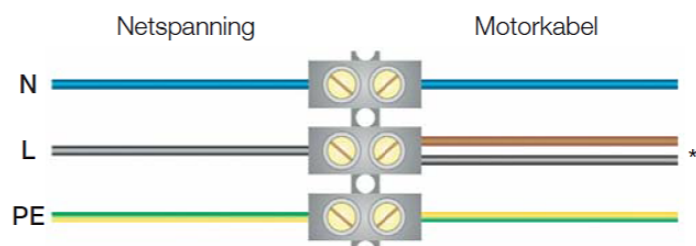


# Afstellen en programmeren Becker Centronic

LEES EERST DIT VOORSCHRIFT GEHEEL DOOR

## 1. Maak contact tussen de zender schakelaar en de ontvanger



Sluit slechts 1 motor tegelijk aan op de netspanning (230V)

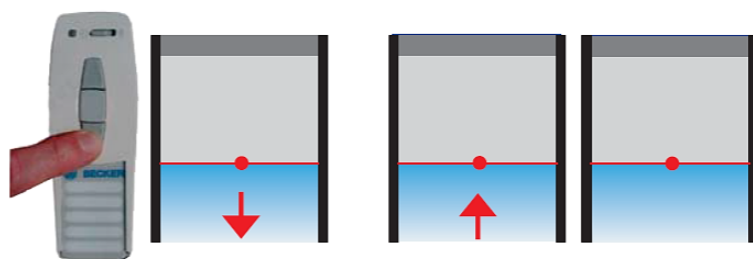


3 sec.

Tot 1x klak

\* De zwarte en bruine draad dienen bij elkaar gedraaid te worden zodat één contactpunt ontstaat

## 2. Controleer de draairichting



Ok → punt 3

Niet ok → Product halverwege



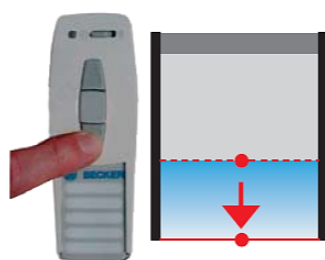
10 sec.

Tegelijk tot 2x klak



Schuif de draairichtingschakelaar in de tegenovergestelde richting

## 3. Afstellen van de onderste eindpositie



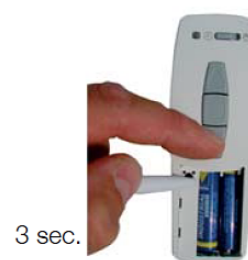
Product omlaag



Stop op eindpositie



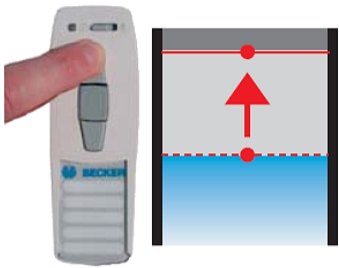
Regel bij, indien nodig



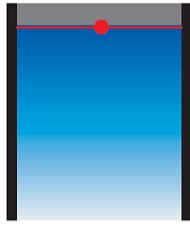
3 sec.

Tegelijk tot 1x klak

#### 4a. Afstellen van de bovenste eindpositie met aanslag

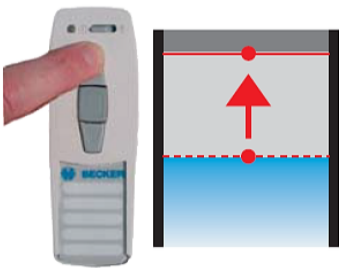


Product omhoog



Motor stopt op weerstand → eindposities ingesteld

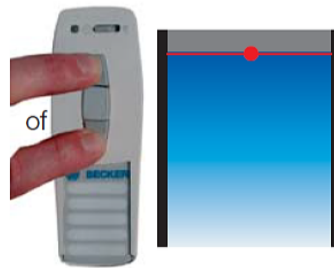
#### 4b. Afstellen van de bovenste eindpositie zonder aanslag



Product omhoog



Stop op eindpositie



Regel bij, indien nodig



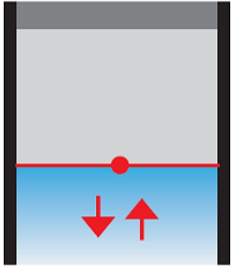
3 sec.

