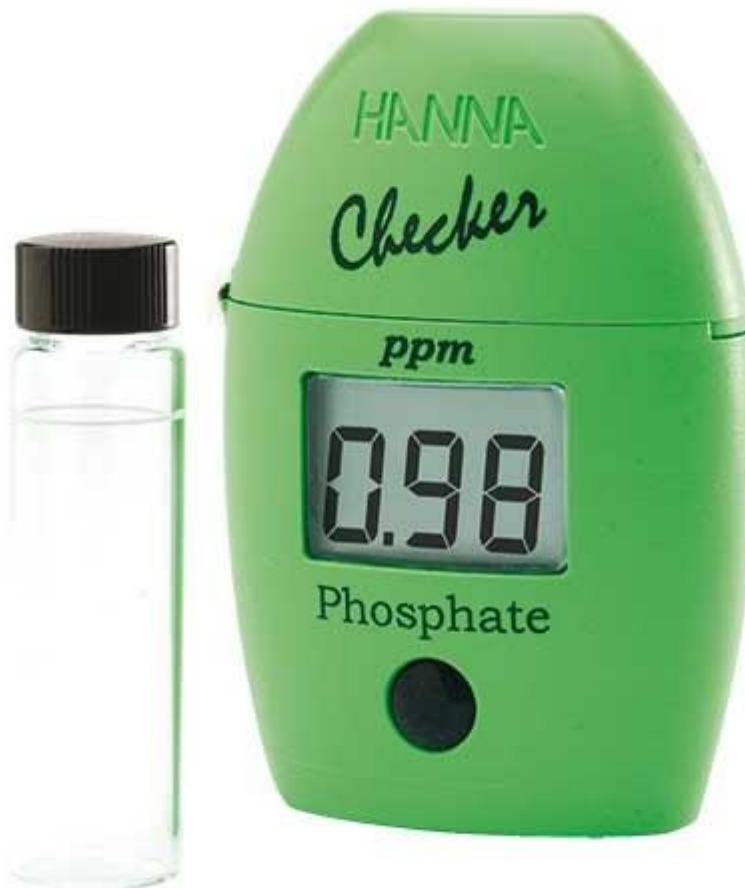


Fotometer Fosfaat HI 713

Fotometer Fosfaat HI 713 voor bepaling van het fosfaatgehalte in de watersport

DE HI 713 is een kleine en gemakkelijk te bedienen fotometer voor bepaling van het fosfaatgehalte. Het apparaat overtuigt door de robuuste behuizing en zeer simpele knobbediening. Deze eigenschappen zorgen voor een gemakkelijk gebruik, bijvoorbeeld wanneer u het water in uw aquarium wilt testen. Het apparaat beschikt over een LED met 525 nm als lichtbron en een Silicium fotocel als meetdetector. Een 1,5 V AAA batterij dient als spanningsvoorziening. De auto off functie schakelt het apparaat na ca. 2 minuten pauze uit, om zo de levensduur van de batterij te verlengen. Mocht u vragen hebben over de fotometer Fosfaat HI 713, dan kunt u de volgende technische specificaties raadplegen of neemt u contact met ons op via het telefoonnummer **+31 (0)900 120 00 03**. Onze technische medewerkers en ingenieurs geven u graag meer advies over deze fotometer meter en al onze andere producten op het gebied van [meettechniek](#), [weegtechniek](#) en [regeltechniek](#).



- Auto-off functie
- Grote cijfers
- Snelle meetresultaten
- Licht gewicht, slechts 64g
- Ter grootte van een handoppervlakte
- Knoppen bediening

Technische specificaties van het fotometer Fosfaat HI 713

Meetbereik	0,00 ... 2,50 mg/l
Resolutie	0,01 mg/l
Precisie bij 25 °C	±0,04 mg/l of ±4 % van de weergave

Your Partner for Measurement, Control & Weighing Instruments

PCE Brookhuis B.V. Institutenweg 15 7521 PH Enschede The Netherlands
 T: +31 (0)900 1200 003 E: info@pcebenelux.nl I: www.pce-inst-benelux.nl





Lichtbron	LED 525 nm
Lichtdetector	Siliciumfotocel
Detectiemethode	Ascorbinezuur
Automatische uitschakeling	ja, na 2 minuten meetpauze
Batterij	1 x 1,5 V AAA
Afmetingen	81,5 x 61 x 37,5 mm
Gewicht	64 g

Inhoud van de levering van de fotometer Fosfaat HI 713

- 1 x Kleine fotometer Fosfaat HI 713
- 6 x Reagentia
- 2 x Meetcuvetten met deksel
- 1 x Batterij
- 1 x Handleiding

