

## De HI718 pocket fotometer voor jodium.



Deze pocket fotometer is speciaal ontworpen voor de bepaling van jodium zoet- of zeewater. Ze zijn veel nauwkeuriger dan testkits & teststrips en de resultaten worden digitaal weergegeven. Ze zijn vederlicht en dus handig om in een aquarium of vijver 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.

### 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         | 0,1 tot 12,5 mg/l (=ppm)                          |
| Precisie           | ± 5% van de afleeswaarde                          |
| Resolutie          | 0,1 mg/l (ppm)                                    |
| lichtbron          | LED bij 525 nm                                    |
| Methode            | Erkende DPD methode volgens EPA & standard method |
| Voeding            | 1 batterij van 1,5 type AAA                       |
| Afmetingen/gewicht | 81,5 x 61 x 37,5 mm/ 64 g                         |

De HI 718 is geleverd met 2 meetkvetten, een 1,5V AAA batterij, 6 reagentia voor jodium en NI handleiding.

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

### accessoires voor de HI 718

|             |   |
|-------------|---|
| HI718-25:   | Reagentia voor jodium , 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                                  |