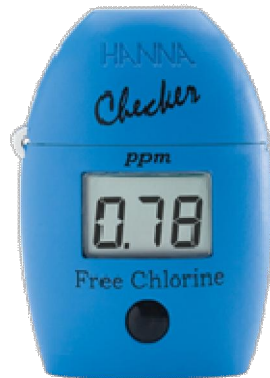


De HI701 pocket fotometer voor vrije chloor.



Deze pocket fotometer is speciaal ontworpen voor de bepaling van vrije chloor in zwembaden en spas. Ze zijn veel nauwkeuriger dan testkits & teststrips en de resultaten worden digitaal weergegeven. Ze zijn vederlicht en dus handig om aan het zwembad of de spa te meten. Gedaan met knoeien met teststrips en kleuren vergelijken. Digitaal meten is nauwkeuriger en heel eenvoudig af te lezen. Bovendien is dit volgens de erkende DPD methode. (Vlareml erkend).

Algemeen:

- Economische, snelle en precieze metingen
- Zeer duidelijk digitaal leesbaar display
- Zeer eenvoudig in gebruik met slechts één bedieningsknop
- Praktisch geen onderhoud
- Auto extinctie na 2 minuten

Algemene specificaties:

Meetbereik	0,01 tot 2,50 mg/l (=ppm)
Precisie	± 5% van de afleeswaarde
Resolutie	0,01 mg/l (ppm)
lichtbron	LED bij 525 nm
Methode	Erkende DPD methode volgens EPA & standard method 4500CL-G
Voeding	1 batterij van 1,5 type AAA
Afmetingen/gewicht	81,5 x 61 x 37,5 mm/ 64 g

De HI 701 is geleverd met 2 meetkvetten, een 1,5V AAA batterij, 6 reagentia voor vrije chloor en NI handleiding.

*De reagentia zijn in poedervorm omwille van betere stabiliteit en langere bewaartijd.

accessoires voor de HI 701

HI701-25:	Reagentia voor vrije chloor , 25 stuks
HI 731318:	doekjes om meetkvetten te reinigen, 4 stuks
HI 93703-50	reinigingsoplossing voor meetkvetten, fles van 230 ml
HI 731321	meetkvetten, 4 stuks