

JBL



Bassin

2015





Chers amis des bassins de jardin,

Tout comme vous, j'ai grand plaisir à donner à manger à nos poissons de bassin ! Mais c'est justement dans la nourriture que reposent les bases de la bonne santé des poissons dans un beau bassin. C'est la raison pour laquelle le service de recherche de JBL a étudié de très près les principes scientifiques de nourriture des poissons de bassin et que les vastes résultats de cette étude ont été repris dans le développement de nos produits. Je peux donc donner du JBL Koi Summer en toute bonne conscience à mes carpes koi, même en période de forte canicule, et être sûr de leur offrir un aliment bien digeste et très apprécié. Je vous souhaite encore bien du plaisir avec votre bassin de jardin !

Cordialement






Roland Böhme
Gérant JBL GmbH & Co. KG



Sommaire

Nourriture	7-11	Équipement technique	19-22
Pour toutes sortesNourriture principale	7	Stérilisateur d'eau UV-C pour bassins de jardin	19-21
Pour toutes sortesNourriture supplémentaire	7	Pompes à air & accessoires	22
EsturgeonsNourriture principale	8		
KoiNourriture principale	10	Accessoires	23-24
Koi.....Nourriture supplémentaire	11	Test d'eau	23
		Divers Thermomètre	24
Produits d'entretien	13-17		
Stabilisation de l'eau	13	Promotion	26-27
Lutte contre les algues	14	Shopsystem	28
Limitation des nutriments	15		
Soins des plantes	15		
Soins des poissons Contre maladies des poisson	17		
Soins des poissons Traitement de l'eau	17		

Nouveautés 2015

Nourriture	
 JBL Koi Summer Nourriture estivale premium pour les grandes carpes koi	11
 JBL Présentoir Koi Summer 10l (28x) Nourriture estivale pour kois présentée de manière attrayante	11
Produits d'entretien	
 JBL Biotopond® Prépare rapidement l'eau du bassin conformément aux besoins de vos poissons.....	17
Équipement technique	
 JBL Mousse filtrante maille fine Carré de mousse 50 x 50 x 2,5/5/10 cm	22
 JBL Mousse filtrante maille large Carré de mousse 50 x 50 x 2,5/5/10 cm	22



Un film descriptif est disponible pour ce produit sur le site internet JBL et sur YouTube.



Histoire à succès de JBL

De l'animalerie de 30 m² jusqu'au spécialiste en bassin et aquariums

Tout a commencé en 1960 dans une petite animalerie de 30 m² à Ludwigshafen que Joachim Böhme, droguiste diplômé de Dresde, avait ouverte pour faire de sa passion son métier. Son amour envers les animaux, la blouse blanche qu'il arborait quotidiennement, son caractère sympathique et ses connaissances spécialisées l'ont aidé sur la voie de la réussite. Son entreprise s'est développée et son animalerie s'est transformée en magasin en gros de poissons d'ornement. Lorsque les maladies des poissons posèrent problème, Joachim Böhme fit appel aux connaissances qu'il avait acquises au cours de sa formation et développa un produit très efficace contre les ectoparasites qu'il baptisa Punktol.

Aujourd'hui, JBL, sous la direction de Roland Böhme, le fils de fondateur, a développé sa gamme et offre plus de 1000 produits pour l'aquariophilie, la terrariophilie et les bassins de jardin. La société est considérée dans 65 pays comme un fabricant leader dans ces domaines spécialisés. Tous les produits JBL sont fabriqués et conditionnés dans des chaînes de production et de remplissage à la pointe de la modernité situées à Neuhofen. Sur le site de la société s'étendant sur plus de 12000 m², les bâtiments de production et le grand centre logistique de 6500 m² achevé en 2008 côtoient un centre de recherches. De nombreux aquariums et terrariums y sont en permanence en service afin de tester tous les nouveaux produits en conditions réelles. Afin de compléter ses propres mesures, JBL collabore avec des centres de recherche reconnus dans toute l'Europe comme l'Institut Leibnitz de biologie marine à Kiel (IFMGeomar), le département spécialisé dans les technologies de mesure et les rayons laser de l'Université d'Ulm ou la Maison de la mer à Vienne.

Outre les expériences classiques et les tests en laboratoire, les biologistes de JBL complètent leurs connaissances sur les habitudes des différents animaux grâce à des expéditions de recherche et des workshops organisés depuis de nombreuses années par l'entreprise directement au cœur des milieux naturels. La protection de la nature et la prise de conscience environnementale sont également des thèmes très importants pour JBL. Grâce à un dispositif photovoltaïque installé sur les toits des bâtiments de l'entreprise, JBL est capable de produire l'électricité nécessaire à la fabrication de ses produits. Depuis de nombreuses années, JBL soutient le SHARK PROJECT, la plus importante organisation internationale de protection des requins car ces animaux sont malheureusement menacés d'extinction imminente par l'homme.

Les aquariophiles apprécient souvent la qualité des produits JBL ainsi que les innovations que la société met en permanence sur le marché. Le Dr Rainer Keppler, directeur du département développement de JBL déclare à ce propos : « Les meilleures idées ne sont pas les nôtres ! Ce sont celles des aquariophiles, des terrariophiles et des vendeurs qui nous appellent pour les partager avec nous. Nous tentons alors de concrétiser ces excellentes idées en produits abordables grâce à notre savoir-faire ».

