



JBL PROSILENT a100

Bomba de ar para aquários de água doce e salgada

Suitable for:   



- Saúde e bem-estar para peixes e plantas: bomba de ar para aquários de água doce e salgada de 40 a 150 l
- Instalação simples: ligação da bomba com a mangueira de ar e a pedra difusora. Montagem da bomba fora do aquário, colocação da pedra difusora no aquário
- Formação de ruído reduzida: câmara de ar silenciosa, pés de silicone absorventes de vibrações, parede da carcaça reforçada, saída de ar ajustável, ligação de ar com união aparafusada da mangueira - rotativo em 90°
- Testado pelo TÜV [órgão oficial alemão de inspeção técnica], potente: débito de ar de 100 l/h com > 160 mbar de pressão de ar, com apenas 2,9 W de consumo de energia, válvula antirretorno contra o retorno da água para a bomba
- Incluído: bomba de ar para aquários de água doce e salgada de 40 a 150 l, Pro Silent a100, incl. mangueira de 2 m, válvula antirretorno, pedra difusora



JBL PROSILENT a100

Accessories



JBL Dispositivo anti-retorno

Dispositivo de segurança antirretorno p/ bombas de ar



JBL ProSilent Safe

Dispositivo de segurança antirretorno



JBL ProSilent Control

Torneira de vedação de ar de precisão ajustável



JBL ProSilent Tube

Tubo de silicone de alta qualidade de 2,5 m



JBL Mangueira para aquário VERDE bobina

Mangueira verde-transparente em bobina de plástico



JBL Mangueira para aquário VERDE

Mangueira verde cortada para aquários e lagos



JBL Mangueira de silicone 4/6 mm bobina

Mangueira de ar semitransparente enrolada numa bobina



JBL Mangueira de silicone 4/6 mm

Tubo de silicone, comprimento 2,5 m, diâmetro 4/6 mm



JBL Mangueira para aquário CINZENTA

Mangueira cinzenta cortada à medida p/ aquários, lagos



JBL Mangueira para aquário CINZENTA bobina

Mangueira cinzenta-transparente enrolada em bobina



JBL ProSilent Aeras Micro S2

Pedras difus. esfér. p/ bolhas de ar finas em aquários



JBL ProSilent Aeras Micro S3

Kit pedra difusora para bolhas de ar finas em aquários





JBL PROSILENT a100

Accessories



JBL ProSilent Aeras Micro

Pedra difusora para bolhas de
ar finas



JBL ProSilent Aeras Micro Ball L

Pedra difusora para bolhas de
ar finas



JBL Aeras Marin

Difusor de madeira para
aquários de água salgada



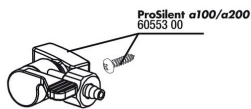
JBL ProSilent Aeras Micro Plus

Pedra difusora para bolhas de
ar finas nos aquários

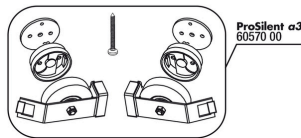


JBL PROSILENT a100

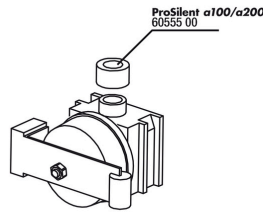
Spare parts



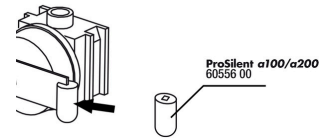
JBL PS a100/200
Conexão de ar



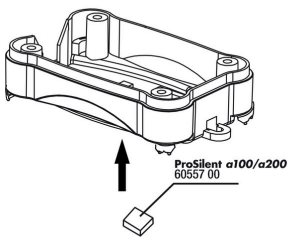
JBL PS Kit de
membrana a100-a400



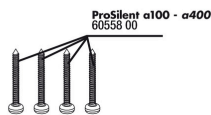
JBL ProSilent a100/200
Vedação Kit de
membrana, 2x



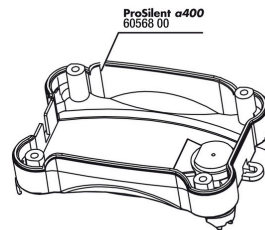
JBL PS a100/200
Âncora de membrana



JBL PS a100/200
Filtro
de ar



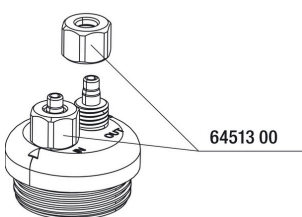
JBL PS a100-a400
Parafusos



JBL PS a100-a400
Parte
inferior



JBL Adaptador UK
para
todos os conetores
chatos



JBL Porca de capa
para
mangueira de ar/CO2



JBL PROSILENT a100



Product information

Peixes saudáveis

Durante a noite, a bomba de ar é uma vantagem para o aquário, uma vez que as plantas não produzem oxigénio sem luz. Nos aquários pouco plantados, a bomba assegura a circulação de água necessária. Nos aquários com vegetação densa, a bomba de ar fornece oxigénio ao aquário, à noite, uma vez que o teor de oxigénio pode baixar problemáticamente devido à grande quantidade de plantas. No caso de doenças, a bomba de ar aumenta o teor de oxigénio na água, o que é necessário quando há muitos medicamentos.


