



Set para cambiar el agua, para conectar al grifo

Adecuado para:









- Absorción de productos metabólicos y restos de comida y plantas (humus) del fondo del acuario: sifón con mecanismo de aspiración automática para un nivel del agua de 45-70 cm
- Fácil de instalar: conectar el tubo al sifón, fijar el tubo con llave de paso al cubo, introducir el limpiador, activar agitando ligeramente. Introducir el sifón en el sustrato, la succión del agua aspira la suciedad
- Mecanismo de aspiración automática: el chorro de agua del grifo genera una succión (aunque la pila esté más alta que el acuario), limpieza en lugares de difícil acceso gracias al sifón: sección redonda con esquina
- Uso seguro: acabado sencillo del cambio de agua simplemente cerrando la llave de paso del tubo. Tamiz protector en el sifón para evitar aspirar involuntariamente plantas y peces
- Suministro: 1 set para cambiar el agua Aqua In Out. Incluye tubo de 8 m, sifón de 28 cm de longitud, 2 adaptadores de rosca 22 x 1 y 24 x 1, 1 clip

Fecha: 30.12.2023

Elaborado por:

País: Bolivia Idioma: Español





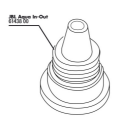




Piezas de repuesto



Llave de paso JBL Aqua InOut



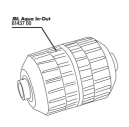
Boquilla para bomba chorro de agua JBL Aqua InOut



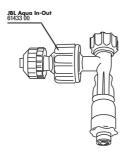
Adaptador de metal JBL Aqua InOut G3/4 M24



Rastrillo de limpieza completo JBL Aqua InOut



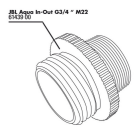
Racor JBL Aqua InOut



Bomba de chorro de agua JBL Aqua InOut Para cambiar el agua en el acuario rápida y fácilmente



Junta de racor JBL Aqua InOut 3/4"



Adaptador de metal JBL Aqua InOut G3/4 M28/M22

30.12.2023 Fecha:

Elaborado por:

País: Bolivia Idioma: Español









Información de producto

Cambio periódico del agua

Los restos de comida y plantas, así como los productos del metabolismo contaminan el agua del acuario. Ya que los filtros del acuario no pueden eliminar completamente del agua estas sustancias, es necesario efectuar con regularidad un cambio parcial de agua. JBL In Out facilita el cambio de agua y proporciona agua de acuario limpia sin necesidad de cargar con un cubo.

Fácil de instalar

Conectar la bomba de chorro de agua al grifo. Conectar un tubo largo con rótula a la bomba de chorro de agua. Conectar el otro extremo del tubo largo al sifón con la llave de paso para el tubo suministrada suelta y el trozo de tubo corto. Colgar el sifón dentro del acuario. Abrir las llaves de paso de la bomba de chorro de agua y del tubo. Abrir completamente el grifo. El agua que fluye succiona el agua del acuario. Limpiar el fondo del acuario con el sifón durante el proceso de succión. Para volver a llenar el acuario, cerrar la llave de paso de la bomba de chorro de agua y dejar que fluya agua limpia al acuario.

El cambio de agua se puede finalizar cómodamente cerrando la llave de paso del tubo. Un tamiz protector incorporado en el sifón evita que se puedan aspirar peces o plantas de forma involuntaria.

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



Fecha: 30.12.2023

Elaborado por:







Tipo de alimento	-
Tipo de subproducto	-
Dosificación	-

Fecha: 30.12.2023 Elaborado por: País: Bolivia Idioma: Español

