



# 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 CO<sub>2</sub> 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	19%
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	-