



JBL PROFLORA CO₂ pH SENSOR SET

Electrodo de pH, calidad de laboratorio, uso universal

Adecuado para:



- Robusto electrodo de gran calidad para el JBL pH Control y otros aparatos de medición y regulación de pH con conector BNC, incl. líquido para calibrar sensores de pH
- Fácil de conectar: conectar el electrodo con un conector BNC al correspondiente controlador o aparato de medición (no incluidos en el suministro)
- Tapa protectora grande rellena de solución de conservación, vara de plástico y relleno de gel, compatible con muchos sistemas con conector BNC
- Probados uno a uno con un informe de prueba individual
- Suministro: electrodo de pH, cable de 2 m, 2 ventosas para sujetarlo, 3 cubetas, frascos de 50 ml: agua destilada, líquido de calibración pH 7,0 y 4,0





JBL PROFLORA CO2 pH SENSOR SET



Accesorios



JBL PF CO2 CALIBRATION Tray

Apoyo seguro de las cubetas
durante la calibración



JBL PROFLORA CO2 pH SENSOR SET



Piezas de repuesto



JBL Ventosas con clip 12 mm

Ventosas de goma con clips
para objetos de 12 mm



JBL PROFLORA CO2 CALIBRATION SET

Para calibrar y conservar los
electrodos de pH



JBL PROFLORA CO2 pH SENSOR SET



Información de producto

Peces sanos gracias a un pH adecuado

La acidez determina el valor del pH del agua. Para mantener la salud de los peces y las plantas, es preciso controlar el pH y adaptar las condiciones con frecuencia. El pH adecuado depende de la cantidad de peces que haya en el acuario; un valor inapropiado de pH puede provocar estrés y enfermedades.

Conexión sencilla


El electrodo de pH se conecta mediante un conector BNC al correspondiente controlador o aparato de medición. -SEGURO: El electrodo de pH ha sido probado con un informe de prueba individual y debería cambiarse pasados aprox. 2 años. Dispone de una tapa protectora grande rellena de solución de conservación.

Electrodos de pH:

Cada controlador de pH o instrumento de medición y también el controlador JBL pH-CO2 (JBL PROFLORA CO2 CONTROL) requiere un electrodo de pH (JBL PROFLORA CO2 SENSOR) para medir el valor del pH del agua. Los electrodos de pH envejecen con el tiempo y deben cambiarse aprox. cada 2 años. El electrodo de pH debería calibrarse cada 30-45 días para que continúe mostrando los valores correctamente. Durante la calibración también se lleva a cabo una revisión de la capacidad funcional del electrodo, informando así de si se necesita un electrodo nuevo. A los electrodos de pH no les gustan los medicamentos que se agreguen al agua, por lo que deben introducirse en un vaso con agua del acuario durante el tratamiento.

Ubicación del electrodo de pH en el acuario:

Coloque electrodo de pH con las ventosas suministradas en un lugar del acuario con poca corriente y oscuro a ser posible. Los electrodos se pueden llenar de algas fácilmente en los lugares demasiado claros.

Más información	
Preguntas frecuentes	✓
Blog	✓
Prensa	✗
Laboratorio/calculadoras	✗
Artículos de interés	✓
Piezas de repuesto	✓
Vídeo	✓
Garantía Plus	✗
Instrucciones	✓
Código QR	

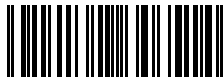




JBL PROFLORA CO2 pH SENSOR SET



Detalles del producto

Datos de artículo	
Nombre del producto	JBL PROFLORA CO2 pH SENSOR SET
N.º de art.	6465100
Código EAN	4014162646514
EAN como código de barras	
Contenido	1 Kit
-	-
Meses de expiración	12
PVP incl. IVA	106,42 €
Precio básico	-
Cantidad nominal	-
Cantidad de base	1
Peso bruto	622 g
Peso neto	411 g
Factor de conversión de peso	-

