



JBL PROSILENT a300

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 100 a 400 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 300 l/h com > 160 mbar de pressão de ar, com apenas 3,9 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 100 a 400 l, Pro Silent a300, incl. mangueira de 2 m, válvula antirretorno, pedra difusora



JBL PROSILENT a300

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 a300

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



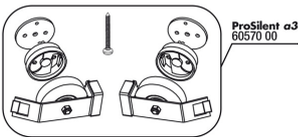
JBL ProSilent Aeras Micro Plus

Pedra difusora para bolhas de
ar finas nos aquários

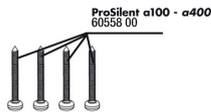


JBL PROSILENT a300

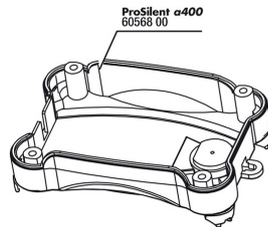
Spare parts



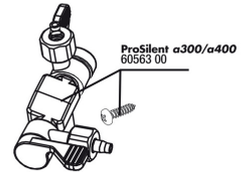
JBL PS Kit de membrana a100-a400



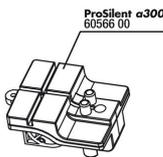
JBL PS a100-a400 Parafusos



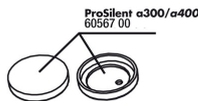
JBL PS a100-a400 Parte inferior



JBL PS a300/400 Conexão de ar



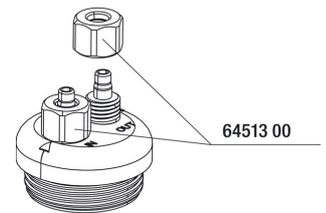
JBL PS a300/400 Câmara de ar



JBL PS a300/400 Filtro de ar



JBL Adaptador UK para todos os conectores chatos



JBL Porca de capa para mangueira de ar/CO2



JBL PROSILENT a300



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 300 l/h e apenas 3,9 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 a300



Product details

Article data	
Product name	JBL PROSILENT a300
Art. No.	6054300
EAN number	4014162605436
EAN as barcode	
Rendimento	300 l/h
Watt	3,9 W
Expiry months	-
RRP incl. VAT	50,03 €
Base price	-
Nominal filling quantity	-
Base quantity	1
Gross weight	767 g
Net weight	667 g
Weight change	1000

Disposal	
Product name	JBL PROSILENT a300
Art. No.	6054300
Green dot	✓
Group electronic waste	Dispositivos pequenos que podem ser utilizados em habitações particulares
Disposal weight	470 g
Tipo de bateria	-
Recolha de baterias	-
Battery rechargeable	-
Peso de eliminação de bateria	-
Non-returnable glass	-
PPK	99 g
Plastic small	-
Plastic large	-
Peso de eliminação de metal	0 g

Características	
Product name	JBL PROSILENT a300
Art. No.	6054300





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	100-400 L (80-120cm)
Material	Metal (cobre) / borracha / plástico (ABS)
Tipo de alimentação	-
Cor	cinzento / preto / transparente
Dosagem	-
Condições do transporte	-



JBL PROSILENT a300

Etiqueta eletrónica / iluminação	
Product name	JBL PROSILENT a300
Art. No.	6054300
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 a300
Art. No.	6054300
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 a300

Tipo de alimentação	-
Sub product type	-
Dosagem	-





Additional information for the specialist trade sector

Article data	
Product name	JBL PROSILENT a300
Art. No.	6054300
VAT	19%
Sales unit (SU)	1
Volume packaging	2.6l
Dimensions (l/w/h)	90 mm/160 mm/185 mm
Layer	108
Pallet	324
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 a300
Art. No.	6054300
PU 1 material	Película g
PU 1 weight	5 g
PU 1 length	140 mm
PU 1 width/depth	180 mm
PU 1 height	185 mm

PU 2 data	
Product name	JBL PROSILENT a300
Art. No.	6054300
PU 2 material	Nenhuns
PU 2 weight	-
PU 2 length	-
PU 2 width/depth	-
PU 2 height	-

Trade data	
Product name	JBL PROSILENT a300
Art. No.	6054300
Till receipt text	ProSilent a300
Apresentação na prateleira	-