Comprendre la nature.

L'avancée par la recherche.

Les bassins de jardin fonctionnent différemment des étangs et des lacs naturels. Seule une recherche intensive réalisée dans des eaux naturelles et dans des bassins de jardin fait apparaître ces différences. Le département de la recherche JBL peut alors se consacrer au développement de produits permettant d'éviter les problèmes d'algues, de lutter contre les maladies et de conserver une eau parfaitement limpide dans les bassins de jardin. Le pur travail de laboratoire est totalement inadapté à la recherche sur les bassins de jardin, puisque les problèmes à traiter ne sont mis en évidence que sous l'influence d'impacts naturels tels que chute de feuilles, pluies et orages.

La recherche JBL a bien fait son travail puisque les produits actuels de JBL permettent d'entretenir des poissons de bassin à long terme dans des bassins limpides comme du cristal.



Aliments de qualité = poissons en bonne santé !



Au premier coup d'œil, les poissons de bassin et les carpes koi ne sont pas particulièrement différents des poissons d'aquarium. Pourtant leurs besoins alimentaires sont tout à fait individuels et dépendent beaucoup de la taille des animaux et de la température de l'eau. Plus la température qui règne dans le bassin ou l'étang est basse, plus le métabolisme des poissons fonctionne lentement, entraînant à la fois une paresse intestinale et une diminution des besoins énergétiques. Néanmoins, même pendant les hivers froids, ce métabolisme ne s'interrompt jamais complètement, sinon le poisson ne survivrait pas. L'été par contre, il accélère et les besoins en énergie augmentent très sensiblement. Il faut donc tenir compte de cette interaction, par exemple en donnant des aliments spéciaux pour les différentes saisons ou en procédant à une aération supplémentaire de l'eau pendant les jours de canicule. JBL a tenu compte de tous ces éléments dans la mise au point de la nourriture destinée aux poissons de bassin et créé un aliment particulièrement bien digestible pour la saison froide (JBL Pond Energil et JBL Koi Energil). En l'occurrence, il est particulièrement important de redonner longtemps de la nourriture aux poissons pendant l'automne et suffisamment tôt au printemps afin qu'ils aient assez de réserves pour passer la saison la plus froide en pleine forme et en bonne santé. Un bon nourrissage en automne peut éviter des maladies liées à des déficiences au printemps suivant ! Pour les semaines chaudes de l'été, qui sont tout aussi épuisantes pour les poissons de bassin que pour nous les êtres humains, JBL propose du JBL Koi Summer spécial pour carpes koi.

L'équipe de la recherche JBL a réuni tous les résultats scientifiques disponibles sur l'alimentation des poissons de bassin les plus fréquents, tels que carpes koi, poissons rouges ou esturgeons, et les a utilisés comme base pour les ingrédients de haut de gamme entrant dans les recettes des aliments JBL. Les aliments pour poissons de bassin de JBL font ensuite l'objet de vastes tests réalisés sur les poissons de nos propres bassins et chez des spécialistes externes. Cette recherche axée sur la pratique est tout bénéfique pour vos poissons de jardin !



Des emballages étanches à la lumière et refermables, avec des détails spécialement étudiés, assurent la qualité d'exception des produits JBL.

Nourriture > Pour toutes sortes > Nourriture principale

	JBL PondSticks Classic Bâtonnets alimentaires classiques pour poissons de bassin <ul style="list-style-type: none">Bâtonnets alimentaires flottants pour tous les poissons de bassin pendant la belle saison.De précieuses fibres végétales avec des complexes vitaminés assurent un fonctionnement sain du système digestif et renforcent la résistance des poissons.	N° d'art.	Contenu	Poids	UV	
		41001	1 l	100 g	6	
		41002	5,5 l	550 g	1	
		41004	31,5 l	3200 g	1	
	JBL PondSticks 4in1 4 sticks différents dans un menu <ul style="list-style-type: none">L'aliment complet parfait pour tous les poissons de bassin à partir de 15cm. Sticks rouges : contiennent des caroténoïdes et des crevettes pour une belle coloration des poissons. Sticks jaunes : à base de germes de blé pour la vitalité et la croissance. Sticks verts : renferme des nutriments végétaux sains conformes aux besoins des poissons. Sticks noirs : activent les défenses naturelles des poissons de par la présence de bêta-glucanes.Taille de 10 l : recharge pratique étanche (Display)	N° d'art.	Contenu	Poids	UV	
		40145	1 l	160 g	6	
		40146	5,5 l	890 g	1	
		40153	10,0 l	1600 g	6	
		40147	10,5 l	1680 g	1	
		40148	31,5 l	5000 g	1	
	JBL PondFlakes Nourriture en flocons pour les poissons de bassin <ul style="list-style-type: none">Nourriture principale pour tous les poissons de bassin.Aliment flottant en flocons.Convient aux températures moyennes et chaudes.Également adapté aux petits poissons.	N° d'art.	Contenu	Poids	UV	
		40195	1 l	130 g	6	
		40197	5,5 l	770 g	1	
		40199	10,5 l	1470 g	1	
	JBL PondColoron Sticks alimentaires colorés pour tous les poissons de bassin <ul style="list-style-type: none">Nourriture principale sous forme de bâtonnets pour tous les poissons d'étang. Des caroténoïdes naturels et des xanthines renforcent l'éclat des couleurs. Des matières premières animales et végétales de qualité supérieure varient le menu des poissons difficiles. De la vitamine C stabilisée et des complexes multivitaminés renforcent la résistance aux maladies.	N° d'art.	Contenu	Poids	UV	
		40190	1 l	440 g	6	
		41024	5,5 l	2400 g	1	
	JBL PondVario Mélange de flocons alimentaires, de bâtonnets et de crustacés <ul style="list-style-type: none">Mélange alimentaire principal pour tous les poissons de bassin.Très bien accepté de par la présence de crustacés. Grâce aux différentes tailles des composants, cet aliment est adapté à toutes les tailles de poissons. 20 % de crustacés apportent une part équilibrée de protéines et de fibres pour une alimentation proche de l'état naturel.Des vitamines vitales renforcent la résistance aux maladies.	N° d'art.	Contenu	Poids	UV	
		40290	1 l	130 g	6	
		40296	5,5 l	690 g	1	
		40298	10,5 l	1370 g	1	

