

LILIAN Pro - Die Innovation für Wasseranalysen



Neu und exklusiv
ab Januar 2022
bei uns erhältlich.



Noch nie war Wasser testen so leicht.

Das LILIAN Handmessgerät hat nur einen einzigen Knopf und eine App, die Sie durch den ganzen Messprozess führt. Anschliessend wird alles automatisch und digital dokumentiert.

Auf einem einzigen SensoStick „Pool“ sind vier Nachweise integriert:

Messparameter	Messgenauigkeit	Messbereich
ph-Wert	+/- 0,03	6,3 - 8,5
Freies Chlor	+/- 0,03 mg/l	0,03 - 4,00 mg/l
Gesamtchlor	+/- 0,03 mg/l	0,03 - 4,00 mg/l
Gebundenes Chlor wird vom System ermittelt.		

Die Messgenauigkeit entspricht der DIN 19643 (SIA-Norm: 385/9).

Neben dem „Pool“-SensoStick gibt es auch noch folgende Sticks:

SensoStick „Brom“

Messparameter	Messgenauigkeit	Messbereich
ph-Wert	+/- 0,03	6,3 - 8,4
Freies Brom	+/- 0,05 mg/l	0,05 - 9,00 mg/l
Gesamt brom	+/- 0,05 mg/l	0,05 - 9,00 mg/l

SensoStick „Chlordioxid“

Messparameter	Messgenauigkeit	Messbereich
Chlordioxid	+ - 0,05 mg/l	0,05 - 8,00 mg/l

SensoStick „Chlor High Range“

Messparameter	Messgenauigkeit	Messbereich
ph-Wert	+ - 0,03	6,3 - 8,4
Freies Chlor	+ - 0,1 mg/l	0,1 - 10,00 mg/l
Gesamtchlor	+ - 0,1 mg/l	0,1 - 10,00 mg/l

Innerhalb von Sekunden werden die Messdaten auf dem Smartphone angezeigt und können sofort gespeichert werden.

Zusätzlich sind manuelle Eingaben möglich, wie z.B.:

- Temperatur
- Besucherzahl
- Weitere frei wählbare Eingaben



Ihre Vorteile

- **Präzise Ergebnisse**
Die revolutionäre Technologie sorgt für schnelle und genaue Messergebnisse.
- **Immense Zeitersparnis**
Innerhalb von 30 Sekunden präpariert, analysiert und dokumentiert das LILIAN Messgerät alle relevanten Werte.
- **Effizienter Mitarbeiterereinsatz**
Es werden Freiräume für andere, wichtige Aufgaben geschaffen.
- **Sichere Wassertests**
Kein lästiges Hantieren mit Chemie. Dadurch schützen Sie die Gesundheit Ihrer Mitarbeiter.
- **Einfaches Handling**
Das LILIAN Messgerät ist handlich, kabellos und einfach zu bedienen.
- **Umweltfreundliches Entsorgen**
Die gebrauchten SensoSticks können zum Recycling retourniert werden.

Persönlich für Sie da:

Herr Roman Zäch | +41 79 409 71 93 | roman.zaech@n-schneider.ch

Weitere Informationen finden Sie unter: www.lilianlabs.com