



JBL FLOATY Shark

Magnete pulivetro galleggiante per lastre spesse

Adatto per:



- Comoda ed efficace pulizia dei vetri con uno spessore di max. 20-30 mm: magnete pulivetro con elemento interno galleggiante
- Facile da usare: appoggia la parte interna sull'acqua sul bordo della vasca dell'acquario. La parte esterna attrarrà quella interna. Guida il magnete dall'esterno dell'acquario. Pulisci i vetri dell'acquario con movimenti circolari
- Protezione degli angoli pratica: protezione delle saldature in silicone dell'acquario grazie ai bordi smussati. L'elemento interno galleggiante evita che i sassolini del fondo incastrati graffino il vetro
- Uso comodo: il bordo sporgente permette l'accesso a punti difficili da raggiungere (ad es. dietro i dispositivi tecnici), senza bagnarsi le mani
- Contenuto 1 magnete pulivetro galleggiante (parte interna ed esterna)

Potrebbe interessarti anche questo

Qui trovi una completa visione d'insieme: <https://www.jbl.de/qr/61374>



JBL Spongi
Spugna per la pulizia di acquari e terrari



JBL PROSCAPE
GUANTO PULITORE
Guanto d'acquario per la pulizia



JBL Clean A
Detersivo per l'esterno dei vetri d'acquario



JBL WishWash
Panno e spugna per la pulizia





JBL FLOATY Shark



Pezzi di ricambio



JBL Floaty Pad



JBL FLOATY Shark

Informazioni sul prodotto

Facile da usare

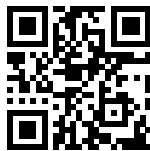
Staccare l'elemento galleggiante interno da quello esterno e posizionarlo sull'acqua vicino al vetro dell'acquario. Tenere l'elemento esterno vicino al vetro dell'acquario per attrarre la parte galleggiante. Condurre il magnete dall'esterno con lievi movimenti circolari sulla superficie del vetro dell'acquario.

Comodo da usare

Il bordo sporgente consente di arrivare fin nei posti più difficili da raggiungere, come dietro le apparecchiature tecniche dell'acquario. La conduzione da un vetro all'altro, passando dagli angoli, non presenta problemi e non richiede di mettere le mani nell'acqua.

Rispettoso verso l'acquario

La protezione delle giunture, brevettata JBL, protegge le giunture in silicone grazie ai bordi arrotondati. L'elemento interno galleggiante non può cadere sulla ghiaia del fondale, per cui non vi rimangono imprigionati i sassolini che graffierebbero il vetro. Inoltre non è più necessario pescare nell'acquario se il magnete si stacca.

| Ulteriori informazioni | |
|--------------------------|---|
| FAQ | ✓ |
| Blog | ✓ |
| Stampa | ✓ |
| Laboratorio/calcolatrice | ✗ |
| Lettura consigliata | ✓ |
| Pezzi di ricambio | ✓ |
| Video | ✓ |
| Garanzia Plus | ✗ |
| Istruzioni per l'uso | ✓ |
| Codice QR |  |



JBL FLOATY Shark

Dettagli prodotto

| Dati articolo | |
|---------------------------------|---|
| Nome del prodotto | JBL FLOATY Shark |
| N. articolo | 6137400 |
| Codice EAN | 4014162613745 |
| EAN come codice a barre |  |
| Per vetro | 20-30 mm |
| - | - |
| Scadenza in mesi | - |
| Prezzo indicativo con IVA | 230,91 € |
| Prezzo base | - |
| Quantità nominale del contenuto | - |
| Quantità base | 1 |
| Peso lordo | 1240 g |
| Peso netto | 1186 g |
| Conversione del peso | 1000 |

| Smaltimento | |
|------------------------------------|------------------|
| Nome del prodotto | JBL FLOATY Shark |
| N. articolo | 6137400 |
| Punto verde | ✓ |
| Gruppo rifiuti elettrici | - |
| Peso di smaltimento | - |
| Tipo di batteria | - |
| Ritiro batteria | - |
| Batteria ricaricabile | - |
| Peso di smaltimento della batteria | - |
| Vetro monouso | - |
| Imballaggio in carta/cartone | 54 g |
| Plastica piccola | - |
| Plastica grande | - |
| Peso di smaltimento metallo | 0 g |

| Caratteristiche | |
|-------------------|------------------|
| Nome del prodotto | JBL FLOATY Shark |
| N. articolo | 6137400 |