Nourriture > Pour toutes sortes > Nourriture supplémentaire

	JBL PondEnergil Sticks alimentaires pour températures basses <ul style="list-style-type: none">Aliment riche en énergie, facile à digérer, pour des températures inférieures à 15 °C.L'huile de poisson couvre les besoins importants en acides gras insaturés.Teneur réduite en protéines puisque les poissons ne grandissent pas en hiver et ont donc besoin de moins de protéines.	N° d'art.	Contenu	Poids	UV	
		41027	1 l	600 g	6	
		41028	5,5 l	3300 g	1	





JBL PondSterlet

Perles alimentaires submersibles pour esturgeons

- Contient des protéines d'animaux aquatiques de qualité supérieure.
- Spécialement adaptées aux besoins alimentaires des esturgeons.
- Non solubles à l'eau, d'où une longue disponibilité pour les esturgeons mangeant lentement sans toutefois polluer l'eau.

Bonne tolérance cutanée, testée sous contrôle dermatologique.

N° d'art.	Contenu	Poids	UV
40200	1 l	600 g	6
41035	5,5 l	3300 g	1

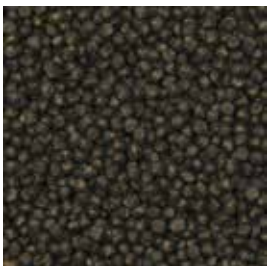


JBL Pond Sterlet XL

Perles alimentaires coulant au fond du bassin (6 mm) pour gros esturgeons

- Protéines de qualité supérieure provenant d'animaux aquatiques et de spirulines. Non solubles à l'eau, permet ainsi d'être disponibles longtemps pour les esturgeons mangeant lentement sans pour autant polluer l'eau. Teneur en protéines adaptée aux besoins des plus gros (> 60 cm), aux esturgeons grandissant lentement. Rapport protéines/grasses optimal de 4:1 pour une croissance saine en présence d'une faible pollution de l'eau.

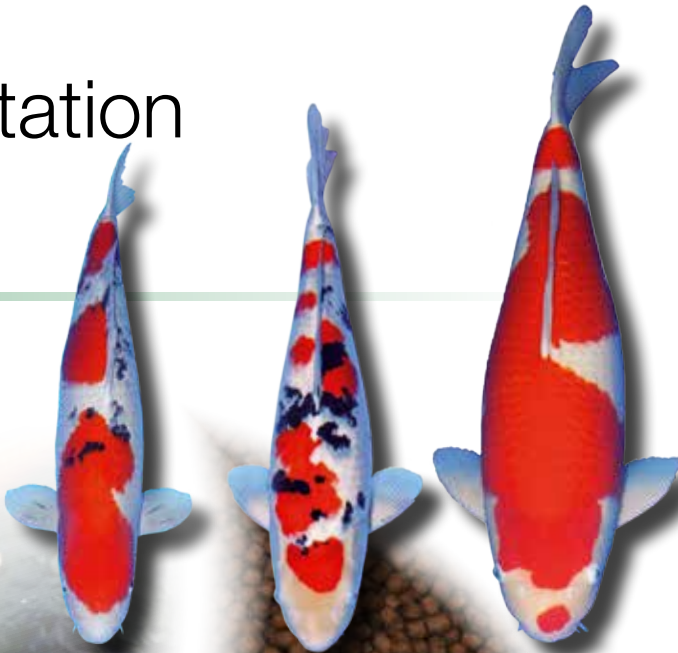
N° d'art.	Contenu	Poids	UV
40309	5,5 l	3300 g	1



Le concept d'alimentation des koïs de JBL

Les besoins alimentaires des koïs dépendent de leur âge. Les jeunes poissons en pleine croissance ont besoin d'une teneur en protéines plus importante que les animaux âgés se développant plus lentement. Outre la composition, la taille des granulés est également

adéquate. C'est pourquoi tous les emballages indiquent la taille des koïs à laquelle sont adaptés les aliments.



