




# JBL PROFLORA CO2 TAIFUN INLINE

Diffuseur de CO2 à intégrer dans le tuyau du filtre

Préconisé pour : 



- Enrichissement en CO2 très efficace pour une croissance parfaite des plantes dans l'aquarium, grâce à l'intégration dans le tuyau de retour du filtre.
- Couper le tuyau de retour d'eau du filtre extérieur, mouiller la membrane du diffuseur, intégrer le diffuseur direct, raccorder le tuyau de transport du CO2, régler le nombre de bulles.
- Un compte-bulles est intégré pour contrôler la quantité de CO2 ajoutée. Un clapet antiretour d'eau est également intégré pour protéger l'équipement technique.
- Économie de 20 % de CO2 grâce à une membrane particulièrement efficace
- Contenu : 1 diffuseur direct de CO2 haute performance prêt à raccorder, support mural, fixation ventouse et fixation vis



# JBL PROFLORA CO2 TAIFUN INLINE



## Pièces détachées



### JBL PROFLORA CO2 INLINE MEMBRANE

Membrane de rechange pour  
diffuseur CO2 TAIFUN INLINE



### JBL PROFLORA CO2 INLINE Compte-bulles+ antiretour



### JBL PF CO2 INLINE Kit fixation



### JBL PF CO2 INLINE Kit de joints



# JBL PROFLORA CO2 TAIFUN INLINE



## Informations Produit


### Nutrition optimale des plantes

Pour les plantes d'aquarium, il est très important qu'il y ait le bon taux de CO2 dans l'eau. Le dioxyde de carbone sert de nutriment de base aux plantes et favorise donc leur plein épanouissement. Les plantes utilisent le CO2 pour la photosynthèse et fournissent ainsi à l'eau l'oxygène indispensable. Elles préviennent la croissance des algues, éliminent les substances nocives, offrent aux animaux des possibilités de cachettes et réduisent les germes pathogènes.

Enrichissement efficace de l'eau d'aquarium en CO2 : le diffuseur contient une membrane spéciale à travers laquelle le CO2 est diffusé dans l'eau de l'aquarium, puis retourne depuis le filtre extérieur dans l'aquarium. Les très petites bulles de CO2 se dissolvent très bien dans l'eau et économisent environ 20 % de CO2 par rapport aux autres diffuseurs de CO2.

### Installation facile

Le diffuseur direct doit être intégré dans le tuyau, le plus près possible du récipient du filtre afin d'allonger au maximum le trajet du CO2 dans le tuyau. Une installation en position verticale permet une meilleure lisibilité du compte-bulles intégré.

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





# JBL PROFLORA CO2 TAIFUN INLINE



## Détails du produit

Données Produit			
Nom du produit	JBL PROFLORA CO2 TAIFUN INLINE 12/16	JBL PROFLORA CO2 TAIFUN INLINE 16/22	JBL PROFLORA CO2 TAIFUN INLINE 19/25
Réf.	6468700	6468800	6468900
Code EAN	4014162646873	4014162646880	4014162646897
EAN en code-barre			
Pour	12/16	16/22	19/25
Volume traité	40-300 l	160-600 l	200-800 l
Limite de consommation en mois	-	-	-
PVC TTC	34,59 €	36,89 €	41,69 €
Prix de base	-	-	-
Contenance nominale	-	-	-
Quantité de base	1	1	1
Poids brut	145,96 g	148,87 g	160,82 g
Poids net	89 g	91 g	103 g
Variation de poids	-	-	-

Élimination des déchets			
Nom du produit	JBL PROFLORA CO2 TAIFUN INLINE 12/16	JBL PROFLORA CO2 TAIFUN INLINE 16/22	JBL PROFLORA CO2 TAIFUN INLINE 19/25
Réf.	6468700	6468800	6468900
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	56,91 g	56,93 g	56,95 g
Plastique, petit volume	-	-	-
Plastique, grand volume	-	-	-
Poids de déchet métal à éliminer	0 g	0 g	0 g

Caractéristiques			
Nom du produit	JBL PROFLORA CO2 TAIFUN INLINE 12/16	JBL PROFLORA CO2 TAIFUN INLINE 16/22	JBL PROFLORA CO2 TAIFUN INLINE 19/25
Réf.	6468700	6468800	6468900





