



## Wasserstandsanzeige NIVEL

Akku/Batterie:	<b>9V Block</b>
Temperatur:	<b>0 – 50° C</b>
Abmessungen	<b>106x80x30 mm</b>
Gewicht:	<b>70g</b>
Gehäuse:	<b>ABS</b>
Anzeige:	<b>LED Balken – 10 fach</b>



Mit dem HAG Nivel lässt sich der in einer Sammelzisterne oder Brunnen vorliegende Flüssigkeitsstand anzeigen.

Das von einer Batterie gespeiste Gerät zeigt über einen LED Balken den Wasserstand je nach Platzierung der einzelnen Sonden an.

Die Flüssigkeit in der sich die Sonden befinden muss leitend sein.

Um eine lange Lebensdauer der Batterie zu gewährleisten muss für eine Anzeige die Taste TEST gedrückt werden.

Der Anschluss der Sonden erfolgt nach dem unten angeführten Beispiel. Es müssen nicht alle Sonden belegt sein. z.B. mit nur 3 Sonden mit 1 + 3 + 5, wenn drei Anzeigepunkte ( Wasserstände ) ausreichend sind.

Sind keine Sonden angeschlossen, zeigt der Nivel nach drücken der Taste Test, 2 Balken an. ( Funktionskontrolle )

**Tip:** Montieren Sie die Sonden auf oder in einem Kunststoffrohr mittels Kabelbinder, dann können Sie jederzeit die Position der Sonden leicht ändern ohne in den Brunnen oder Zisterne steigen zu müssen.

### Anschlusschema