Analyse	
Protéines brutes	42 %
Graisse brute	10,5 %
Fibres brutes	2 %
Cendres brutes	10 %









Analyse	
Protéines brutes	38 %
Graisse brute	9,5 %
Fibres brutes	2 %
Cendres brutes	10 %

Analyse	
Protéines brutes	33 %
Graisse brute	8 %
Fibres brutes	3 %
Cendres brutes	10 %



	JBL Koi mini Granulés pour jeunes carpes Koï (10-20 cm) <ul style="list-style-type: none">La nouvelle forme des perles est parfaitement adaptée à la taille de la bouche des jeunes carpes koï.Les ingrédients répondent aux besoins des carpes koï en début de croissance car ils contiennent des éléments essentiels, des vecteurs d'énergie et des vitamines.Le haute teneur en vitamines contribue au développement du système immunitaire. Part équilibrée d'éléments animaux et végétaux. Rapport protéines/lipides de 4:1.	N° d'art. 41011 41012	Contenu 1 l 5,5 l	Poids 420 g 2300 g	UV 6 1	
	JBL Koi midi Granulés pour carpes Koï de taille moyenne (15-35 cm) <ul style="list-style-type: none">La forme de l'aliment et la teneur en nutriments sont adaptées aux besoins particuliers des carpes Koï de taille moyenne à croissance rapide.Des vecteurs de protéines de première qualité ainsi qu'une teneur en matières grasses appropriée assurent une croissance équilibrée.	N° d'art. 41016 41017	Contenu 1 l 5,5 l	Poids 400 g 2200 g	UV 6 1	
	JBL Koi maxi Granulés pour carpes Koï de grande taille (dépassant 30 cm) <ul style="list-style-type: none">Perles alimentaires de première qualité contenant 10 % d'algues spirulines riches en protéines.Les acides gras insaturés et les caroténoïdes assurent une croissance équilibrée et accentuent l'éclat des couleurs.La vitamine C stabilisée et d'autres vitamines essentielles renforcent la résistance des poissons.Proportion protéines/lipides adaptée à 4 pour 1.	N° d'art. 41020 41022	Contenu 5,5 l 10,5 l	Poids 2140 g 4100 g	UV 1 1	



 NOUVEAU	JBL Koi Summer Nourriture estivale premium pour les grandes carpes koï <ul style="list-style-type: none">Nourriture spéciale premium facile à digérer pour la saison chaude. Granulés flottant adaptés à la bouche des koïs de plus de 30 cm.Renferme 5 % d'algues spirulines et 5 % de crustacés gammarus. Sachet fraîcheur refermable et opaque.Rapport protéines/grasses optimal pour des poissons en parfaite santé.La haute teneur en vitamines et acides aminés favorise la santé.	N° d'art. 40188	Contenu 10 l	UV 6		
 NOUVEAU	JBL Présentoir Koi Summer 10l (28x) Nourriture estivale pour koïs présentée de manière attrayante <ul style="list-style-type: none">Aliment de qualité supérieure facile à digérer pour la saison chaude (à partir d'une température de l'eau de 20 °C). Granulé flottant adapté à la bouche des koïs mesurant plus de 30 cm. Dans un sachet fraîcheur refermable et opaque à la lumière. Rapport protéines/lipides idéal pour une santé de fer. Sachets fraîcheur de 28 x 10 litres de JBL Koi Summer. Surface de base : 80 x 60 cm, hauteur d'env. 170 cm, y compris une pancarte.	N° d'art. 40189	28 x 10 l	UV 1		
	JBL Koi Energil midi Nourriture hivernale de première nécessité pour les koïs de petite et moyenne taille <ul style="list-style-type: none">Aliment de qualité supérieure pour les koïs de petite et moyenne taille, mesurant entre 10 et 35 cm, en présence de températures inférieures à 15 ° C. Sticks submersibles étant donné que les koïs se retirent dans les profondeurs lorsque les températures sont basses.Vital pour prévenir les maladies printanières typiques. Taille des sticks : entre 3 et 4 mm.	N° d'art. 40306	Contenu 1 l	Poids 600 g	UV 6	
	JBL Koi Energil maxi Nourriture hivernale de première nécessité pour les koïs de grande taille <ul style="list-style-type: none">Aliment de qualité supérieure pour les koïs de grande taille, mesurant plus de 30 cm, en présence de températures inférieures à 15 ° C. Sticks submersibles étant donné que les koïs se retirent dans les profondeurs lorsque les températures sont basses. Taille des sticks : entre 5 et 6 mm. Vital pour prévenir les maladies printanières typiques.	N° d'art. 41007	Contenu 5,5 l	Poids 3300 g	UV 1	



Le concept de lutte 1-2-3 zéro algue



Bien entendu, chaque propriétaire de bassin préférerait verser une fois un algicide dans l'eau et résoudre tous les problèmes d'algues pour l'année entière. Néanmoins, pratiquement tous les amateurs de bassins ont remarqué que cette approche ne fonctionne pas du tout. JBL a désormais mis au point un concept en trois étapes vérifié par des scientifiques qui permet d'éliminer durablement les algues en bassins.

C'est la réalisation dans l'ordre de toutes les étapes de ce concept de lutte qui permet un succès durable contre les problèmes d'algues en bassins. Cependant, en l'absence de résultats escomptés, il est possible de consulter le laboratoire en ligne JBL pour les bassins (www.jbl.de/fr/laboratoire-pour-bassin). Le système interrogera systématiquement l'utilisateur sur les problèmes et les procédures appliquées. JBL a tellement vérifié ce concept qu'une garantie de remboursement est même offerte en cas d'échec !

