



JBL Nano-Floaty

Imán limpiacristales flotante pequeño

Adecuado para:



- Limpieza cómoda y eficaz de acuarios con paredes acrílicas y de cristal con un grosor máx. de 4 mm: imán limpiacristales con pieza interior flotante
- Fácil de usar: colocar la pieza interior sobre el agua al borde del acuario, atraer la pieza interior empleando la pieza exterior. Guiar el imán desde fuera. Limpiar el cristal con movimientos circulares
- Cómodo de manejar: acceso a lugares difíciles gracias al borde saliente (p. ej., detrás del equipamiento técnico), se guía con las esquinas sin meter la mano en el agua
- Protector de bordes patentado: protege las juntas de silicona del acuario gracias a los bordes oblicuos, pieza interior flotante: las piedras del fondo del acuario no se enganchan, por lo que no araña los cristales.
- Suministro: 1 imán limpiacristales flotante



Esto también le puede interesar [Aquí encontrará un resumen completo: https://www.jbl.de/qr/61419](https://www.jbl.de/qr/61419)



JBL Spongi
Esponja de limpieza para acuarios y terrarios



JBL PROSCAPE CLEANING GLOVE
Guante para la limpieza del acuario



JBL Clean A
Limpiacristales para el exterior del acuario



JBL WishWash
Trapo y esponja





JBL Nano-Floaty



Piezas de repuesto



JBL Floaty Pad



JBL Nano-Floaty



Información de producto

Fácil de usar


Separe la pieza interior flotante de la pieza exterior y colóquela sobre el agua al borde del acuario. Sujete la pieza exterior pegada al cristal del acuario y atraiga así a la parte flotante. Lleve el imán por fuera con movimientos ligeramente circulares por encima del cristal del acuario.

Cómodo de manejar

Un borde saliente permite limpiar incluso en lugares de difícil acceso como, p. ej., detrás del equipamiento técnico del acuario. El imán puede guiarse por las esquinas perfectamente sin meter la mano en el agua.

Protección del acuario

Gracias al protector de bordes patentado de JBL con bordes oblicuos, las juntas de silicona del acuario no se dañan. La pieza interior flotante no puede caer a la grava, por lo que no se le pueden enganchar piedras que puedan arañar el cristal. Además, ya no es necesario meter la mano en el agua en caso de que se suelte el imán.

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





JBL Nano-Floaty

Tipo de alimento	-
Tipo de subproducto	-
Dosificación	-