of weegstaven aangeven.



TECHNISCHE GEGEVENS:

Voedingsspanning 12 V

Stroomopname 0.3 A

LCD display met achtergrondverlichting en 5 1" (25 mm) cijfers voor gewichtsindicatie en 4 3/8" (10 mm) cijfers voor recept- ingrediëntnummers

Geheugen voor 4 recepten met ieder 12 ingrediënten

Vooralarmering en alarm voor laden/lossen

Programmeerbare recepten per ingrediënt of kg per dier

Softwarematige calibratie, nulstelling en instelling stapgrootte

Max. resolutie 110.000 punten

Stapgrootte 1 - 2 - 5 - 10 kg

Aansluiting voor extra display (optie)

Degelijke militaire connectors

PROGRAMMEERBARE WEEGCOMPUTER MODEL 9941 GOLD

Uitvoering als model 9941 echter met:

- de microprocessor van deze weegcomputer beschikt over een geheugen van 15 recepten met ieder 16 ingrediënten
- display met 4 1 1/2" (38 mm) cijfers voor gewichtsindicatie en 4 3/8" (10 mm) cijfers voor recept- ingrediëntnummers uitgevoerd in LED



PROGRAMMEERBARE WEEGCOMPUTER MODEL 600

NIEUW !

OMSCHRIJVING:

Het nieuwe model 600 is een programmeerbare weegcomputer met een interessante prijsstelling en een gemakkelijke bediening.

De microprocessor van deze weegcomputer beschikt over een geheugen van 15 recepten met ieder 15 ingrediënten, die voor het beladen en lossen gebruikt kunnen worden.

De recepten zijn programmeerbaar als totale hoeveelheden per recept of als kg per dier.

Het display heeft extra grote tekens met een grootte van **38 mm**.



TECHNISCHE GEGEVENS:

Voedingsspanning 12 V

Stroomopname 0.3 A

LCD display met achtergrondverlichting en 38 mm cijfers voor gewichtsindicatie en 14 mm cijfers voor recept- ingrediëntnummers

Geheugen voor 15 recepten met ieder 15 ingrediënten

Vooralarmering en alarm voor laden/lossen

Programmeerbare recepten per ingrediënt of kg per dier

Softwarematige calibratie, nulstelling en instelling stapgrootte

Stapgrootte 1 - 2 - 5 - 10- 20 kg

Degelijke militaire connectors

PROGRAMMEERBARE WEEGCOMPUTER MODEL ACTION 1000

OMSCHRIJVING:

De perfecte weegcomputer voor gebruikers die werkelijke geladen hoeveelheden willen weten t.b.v. het bedrijfsmanagement. Het grote geheugen van de microprocessor is in staat een grote hoeveelheid recepten met bijbehorende ingrediënten op te slaan. Tevens worden niet alleen de geprogrammeerde waarden geregistreerd maar ook de werkelijk geladen/geloste hoeveelheden. De bediening is erg eenvoudig d.m.v. de gecombineerde druk- en draaiknop.

Bij dit model kan een datacartridge worden gebruikt voor overdracht van alle data naar de PC op kantoor. Tevens kan een printer worden aangesloten.



TECHNISCHE GEGEVENS:

Voedingsspanning 12 V

Stroomopname 0.3 A

LCD display met achtergrondverlichting en 4 1" (25 mm) cijfers voor gewichtsindicatie en 4 3/8" (10 mm) cijfers voor recept- ingrediëntnummers

Geheugen voor 20 recepten met ieder 20 ingrediënten en 10 groepen voor lossen

Instelbare timer voor alarm en einde mengen

Vooralarmering en alarm voor laden/lossen

Programmeerbare recepten per ingrediënt of kg per dier

Registratie werkelijk geladen/geloste hoeveelheden

Softwarematige calibratie, nulstelling en instelling stapgrootte

Max. resolutie 110.000 punten

Stapgrootte 1 - 2 - 5 - 10 kg

Aansluiting voor extra display

Degelijke militaire connectors

PROGRAMMEERBARE WEEGCOMPUTER MODEL VISUAL 2000

Het model Visual 2000 is de top van de range en de meest krachtige weegcomputer voor weegmanagement op agrarische bedrijven. Dit model beschikt over een grafisch display waarop alle functies worden weergegeven en de aanwijzingen op het display loodsen de gebruiker door alle beschikbare functies.

