



JBL PROTEMP S 50

Koruyucu sepeti ile birlikte güvenli ayarlı ısıtıcı

Suitable for:   



- 30 ilâ 80 l kapasiteli akvaryumlarda (40 - 80 cm uzunluk) mükemmel sıcaklık kontrolü için ısıtıcı
- Kolay montaj: Isıtıcı koruyucu sepete konur, ayar çarkından sıcaklık seçimi yapılır, akvaryuma yerleştirilir, vantuzlarla akvaryum camının iç kısmına sabitlenir
- Hassas sıcaklık ayarı: 20 - 34°C arası sıcaklık seçimi için ayar çarkı, ayar hassasiyeti +/-0,5°C. Mükemmel ısı iletimi: Yıldız şeklinde seramik ısıtma elemanı
- TÜV onaylıdır, 100 cm'ye kadar su geçirmez, kırılmaz güvenli kuvars cam, koruyucu sepet ile birlikte. Susuz çalışmayı önleyici otomatik kapanma sistemi
- Paket içeriği: Koruyucu sepetli güvenlik ısıtıcı, 50 W, 195 cm kablo, 2 yıl garanti (ürünün kaydıyla +2 yıl)

 You may also be interested in

You can find a complete overview here: <https://www.jbl.de/qr/60422>



JBL Cooler 100

Tatlı su ve deniz suyu akvaryumları için soğutucu fan



JBL CoolControl

Soğutucu fanları kontrol etmek için termostat





JBL PROTEMP S 50

Accessories

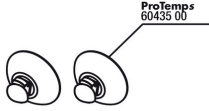


JBL PROCLEAN POWER
CO2 difüzörler ve dekorlar için
temizleyici

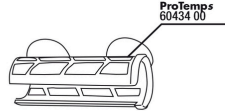


JBL PROTEMP S 50

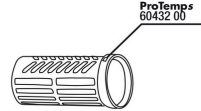
Spare parts



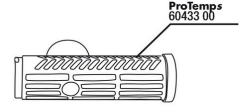
JBL ProTemp S
Vantuzlar



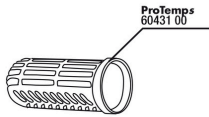
JBL ProTemp S Protect
-üst



JBL ProTemp S Protect
-orta kısa



JBL ProTemp S Protect
-orta uzun + vantuz



JBL ProTemp S Protect
-uç



JBL Fiş UK yassı uçlu



JBL PROTEMP S 50



Product information

Akvaryum için ısıtıcı

Balıklar çevre sıcaklığına uyum sağlarlar. Soğukkanlı hayvanların yaşam fonksiyonları sıcaklığın düşmesi ile birlikte azalır. Bu nedenle sorunsuz bir beslenme ve metabolizmanın düzgün işlemesi için akvaryumun sıcaklığının doğru olması büyük önem taşır. Balıkların kendilerini iyi hissettikleri sıcaklık nereden geldiklerine bağlı olarak değişir.

Kolay kurulum

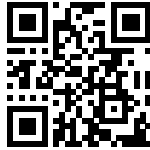
Isıtıcıyı beraberindeki koruyucu sepetin içine sokun. İstediğiniz ısıyı ayar çarkından ayarlayın ve ısıtıcıyı en az "min. su düzeyi" çizgisine kadar akvaryuma daldırın. Vantuzlarla sabitleyin. Isıtıcı güç şebekesine bağlanır bağlanmaz kontrol ışığı yanar. Isıtıcı yatay olarak da monte edilebilir, örn. kaplumbağa kütvetlerinde.

Mükemmel ısı aktarımı

JBL'nin güvenli ayarlı ısıtıcısı 20-34 °C aralığında en etkin ısı aktarımını sağlar. Ayar çarkı aracılığıyla +/- 0,5 °C'lik bir ayar hassasiyeti elde edilir. Ulaşılabilecek en yüksek sıcaklık suyun hacmine ve akvaryumun bulunduğu mekanla arasındaki sıcaklık farkına bağlıdır.

