



# Spoelset met sensor

Geschreven door: EDM



## Stap 1 — Spoelset



- Sluit het water af en ontkoppel de toevoer van het reservoir

## Stap 2



- Ledig het reservoir door te spoelen

### Stap 3



- Draai of klik de spoelknop los

### Stap 4



- Verwijder het deksel van het reservoir

## Stap 5



- Verwijder de laatste restjes water met een doek of dweil

## Stap 6



- koppel het reservoir los van de pot

## Stap 7



- Neem het reservoir weg

## Stap 8



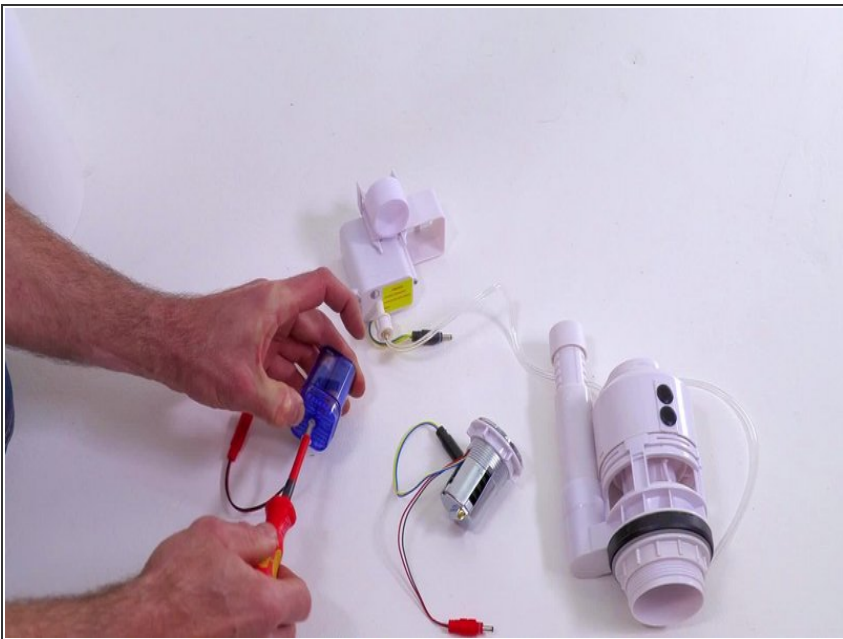
- Haal het spoelmechanisme uit het reservoir

