




JBL PROFLORA CO₂ CALIBRATION SET

Voor het kalibreren en bewaren van pH elektroden

Geschikt voor: 



- Professioneel gebruik van pH-elektroden voor aquariums: complete kalibratieset
- Eenvoudige toepassing: Bufferoplossingen in cuvetten doen. pH-elektrode conform handleiding in kalibratieoplossingen onderdompelen en aansluitend afspoelen
- PH-elektroden moeten om de 30 (max. 60) dagen worden afgesteld (gekalibreerd). Hierbij worden ze in ijkvloeistoffen met een bepaalde pH-waarde gedompeld en instrument stelt zich dan vervolgens vanzelf in
- Per kalibratie wordt maar 5-10 ml kalibratievloeistof gebruikt. Aansluitend altijd met gedestilleerd water (inbegrepen) spoelen
- Inhoud: Kalibratieset voor pH-elektroden incl. ijkoplossingen pH 7 en pH 4 (elk 50 ml), gedestilleerd water (50 ml) om te spoelen en 3 cuvetten



JBL PROFLORA CO2 CALIBRATION SET



Vervangende onderdelen



JBL PF CO2 CALIBRATION tray

Voor een stabiele positionering
van de cuvetten



JBL PROFLORA CO2 CALIBRATION SET



Productinformatie

Gezonde planten en vissen


Het zuurgehalte bepaalt de pH-waarde in het water. Om vissen en planten gezond te houden moet deze voortdurend gecontroleerd en, indien nodig, aangepast worden. De juiste pH-waarde hangt af van de visbezetting in het aquarium. Een onjuiste pH-waarde kan stress en ziekte veroorzaken. Met behulp van een elektrode kan de waarde nauwkeurig worden gemeten.

Reiniging en onderhoud van elektroden

Bacteriën, kalk en andere verontreinigingen die zich afzetten op de elektrode kunnen de echte pH-waarde veranderen. Een regelmatige reiniging en kalibratie van de elektrode zorgt voor nauwkeurige metingen en een onvervalste pH-waarde.

Eenvoudig in gebruik

10 ml van de beide kalibratievloeistoffen (pH 7 en pH 4) in cuvetten doen. De derde cuvette met gedestilleerd water vullen. Elektrode uit het aquarium halen en afdrogen. Dompel de elektrode, zoals beschreven in de handleiding, in elke bufferoplossing onder en tenslotte afspoelen. De complete set bevat alle noodzakelijke vloeistoffen voor een professionele en regelmatige kalibratie.

Meer informatie	
FAQ	✓
Blog	✓
Pers	✗
Laboratorium/ Calculator	✗
De moeite van het lezen waard	✓
Vervangende onderdelen	✓
Video	✓
Garantie Plus	✗
Handleiding	✗
QR-code	



JBL PROFLORA CO2 CALIBRATION SET



Productdetails

Artikelinformatie	
Productnaam	JBL PROFLORA CO2 CALIBRATION SET
Art. nr	6465200
EAN code	4014162646521
EAN als streepjescode	
Inhoud	3x50 ml
-	-
Vervaltermijn	36
MER incl. BTW	19,08 €
Basisprijs	-
Nominale vulhoeveelheid	-
Basiskwantiteit	1
Bruto gewicht	333 g
Netto gewicht	270 g
Gewichtsaanpassing	-

Afvoer	
Productnaam	JBL PROFLORA CO2 CALIBRATION SET
Art. nr	6465200
Groene punt	✓
Groep elektronisch afval	-
Afvoergewicht	-
Soort batterij	-
Innameplicht batterijen	-
Oplaadbare batterij	-
Afvoergewicht batterij	-
Wegwerpglas	-
PKA	30 g
Kunststof klein	33 g
Kunststof groot	-
Afvoergewicht metaal	0 g

Eigenschappen	
Productnaam	JBL PROFLORA CO2 CALIBRATION SET
Art. nr	6465200





Eigenschappen	
Diersoort	Arowana, Axolotl, Barbelen, Berrmpjes, Betta's, Cichliden (Zuid-Amerika), Danioninae, Discus, Dwerggarnalen, Epiplatys, Flowerhorn, Goudvissen, Guppy, Jonge vissen, Karperzalmen, Kieuwspleetalen, Killivissen, Kogelvissen, Krabben, Labyrintvissen, Levendbarenden, Meervallen, Regenboogvissen, Slakken, Sluierstaarten, Vlindervissen, Wimpelalen
Grootte van het dier	Voor alle diergroottes
Leeftijdscategorie dier	Alle aquariumvissen
Volume habitat	Voor alle aquaria
Materiaal	Kunststof (PVC) / Kunststof (PE)
Soort voer	-
Kleur	blauw / rood / transparant
Dosering	-
Transportvoorwaarden	-



JBL PROFLORA CO2 CALIBRATION SET

Elektronisch etiket / verlichting	
Productnaam	JBL PROFLORA CO2 CALIBRATION SET
Art. nr	6465200
Omgevingstemperatuur	-
Starttijd	-
Kwikzilver	-
Buislengte	-
Levensduur	-
Lumen	-
CRI-waarde	-
Dimbaar	-
Schakelcycli	-
PAR-waarde	-
Energie-efficiëntieklasse	-
UV-A	-
UV-B	-
UV-C	-
Kleurtemperatuur	-
Soort fitting	-

Technische informatie	
Productnaam	JBL PROFLORA CO2 CALIBRATION SET
Art. nr	6465200
Bereik in liter	-
Bereik van - tot	-
Bereik in dagen	-
Bereik lengte bassin	-
Vermogen (Watt)	-
Capaciteit per uur	-
Capaciteit per dag	-
Hoogte	105 mm
Lengte	86 mm
Breedte	86 mm
Doorsnede	-
Voltage	-
Voor	-
T8 26mm (Watt)	-
T5 16mm (Watt)	-
Afmetingen	-
Inhoud voor	-
Volume filterhouder	-
Volume filtermassa	-
Slangaansluitingen Druk/ Out	-
Slangaansluitingen Zuiging/ In	-





Technische informatie	
Drukhoogte	-





JBL PROFLORA CO2 CALIBRATION SET

Soort voer	-
Subproducttype	-
Dosering	-





Aanvullende informatie voor de vakhandel

Artikelinformatie	
Productnaam	JBL PROFLORA CO2 CALIBRATION SET
Art. nr	6465200
BTW	21%
Verkoopenheid (VE)	3
Volume verpakking	0.99l
Afmetingen (l/b/h)	86 mm/86 mm/135 mm
Status	72
Pallet	720
Productgroep	3
Douanetarief	84819000
Land van herkomst	DE
Verpakkingswijze	(Vouw)doos

VPE 1 gegevens	
Productnaam	JBL PROFLORA CO2 CALIBRATION SET
Art. nr	6465200
VPE 1 materiaal	Folie g
VPE 1 gewicht	4 g
VPE 1 lengte	86 mm
VPE 1 breedte/ diepte	258 mm
VPE 1 hoogte	125 mm

VPE 2 gegevens	
Productnaam	JBL PROFLORA CO2 CALIBRATION SET
Art. nr	6465200
VPE 2 materiaal	geen
VPE 2 gewicht	-
VPE 2 lengte	-
VPE 2 breedte/ diepte	-
VPE 2 hoogte	-

Verkoopinformatie	
Productnaam	JBL PROFLORA CO2 CALIBRATION SET
Art. nr	6465200
Kassatekst	CO2 CALIBRATION
Schappplaats	-