



## Monteringsinstruktion för Nivågivare

 Page 2.  
 Page 3.  
 Page 4.



### Montering:

#### Alternativ 1:

1. Fäst kabeln i behållarens övre kant med medföljande fästclips och skruv.
2. Anpassa kabelns längd så den faller ner i lodrätt läge när ni vill att den ska larma.  
(När Nivågivaren faller ner i lodrätt läge ger den larm till FeedCon.)
3. Dra kabeln till FeedCon.
4. Anslut den röda ledaren på kabeln till FeedCon i uttaget märkt +S1
5. Anslut den svarta ledaren på kabeln till FeedCon i uttaget märkt -S1.

#### Alternativ 2:

1. Montera Nivågivaren under batteriluckan med en förskruvning i botten till foderbehållaren.
2. Anpassa kabelns längd så den faller ner i lodrätt läge när ni vill att den ska larma.  
(När Nivågivaren faller ner i lodrätt läge ger den larm till FeedCon.)
3. Dra kabeln till FeedCon.
4. Anslut den röda ledaren på kabeln till FeedCon i uttaget märkt +S1
5. Anslut den svarta ledaren på kabeln till FeedCon i uttaget märkt -S1.

### Aktivera Nivågivare i appen:

1. Välj den foderspridare du monterat Nivågivaren på.
2. Välj: Inställningar
3. Välj: Konfiguration
4. Aktivera Nivågivare



## Assembly instructions for Level Indicator



### Assembly:

#### Alternative 1:

1. Attach the cable to the upper edge of the container with the supplied fastening clips and screw.
2. Adjust the length of the cable so that it falls into vertical position when you want it to alarm.  
(When the Level Indicator falls into vertical mode, it gives Alarm to FeedCon.)
3. Drag the cable to FeedCon.
4. Connect the red cable to the FeedCon in the input marked with +S1
5. Connect the black cable to the FeedCon in the input marked with -S1.

#### Alternative 2:

1. Mount the Level Indicator under the battery door using a gland at the base of the feed container.
2. Adjust the length of the cable so that it falls into vertical position when you want it to alarm.  
(When the Level Indicator falls into vertical mode, it gives Alarm to FeedCon.)
3. Drag the cable to FeedCon.
4. Connect the red cable to the FeedCon in the input marked with +S1
5. Connect the black cable to the FeedCon in the input marked with -S1.

### Activate the level indicator in the app:

1. Select the feeder from the list on which you have installed the Level Indicator
2. Select: Settings
3. Select: Configuration
4. Activate the Level Indicator





## Montageanleitung Futterniveausensor

Page 1.  
Page 2.



### Montage:

#### Variante 1:

1. Befestigen Sie das Kabel mit den beiliegenden Halterungen und Schrauben an der oberen Innenkante des Futterbehälters.
2. Justieren Sie die Kabellänge so, dass der Sensor senkrecht nach unten zeigt, sobald das Signal über geringe Futtermenge gegeben werden soll. (Der Sensor schickt ein Signal an die FeedCon-Steuerbox bei senkrechter Position nach unten.)
3. Führen Sie das Anschlusskabel zur FeedCon-Einheit.
4. Befestigen sie das rote Kabel am FeedCon-Anschluss S1 +.
5. Befestigen Sie das schwarze Kabel am FeedCon-Anschluss S1 -.

#### Variante 2:

1. Befestigen Sie den Sensor mit der beiliegenden Verschraubung unter dem Batteriefach im unteren Bereich des Futterbehälters.
2. Justieren Sie die Kabellänge so, dass der Sensor senkrecht nach unten zeigt, sobald das Signal über geringe Futtermenge gegeben werden soll. (Der Sensor schickt ein Signal an die FeedCon-Steuerbox bei senkrechter Position nach unten.)
3. Führen Sie das Anschlusskabel zur FeedCon-Einheit.
4. Befestigen sie das rote Kabel am FeedCon-Anschluss S1 +.
5. Befestigen Sie das schwarze Kabel am FeedCon-Anschluss S1 -.

### Aktivieren Sie den Futterniveausensor in der Nordic-Gamekeeper-App:

1. Wählen Sie den Futterautomaten, an dem Sie den Sensor montiert haben.
2. Wählen Sie in der Übersicht das Menü „Einstellungen“.
3. Wählen Sie dort erneut „Einstellungen“.
4. Aktivieren Sie dort den Futterniveausensor.



## Instruction de montage pour Capteur de niveau



### Assemblage:

#### Alternative 1:

1. Attachez le câble dans le bord supérieur avec les clips et les vis de montage fournis
2. Réglez la longueur du câble de sorte qu'il tombe dans une position verticale quand vous voulez qu'il donne l'alarme. (Quand le capteur de niveau tombe dans la position verticale, il donnera l'alarme à FeedCon).
3. Branchez le câble à FeedCon.
4. Connectez le fil rouge du câble à FeedCon dans la prise marquée + S1 en utilisant la clé torx fournie.
5. Connectez le fil noir du câble à FeedCon à la prise marquée FeedCon - S1.

#### Alternative 2:

1. Montez l'indicateur de niveau sous le couvercle de la batterie en utilisant un presse-étoupe à la base de la cuve.
2. Réglez la longueur du câble de sorte qu'il tombe dans une position verticale quand vous voulez qu'il donne l'alarme. (Quand le capteur de niveau tombe dans la position verticale, il donnera l'alarme à FeedCon).
3. Branchez le câble à FeedCon.
4. Connectez le fil rouge du câble à FeedCon dans la prise marquée + S1 en utilisant la clé torx fournie.
5. Connectez le fil noir du câble à FeedCon à la prise marquée FeedCon - S1.

### Activez le capteur de niveau de l'application:

1. Sélectionnez l'agrainoir sur lequel vous avez installé le capteur de présence.
2. Sélectionnez : Paramètres
3. Sélectionnez : Configuration
4. Activez le capteur de niveau des aliments

