






JBL PROTEMP S 150

Chauffage réglable avec panier de protection

Préconisé pour :   



- Chauffage permettant la régulation thermique optimale des aquariums de 90 à 200 l (long. 80 – 100 cm)
- Installation simple : insérer le chauffage dans le panier de protection, sélectionner la température sur la molette de réglage, installer le chauffage dans l'aquarium et le fixer avec les ventouses sur la vitre intérieure de l'aquarium.
- Réglage précis de la température : molette de réglage pour un choix de température entre 20 et 34 °C, précision de réglage de +/-0.5°C. Transmission thermique optimale : élément chauffant en céramique en forme d'étoile.
- Testé TÜV, étanche jusqu'à 100 cm, verre quartz de sécurité incassable avec panier de protection. Arrêt automatique en cas de baisse du niveau d'eau.
- Compris dans la livraison : chauffage de sécurité réglable avec panier de protection, 150 W, câble de 195 cm. Garantie 2 ans (+ 2 avec enregistrement du produit).

 Ceci pourrait également vous intéresser

Vous trouvez une vue d'ensemble complète ici : <https://www.jbl.de/qr/60424>



JBL Cooler 100
 Refroidisseur pour aquariums
 eau douce et eau de mer



JBL CoolControl
 Thermostat de commande
 pour refroidisseurs





JBL PROTEMP S 150

Accessoires



JBL PROCLEAN POWER

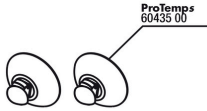
Nettoyant pour réacteurs CO₂
et décoration d'aquarium



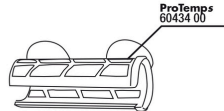
JBL PROTEMP S 150



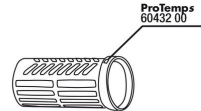
Pièces détachées



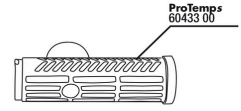
JBL ProTemp S
Ventouses



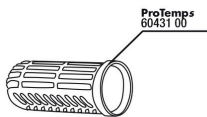
JBL ProTemp S Protect
(en haut)



JBL ProTemp S Protect
- milieu court



JBL ProTemp S Protect
- milieu long+ventouse



JBL ProTemp S Protect
- Embout



JBL cheville UK pour
tous les connecteurs
plats



JBL PROTEMP S 150



Informations Produit

Chauffage pour aquarium

Les poissons s'adaptent à la température extérieure. Les fonctions vitales des animaux à sang froid chutent en même temps que les températures. Il est donc très important d'avoir la bonne température dans l'aquarium pour assurer que les poissons s'alimentent sans problème et garantir un fonctionnement parfait du métabolisme. La température à laquelle les poissons se sentent bien varie en fonction de leurs origines.

Installation facile

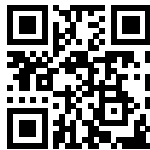
Insérer le chauffage dans le panier de protection fourni, sélectionner la température sur la molette de réglage et plonger le chauffage dans l'aquarium au moins jusqu'à la ligne du niveau d'eau minimum. Le fixer avec les ventouses. Dès que le chauffage est relié au réseau électrique, la lampe témoin s'allume. Le chauffage peut également être installé horizontalement, p. ex. dans les bacs à tortues.

Transfert thermique optimal

Le chauffage réglable sécurisé de JBL permet un transfert de température optimal dans une fourchette de 20 à 34 °C. La molette de réglage assure une précision de réglage de +/- 0,5°C. La température maximum pouvant être atteinte dépendra du volume d'eau et de la différence de température avec l'espace environnant.

Chauffage réglable sécurisé

La grille de protection dans laquelle il est inséré empêche les poissons de se brûler. Le chauffage est étanche à l'eau, submersible jusqu'à 100 cm et son verre sécurit de 2 mm lui assure une très grande solidité. Lorsque le niveau d'eau baisse ou que le chauffage est retiré de l'eau, le thermostat de sécurité coupe l'arrivée de courant pour protéger de la surchauffe. Le chauffage est homologué TÜV (CT allemand).

