

Kurzanleitung Sondenreinigung | Short instruction probe cleaning

Alle Sonden

Lose anhaftenden Schmutz mit feuchtem Papiervlies entfernen, Kalk-, Eisen- oder Manganablagerungen mit saurem Sondenreiniger (Art.-Nr. 15059) entfernen, hierzu Sonde ca. 1 Min. in Reiniger tauchen oder solange bis die Ablagerungen entfernt sind. Dann unter fließendem Wasser intensiv abspülen und neu kalibrieren.

All types of probes

Remove normal dirt deposits with damp tissue paper. Remove scale, iron or manganese deposits with acid probe cleaner (Art. 15059). Rinse thoroughly afterwards and recalibrate.

Sonden mit Edelmetallring

1 Tropfen Reinigungspaste (Art.-Nr. 15060) auf den Metallring geben und mit Papiervlies durch leichtes Reiben Ablagerungen entfernen, danach unter fließendem Wasser intensiv abspülen und neu kalibrieren.

Paste nicht auf Diaphragma bringen!

Kalk-, Eisen- und Manganablagerungen mit Sondenreiniger behandeln.

Probes with gold / platinum ring

Apply 1 drop cleaning paste (Art.-Nr. 15060) on the metal ring and remove any deposit with tissue paper by gently rubbing, rinse afterwards and recalibrate. **Keep paste away from diaphragm.**

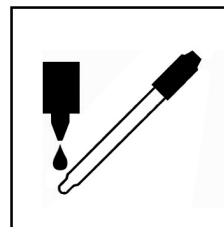
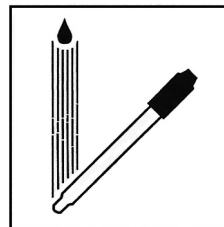
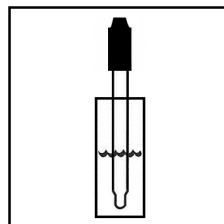
Treat limescale, iron or manganese deposits with acid probe cleaner.

Lagerung der Sonden

Kühl und trocken in Originalverpackung aufbewahren / 0 - max. 30°C. Vor Frost schützen.

Storage of probes

Keep cool and dry in original packaging / 0 - max. 30° C. Protect from frost.



Die Garantie entfällt mit dem Entfernen der Seriennummer auf der Sonde.

The warranty is void if serial number is removed from the probe.