Instalação simples

Ligar a mangueira à bomba de ar. Cortar a mangueira de ar e instalar a válvula antirretorno. Cortar a mangueira restante até ao comprimento desejado. Ligar uma extremidade à válvula antirretorno e a outra extremidade à pedra difusora. Montar a bomba, se possível, numa parede seca na proximidade do aquário. Está disponível um gancho para pendurar. Regular a quantidade de ar na saída de ar.

Segura e potente

A bomba de ar JBL ProSilent é testada pelo TÜV [órgão oficial alemão de inspeção técnica]. Com um débito de ar de 100 l/h e apenas 2,9 W de consumo de energia, a bomba é potente e oferece segurança através de uma ligação de ar com união aparafusada da mangueira. Uma câmara de ar silenciosa, a parede da carcaça reforçada e os pés de silicone absorventes de vibrações garantem uma formação de ruído reduzida. O dispositivo possui uma válvula antirretorno.

Importante: uma vez que a formação de ruído não pode ser completamente evitada, a bomba não é adequada para uso em quartos de dormir.

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






JBL PROSILENT a100



Product details

Article data	
Product name	JBL PROSILENT a100
Art. No.	6054100
EAN number	4014162605412
EAN as barcode	
Rendimento	100 l/h
Watt	3 W
Expiry months	-
RRP incl. VAT	34,27 €
Base price	-
Nominal filling quantity	-
Base quantity	1
Gross weight	520 g
Net weight	438 g
Weight change	1000

Disposal	
Product name	JBL PROSILENT a100
Art. No.	6054100
Green dot	✓
Group electronic waste	Dispositivos pequenos que podem ser utilizados em habitações particulares
Disposal weight	320 g
Tipo de bateria	-
Recolha de baterias	-
Battery rechargeable	-
Peso de eliminação de bateria	-
Non-returnable glass	-
PPK	82 g
Plastic small	-
Plastic large	-
Peso de eliminação de metal	0 g

Características	
Product name	JBL PROSILENT a100
Art. No.	6054100





Características	
Espécie animal	Artémias, Aruanã-prateado, Axolotes, Barbos, Bivalves, Caboz, Camarões-anões, Caracóis, Caudas-de-véu, Characiformes, Ciclídeos (América do Sul), Cobitídeos, Corais, Crustáceos, Cágados, Cágados tropicais, Danioninae, Discus, Enguias espinhosas, Flowerhorn, Guppy, Killies, Killifish, Peixes arco iris, Peixes borboleta-africanos, Peixes combatentes, Peixes dourados, Peixes jovens, Peixes-gato, Peixes-labirinto, Polipterídeos/peixes-corda, Tartarugas aquáticas, Tetraodontídeos, Tritões, Vivíparos
Tamanho do animal	Para todos os tamanhos de animais
Grupo etário do animal	Todos os peixes de aquário
Volume do habitat	40-150 L (30-80cm)
Material	Metal (cobre) / borracha / plástico (ABS)
Tipo de alimentação	-
Cor	cinzento / preto / transparente
Dosagem	-
Condições do transporte	-



JBL PROSILENT a100

Etiqueta eletrónica / iluminação	
Product name	JBL PROSILENT a100
Art. No.	6054100
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 PROSILENT a100
Art. No.	6054100
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 PROSILENT a100

Tipo de alimentação	-
Sub product type	-
Dosagem	-





Additional information for the specialist trade sector

Article data	
Product name	JBL PROSILENT a100
Art. No.	6054100
VAT	19%
Sales unit (SU)	1
Volume packaging	2.1l
Dimensions (l/w/h)	80 mm/140 mm/185 mm
Layer	128
Pallet	384
Category of products	3
Customs tariff	84148080
Country of origin	CN
Type of packaging	Caixa com abas dobráveis/caixa de papelão

PU 1 data	
Product name	JBL PROSILENT a100
Art. No.	6054100
PU 1 material	Película g
PU 1 weight	4 g
PU 1 length	140 mm
PU 1 width/depth	160 mm
PU 1 height	185 mm

PU 2 data	
Product name	JBL PROSILENT a100
Art. No.	6054100
PU 2 material	Nenhuns
PU 2 weight	960 g
PU 2 length	-
PU 2 width/depth	-
PU 2 height	-

Trade data	
Product name	JBL PROSILENT a100
Art. No.	6054100
Till receipt text	ProSilent a100
Apresentação na prateleira	-