Produits d'entretien > Stabilisation de l'eau



JBL StabliPond basis
Produit d'entretien pour tous les bassins de jardin
• Produit de base absolument indispensable pour un bon entretien des bassins sans avoir de problèmes d'algues. Crée dans le bassin un climat semblable au biotope naturel grâce à des paramètres (KH, GH et pH) stables et conformes aux besoins des espèces. Une véritable assurance-vie pour les poissons et autres organismes aquatiques. Apporte au bassin des minéraux vitaux. Il vous suffit de répandre dans le bassin 100 g de granulés pour 1 000 l d'eau de bassin.

N° d'art.	Contenu	Volume traité	UV
27310	0,25 kg	2500 l	6
27311	1 kg	10000 l	1
27312	2,5 kg	25000 l	1
27313	5 kg	50000 l	1
27314	10 kg	100000 l	1



JBL StabliPond KH
Stabilisateur de pH pour bassins de jardin
• Stabilise le pH (acidité) entre 7,5 et 8,5 (plage optimale) en augmentant la dureté carbonatée (KH).
• Permet d'obtenir toutes les conditions nécessaires à un traitement anti-algues ultérieur.
• Empêche les poissons de mourir lors d'une prolifération d'algues.
• Lie les métaux lourds et stimule la dégradation de l'ammoniaque toxique.
• Il s'agit probablement du produit le plus important pour n'importe quel bassin de jardin !

N° d'art.	Contenu	Volume traité	UV
27317	0,25 kg	2500 l	6
27318	1 kg	10000 l	1
27319	2,5 kg	25000 l	1
27320	5 kg	50000 l	1
27321	10 kg	100000 l	1



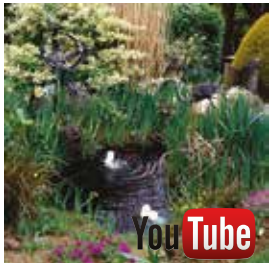
JBL OxyPond
Oxygène hautement actif pour bassins de jardin
• Oxygène actif pour une oxygénation stable, particulièrement pour les processus consommant de l'oxygène, comme la lutte contre la prolifération des algues et la dégradation de la vase.
• Augmentation rapide et efficace de la teneur en oxygène.
• Préviend les "déséquilibres" dans le bassin. Utilisation facile : il vous suffit de répandre les granulés dans le bassin. Particulièrement important lorsqu'il fait très chaud en été.

N° d'art.	Contenu	Volume traité	UV
27335	0,25 kg	5000 l	6
27336	1 kg	20000 l	1
27337	2,5 kg	50000 l	1



JBL FilterStart Pond
Bactéries pour activer les filtres de bassin
• Raccourcit la durée de démarrage biologique à quelques jours.
• Dégrade immédiatement l'ammonium/ammoniaque et les nitrites.
• Bactéries immobilisées sur un support facile à épandre dans le filtre.
• Produit purement biologique – sans produit chimique.

N° d'art.	Contenu	Volume traité	UV
27325	0,25 kg	10000 l	6



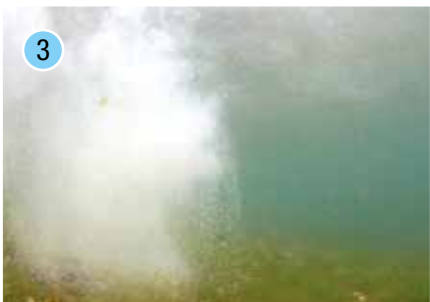
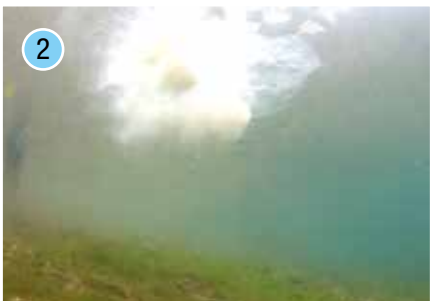
	JBL AlgoPond sorb Pour bloquer physiquement le développement des algues: Réduit la croissance des algues par un effet «lunettes de soleil» <ul style="list-style-type: none">• Agit comme filtre de lumière en privant ainsi les algues d'une partie du rayonnement lumineux dont elles ont besoin.• Effet visible grâce à la légère coloration ambrée de l'eau.• N'entraîne aucune baisse du pH ou de la dureté.	N° d'art.	Contenu	Volume traité	UV
	27362 27363	0,5 l 2,5 l	10000 l 50000 l	3 1	
	JBL AlgoPond Forte Produit contre les algues (algues filamenteuses) <ul style="list-style-type: none">• Efficace contre tous les types d'algues.• Produit liquide contre les algues.• Des attaques ciblées du métabolisme des algues empêchent leur prolifération. 40 ml / 700 - 800 litres d'eau du bassin.	N° d'art.	Contenu	Volume traité	UV
	27405 27406 27407 27408	0,25 l 0,5 l 2,5 l 5 l	5000 l 10000 l 50000 l 100000 l	6 3 1 1	
Utiliser les biocides de manière sûre. Lire le mode d'emploi et les étiquettes avant l'utilisation.					
	JBL AlgoPond direct Éliminateur fiable des algues filamenteuses <ul style="list-style-type: none">• Combat les algues filamenteuses de manière rapide et fiable grâce à l'oxygène actif.• Utilisation facile : il vous suffit d'appliquer le produit sur les algues.• L'oxygène attaque les cellules des algues et les détruit.• L'effet apparaît immédiatement et la mort des algues est reconnaissable en quelques heures. 30 à 50 g de JBL AlgoPond pour 1 000 l d'eau de bassin; 30 g pour 8 000 l; 50 g pour 1 000 l.	N° d'art.	Contenu	Volume traité	UV
	27355 27356 27357	0,25 kg 1 kg 2,5 kg	8000 l 30000 l 80000 l	6 1 1	
Utiliser les biocides de manière sûre. Lire le mode d'emploi et les étiquettes avant l'utilisation.					
	JBL AlgoPond Green Élimine les algues flottantes (eau verte) <ul style="list-style-type: none">• La coloration verte de l'eau du bassin est due aux algues flottantes.• Vous pouvez remédier à ce problème en ayant recours à JBL AlgoPond Green qui élimine les algues.• Une fois mortes, celles-ci sont dégradées par les bactéries du bassin. Pas d'effet nocif sur l'équilibre biologique du bassin.• Avant l'utilisation, veuillez procéder à un test de l'eau à l'aide de JBL PondCheck étant donné que le KH doit être au moins de 4° dKH.	N° d'art.	Contenu	Volume traité	UV
	26064 26065 26066 26067	0,25 l 0,5 l 2,5 l 5 l	5000 l 10000 l 50000 l 100000 l	6 3 1 1	
Utiliser les biocides de manière sûre. Lire le mode d'emploi et les étiquettes avant l'utilisation.					








