



## JBL PROCLEAN AQUA IN-OUT Bomba de chorro de agua

Bomba de succión para cambiar cómodamente el agua



- La bomba enroscada al grifo genera, gracias al agua corriente que fluye, una succión que permite extraer el agua del acuario mediante un tubo. Con tan solo cambiar una palanca de posición, puede volver a llenarse.
- Enroscar la bomba de chorro de agua al grifo, conectar el tubo, abrir el grifo y elegir mediante la posición de la palanca si se desea aspirar o rellenar el agua.
- La bomba de chorro de agua forma originariamente parte del set para cambiar el agua JBL PROCLEAN AQUA IN-OUT, pero también se puede adquirir aquí por separado.
- La bomba de chorro de agua tiene un racor roscado de 3/4". Debe fijarse a la rosca del grifo (generalmente M28x1; M22x1; M24x1) empleando un adaptador (no incluido)
- Suministro: 1 bomba de chorro de agua completa (conexión 3/4") con llave de paso y anillo de obturación incluido, racor móvil (12/16) con tuerca de seguridad



# JBL PROCLEAN AQUA IN-OUT Bomba de chorro de agua

## Información de producto


### Fácil de instalar

Conectar la bomba de chorro de agua al grifo. Unir un extremo del tubo largo a la bomba de chorro de agua, y el otro extremo, al sifón. Colgar el sifón dentro del acuario. Abrir la llave de paso de la bomba de chorro de agua. Abrir bien 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.

La bomba de chorro de agua forma originariamente parte del set para cambiar el agua JBL PROCLEAN AQUA IN-OUT, pero también se puede adquirir aquí por separado. Entonces deberá acoplarse a la rosca del grifo empleando un adaptador de rosca (no incluido). También se necesita un tubo (12/16) que vaya de la bomba de chorro de agua al acuario y en cuyo extremo se acople un sifón (limpiador de grava).

### Cambiar parcialmente el agua con regularidad

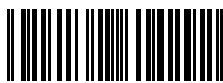
Los restos de comida y plantas, así como los productos del metabolismo ensucian el agua del acuario. Como los filtros de acuario no pueden eliminar totalmente del agua estas sustancias y una gran parte de la suciedad se acaba depositando en el fondo, es necesario hacer un cambio parcial del agua con regularidad (aprox. cada 2 semanas 1/3 del volumen total de agua). Es aconsejable hacer el cambio parcial de agua siempre cuando se sifone la suciedad del sustrato. Después del cambio parcial del agua es imprescindible aplicar al agua corriente nueva un buen acondicionador, como JBL Biotopol, para poder usarla con los peces.

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



# JBL PROCLEAN AQUA IN-OUT Bomba de chorro de agua

## Detalles del producto

Datos de artículo	
Nombre del producto	JBL PROCLEAN AQUA IN-OUT Bomba de chorro de agua
N.º de art.	6142900
Código EAN	4014162614292
EAN como código de barras	
Contenido	1 piezas
-	-
Meses de expiración	-
PVP incl. IVA	20,41 €
Precio básico	-
Cantidad nominal	-
Cantidad de base	1
Peso bruto	156 g
Peso neto	124 g
Factor de conversión de peso	-

Eliminación	
Nombre del producto	JBL PROCLEAN AQUA IN-OUT Bomba de chorro de agua
N.º de art.	6142900
Punto Verde	✓
Grupo chatarra electrónica	-
Peso de eliminación	-
Tipo de batería	-
Reciclaje de pilas y baterías	-
Batería recargable	-
Peso de eliminación batería	-
Bote desechable	-
Papel y cartón	19 g
Plástico pequeño	13 g
Plástico grande	-
Peso de eliminación metal	0 g

Características	
Nombre del producto	JBL PROCLEAN AQUA IN-OUT Bomba de chorro de agua
N.º de art.	6142900
Especie de animal	-
Tamaño del animal	-
Grupo de edad del animal	-
Volumen del hábitat	-



Características	
Material	-
Tipo de alimento	-
Color	negro
Dosificación	-
Condiciones de transporte	-



# JBL PROCLEAN AQUA IN-OUT Bomba de chorro de agua

Etiqueta electrónica/lámpara	
Nombre del producto	JBL PROCLEAN AQUA IN-OUT Bomba de chorro de agua
N.º de art.	6142900
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 PROCLEAN AQUA IN-OUT Bomba de chorro de agua
N.º de art.	6142900
Alcance en litros	-
Alcance de - hasta	-
Alcance en días	-
Alcance longitud urna	-
Potencia en vatios	-
Potencia por hora	-
Potencia por día	-
Altura	140 mm
Longitud	55 mm
Anchura	120 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	-



Especificaciones	
Empalmes de tubo Aspiración/In	-
Altura de bombeo	-



# JBL PROCLEAN AQUA IN-OUT Bomba de chorro de agua

Tipo de alimento	-
Tipo de subproducto	-
Dosificación	-





## Información adicional para comercios especializados

Datos de artículo	
Nombre del producto	JBL PROCLEAN AQUA IN-OUT Bomba de chorro de agua
N.º de art.	6142900
IVA	19%
Unidad de venta (UV)	1
Volumen embalaje	1.486l
Medidas (l/al/an)	55 mm/124 mm/218 mm
Capas	300
Paleta	600
Categoría de productos	2
Arancel	84138100
País de origen	CN
Tipo de embalaje	Piel / tarjeta del blister de embalaje

Datos UE 1	
Nombre del producto	JBL PROCLEAN AQUA IN-OUT Bomba de chorro de agua
N.º de art.	6142900
Material UE 1	cardboard gr
Peso UE 1	1600 g
Longitud UE 1	450 mm
Anchura/profundidad UE 1	435 mm
Altura UE 1	365 mm

Datos UE 2	
Nombre del producto	JBL PROCLEAN AQUA IN-OUT Bomba de chorro de agua
N.º de art.	6142900
Material UE 2	-
Peso UE 2	-
Longitud UE 2	-
Anchura/profundidad UE 2	-
Altura UE 2	-

Datos del comercio	
Nombre del producto	JBL PROCLEAN AQUA IN-OUT Bomba de chorro de agua
N.º de art.	6142900
Texto caja	PROCLEAN Agua
Ubicación estantería	-