


Hej!

Grattis till köpet av Din nya handläsare för elektroniska märken till djur.

För att kunna installera programmet som överför data från handläsare till PC, gå till Agridents hemsida och ladda ner AgriLink till datorn. Detta program låter dig exportera till Excel bl.a.

<https://agrident.com/support/download-manuals-and-software/>

Det ligger under AWR300. Välj Software.

Om du behöver hjälp från oss vid installation, kan du ladda ner TeamViewer från www.teamviewer.com till din dator (Det är ett fjärrstyrningsprogram som är gratis för privat bruk.) 

Skärmens tid till avstängning är ställbar. Om du vill stänga av läsaren själv, håll in nedåt pil i 3 sek.

Läsaren har 3 huvudfunktioner:

1. **Grundläsning:** Tryck grön knapp för att starta läsaren från avstängd. Tryck grön knapp en gång till för att starta läsning. Denna läsning används till att kunna se individnummer i display eller sända ID till vågdisplay över Bluetooth.

Inställningar för sändning till våg är:

Meny/Inställningar/Kommunikation/Bluetooth/Välj Bluetoothläge=Master och
Meny/Inställningar/Kommunikation/Bluetooth/Välj BT Profil=SPP och
Meny/Inställningar/Kommunikation/Bluetooth/Starta BT sökning

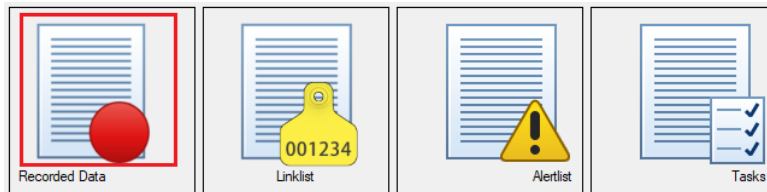
2. **Uppgifter:** Meny/Uppgifter/Välj uppgift
Start ny läsning – Startar uppgiften du valde. EID=Elektroniskt ID, VID=Visuellt ID

Uppgift	Beskrivning
Vägning Får	EID, VID, Datum, Vikt
Lamning	MorEID, Antal Lamm, Vikt, Datum, på samma rad
Lamning 2	MorEID, ett lamm på varje rad
Vägn. Auto Får *	Vägning med bluetooth
Vägning Nöt	EID, VID, Datum, Vikt
Kalvning	MorEID, Antal Kalvar, Vikt, Datum, på samma rad
Kalvning 2	MorEID, en kalv på varje rad
Vägn. Auto Nöt *	Vägning med bluetooth
Läsning Auto	Lämplig vid läsning av passerande skock

3. * **Vägning med bluetooth.** I listan ovan är 4:e och 8:e valet, en metod som först låter dig läsa djuret med handläsaren och i nästa steg, automatiskt via bluetooth, ta emot vikten från en vågdisplay. Var uppmärksam på om du har en våg som endast tillåter BLE-koppling. I så fall gäller det att välja BLE Bluetoothläge och sedan göra Bluetoothsökning. Därefter välj våg.

Överföra data från handläsare till PC:

1. Sätt i USB-sladden i PC:n och i handläsaren.
2. Tryck på grön knapp på handläsaren så den startar om den är avstängd.
3. Starta Agrilink på datorn.
4. Om du vill föra över Grundläsning klickar du på Recorded Data.



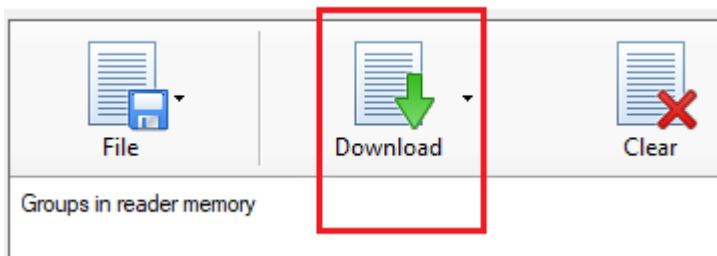
5. Om det är data från "Uppgifter" så ska du klicka på Tasks. Om alternativet Tasks saknas, gå till Sensehub.se, välj menyn AGRIDENT RFID-LÄSARE. Direktlänk för nedladdning av Uppgifter (Tasks):
https://sensehub.se/onewebmedia/OS%20ID%20basic_f%C3%A5r_n%C3%B6t.zip

Packa upp zip-filen och placera den i:

Mina dokument\Agrident\Agrilink\Tasks

Eller kontakta support Magnus 0709305799.

6. Klicka på Download för att ladda ner data från handläsare till PC.



Support från Stallmästaren/MSD tel. 0709305799