



# JBL FLOATY Shark

Íman flutuante para limpeza de vidros espessos

Suitable for:



- Limpeza cómoda e eficaz de vidros de aquários com uma espessura máx. de 20 a 30 mm: íman de limpeza de vidros com elemento interno flutuante
- Utilização simples: colocar o elemento interior na água no bordo do aquário, atrair a peça interna com auxílio do elemento exterior. Guiar o íman a partir do exterior. Limpeza do vidro com movimentos circulares
- Proteção de bordos prática: proteção das costuras de silicone do aquário através de bordas inclinadas, elemento interno flutuante: sem riscos no vidro resultantes de pedras presas no fundo do aquário
- Manuseamento cómodo: acesso a zonas de difícil acesso com a borda de limpeza saliente (p. ex. atrás do equipamento técnico), condução sobre os cantos sem necessidade de molhar as mãos
- Incluído: 1 íman de limpeza de vidros flutuante (elemento interno e externo)

Isto também poderá ser de seu interesse

You can find a complete overview here: <https://www.jbl.de/qr/61374>



**JBL Spongi**  
Espanja de limpeza para aquários e terrários



**JBL PROSCAPE LUVAS DE LIMPEZA**  
Luva de aquário para limpeza



**JBL Clean A**  
Limpa-vidros p/ partes exteriores de vidros de aquário



**JBL WishWash**  
Pano de limpeza e esponja





# JBL FLOATY Shark

 Spare parts



JBL Floaty Pad



# JBL FLOATY Shark



## Product information

### Utilização simples


Soltar o elemento interno flutuante do elemento externo e colocar sobre a borda do aquário na água. Segurar o elemento externo contra o vidro do aquário e atrair assim o elemento flutuante. Guiar o íman, em movimentos circulares, a partir do exterior sobre o vidro do aquário.

### Manuseamento cómodo

Uma borda saliente permite a limpeza até mesmo em zonas de difícil acesso, tais como atrás de equipamento técnico do aquário. A condução sobre os cantos torna-se possível, sem problemas e sem se molhar.

### Proteção do aquário

Com a proteção de bordos patenteada pela JBL, as costuras de silicone do aquário são poupadas através das bordas inclinadas. O elemento interno flutuante não cai no cascalho e não risca o vidro com as pedras do cascalho presas. Além disso, não é preciso molhar-se, mesmo que o íman se solte.

Further information	
FAQ	✓
Blog	✓
Press	✓
Laboratory/calculator	✗
Worth reading	✓
Spare parts	✓
Video	✓
GarantiePlus	✗
Instruções	✓
QR code	





# JBL FLOATY Shark

## Product details

Article data	
Product name	JBL FLOATY Shark
Art. No.	6137400
EAN number	4014162613745
EAN as barcode	
Para vidro	20-30 mm
-	-
Expiry months	-
RRP incl. VAT	225,23 €
Base price	-
Nominal filling quantity	-
Base quantity	1
Gross weight	1240 g
Net weight	1186 g
Weight change	1000

Disposal	
Product name	JBL FLOATY Shark
Art. No.	6137400
Green dot	✓
Group electronic waste	-
Disposal weight	-
Tipo de bateria	-
Recolha de baterias	-
Battery rechargeable	-
Peso de eliminação de bateria	-
Non-returnable glass	-
PPK	54 g
Plastic small	-
Plastic large	-
Peso de eliminação de metal	0 g

Características	
Product name	JBL FLOATY Shark
Art. No.	6137400



Características	
Espécie animal	Aruanã-prateado, Axolotes, Barbos, Bivalves, Caboz, Calictídeos, Camarões do género Macrobrachium, Camarões-anões, Caracóis, Caranguejos, Caudas-de-véu, Characiformes, Ciclídeos (América do Sul), Ciclídeos papagaio, Cobitídeos, Corais, Crustáceos, Crustáceos das guelras, Cágados, Cágados tropicais, Danioninae, Discus, Enguias espinhosas, Flowerhorn, Gouramis, Guppy, Killies, Killifish, Lagostins anões, Peixes arco íris, Peixes borboleta-africanos, Peixes combatentes, Peixes dourados, Peixes jovens, Peixes-gato, Peixes-labirinto, Polipterídeos/peixes-corda, Rãs-de-unhas-africanas, Tartarugas aquáticas, Tetraodontídeos, Tritões, Vivíparos
Tamanho do animal	mín.60 cm
Grupo etário do animal	Todos os peixes de aquário
Volume do habitat	20-30mm
Material	Neodímio, metal (aço), plástico (ABS)
Tipo de alimentação	-
Cor	branco / preto
Dosagem	-
Condições do transporte	-



# JBL FLOATY Shark

Etiqueta eletrónica / iluminação	
Product name	JBL FLOATY Shark
Art. No.	6137400
Temperatura ambiente	-
Hora de início	-
Mercurio	-
Comprimento do tubo	-
Tempo de vida	-
Lumens	-
Valor CRI	-
Dimerizável	-
Ciclos de comutação	-
Valor PAR	-
Classe de eficiência energética	-
UV-A	-
UV-B	-
UV-C	-
Temperatura da cor	-
Designação do casquilho	-

Technical data	
Product name	JBL FLOATY Shark
Art. No.	6137400
Range in litres	-
Range from - to	-
Range in days	-
Range tank length	-
Output in watts	-
Output per hour	-
Output per day	-
Height	-
Length	-
Width	-
Diameter	-
Voltage	-
For	-
T8 26mm (watt)	-
T5 16mm (watt)	-
Size	-
Content for	-
Filter container volume	-
Volume filter media	-
Hose connections pressure/out	-
Hose connections suction/in	-
Delivery head	-





# JBL FLOATY Shark

Tipo de alimentação	-
Sub product type	-
Dosagem	-





## Additional information for the specialist trade sector

Article data	
Product name	JBL FLOATY Shark
Art. No.	6137400
VAT	19%
Sales unit (SU)	1
Volume packaging	1.4l
Dimensions (l/w/h)	105 mm/175 mm/75 mm
Layer	40
Pallet	160
Category of products	2
Customs tariff	85051110
Country of origin	CN
Type of packaging	Unidade

PU 1 data	
Product name	JBL FLOATY Shark
Art. No.	6137400
PU 1 material	Papelão g
PU 1 weight	54 g
PU 1 length	175 mm
PU 1 width/depth	105 mm
PU 1 height	75 mm

PU 2 data	
Product name	JBL FLOATY Shark
Art. No.	6137400
PU 2 material	Nenhuns
PU 2 weight	-
PU 2 length	-
PU 2 width/depth	-
PU 2 height	-

Trade data	
Product name	JBL FLOATY Shark
Art. No.	6137400
Till receipt text	Floaty Shark
Apresentação na prateleira	-