| Caratteristiche | |
|-------------------------|--|
| Specie animale | Arowana, Axolotl, Barbi, Calamittidi del Calabar, Callittidi, Cambarellus, Caracidi, Ciclidi (America del Sud), Ciclidi pappagallo, Cobitidi, Coralli, Danioninae, Discus, Epiplatys, Ergasilus sieboldi, Flowerhorn, Gamberetti Stenopus, Gamberetti nani, Gobidi, Gourami, Granchi, Guppy, Killifish, Mastacembelidi, Pesci arcobaleno, Pesci combattenti, Pesci farfalla, Pesci labirintici, Pesci palla, Pesci rossi, Siluri, Tartarughe d'acqua, Tartarughe palustri, Tartarughe scivolatrici, Veiltail, Xenopi lisci, avannotti, conchiglie, crostacei, lumache, tritoni, vivipari |
| Dimensioni dell'animale | min.60 cm |
| Gruppo età animali | Tutti i pesci d'acquario |
| Volume dell'habitat | 20-30mm |
| Materiale | Neodimio, metallo (acciaio), plastica (ABS) |
| Tipo di mangime | - |
| Colore | bianco / nero |
| Dosaggio | - |
| Condizioni di trasporto | - |



JBL FLOATY Shark

| Etichetta elettronica / lampadina | |
|-----------------------------------|------------------|
| Nome del prodotto | JBL FLOATY Shark |
| N. articolo | 6137400 |
| Temperatura ambientale | - |
| Ora di partenza | - |
| Mercurio | - |
| Lunghezza del tubo | - |
| Durata di vita | - |
| Lumen | - |
| Valore IRC | - |
| A intensità regolabile | - |
| Cicli di commutazione | - |
| Valore PAR | - |
| Classe di efficienza energetica | - |
| UV-A | - |
| UV-B | - |
| UV-C | - |
| Temperatura di colore | - |
| Denominazione attacco | - |

| Dati tecnici | |
|--|------------------|
| Nome del prodotto | JBL FLOATY Shark |
| N. articolo | 6137400 |
| Sufficiente per (in litri) | - |
| Sufficiente da - a | - |
| Sufficiente per (in giorni) | - |
| Sufficiente per (in lunghezza bacino) | - |
| Rendimento in watt | - |
| Rendimento/ora | - |
| Rendimento/giorno | - |
| Altezza | - |
| Lunghezza | - |
| Larghezza | - |
| Diametro | - |
| Tensione | - |
| Per | - |
| T8 26mm (watt) | - |
| T5 16mm (watt) | - |
| Dimensioni | - |
| Contenuto per | - |
| Volume del contenitore filtro | - |
| Volume masse filtranti | - |
| Raccordi tubi flessibili, pressione/uscita | - |





| Dati tecnici | |
|--|---|
| Raccordi tubi flessibili, aspirazione/entrata | - |
| Prevalenza | - |





JBL FLOATY Shark

| | |
|-----------------------|---|
| Tipo di mangime | - |
| Tipo di sottoprodotto | - |
| Dosaggio | - |





Informazioni supplementari per il commercio specializzato

| Dati articolo | |
|--------------------|---------------------|
| Nome del prodotto | JBL FLOATY Shark |
| N. articolo | 6137400 |
| IVA | 22% |
| Unità di vendita | 1 |
| Volume imballaggio | 1.4l |
| Misure (L/P/A) | 105 mm/175 mm/75 mm |
| Luogo | 40 |
| Bancale | 160 |
| Gruppo prodotti | 2 |
| Tariffa doganale | 85051110 |
| Paese d'origine | CN |
| Tipo d'imballaggio | Pezzi |

| Dati unità imballo 1 | |
|---|------------------|
| Nome del prodotto | JBL FLOATY Shark |
| N. articolo | 6137400 |
| Dati unità imballo 1 materiale | cardboard gr |
| Dati unità imballo 1 peso | 54 g |
| Dati unità imballo 1 lunghezza | 175 mm |
| Dati unità imballo 1 larghezza/ profondità | 105 mm |
| Dati unità imballo 1 altezza | 75 mm |

| Dati unità imballo 2 | |
|---|------------------|
| Nome del prodotto | JBL FLOATY Shark |
| N. articolo | 6137400 |
| Dati unità imballo 2 materiale | Nessuna |
| Dati unità imballo 2 peso | - |
| Dati unità imballo 2 lunghezza | - |
| Dati unità imballo 2 larghezza/ profondità | - |
| Dati unità imballo 2 altezza | - |

| Dati commerciali | |
|------------------------------|------------------|
| Nome del prodotto | JBL FLOATY Shark |
| N. articolo | 6137400 |
| Testo scontrini vendite | Floaty Shark |
| Presentazione negli scaffali | - |