Mode d'action de JBL AlgoPond Direct*

- 1-3. La poudre éparpillée tombe sur le sol du bassin ou sur les algues.
- 4-5. Le produit agit en quelques minutes déjà et décolle les algues du sol.
6. Les algues remontent à la surface et peuvent être ramassées, par exemple avec une épuisette.

(*= utiliser les biocides avec les précautions qui s'imposent. Lire la notice avant d'utiliser le produit)



	JBL PhosEX Pond filter Éliminateur de phosphates (granulés) pour lutter contre les algues <ul style="list-style-type: none">• Élimine le nutriment principal de toutes les espèces d'algues et prévient ainsi leur multiplication indésirable.• Réduction nette des concentrations excessives en phosphates dès 24 h. Agit pendant environ 3 mois.• Pour tous les filtres de bassins avec compartiments pour masses filtrantes.• Filet fourni avec pour une utilisation individuelle.	N° d'art.	Contenu	Volume traité	UV
	27373 27374 27375	0,5 kg 1 kg 2,5 kg	5000 l 10000 l 25000 l	1 1 1	
	JBL PhosEX Pond Direct Éliminateur de phosphates. <ul style="list-style-type: none">• Lie de manière fiable les nutriments de phosphate dissous dans l'eau. Effet est montré par une turbidité de l'eau brunâtre.	N° d'art.	Contenu	Volume traité	UV
	27393 27394 27395 27396	0,25 l 0,5 l 2,5 l 5 l	3000 l 10000 l 50000 l 100000 l	6 3 1 1	
	JBL SediEX Pond Dégradation biologique efficace de la vase en bassins <ul style="list-style-type: none">• Granulés de bactéries vivantes à répandre dans le bassin pour minéraliser la vase.• Important : système à deux composantes : bactéries et oxygène actif. Assure une eau saine et empêche les processus de fermentation au fond du bassin.• Aide à prévenir les pertes de poissons.	N° d'art.	Contenu	Volume traité	UV
	27330 27331 27332	0,25 kg 1 kg 2,5 kg	2500 l 10000 l 25000 l	6 1 1	
Dangereux - respecter les précautions d'emploi					
	JBL BactoPond Favorise l'auto-épuration biologique grâce à la présence de bactéries nettoyantes extrêmement efficaces <ul style="list-style-type: none">• Permet d'obtenir une eau de bassin propre et saine grâce à la dégradation biologique des toxines.• Bactéries de bassin vivantes pour la dégradation des protéines, de l'ammonium/ammoniaque et des nitrites.• Aide à prévenir la mort des poissons.	N° d'art.	Contenu	Volume traité	UV
	27326 27327 27328	0,25 l 0,5 l 2,5 l	5000 l 10000 l 50000 l	6 3 1	
	JBL CleroPond Clarificateur d'eau <ul style="list-style-type: none">• Élimine rapidement et sûrement les troubles de l'eau de toutes sortes.• Floccule les troubles qui peuvent ensuite être retirés du filtre.	N° d'art.	Contenu	Volume traité	UV
	27350 27351	0,5 l 2,5 l	10000 l 50000 l	3 1	



	JBL FloraPond Boulettes d'engrais pour plantes de bassin <ul style="list-style-type: none">• Stimule efficacement le développement des nénuphars et des hélophytes du bassin de jardin.• Boulettes d'argile spéciales contenant les nutriments essentiels ainsi que des oligo-éléments.• Fertilisation de longue durée des bassins de jardin ornés de végétaux.• Apport en nutriments pour environ une année.• Favorise la croissance des végétaux et non celle des algues.	N° d'art.	Contenu	Diamètre	UV
	27380	8 pcs.	30 mm	6	



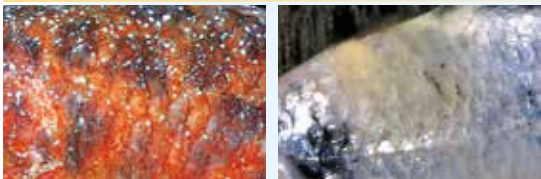
De quel type de problème votre poisson de bassin souffre-t-il?

