

Grundindstilling af Niveauføler relæ

Sluk anlæg

Vask tanken og fyld op med rent til midt på den øverste føler (Top føler)

Drej **Sensitivity** til 0% (helt mod uret) og **Tt** til 0 sec.

Stil kontakterne **Water** og **Auger** til **Off**

Tænd anlægget

Der er nu **grønt** lys i **Un** og **gult** lys i **R**

Drej nu **Sensitivity** meget langsomt, med uret, til gult lys går ud.

Noter position fx 50%

Drej **Sensitivity** tilbage, mod uret, til gult lys tænder igen.

Derefter drejes endnu engang, med uret, til gult lys igen går ud.

Noter position – skal helst være det samme som første gang, fx 50%

-Dette kan gentages nogle gange til man er helt sikker på positionen-

Nu har man fundet indstillingen for laveste følsomhed med rent vand.

Sensitivitets knapper stilles nu 5% højere (fx 55%), for at være sikker på at den altid melder FULD.

Rent vand har den laveste ledningsevne og anlægget kan nu melde TOM og FULD med vand.

Stilles Sensitivitets knappen højere på fx 70% kan den nemmere føle FULD, men kan så måske ikke føle TOM når tanken er beskidt, eller der ligger lidt skum i bunden fra mælken...