Het grote geheugen van de microprocessor is in staat een grote hoeveelheid recepten met bijbehorende ingrediënten op te slaan. Tevens worden niet alleen de geprogrammeerde waarden geregistreerd maar ook de werkelijk geladen/geloste hoeveelheden. De bediening is erg eenvoudig d.m.v. de gecombineerde druk- en draaiknop.

Bij dit model kan een datacartridge worden gebruikt voor overdracht van alle data naar de PC op kantoor.

Tevens kan een printer worden aangesloten.



TECHNISCHE GEGEVENS:

Voedingsspanning 12 V

Stroomopname 0.5 A

Grafisch LCD display met achtergrondverlichting 240x128 pixels

Geheugen voor 20 recepten met ieder 20 ingrediënten en 20 groepen voor lossen

Instelbare timer voor alarm en einde mengen

Vooralarmering en alarm voor laden/lossen

Programmeerbare recepten per ingrediënt of kg per dier

Registratie werkelijk geladen/geloste hoeveelheden

Softwarematige calibratie, nulstelling en instelling stapgrootte

Max. resolutie 220.000 punten

Stapgrootte 1 - 2 - 5 - 10 kg

Aansluiting voor extra display

Degelijke militaire connectors

OPTIES:

EXTRA LED DISPLAY

Het extra LED display beschikt over een cijfergrootte van 2 1/4" (57 mm) welke van een afstand tot ca. 30 meter afgelezen kan worden. De lichtsterkte van de cijfers wordt automatisch aangepast aan de lichtomstandigheden m.b.v. een lichtcel. De behuizing is uit ABS.



PRINTER MODEL 150/T

De printer model 150/T zit in een afgeloten behuizing en is zeer compact.

De volgende gegevens worden uitgeprint:

- datum en tijd waarop de weging wordt gestart
- receptnummer en aantal dieren van de betreffende groep
- geprogrammeerde en werkelijk geladen kg voor elk geladen ingrediënt
- geprogrammeerde en werkelijk geladen kg voor elk gelost ingrediënt
- datum en tijd waarop de weging wordt gestopt
- verstreken tijd



SIRENE

Geschikt voor alle weegcomputers met een alarmuitgang.
Voltage 12 V.

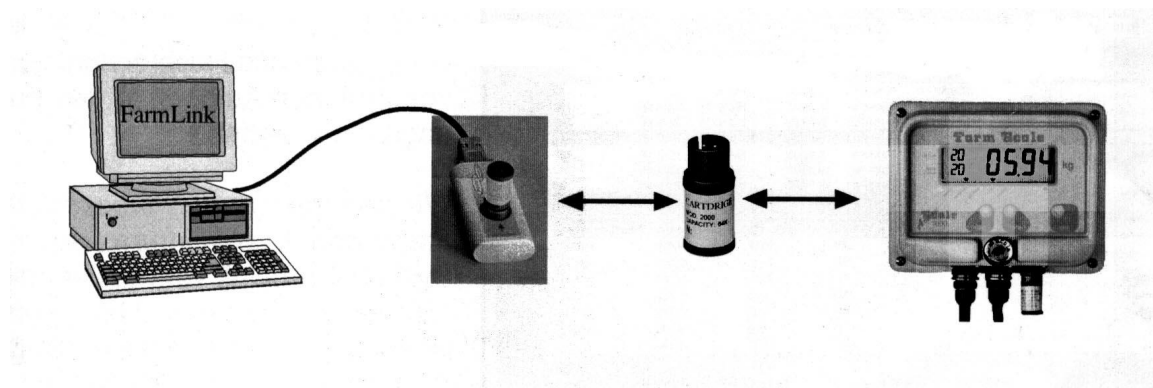


AFSTANDSBEDIENING

Radiografische afstandsbediening voor de essentiële functies.



FARMLINK



De krachtige aanvulling voor de modellen Action 1000 en Visual 2000.

Dit pakket is ideaal voor voermanagement op de PC.

Het pakket omvat een datacartridge waarop alle data (recepten, ingrediënten, aantal dieren, tijdstippen, geprogrammeerde en werkelijk geladen/geloste hoeveelheden) worden opgeslagen, een cartridgelezer voor de PC en een softwareprogramma onder Windows.

LMB van Berkel VOF
Voortsestraat 5
NL-5454 GR Sint Hubert
Tel.: (0485)453777
Fax: (0485)454234
E-mail: info@lmbvanberkel.nl
Internet: www.lmbvanberkel.nl