Autres informations	
FAQ	✓
Blog	✓
Presse	✓
Laboratoire/Calculateur	✗
À lire sans faute	✓
Pièces détachées	✓
Vidéo	✓
Garantie Plus	✓
Mode d'emploi	✓
Code QR	





JBL PROTEMP S 150



Détails du produit

Données Produit	
Nom du produit	JBL PROTEMP S 150
Réf.	6042400
Code EAN	4014162604248
EAN en code-barre	
Longueur	27,5 cm
Pour	90-200 l
Limite de consommation en mois	-
PVC TTC	36,23 €
Prix de base	-
Contenance nominale	-
Quantité de base	1
Poids brut	436 g
Poids net	332 g
Variation de poids	1000

Élimination des déchets	
Nom du produit	JBL PROTEMP S 150
Réf.	6042400
Point vert	✓
Famille de déchets électriques ou électroniques	Petits appareils pouvant servir à un usage domestique.
Poids de déchet à éliminer	272 g
Type de pile	-
Reprise des piles	-
Pile rechargeable	-
Poids de déchet pile à éliminer	-
Verre jetable	-
Papier et carton	104 g
Plastique, petit volume	-
Plastique, grand volume	-
Poids de déchet métal à éliminer	0 g

Caractéristiques	
Nom du produit	JBL PROTEMP S 150
Réf.	6042400





Caractéristiques	
Espèce animale	Anguilles épineuses, Barbus, Characidé, Cichlidés (Amérique du Sud), Combattants, Coraux, Crevettes naines, Danios, Epiplatys, Gobies, Guppy, Killies, Labyrinthides, Loches, Ovovivipares, Poissons arc-en-ciel, Poissons rouges, Poissons-ballons, Polypêtres et poissons roseaux, Schmetterlingsfische, Siluriformes, Tortues d'eau, Tortues des marais, Tortues des marais tropicaux, Voiles de Chine, arowanas, artémie, axolotls, coquillages, crustacés, discus, escargots, flowerhorn, juvéniles, tritons
Taille de l'animal	Pour toutes tailles d'animaux
Tranche d'âge de l'animal	Tous poissons d'aquarium
Volume de l'espace de vie	90-200 L (80-100 cm)
Matière	verre / céramique / matière plastique (ABS) / métal
Type d'aliment	-
Couleur	gris / noir
Dosage	-
Conditions de transport	-



JBL PROTEMP S 150

Étiquette électronique / Lampe	
Nom du produit	JBL PROTEMP S 150
Réf.	6042400
Température ambiante	-
Heure de démarrage	-
Mercurie	-
Longueur de tube	-
Durée de vie	-
lumen	-
Indice IRC	-
Dimmable	-
Cycles de commutation	-
Valeur PAR	-
Classe d'efficacité énergétique	-
UVA	-
UVB	-
UVC	-
Température de couleur	-
Désignation du culot	-

Données techniques	
Nom du produit	JBL PROTEMP S 150
Réf.	6042400
Portée en litres	200 l
Portée de - à	90-200l
Portée en jours	-
Portée Longueur du bac	80-100
Puissance en watts	150 W
Rendement par heure	-
Rendement par jour	-
Hauteur	275 mm
Longueur	29 mm
Largeur	29 mm
Diamètre	29 mm
Tension	230 V
pour	-
T8 26 mm (watts)	-
T5 16 mm (watts)	-
Dimensions	-
Contenu pour	-
Volume du récipient de filtration	-
Volume des masses filtrantes	-
Raccords de tuyaux Pression/Out	-
Raccords de tuyaux Aspiration/in	-
Hauteur de refoulement	-





JBL PROTEMP S 150

Type d'aliment	-
Sous-type de produit	-
Dosage	-



Informations complémentaires pour les revendeurs

Données Produit	
Nom du produit	JBL PROTEMP S 150
Réf.	6042400
TVA	20%
Unité de vente consommateur (UVC)	1
Volume de l'emballage	1.8l
Dimensions (L/l/H)	50 mm/95 mm/385 mm
Position	180
Palette	900
Famille de produits	3
Tarif douanier	85161080
Pays d'origine	CN
Type de conditionnement	Boîte pliante/carton

Données UC 1	
Nom du produit	JBL PROTEMP S 150
Réf.	6042400
Matière UC 1	film gr
Poids UC 1	3.2 g
Longueur UC 1	95 mm
Largeur/Profondeur UC 1	100 mm
Hauteur UC 1	385 mm

Données UC 2	
Nom du produit	JBL PROTEMP S 150
Réf.	6042400
Matière UC 2	cardboard gr
Poids UC 2	440 g
Longueur UC 2	390 mm
Largeur/Profondeur UC 2	260 mm
Hauteur UC 2	405 mm

Données commerciales	
Nom du produit	JBL PROTEMP S 150
Réf.	6042400
Texte caisse	ProTemp S 150W
Présentation en rayon	-