Caractéristiques			
Espèce animale	Anguilles épineuses, Barbus, Characidé, Cichlidés (Amérique du Sud), Combattants, Crevettes naines, Danios, Epiplatys, Guppy, Killies, Labyrinthis, Loches, Ovovivipares, Poissons arc-en-ciel, Poissons rouges, Poissons-ballons, Polyptères et poissons roseaux, Schmetterlingsfische, Siluriformes, Voiles de Chine, arowanas, axolotls, crustacés, discus, escargots, flowerhorn, juvéniles	Anguilles épineuses, Barbus, Characidé, Cichlidés (Amérique du Sud), Combattants, Crevettes naines, Danios, Epiplatys, Guppy, Killies, Labyrinthis, Loches, Ovovivipares, Poissons arc-en-ciel, Poissons rouges, Poissons-ballons, Polyptères et poissons roseaux, Schmetterlingsfische, Siluriformes, Voiles de Chine, arowanas, axolotls, crustacés, discus, escargots, flowerhorn, juvéniles	Anguilles épineuses, Barbus, Characidé, Cichlidés (Amérique du Sud), Combattants, Crevettes naines, Danios, Epiplatys, Guppy, Killies, Labyrinthis, Loches, Ovovivipares, Poissons arc-en-ciel, Poissons rouges, Poissons-ballons, Polyptères et poissons roseaux, Schmetterlingsfische, Siluriformes, Voiles de Chine, arowanas, axolotls, crustacés, discus, escargots, flowerhorn, juvéniles
Taille de l'animal	Pour toutes tailles d'animaux	Pour toutes tailles d'animaux	Pour toutes tailles d'animaux
Tranche d'âge de l'animal	Tous poissons d'aquarium	Tous poissons d'aquarium	Tous poissons d'aquarium
Volume de l'espace de vie	40 - 300 L	160 - 600 L	200 - 800 L
Matière	Matière plastique (PS)	Matière plastique (PS)	Matière plastique (PS)
Type d'aliment	-	-	-
Couleur	noir / blanc / gris	noir / blanc / gris	noir / blanc / gris
Dosage	-	-	-
Conditions de transport	-	-	-





# JBL PROFLORA CO2 TAIFUN INLINE

Étiquette électronique / Lampe			
Nom du produit	JBL PROFLORA CO2 TAIFUN INLINE 12/16	JBL PROFLORA CO2 TAIFUN INLINE 16/22	JBL PROFLORA CO2 TAIFUN INLINE 19/25
Réf.	6468700	6468800	6468900
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 PROFLORA CO2 TAIFUN INLINE 12/16	JBL PROFLORA CO2 TAIFUN INLINE 16/22	JBL PROFLORA CO2 TAIFUN INLINE 19/25
Réf.	6468700	6468800	6468900
Portée en litres	-	-	-
Portée de - à	40-300 l	160-600 l	200-800 l
Portée en jours	-	-	-
Portée Longueur du bac	-	-	-
Puissance en watts	-	-	-
Rendement par heure	-	-	-
Rendement par jour	-	-	-
Hauteur	140 mm	140 mm	140 mm
Longueur	80 mm	80 mm	80 mm
Largeur	52 mm	52 mm	52 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	-	-	-





Données techniques			
Hauteur de refoulement	-	-	-





# JBL PROFLORA CO2 TAIFUN INLINE

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







## Informations complémentaires pour les revendeurs

Données Produit			
Nom du produit	JBL PROFLORA CO2 TAIFUN INLINE 12/16	JBL PROFLORA CO2 TAIFUN INLINE 16/22	JBL PROFLORA CO2 TAIFUN INLINE 19/25
Réf.	6468700	6468800	6468900
TVA	19%	19%	19%
Unité de vente consommateur (UVC)	3	3	3
Volume de l'emballage	1.74l	1.74l	1.74l
Dimensions (L/l/H)	55 mm/140 mm/218 mm	55 mm/140 mm/218 mm	55 mm/140 mm/218 mm
Position	96	96	96
Palette	192	384	192
Famille de produits	3	3	3
Tarif douanier	39269097	39269097	39269097
Pays d'origine	CN	CN	CN
Type de conditionnement	Boîte pliante/carton	Boîte pliante/carton	Boîte pliante/carton

Données UC 1			
Nom du produit	JBL PROFLORA CO2 TAIFUN INLINE 12/16	JBL PROFLORA CO2 TAIFUN INLINE 16/22	JBL PROFLORA CO2 TAIFUN INLINE 19/25
Réf.	6468700	6468800	6468900
Matière UC 1	cardboard gr	cardboard gr	cardboard gr
Poids UC 1	130 g	130 g	130 g
Longueur UC 1	225 mm	225 mm	225 mm
Largeur/Profondeur UC 1	175 mm	175 mm	175 mm
Hauteur UC 1	150 mm	150 mm	150 mm

Données UC 2			
Nom du produit	JBL PROFLORA CO2 TAIFUN INLINE 12/16	JBL PROFLORA CO2 TAIFUN INLINE 16/22	JBL PROFLORA CO2 TAIFUN INLINE 19/25
Réf.	6468700	6468800	6468900
Matière UC 2	cardboard gr	cardboard gr	cardboard gr
Poids UC 2	804 g	804 g	804 g
Longueur UC 2	480 mm	480 mm	480 mm
Largeur/Profondeur UC 2	380 mm	380 mm	380 mm
Hauteur UC 2	340 mm	340 mm	340 mm

Données commerciales			
Nom du produit	JBL PROFLORA CO2 TAIFUN INLINE 12/16	JBL PROFLORA CO2 TAIFUN INLINE 16/22	JBL PROFLORA CO2 TAIFUN INLINE 19/25
Réf.	6468700	6468800	6468900
Texte caisse	CO2 INLINE12/16	CO2 INLINE16/22	CO2 INLINE19/25
Présentation en rayon	-	-	-