Tegelijk tot 1x klak → eindposities ingesteld

# Afstellen en programmeren Becker Centronic

## EINDPOSITIES WISSEN

### 5a. Eindposities afzonderlijk wissen



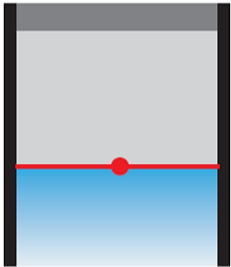
Stuur eindproduct naar de te wissen eindpositie



10 sec.

Tegelijk tot 2x klak → eindpositie gewist

### 5b. Beide eindposities wissen



Product halverwege



10 sec.

Tegelijk tot 2x klak → eindpositie gewist

## TOEVOEGEN VAN EEN EXTRA ZENDER

### 6. Het programmeren van andere zenders



Van de geprogrammeerde  
hoofdzender tot 1x klak



Van de nieuwe zender  
tot 1x klak



Nogmaals van de nieuwe  
zender tot 2x klak

→ De nieuwe zender is  
nu geprogrammeerd

# Afstellen en programmeren Becker Centronic

## ZENDERS WISSEN

### 7a. Zenders afzonderlijk wissen



3 sec.

Van de geprogrammeerde hoofdzender tot 1x klak



3 sec.

Van de zender die moet worden gewist tot 1x klak



10 sec.

Nogmaals van de zender die moet worden gewist tot 2x klak

→ De zender is gewist

### 7b. Alle zenders wissen (behalve de hoofdzender)



3 sec.

Van de geprogrammeerde hoofdzender tot 1x klak



3 sec.

Nogmaals van de hoofdzender tot 1x klak



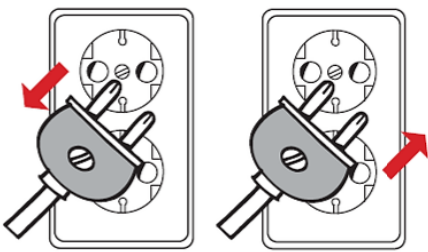
10 sec.

Nogmaals van de hoofdzender tot 2x klak

→ Alle zenders behalve de hoofdzender zijn gewist

## HOOFDZENDER Overschrijven

### 8a. Hoofdzender overschrijven door het inschakelen van de spanning



Schakel spanning uit en na 5 seconden weer in

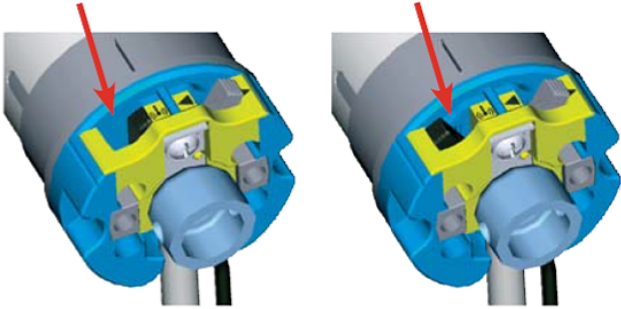


Tot 2 x klak

10 sec.

→ De nieuwe hoofdzender is geprogrammeerd en de oude hoofdzender is gewist

### 8b. Hoofdzender overschrijven met de zenderschakelaar op de motor



Schuif de zender schakelaar in binnenste positie. Wanneer deze daar al is schuif de schakelaar naar buiten en weer terug



Tot 2x klak

10 sec.

→ De nieuwe hoofdzender is geprogrammeerd en de oude hoofdzender is gewist