

# EC - pH meters



# pH meter

**1886 pH meter set voor grond en water met pH grond/water elektrode en toebehoren in koffer.**  
**Meetbereik: pH: 0 ... 14 pH (0,01 pH), temperatuur: 0 ... 80 °C.**

Professionele draagbare pH-meter met innovatief kleurendisplay met hoge resolutie met achtergrondverlichting voor uitstekende gegevensweergave onder alle omstandigheden. Contrast en de verlichting van het display handmatig aan te passen.

Meting van pH, mV, ORP, met temperatuurweergave en de mogelijkheid om de parameters te selecteren die u wilt bekijken.

Meldingen op het scherm helpen bij het instellen en kalibreren. Dit maakt een eenvoudig en onmiddellijk gebruik van het apparaat mogelijk.

Automatische pH-kalibratie met USA- en NIST-buffers tot 3 punten en 2 punten gedefinieerd door de gebruiker.

Automatische ORP-kalibratie 1 punt.

Indicatie met pictogrammen van de gekalibreerde punten.

Meetstabiliteitsindicator en mogelijkheid om 3 stabiliteitsniveaus te selecteren.

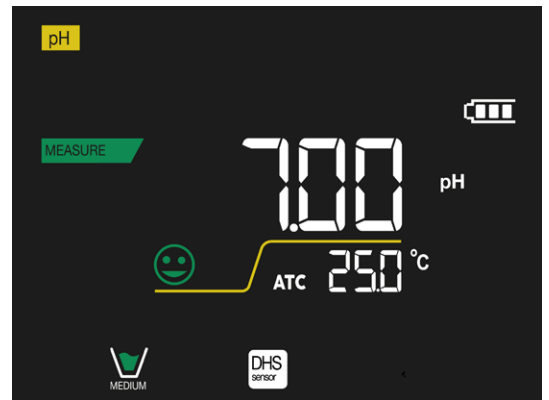
Alle handelingen worden constant gecontroleerd en via de LED kleurcode en de zelfdiagnoseberichten aan de gebruiker gerapporteerd.

Meetbereik pH	0,00 ... 14,00 (0,1 - 0,01pH)
Meetbereik mV	-1000 ... +1000 (1 mV)
Meetbereik temperatuur	0,0 ... +100,0 °C (0,1 °C)

## Toebehoren

189904 pH grond elektrode pH: 0 ... 14 pH (0,01 pH). Voor het meten van pH in grond/water.

189905 Temperatuursensor type NT55 0 ... 80 °C



# EC meter

**1887 EC meter set voor grond met EC grond elektrode en toebehoren in koffer.**  
**Meetbereik: EC: 0,1 ... 20 mS/cm, temperatuur: 0 ... 60 °C.**

Professionele draagbare EC-meter voor grond met innovatief kleurendisplay met hoge resolutie met achtergrondverlichting voor uitstekende gegevensweergave onder alle omstandigheden. Contrast en de verlichting van het display handmatig aan te passen.

Geleidbaarheid, TDS, zoutgehalte meting met temperatuurweergave en de mogelijkheid om de parameters te selecteren die u wilt bekijken.

Meldingen op het scherm helpen bij het instellen en kalibreren. Dit maakt een eenvoudig en onmiddellijk gebruik van het apparaat mogelijk.

Automatische kalibratie van geleidbaarheid tot 5 punten en 1 punt gedefinieerd door de gebruiker.

Instelbare referentietemperatuur en selecteerbare celconstante.

Indicatie met pictogrammen van de gekalibreerde punten.

Meetstabiliteitsindicator en mogelijkheid om 3 stabiliteitsniveaus te selecteren.

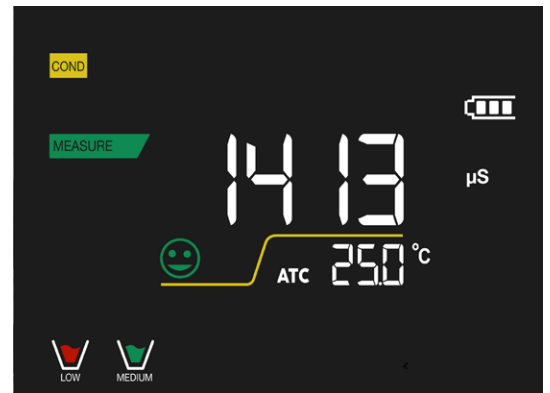
Alle handelingen worden constant gecontroleerd en via de LED kleurcode en de zelfdiagnoseberichten aan de gebruiker gerapporteerd.

Meetbereik EC	0,1 $\mu$ S ... 200 mS (0,01 $\mu$ S)
Meetbereik TDS	0,01 mg/l ... 200,0 g/l
Meetbereik temperatuur	0,0 ... +100,0 °C (0,1 °C)

## Toebehoren

189901 EC elektrode 0,01  $\mu$ S ... 200 mS (0,01  $\mu$ S - automatisch); TDS: 0,01 mg/l ... 200 g/l

189903 EC grond elektrode 0,1 ... 20 mS/cm, temperatuur 0 ... 60 °C



# EC-pH meter

**1888 pH/EC meter set inclusief elektrodes en accessoires in koffer. Meetbereik: pH: 0,00 ... 14,00 (0,01 pH); mV: -1000 ... +1000 (0,1 mV); EC: 0,01  $\mu$ S ... 200 mS (0,01  $\mu$ S - automatisch); TDS: 0,01 mg/l ... 200 g/l; temperatuur: 0 ... 100,0  $^{\circ}$ C (0,1  $^{\circ}$ C).**

Professionele draagbare EC /pH-meter met innovatief kleurendisplay met hoge resolutie met achtergrondverlichting voor uitstekende gegevensweergave onder alle omstandigheden. Contrast en de verlichting van het display handmatig aan te passen.

Meting van pH, mV, ORP, geleidbaarheid, TDS, zoutgehalte met temperatuurweergave en de mogelijkheid om de parameters te selecteren die u wilt bekijken. Meldingen op het scherm helpen bij het instellen en kalibreren. Dit maakt een eenvoudig en onmiddellijk gebruik van het apparaat mogelijk. Automatische pH-kalibratie met USA- en NIST-buffers tot 3 punten en 2 punten gedefinieerd door de gebruiker. Automatische ORP-kalibratie 1 punt. Automatische kalibratie van geleidbaarheid tot 5 punten en 1 punt gedefinieerd door de gebruiker. Instelbare referentietemperatuur en selecteerbare celconstante. Indicatie met pictogrammen van de gekalibreerde punten. Meetstabiliteitsindicator en mogelijkheid om 3 stabiliteitsniveaus te selecteren. Alle handelingen worden constant gecontroleerd en via de LED kleurcode en de zelfdiagnoseberichten aan de gebruiker gerapporteerd.

Meetbereik pH	0,00 ... 14,00 (0,1 - 0,01pH)
Meetbereik mV	-1000 ... +1000 (1 mV)
Meetbereik EC	0,1 $\mu$ S ... 200 mS (0,01 $\mu$ S)
Meetbereik TDS	0,01 mg/l ... 200,0 g/l
Meetbereik temperatuur	0,0 ... +100,0 $^{\circ}$ C (0,1 $^{\circ}$ C)

## Toebehoren

- 189901 EC elektrode 0,01  $\mu$ S ... 200 mS (0,01  $\mu$ S - automatisch); TDS: 0,01 mg/l ... 200 g/l
- 189902 pH elektrode pH 0,00 ... 14,00 (0,01 pH); mV -1000 ... +1000 (0,1 mV); temperatuur 0 ... 100,0  $^{\circ}$ C

