



# JBL ProFlow t300

Pompe immergée pour le brassage de l'eau, 80-300 l/h

Préconisé pour :

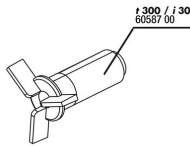


- Eau propre et saine : pompe immergée, débit 80-300 l/h pour le brassage de l'eau en aquarium et aquaterrarium. Utilisable pour biofiltres, fontaines d'appartement ou en jet d'eau.
- Installation simple : raccorder le flexible ou le tuyau avec sortie 16/22 sur la pompe (libre choix de l'embout), utilisation en aquarium/aquaterrarium, brancher sur le réseau.
- Niveau d'eau nécessaire : 4 cm seulement ! Idéal pour tout biofiltre, utilisation comme fontaine d'appartement ou jet d'eau. Débit de pompe réglable, axe en acier inoxydable, hauteur de refoulement max. 0,5 m.
- Testée TÜV, faible consommation électrique de 4 W, entièrement submersible (IPx8), fixation stable par 3 ventouses.
- Compris dans la livraison : pompe à eau immergée, dimensions (L/H/l) : 36 x 58 mm, avec 3 ventouses de fixation.

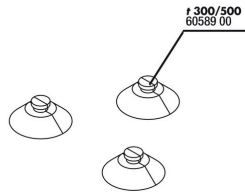


# JBL ProFlow t300

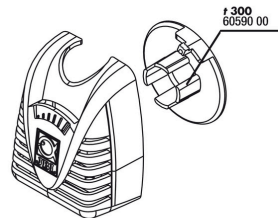
## Pièces détachées



JBL PF t300/CP i30  
Rotor



JBL PF t300/500  
Ventouse



JBL PF "t" Couvercle  
frontal



JBL cheville UK pour  
tous les connecteurs  
plats



# JBL ProFlow t300



## Informations Produit

### Eau propre et saine

Les résidus végétaux ou alimentaires et les produits métaboliques altèrent la qualité de l'eau de l'aquarium. Une eau de bonne qualité est absolument indispensable à la bonne santé des poissons et des plantes de l'aquarium. Les pompes à eau assurent une circulation permanente de l'eau et contribuent donc au maintien d'une eau propre et saine.

### Installation simple

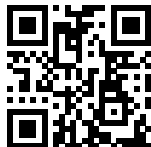
Selon les besoins, raccorder un flexible ou un tuyau de sortie 16/22 à l'embout souhaité sur la pompe et placer dans l'aquarium ou l'aquaterrarium. Brancher au réseau.

### Utilisation polyvalente

Grâce à ses petites dimensions, la pompe immergée de JBL va dans n'importe quel biofiltre et elle est donc idéale comme pompe d'alimentation dans les filtres à eau recyclée. Grâce à son faible niveau d'eau minimum, il est également possible de l'utiliser en fontaine d'appartement ou en jet d'eau dans les aquaterrariums.

### Sécurité et économie

La pompe immergée est homologuée TÜV (CT allemand) et entièrement submersible (IPX8). Elle a un débit élevé pour une faible consommation d'électricité de 4 W. Trois ventouses lui assurent la stabilité nécessaire.


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





# JBL ProFlow t300

## Détails du produit

Données Produit	
Nom du produit	JBL ProFlow t300
Réf.	6058000
Code EAN	4014162605801
EAN en code-barre	
Puissance	300 l/h
watts	4 W
Limite de consommation en mois	-
PVC TTC	25,99 €
Prix de base	-
Contenance nominale	-
Quantité de base	1
Poids brut	244 g
Poids net	189 g
Variation de poids	1000

Élimination des déchets	
Nom du produit	JBL ProFlow t300
Réf.	6058000
Point vert	✓
Famille de déchets électriques ou électroniques	Petits appareils pouvant servir à un usage domestique.
Poids de déchet à éliminer	189 g
Type de pile	-
Reprise des piles	-
Pile rechargeable	-
Poids de déchet pile à éliminer	-
Verre jetable	-
Papier et carton	35 g
Plastique, petit volume	-
Plastique, grand volume	-
Poids de déchet métal à éliminer	0 g

Caractéristiques	
Nom du produit	JBL ProFlow t300
Réf.	6058000



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, 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) / métal (cuivre)
Type d'aliment	-
Couleur	noir
Dosage	-
Conditions de transport	-



# JBL ProFlow t300

Étiquette électronique / Lampe	
Nom du produit	JBL ProFlow t300
Réf.	6058000
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 ProFlow t300
Réf.	6058000
Portée en litres	-
Portée de - à	-
Portée en jours	-
Portée Longueur du bac	-
Puissance en watts	4 W
Rendement par heure	80-300
Rendement par jour	-
Hauteur	55 mm
Longueur	57 mm
Largeur	35 mm
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 ProFlow t300

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



## Informations complémentaires pour les revendeurs

Données Produit	
Nom du produit	JBL ProFlow t300
Réf.	6058000
TVA	21%
Unité de vente consommateur (UVC)	1
Volume de l'emballage	0.76l
Dimensions (L/l/H)	60 mm/80 mm/160 mm
Position	288
Palette	1728
Famille de produits	3
Tarif douanier	84137021
Pays d'origine	IT
Type de conditionnement	Boîte pliante/carton

Données UC 1	
Nom du produit	JBL ProFlow t300
Réf.	6058000
Matière UC 1	cardboard gr
Poids UC 1	470 g
Longueur UC 1	290 mm
Largeur/Profondeur UC 1	260 mm
Hauteur UC 1	290 mm

Données UC 2	
Nom du produit	JBL ProFlow t300
Réf.	6058000
Matière UC 2	-
Poids UC 2	-
Longueur UC 2	-
Largeur/Profondeur UC 2	-
Hauteur UC 2	-

Données commerciales	
Nom du produit	JBL ProFlow t300
Réf.	6058000
Texte caisse	ProFlow t300
Présentation en rayon	-