Lorsque les paramètres de l'eau sont corrects et que les poissons sont alimentés conformément à leurs besoins naturels, les maladies ne devraient pas poser de problème. Mais lorsque des symptômes sont identifiables, cette vue d'ensemble vous aidera dans le diagnostic. Lorsque le diagnostic est correctement posé, les médicaments JBL vous aideront de manière rapide et fiable !

- Les points blancs et autres ciliés:
- Mycoses sur la peau et les nageoires
- Nageoires pourries
- Poux de carpe, le ver ancre et autre parasites:
- Corps gonflé ou amaigri
- Vers de la peau et des branchies



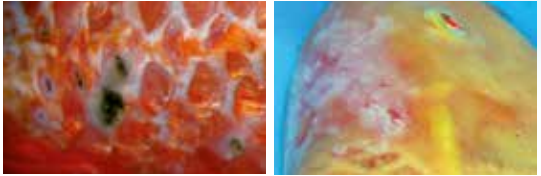
Les points blancs et autres ciliés



Nageoires pourries



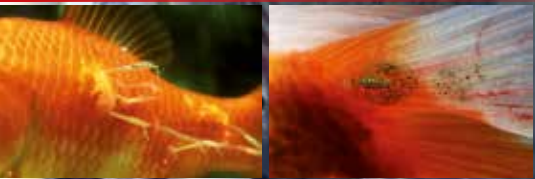
Corps gonflé ou amaigri



Mycoses sur la peau et les nageoires



Poux de carpe, le ver ancre et autre parasites



Vers de la peau et des branchies



Hôpital JBL en ligne

Une aide sûre pour le diagnostic et le traitement des maladies de vos poissons de bassins. Plus de 500 photos vous aident à identifier les maladies des poissons et à obtenir des conseils pour le traitement. Vous pouvez faire un diagnostic directement au moyen des photos, entrer un mot ou chercher en cliquant sur une clé de détermination.



Gratuit votre aide en ligne pour le diagnostic et le traitement sur www.JBL.de

Produits d'entretien > Soins des poissons > Remèdes



JBL ArguPond Plus®
Contre le pou de la carpe & les vers ancrés

- Médicament contre le pou des carpes (Argulus), le ver ancre (Lernaea), le crustacé des branchies (Ergasilus etc.).
- Ne doit être utilisé que dans une eau à plus de 18 °C.
- Dosage 40ml sur 800l d'eau du bassin.
- Un simple dosage est normalement suffisant pour le traitement.
- Ne convient pas aux invertébrés (larves de moustiques) et aux écrevisses.

N° d'art.	Contenu	Volume traité	UV
27132	0,5 l	10000 l	3
27134	5 l	100000 l	1

*Veuillez lire attentivement cette notice concernant les risques et effets indésirables et n'hésitez pas à demander plus d'informations à votre vétérinaire ou à votre pharmacien.



JBL GyroPond Plus®
Contre les vers de la peau, les vers des branchies et le ténias

- Remède très efficace contre les branchies (Dactylogyrus), vers de la peau (Gyrodactylus) et les ténias (Cestodea) chez les poissons de bassin.
- Les silures (poisson-chat) peuvent être sensibles!
- Dose de 40 ml pour 800 l d'eau de bassin en cas des ténias, 40 ml pour 400 l d'eau de bassin en cas des vers de la peau et des vers des branchies.

N° d'art.	Contenu	Volume traité	UV
27136	0,5 l	10000 l	3

*Veuillez lire attentivement cette notice concernant les risques et effets indésirables et n'hésitez pas à demander plus d'informations à votre vétérinaire ou à votre pharmacien.



JBL Ektol bac Pond Plus®
Contre les maladies bactériennes

- Aide de manière rapide et fiable en printemps contre les ulcères printemps, la pourriture des nageoires, les yeux saillants et l'ascite au stade initial.
- Efficace contre les bactéries des genres Aeromonas, Pseudomonas, Columnaris, Flexibacter et autres.
- Dosage: 40 ml pour 800 litres d'eau de l'étang.

N° d'art.	Contenu	Volume traité	UV
27141	0,5 l	10000 l	3
27142	2,5 l	50000 l	1
27143	5 l	100000 l	1

*Veuillez lire attentivement cette notice concernant les risques et effets indésirables et n'hésitez pas à demander plus d'informations à votre vétérinaire ou à votre pharmacien.



JBL MedoPond Plus®
Contre la maladie des points blancs et des infections fongiques

- Lutte efficacement et rapidement contre les ectoparasites tels que les «points blancs» et les parasites de la peau (par exemple Costia, Trichodinella).
- Aide efficacement contre les infections fongiques.
- Dosage: 40 ml pour 800 litres d'eau de l'étang.

N° d'art.	Contenu	Volume traité	UV
27144	0,25 l	5000 l	6
27145	0,5 l	10000 l	3
27146	2,5 l	50000 l	1
27147	5 l	100000 l	1

*Veuillez lire attentivement cette notice concernant les risques et effets indésirables et n'hésitez pas à demander plus d'informations à votre vétérinaire ou à votre pharmacien.