Güvenli ayarlı ısıtıcı

Balıkların yanmaması için koruyucu bir sepetin içine oturtulmuştur. Isıtıcı su geçirmez, 100 cm'ye kadar daldırılabilir ve 2 mm kalınlığındaki güvenli kuvars camıyla son derece sağlamdır. Su düzeyi düştüğünde veya ısıtıcı sudan çıkartıldığında termal emniyet şalteri aşırı ısınmayı önlemek için akımı keser. Isıtıcı TÜV sertifikalıdır.

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



JBL PROTEMP S 50



Product details

Article data	
Product name	JBL PROTEMP S 50
Art. No.	6042211
EAN number	4014162017666
EAN as barcode	
Uzunluk	21,5 cm
uygunluk	30 - 80 Lt
Expiry months	-
RRP incl. VAT	33,76 €
Base price	-
Nominal filling quantity	-
Base quantity	1
Gross weight	338 g
Net weight	272 g
Weight change	1000

Disposal	
Product name	JBL PROTEMP S 50
Art. No.	6042211
Green dot	✓
Group electronic waste	Eylerde kullanılabilen küçük cihazlar
Disposal weight	222 g
Battery type	-
Pil dönüşü	-
Battery rechargeable	-
Disposal weight battery	-
Non-returnable glass	-
PPK	66 g
Plastic small	-
Plastic large	-
Metal tasfiye ağırlığı	0 g

Features	
Product name	JBL PROTEMP S 50
Art. No.	6042211





Features	
Animal species	Aksolotl, Arowana balığı, Artemia karidesi, Balon balıkları, Bataklık kaplumbağaları, Betalar, Bişirler / kaval balıkları, Canlı doğuranlar, Cüce karidesler, Danioninler, Dikenli yılan balıkları, Diskus balığı, Flowerhorn, Guppy, Gök kuşığı balıkları, Japon balığı, Kabuklu hayvanlar, Karakeçi balıkları, Kaya balıkları, Kedi balıkları, Kelebek balıkları, Killifishler, Labirentli balıklar, Mercanlar, Midyeler, Panchaxlar, Salyangozlar, Semenderler, Su kaplumbağaları, Tetra, Tropikal bataklık kaplumbağaları, Tül kuyruklar, Yavru balıklar, Çiklitler (Güney Amerika), Çopra balıkları
Animal size	Tüm hayvan boyları için
Animal age group	Tüm akvaryum balıkları
Volume of habitat	25-90 L (40-80 cm)
Material	Cam / seramik / plastik (ABS) / metal
Food type	-
Colour	beyaz / siyah
Dosage	-
Transport conditions	-



JBL PROTEMP S 50

Electronic label / illuminant	
Product name	JBL PROTEMP S 50
Art. No.	6042211
Ambient temperature	-
Start time	-
Mercury	-
Tube length	-
Service life	-
Lumen	-
CRI value	-
Dimmable	-
Switching cycles	-
PAR value	-
Energy efficiency class	-
UV-A	-
UV-B	-
UV-C	-
Colour temperature	-
Base designation	-

Technical data	
Product name	JBL PROTEMP S 50
Art. No.	6042211
Range in litres	80 l
Range from - to	30-80l
Range in days	-
Range tank length	40-80cm
Output in watts	200 W
Output per hour	-
Output per day	-
Height	215 mm
Length	29 mm
Width	29 mm
Diameter	29 mm
Voltage	230 V
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 PROTEMP S 50

Food type	-
Sub product type	-
Dosing	-



Additional information for the specialist trade sector

Article data	
Product name	JBL PROTEMP S 50
Art. No.	6042211
VAT	19%
Sales unit (SU)	2
Volume packaging	1.4l
Dimensions (l/w/h)	50 mm/95 mm/295 mm
Layer	240
Pallet	720
Category of products	3
Customs tariff	85161080
Country of origin	CN
Type of packaging	Karton/Kutu

PU 1 data	
Product name	JBL PROTEMP S 50
Art. No.	6042211
PU 1 material	Film gr
PU 1 weight	3 g
PU 1 length	95 mm
PU 1 width/depth	100 mm
PU 1 height	295 mm

PU 2 data	
Product name	JBL PROTEMP S 50
Art. No.	6042211
PU 2 material	Yok
PU 2 weight	-
PU 2 length	-
PU 2 width/depth	-
PU 2 height	-

Trade data	
Product name	JBL PROTEMP S 50
Art. No.	6042211
Till receipt text	ProTemp S 50W
Shelf placement	-