

Aquaplantsonline  
pH/RH meter  
Gebruiksaanwijzing  
Nederlands

Aquaplantsonline  
pH/RH meter  
Instruction manuals  
English

#### Product informatie / Product information

1. Batterijhouder / Battery Case
2. LCD Scherm / LCD Screen
3. AAN-UIT knop / ON-OFF Button  
Bluetooth knop/ Bluetooth Button
4. Kalibratie knop / Calibration Button
5. HOLD knop / HOLD Button  
TEMP knop / TEMP Button
6. Onderdompelingslijn / Immersion Line  
Beschermkap / Protection Cap  
Elektrode-Temperatuur sensor / Electrode-Temperature Sensor

Nauwkeurigheid/ Accuracy:  $\pm 0.5\text{pH}$  &  $\pm 2\%\text{RH}$

Afmeting / Size: 158 x 33 x 21 mm

Gewicht / Weight: 72g

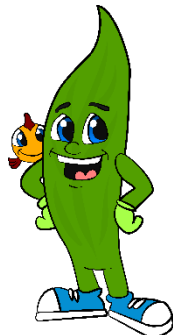
#### Meet bereik / Measure Range

pH: 0.00 – 14.00

RH: 1% – 99%

Celsius: 0.1 – 60.0 °C

Fahrenheit: 32.1 – 140.0 °F



#### 1. Batterijhouder / Battery Case

Alkaline batterij 3 x 1.5V, AG13 V13GA LR44

Alkaline battery 3 x 1.5V, AG13 V13GA LR44

#### 2. LCD Scherm / LCD Screen

Het scherm weergeeft alle waarde en beschikt over verlichting.

The screen displays all values and has lighting.

#### 3. AAN-UIT knop / ON-OFF Button (Bluetooth)

Aanzetten en uitschakelen van de pH/RH meter (6 seconden indrukken voor Bluetooth)

Turn on and turn off the pH/RH meter (press 6 seconds for Bluetooth)

#### 4. CAL knop / CAL Button

Kalibratie knop

Calibration Button

#### 5. HOLD knop / HOLD Button (TEMP Celsius <-> Fahrenheit)

Druk 1 keer op de HOLD knop om een meting vast te zetten, druk nog een keer op de HOLD knop om de meting te hervatten. (6 seconden indrukken °C <-> °F)

Press the HOLD button once to lock a measurement, press the HOLD button again to resume the measurement. (6 seconds press °C <-> °F)

#### 6. Onderdoppellijn / Immersion Line

Maximale onderdoppeling (meter is niet waterdicht)

Maximum immersion (meter is not waterproof)

#### Beschermkap / Protection Cap

Sluit de pH/RH meter af na gebruik voor langdurig behoud van de meet pen.

Close the pH/RH meter after use for long-term preservation of the measuring probe.

#### Elektrode-Temperatuur sensor / Electrode-Temperature Sensor

De pH/RH meter heeft 2 elektrodes, 1 voor de pH en 1 voor de TEMP.

The pH/RH meter has 2 electrodes, 1 for the pH and 1 for the TEMP.

## Gebruiksaanwijzing / Instructions

1. Verwijder de beschermkap  
*Remove the protection cap*
2. Druk op de AAN-UIT knop en dompel de meter in het te meten water.  
Let op: dompel de meter niet verder dan de onderdompellijn.  
*Press the ON-OFF button and immerse the meter in the water to be measured.*  
*Note: Do not immerse the meter beyond the immersion line.*
3. Als de getal aanduiding stabiel is, drukt u op de HOLD knop.  
Op het scherm kunt u nu het resultaat aflezen.  
*When the number display is stable, press the HOLD button.*  
*You can now read the result on the screen.*
4. Maak de meter na het gebruik voorzichtig droog en schoon, zet de meter uit en plaats de beschermkap weer terug.  
*After use, carefully dry and clean the meter, turn the meter off and replace the protection cap.*

## Kalibratie / Calibration

1. Verwijder de beschermkap  
*Remove the protection cap*
2. Druk op de AAN-UIT knop en dompel de meter in de pH 4 kalibratievloeistof.  
Let op: dompel de meter niet verder dan de onderdompellijn.  
*Press the ON-OFF button and immerse the meter in the pH 4 calibration solution.*  
*Caution: Do not immerse the meter beyond the immersion line.*
3. Als de getal aanduiding stabiel is, drukt u 6 seconden op de CAL knop.  
De waarde 4.00 zal nu 3 keer knipperen.  
*When the number display is stable, press the CAL button for 6 seconds.*  
*The value 4.00 will now flash 3 times.*
4. Reinig de meter nu met gedestilleerd water.  
*Now clean the meter with distilled water.*
5. Herhaal stap 2, 3 en 4 voor de pH 7 kalibratievloeistof.  
*Repeat steps 2, 3 and 4 for the pH 7 calibration solution.*
6. Maak de meter na het gebruik voorzichtig droog en schoon, zet de meter uit en plaats de beschermkap weer terug.  
*After use, carefully dry and clean the meter, turn the meter off and replace the protection cap.*





Android



iOS

## Bluetooth

1. Download de APP met de QR code  
*Download the APP with the QR code*
2. Start de APP en accepteer de gevraagde toestemmingen.  
*Start the APP and accept the requested permissions.*
3. Druk op  om de taal te wisselen tussen Chinees en Engels.  
*Press  to switch the language between Chinese and English.*
4. Zet de pH meter aan en controleer of het Bluetooth icoon zichtbaar is.  
Deze kunt u aan en uit zetten door de ON/OFF knop 6 seconden in te drukken.  
*Turn on the pH meter and check if the Bluetooth icon is visible.*  
*You can turn it on and off by pressing the ON/OFF button for 6 seconds.*
5. De APP zal nu automatisch verbinding maken, wacht tot de APP waarde zichtbaar zijn.  
*The APP will now connect automatically, wait for the APP value to be visible.*
6. Afleesbaar van boven naar beneden: pH, Luchtvochtigheid, Celsius, Fahrenheit, verlichting en batterij indicatie.  
*Readable from top to bottom: pH, Humidity, Celsius, Fahrenheit, lighting and battery indication.*
7. Hold Reading: zet de waarde op HOLD  
*set the value to HOLD*  
Save Reading: bewaar de gemeten waarde  
*save the measured value*  
Measure: menu om de meting af te lezen  
*menu to read the measurement*  
Products: de verschillende producten en hun specificaties  
*the different products and their specifications*  
Saved: opgeslagen waarden, EXCEL exporteren via de Share knop  
*saved values, export EXCEL via the Share button*  
Calibrate: kalibratie geschiedenis  
*calibration history*  
Settings: Instellingen van de pH meter  
*“Auto Save” is automatisch opslaan van de waarde.*  
*“pH max en min” minimale en maximale pH*  
*“RH max en min” minimale en maximale luchtvochtigheid*  
*“pH Buffer” deze moet voor Europa op EU Standaard*  
*Settings of the pH meter.*  
*“Auto Save” is automatic saving of the value.*  
*“pH max and min” minimum and maximum pH.*  
*“RH max and min” minimum and maximum humidity.*  
*“pH Buffer” this must be EU Standard for Europe*

Aquaplantsonline heeft voor u de pH meter als standaard op de “EU Standaard” gezet zodat de pH meter ook direct zonder APP kan worden gebruikt  
*Aquaplantsonline has set the pH meter for you as standard on the “EU Standard” so that the pH meter can also be used directly without APP*