## Stap 9



- Schroef de moer en de pakking onder aan het reservoir los

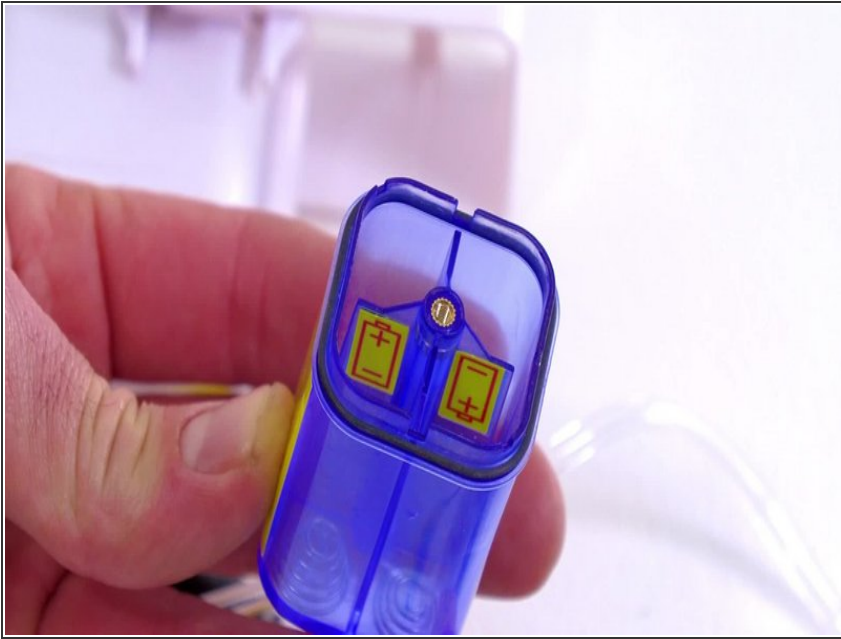
## Stap 10



- open het batterijvak met een schroevendraaier

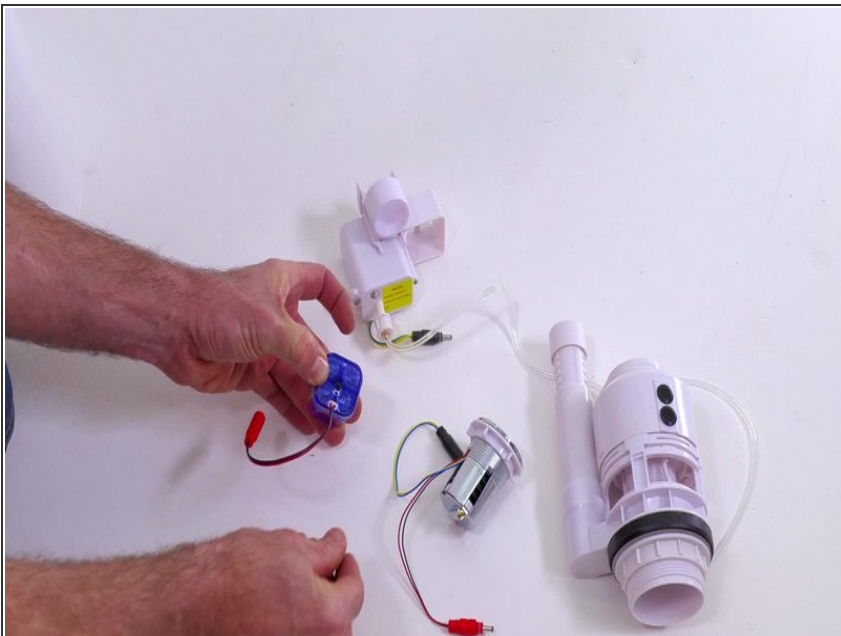


## Stap 11



- Plaats de batterijen in de juiste positie. Let hierbij op de + en - polen

## Stap 12



- Schroef het deksel terug op het batterijvak

## Stap 13



- Monteer de sensorregelunit op de overloopbuis van het spoelmechanisme

## Stap 14



- Plaats het spoelmechanisme (let erop dat je geen leidingen knikt of knelt) en schroef de pakking met de moer strak vast

