



JBL PROFLORA pH Control

Comp. de medição e controlo para valores de pH / CO2



- Favorecimento do crescimento das plantas e da vitalidade dos peixes: computador de medição e de controlo para o cálculo altamente preciso e controlo do valor de pH ideal nos aquários
- Fixação e utilização simples: montagem permanente na parede através de calha de suporte - amovível. Medição através de eléctrodo de pH disponível separadamente (substituição cerca de 1 vez por ano, não incluído)
- Tecnologia de medição e controlo digital: display gráfico, orientação direta do utilizador, sensores separados para o valor de pH e temperatura, válvula magnética de precisão para o controlo do número de bolhas
- Regulação automática: reconhecimento do valor de pH regulado e efetivo. Cálculo automático e entrada da quantidade de CO2 necessária. Função de alarme
- Incluído: comp. ProFlora pHControl incl. suporte de parede, fonte de alimentação, sensor de temperatura, solução tampão pH7/ pH4 e de conservação/revitalização, água dest., conj. de teste de dureza carbon., cuvetes de calibração. 4 anos de garantia



JBL PROFLORA pH Control

Accessories



JBL Solução tampão pH 4,0

Líquido de calibragem com pH 4,0 para elétrodos de pH



JBL Solução tampão pH 7,0

Líquido de calibragem com pH 7,0 para elétrodos de pH



JBL Dest

Água de limpeza destilada para elétrodos de pH



JBL Solução para conservação

Solução de lavagem e armazenamento p/ elétrodos de pH



JBL PROFLORA T3

Mangueira especial para sistemas de CO₂ em aquários



JBL PROFLORA Cal

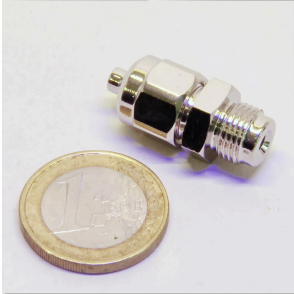
Conjunto completo para calibração



JBL PROFLORA pH Control



Spare parts



JBL Mangueira união
roscada 4/6 redutor de
pressão



JBL PROFLORA pH Control



Product information

Peixes saudáveis devido ao valor de pH ideal

O valor de pH determina a acidez da água. Para conservar a saúde dos peixes e das plantas, este valor deve ser constantemente monitorizado e ajustado às condições. O valor de pH correto depende da população de peixes do aquário, um valor de pH incorreto pode provocar stress e doenças.

Informação técnica:

Válvula magnética de precisão.

Sensores de valor de pH e de temperatura separados.

Display gráfico moderno. Teste do sensor em cada calibração. Diagnóstico de falha no caso de calibração falhada.

Indicador permanente: valor de pH real/de referência, tensão do sensor, temperatura, lembrete de calibração em dias/horas, estado das válvulas, precisão de medição. Regulação do valor de referência: livremente selecionável ou calculado automaticamente através do auto pH. Compensação automática da temperatura na medição e calibração.

Histerese livremente selecionável (desvio superior e inferior do ponto de comutação).

Bloqueio de teclas por palavra-passe.

Função de alarme pH (alarme de margem).

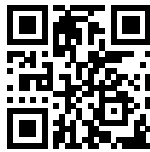
Função de alarme temperatura (alarme de margem e de objetivo).

Estado das válvulas selecionável.

Seleção de idioma: D/BG/F/NL/I/DK/E/P.

Função de reset.

Fonte de alimentação universal adequada para todas as tensões nominais correntes em todo o mundo
 Eléctrodo é vendido separadamente, para que o cliente receba sempre um eléctrodo acabado de fabricar.
 O eléctrodo deverá ser substituído cerca de uma vez por ano.

Further information	
FAQ	✓
Blog	✓
Press	✓
Laboratory/calculator	✗
Worth reading	✓
Spare parts	✓
Video	✓
GarantiePlus	✓
Instruções	✓
QR code	





JBL PROFLORA pH Control



Product details

Article data	
Product name	JBL PROFLORA pH Control
Art. No.	6341800
EAN number	4014162634184
EAN as barcode	
-	-
-	-
Expiry months	-
RRP incl. VAT	-
Base price	-
Nominal filling quantity	-
Base quantity	1
Gross weight	1790 g
Net weight	1328 g
Weight change	1000

Disposal	
Product name	JBL PROFLORA pH Control
Art. No.	6341800
Green dot	✓
Group electronic waste	X Beleuchtungskörper
Disposal weight	572 g
Tipo de bateria	-
Recolha de baterias	-
Battery rechargeable	-
Peso de eliminação de bateria	-
Non-returnable glass	-
PPK	462 g
Plastic small	-
Plastic large	-
Peso de eliminação de metal	0 g

Características	
Product name	JBL PROFLORA pH Control
Art. No.	6341800
Espécie animal	-
Tamanho do animal	Para todos os tamanhos de animais
Grupo etário do animal	Todos os peixes de aquário
Volume do habitat	-
Material	-





Características	
Tipo de alimentação	-
Cor	preto
Dosagem	-
Condições do transporte	-



JBL PROFLORA pH Control

Etiqueta eletrónica / iluminação	
Product name	JBL PROFLORA pH Control
Art. No.	6341800
Temperatura ambiente	-
Hora de início	-
Mercurio	-
Comprimento do tubo	-
Tempo de vida	-
Lumens	-
Valor CRI	-
Dimerizável	-
Ciclos de comutação	-
Valor PAR	-
Classe de eficiência energética	-
UV-A	-
UV-B	-
UV-C	-
Temperatura da cor	-
Designação do casquilho	-

Technical data	
Product name	JBL PROFLORA pH Control
Art. No.	6341800
Range in litres	-
Range from - to	-
Range in days	-
Range tank length	-
Output in watts	-
Output per hour	-
Output per day	-
Height	-
Length	-
Width	-
Diameter	-
Voltage	-
For	-
T8 26mm (watt)	-
T5 16mm (watt)	-
Size	-
Content for	-
Filter container volume	-
Volume filter media	-
Hose connections pressure/out	-
Hose connections suction/in	-
Delivery head	-





JBL PROFLORA pH Control

Tipo de alimentação	-
Sub product type	-
Dosagem	-





Additional information for the specialist trade sector

Article data	
Product name	JBL PROFLORA pH Control
Art. No.	6341800
VAT	23%
Sales unit (SU)	1
Volume packaging	10.4l
Dimensions (l/w/h)	80 mm/340 mm/382 mm
Layer	6
Pallet	42
Category of products	3
Customs tariff	90328990
Country of origin	TH
Type of packaging	Caixa com abas dobráveis/caixa de papelão

PU 1 data	
Product name	JBL PROFLORA pH Control
Art. No.	6341800
PU 1 material	Nenhuns
PU 1 weight	-
PU 1 length	-
PU 1 width/depth	-
PU 1 height	-

PU 2 data	
Product name	JBL PROFLORA pH Control
Art. No.	6341800
PU 2 material	Nenhuns
PU 2 weight	-
PU 2 length	-
PU 2 width/depth	-
PU 2 height	-

Trade data	
Product name	JBL PROFLORA pH Control
Art. No.	6341800
Till receipt text	pH Control
Apresentação na prateleira	-