



### PH105 pH Electrode

#### Installation Instructions

1. Turn meter power "off."
2. Remove retaining collar holding probe on meter.
3. Pull, with a gentle "rocking" motion, to remove old probe.
4. Reverse order to install new probe. Do not touch contacts.
5. Before first use or after extended storage, soak the electrode (with its cap removed) in a pH 4 solution for about 10 minutes.

For further instructions, see instrument User Manual.

#### **This probe is compatible with:**

CL200 ExStik Chlorine Meter  
PH100 ExStik pH Meter  
PH110 ExStik pH Meter  
RE300 ExStik ORP Meter  
Version 1.0 - February 2005  
[www.extech.com](http://www.extech.com)



### PH105 pH-elektrode

#### Instructies voor de installatie

1. Schakel de meter "uit".
2. Verwijder de bevestigingskraag die de sonde op de meter houdt.
3. Met een zachtjes schuddende beweging aan de oude sonde trekken om ze te verwijderen.
4. Volg de omgekeerde volgorde om de nieuwe sonde te installeren. De contacten niet aanraken.
5. Voor het eerste gebruik of na een opslagperiode, de elektrode (met verwijderde kap) gedurende circa 10 minuten in een pH 4 oplossing plaatsen.

Zie de handleiding van de meter voor verdere instructies.

#### **Deze sonde is compatibel met:**

CL200 ExStik® Chloormeter  
PH100 ExStik® pH-meter  
PH110 ExStik® pH-meter  
RE300 ExStik® OPR-meter  
Versie 1.0 - Februari 2005  
[www.extech.com](http://www.extech.com)



### PH105 pH-Elektrode

#### Installationshinweise

1. Messgerät ausschalten.
2. Sondenhalterung vom Messgerät entfernen
3. Die verbrauchte Sonde durch leichtes "hin- und herbewegen" herausziehen.
4. Zum Einsetzen der neuen Sonde umgekehrt vorgehen. Nicht die Kontakte berühren.
5. Vor der ersten Benutzung oder nach einer längeren Lagerung, die Elektrode ca. 10 Minuten lang in eine PH-4-Pufferlösung tränken (vorher Kappe entfernen).

Weitere Anweisungen, siehe Bedienungsanleitung des Messgerätes.

#### **Diese Sonde ist kompatibel mit:**

CL200 ExStik® Chlorgehaltmessser  
PH100 ExStik® pH-Messgerät  
PH110 ExStik® pH-Messgerät  
RE300 ExStik® ORP-Messgerät  
Version 1.0 – Februar 2005  
[www.extech.com](http://www.extech.com)



### Électrode de pH PH105

#### Instructions d'installation

1. Éteignez le mesureur.
2. Retirez la bague de rétention tenant la sonde sur le mètre.
3. Tirez, avec un doux mouvement de secousse, pour retirer l'ancienne sonde.
4. Effectuez les même opérations en ordre inverse pour installer la nouvelle sonde. Ne touchez pas les contacts.
5. Avant la première utilisation ou après le rangement, baignez l'électrode (sans couvercle) dans une solution tampon pH 4 pendant environ 10 minutes.

Pour plus d'instructions, voir le Manuel d'Utilisation.

#### **Cette sonde est compatible avec :**

Chlorostat CL200 ExStik®  
pH-mètre PH100 ExStik®  
pH-mètre PH110 ExStik®  
Mesureur de POR RE300 ExStik®  
Version 1.0 – Février 2005  
[www.extech.com](http://www.extech.com)

more info for Extech PH105

Phone: 01235 838 555

Email: [cs@airconcern.co.uk](mailto:cs@airconcern.co.uk)

Web: [www.airconcern.co.uk](http://www.airconcern.co.uk)

Air Concern Ltd, Building 173 Curie Avenue Harvell Didcot, Oxfordshire