Eliminación	
Nombre del producto	JBL PROFLORA CO2 pH SENSOR SET
N.º de art.	6465100
Punto Verde	✓
Grupo chatarra electrónica	Pequeños electrodomésticos
Peso de eliminación	111 g
Tipo de batería	-
Reciclaje de pilas y baterías	-
Batería recargable	-
Peso de eliminación batería	-
Bote desechable	-
Papel y cartón	178 g
Plástico pequeño	33 g
Plástico grande	-
Peso de eliminación metal	0 g

Características	
Nombre del producto	JBL PROFLORA CO2 pH SENSOR SET
N.º de art.	6465100





Características	
Especie de animal	Ajolotes, Alevines, Anguilas espinosas, Arowana, Barbos, Bettas, Bichires/calamitas, Cangrejos, Caracoles, Caridinas, Carácidos, Colas de velo, Cíclidos (Sudamérica), Danios, Epiplatys, Flowerhorn, Goldfish, Guppy, Killis, Laberíntidos, Lochas, Peces arcoíris, Peces disco, Peces globo, Peces mariposa, Peces vivíparos, Siluros
Tamaño del animal	Para animales de cualquier tamaño
Grupo de edad del animal	Todos los peces de acuario
Volumen del hábitat	Para todo tipo de acuarios
Material	plástico (PVC), plástico (PE), plástico (ABS), metal (cobre)
Tipo de alimento	-
Color	blanco / transparente / negro
Dosificación	-
Condiciones de transporte	-



JBL PROFLORA CO2 pH SENSOR SET

Etiqueta electrónica/lámpara	
Nombre del producto	JBL PROFLORA CO2 pH SENSOR SET
N.º de art.	6465100
Temperatura ambiente	-
Hora de inicio	-
Mercurio	-
Longitud de tubo	-
Vida útil	-
Lumen	-
Valor CRI	-
Atenuable	-
Ciclos de encendido/apagado	-
Valor de PAR	-
Clase de eficiencia energética	-
UV-A	-
UV-B	-
UV-C	-
Temperatura de color	-
Denominación casquillo	-

Especificaciones	
Nombre del producto	JBL PROFLORA CO2 pH SENSOR SET
N.º de art.	6465100
Alcance en litros	-
Alcance de - hasta	-
Alcance en días	-
Alcance longitud urna	-
Potencia en vatios	-
Potencia por hora	-
Potencia por día	-
Altura	12 mm
Longitud	160 mm
Anchura	16 mm
Diámetro	-
Voltaje	-
Para	-
T8 26mm (vatios)	-
T5 16mm (vatios)	-
Tamaño	-
Contenido para	-
Volumen del vaso del filtro	-
Volumen masas filtrantes	-
Empalmes de tubo Presión/Out	-
Empalmes de tubo Aspiración/In	-



Especificaciones	
Altura de bombeo	-





JBL PROFLORA CO2 pH SENSOR SET

Tipo de alimento	-
Tipo de subproducto	-
Dosificación	-



Información adicional para comercios especializados

Datos de artículo	
Nombre del producto	JBL PROFLORA CO2 pH SENSOR SET
N.º de art.	6465100
IVA	19%
Unidad de venta (UV)	1
Volumen embalaje	3.24l
Medidas (l/al/an)	96 mm/169 mm/201 mm
Capas	54
Paleta	216
Categoría de productos	3
Arancel	90278930
País de origen	DE
Tipo de embalaje	

Datos UE 1	
Nombre del producto	JBL PROFLORA CO2 pH SENSOR SET
N.º de art.	6465100
Material UE 1	No
Peso UE 1	-
Longitud UE 1	-
Anchura/profundidad UE 1	-
Altura UE 1	-

Datos UE 2	
Nombre del producto	JBL PROFLORA CO2 pH SENSOR SET
N.º de art.	6465100
Material UE 2	No
Peso UE 2	-
Longitud UE 2	-
Anchura/profundidad UE 2	-
Altura UE 2	-

Datos del comercio	
Nombre del producto	JBL PROFLORA CO2 pH SENSOR SET
N.º de art.	6465100
Texto caja	CO2 pH SENSOR S
Ubicación estantería	-

