



JBL ProSilent Control

Robinet à air de précision réglable

Préconisé pour :



- Accessoire pour pompe à air : utilisation de plusieurs consommateurs actionnés par air dans l'aquarium. Robinet à air de précision ajustable
- Installation simple : insertion du robinet sur le tuyau à air de la pompe à air (tuyau à air et pompe à air non compris dans la livraison).
- 1 entrée, 2 vannes à poignée réglables avec précision et individuellement, extension possible, fixation murale par vissage.
- Blocage par vis sur chaque raccord de tuyau
- Compris dans la livraison : robinet à air réglable, ProSilent Control



Ceci pourrait également vous intéresser

Vous trouvez une vue d'ensemble complète ici : <https://www.jbl.de/qr/64316>



JBL ProSilent Aeras Micro S2
 Diffuseurs d'air pour bulles fines dans l'aquarium



JBL ProSilent Aeras Micro S3
 Kit de diffuseurs pour bulles d'air fines en aquarium



JBL ProSilent Aeras Micro
 Diffuseur d'air pour bulles fines



JBL ProSilent Aeras Micro Ball L
 Diffuseur d'air pour bulles fines

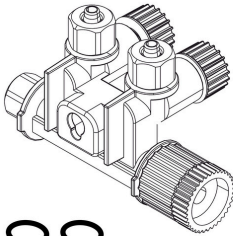




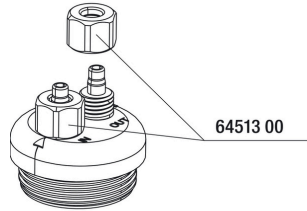
JBL ProSilent Control



Pièces détachées



JBL ProSilent Control
Kit joint torique



**JBL Écrou Tuyau Air/
CO₂**



JBL ProSilent Control



Informations Produit

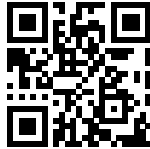
Poissons en bonne santé

La nuit, il est avantageux d'avoir une pompe à air pour l'aquarium, car les plantes ne produisent pas d'oxygène sans lumière. Dans les aquariums peu plantés, la pompe assure la circulation d'eau nécessaire.

Dans les aquariums très plantés, la pompe à air alimente l'aquarium en oxygène la nuit, car la présence de nombreuses plantes peut faire chuter dangereusement la teneur en oxygène. En cas de maladies, la pompe à air augmente la teneur en oxygène dans l'eau, ce qui est nécessaire en cas d'utilisation de nombreux médicaments.

Régulation précise de l'air

Le ProSilent Control dispose d'une entrée avec 2 sorties d'air, ce qui permet de faire fonctionner plusieurs consommateurs actionnés par air en même temps pour l'aquarium. Les sorties d'air peuvent être régulées individuellement et sont équipées d'un blocage par vis. Possibilité de raccorder un autre robinet double.

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






JBL ProSilent Control



Détails du produit

Données Produit	
Nom du produit	JBL ProSilent Control
Réf.	6431600
Code EAN	4014162643162
EAN en code-barre	
Pour Ø	4/6 mm
-	-
Limite de consommation en mois	-
PVC TTC	7,87 €
Prix de base	-
Contenance nominale	-
Quantité de base	1
Poids brut	35 g
Poids net	20 g
Variation de poids	1000

Élimination des déchets	
Nom du produit	JBL ProSilent Control
Réf.	6431600
Point vert	✓
Famille de déchets électriques ou électroniques	-
Poids de déchet à éliminer	-
Type de pile	-
Reprise des piles	-
Pile rechargeable	-
Poids de déchet pile à éliminer	-
Verre jetable	-
Papier et carton	8 g
Plastique, petit volume	7 g
Plastique, grand volume	-
Poids de déchet métal à éliminer	0 g

Caractéristiques	
Nom du produit	JBL ProSilent Control
Réf.	6431600





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	Pour tous aquariums
Matière	Matière plastique (ABS)
Type d'aliment	-
Couleur	gris / noir
Dosage	-
Conditions de transport	-



JBL ProSilent Control

Étiquette électronique / Lampe	
Nom du produit	JBL ProSilent Control
Réf.	6431600
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 ProSilent Control
Réf.	6431600
Portée en litres	-
Portée de - à	-
Portée en jours	-
Portée Longueur du bac	-
Puissance en watts	-
Rendement par heure	-
Rendement par jour	-
Hauteur	-
Longueur	-
Largeur	-
Diamètre	-
Tension	-
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 ProSilent Control

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





Informations complémentaires pour les revendeurs

Données Produit	
Nom du produit	JBL ProSilent Control
Réf.	6431600
TVA	19%
Unité de vente consommateur (UVC)	6
Volume de l'emballage	0.54l
Dimensions (L/l/H)	40 mm/96 mm/140 mm
Position	360
Palette	1080
Famille de produits	2
Tarif douanier	84813099
Pays d'origine	CN
Type de conditionnement	skin/carte blister

Données UC 1	
Nom du produit	JBL ProSilent Control
Réf.	6431600
Matière UC 1	cardboard gr
Poids UC 1	40 g
Longueur UC 1	130 mm
Largeur/Profondeur UC 1	90 mm
Hauteur UC 1	225 mm

Données UC 2	
Nom du produit	JBL ProSilent Control
Réf.	6431600
Matière UC 2	cardboard gr
Poids UC 2	440 g
Longueur UC 2	460 mm
Largeur/Profondeur UC 2	285 mm
Hauteur UC 2	280 mm

Données commerciales	
Nom du produit	JBL ProSilent Control
Réf.	6431600
Texte caisse	JBL PS Control
Présentation en rayon	-