

# SPEED®

## PILOT 680

## BRUKSANVISNING



 PEL-tuote Oy

Seppälänsalmentie 181

FI-58900 RANTASALMI

# Pilot 680

## Bruksanvisning

1. Koppla kontrollen till vagnens 8-pinskontakt.
2. Koppla vagnens strömförsörjning till traktorns 3-poliga stickkontakt. Kontrollera att kontrollens nödstoppsknapp inte är intryckt. En lampa bör tändas på kontrollens LCD-skärm **(16)**.
3. Koppla på strömmen till kontrollen genom att trycka på strömknappen **(9)**. En grön LED-lampa tänds intill knappen. Kontrollen är färdig att användas.



## Allmänna funktioner

1. Knapp **10** aktiverar pumplastarens arbetsljus.
2. Knapp **11** aktiverar slamvagnens bakre arbetsljus.
3. Knapp **12** låser den friktionsstyrda axeln i rakt läge. Tryck på knappen igen för att frigöra axeln. Använd alltid låsfunktionen när du ska backa vagnen eller köra den i mer än 20 km/h. Se till att axeln är så rak som möjligt innan du aktiverar låset.
4. Knapp **13** aktiverar knapplåset.
5. Knapp **14 +** och **14 -** höjer och sänker de fjädrande dragstängerna.



## Pumplastare

1. Tryck på knapp **1** för att aktivera pumplastaren. En grön lampa tänds.
2. Styr pumplastaren med joysticken. Joysticken används med fyra olika rörelser:
  - a. Tryck joysticken nedåt (mot användaren) för att höja lasten. Tryck joysticken uppåt (bort från användaren) för att sänka lasten.
  - b. Tryck joysticken åt vänster för att flytta lasten åt vänster (bort från tanken). Tryck joysticken åt höger för att flytta lasten åt höger (mot tanken).
  - c. Tryck in knapp **15** och tryck joysticken nedåt för att lyfta lastarens första led. Tryck in knapp **15** och tryck joysticken uppåt för att sänka ner lastarens första led.
  - d. Tryck in knapp **15** och tryck joysticken åt vänster för att lyfta lastarens andra led. Tryck in knapp **15** och tryck joysticken åt höger för att sänka ner lastarens andra led.
3. När pumplastaren är aktiverad fungerar knapp **4** som start- och stoppknapp för slampumpen (Mäki-Reini-pump).
4. När pumplastaren är aktiverad aktiverar knapp **6** överföringspumpningen.



# Arbetsmaskin

1. Tryck på knapp **2** för att aktivera arbetsmaskinen. En grön lampa tänds.
2. Arbetsmaskinen styrs med joysticken. Joysticken kan styra tre (inmyllare och 12 m slangspidare) eller fyra (16 m slangspidare) rörelser beroende på arbetsmaskin:
  - a. Tryck joysticken nedåt (mot användaren) för att höja lyftanordningen. Tryck joysticken uppåt (bort från användaren) för att sänka lyftanordningen.
  - b. Tryck joysticken åt vänster för att öppna arbetsmaskinen. Tryck joysticken åt höger för att stänga arbetsmaskinen.
  - c. Tryck in knapp **15** och tryck joysticken nedåt för att lyfta inmyllarens skivbillar (eller slangspidarens slangar). Tryck in knapp **15** och tryck joysticken uppåt för att sänka inmyllarens skivbillar (eller slangspidarens slangar).
  - d. Tryck in knapp **15** och tryck joysticken åt vänster för att öppna slangspidarens sidovingar. Tryck in knapp **15** och tryck joysticken åt höger för att stänga slangspidarens sidovingar.
3. När arbetsmaskinen är aktiverad används knapp **4** för att starta Harsø-fördelarens motor. En grön LED-lampa lyser när motorn är igång. Tryck på knappen igen för att stänga av motorn.
4. När arbetsmaskinen är aktiverad används knapp **5** för att öppna superytspridarens slidventil. Tryck på knappen igen för att stänga slidventilen.
5. Knapp **7** vrider trevägsventilen för blandning/spridning i blandningsposition.
6. Knapp **8** vrider trevägsventilen för blandning/spridning i spridningsposition.
7. Vid spridning med inmyllaren visar kontrollens LCD-skärm (**16**) marktrycket i bar. Övertrycksventilen ställs in på fabriken så att marktrycket stannar kvar på 80–90 bar.



# Vätkörning

1. När knapp 3 är intryckt vid vätkörning kontrollerar joysticken ingenting och knapparna 4–9 är inte i funktion.