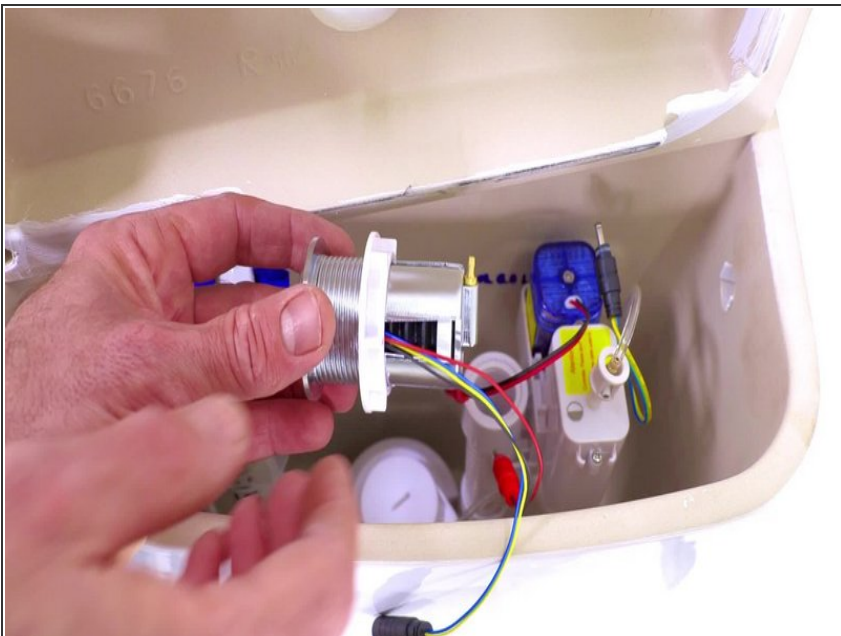


## Stap 15



- Regel de hoogte van de overloopbuis volgens de vulhoogte van het reservoir

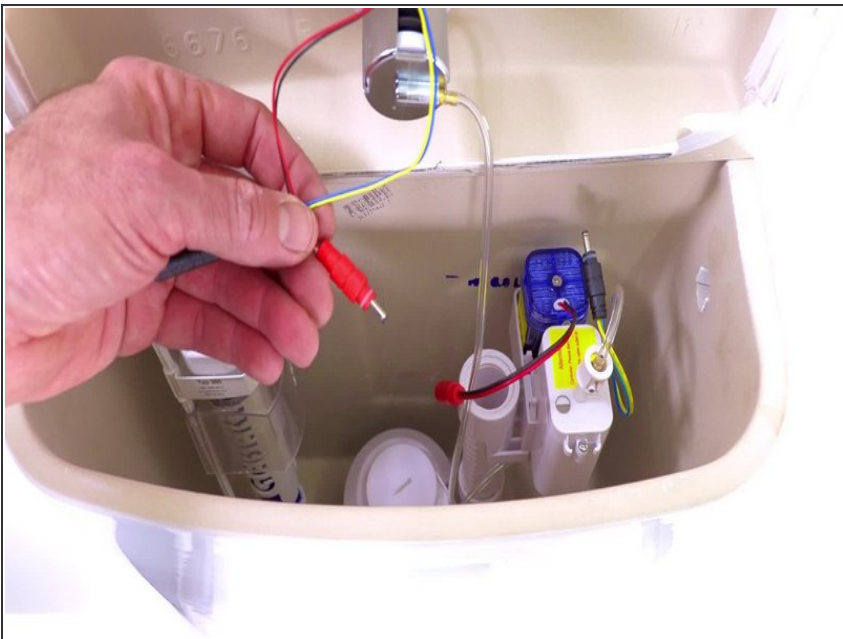
## Stap 16



- installeer de spoelknop in het deksel van het reservoir

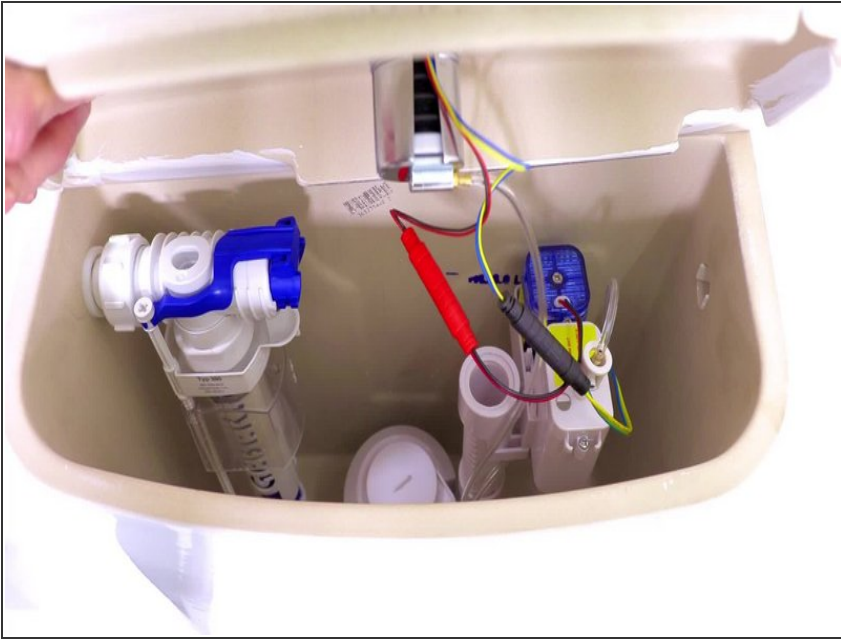
**Stap 17**

- Sluit de vrije leiding aan op de sensorbehuizing

**Stap 18**

- Verbind de rode connectoren met elkaar. Verbind ook de zwarte connectoren met elkaar.

## Stap 19



- Sluit de klep van het reservoir. Let er hierbij op dat de leidingen niet gekneld zitten én de connectoren niet in het water hangen.

## Stap 20



- Sluit de watertoevoer terug aan en test de sensor door er met je hand boven te zweven

## Stap 21



- je kunt ook manueel spoelen door de knop fysiek in te drukken