Produits d'entretien > Soins des poissons > Traitement de l'eau



JBL BiotoPond®
Prépare rapidement l'eau du bassin conformément aux besoins de vos poissons

- Protège les branchies, la peau et les nageoires grâce au colloïde protecteur organique et soigne grâce à l'Aloe vera.
- Les métaux lourds dangereux, tels que le cuivre, le plomb et le zinc, sont neutralisés durablement.
- Le chlore dangereux et la chloramine sont rapidement et complètement éliminés de l'eau du robinet.

N° d'art.	Contenu	Volume traité	UV
26060	0,25 l	5000 l	6
26061	0,5 l	10000 l	3
26062	2,5 l	50000 l	1
26063	5 l	100000 l	1



JBL AccliPond®
Active les défenses immunitaires

- Pour stimuler la ponte et la santé de vos poissons.
- Suite à l'utilisation de remèdes : JBL AccliPond® active les défenses immunitaires grâce aux précieux extraits de plantes et aux vitamines et renforce la vitalité de vos poissons de bassin.
- JBL AccliPond® permet un transport optimal de vos poissons et les aide à s'habituer au bassin.
- Contient de l'iode et de l'acide folique.

N° d'art.	Contenu	Volume traité	UV
26070	0,5 l	10000 l	3
26071	5 l	100000 l	1



NOUVEAU

La technique JBL pour une eau absolument limpide !



Il peut être pénible d'avoir de l'eau verte dans son bassin (causée par des algues en suspension), bien qu'il soit facile de venir vite et sûrement à bout de ce type d'algues avec le concept de JBL « 1-2-3 sans algues ». Le stérilisateur d'eau JBL AquaCristal UV-C vous offre une alternative technique idéale pour maîtriser en toute discrétion et durablement l'eau verte en formation et les problèmes d'algues flottantes déjà existants.

Même si tout le monde n'aime pas faire des tests d'eau, il n'y a pourtant qu'eux qui permettent de réaliser une véritable analyse de l'eau de votre bassin. Avec les tests d'eau de JBL, tout le monde, amateurs, professionnels autant que scientifiques, peut contrôler en un rien de temps son bassin « sous toutes les coutures » et déterminer les causes des problèmes. En effet, même l'eau limpide peut contenir des substances nocives qui ne peuvent être identifiées que par des tests d'eau, pour être ensuite éliminées.

Équipement technique > UV-C



JBL AquaCristal UV-C Series II

Lampes de purification de l'eau pour bassins de jardin

- Supprime sûrement et rapidement la turbidité verdâtre (algues en suspension) et blanchâtre (bactéries) par un rayonnement UV-C stérilisant d'environ 255 nm.
- Pas d'effets secondaires nocifs.
- Réduit la formation de germes et les risques d'infection.
- Ouverture d'entrée et de sortie du même côté, d'où gain de place lors de l'installation. Écoulement optimal de l'eau grâce au système de guidage à l'intérieur du boîtier.
- Sécurité assurée grâce à la déconnexion automatique du générateur d'UV-C à l'ouverture de l'appareil.
- Longueur des câbles: 2m jusqu'au ballast; 5m du ballast à l'unité UV-C.



JBL AquaCristal UV-C 5 W

Stérilisateurs UV-C pour bassins de jardin

Performance de pompe	Bassin			
	Turbidité		Stérilisation partielle	
	l	l/h	l	l/h
	3000 jusque 5000	500 jusque 1000	300 jusque 500	100 jusque 200

N° d'art.	Performance	Longueur	UV
60350	5 W	21 cm	1



JBL AquaCristal UV-C 9 W

Stérilisateurs UV-C pour bassins de jardin

Performance de pompe	Bassin			
	Turbidité		Stérilisation partielle	
	l	l/h	l	l/h
	5000 jusque 9000	500 jusque 1000	500 jusque 800	100 jusque 200

N° d'art.	Performance	Longueur	UV
60351	9 W	30,5 cm	1



JBL AquaCristal UV-C 11 W

Stérilisateurs UV-C pour bassins de jardin

Performance de pompe	Bassin			
	Turbidité		Stérilisation partielle	
	l	l/h	l	l/h
	8000 jusque 11000	1000 jusque 1500	8000 jusque 1000	200 jusque 300

N° d'art.	Performance	Longueur	UV
60352	11 W	36,5 cm	1



JBL AquaCristal UV-C 18 W

Stérilisateurs UV-C pour bassins de jardin

Performance de pompe	Bassin			
	Turbidité		Stérilisation partielle	
	l	l/h	l	l/h
	12000 jusque 18000	1500 jusque 3000	1000 jusque 1800	300 jusque 500

N° d'art.	Performance	Longueur	UV
60353	18 W	50 cm	1



JBL AquaCristal UV-C 36 W

Stérilisateurs UV-C pour bassins de jardin

Performance de pompe	Bassin			
	Turbidité		Stérilisation partielle	
	l	l/h	l	l/h
	25000 jusque 35000	2000 jusque 4000	2000 jusque 3500	500 jusque 1000

N° d'art.	Performance	Longueur	UV
60354	36 W	50 cm	1

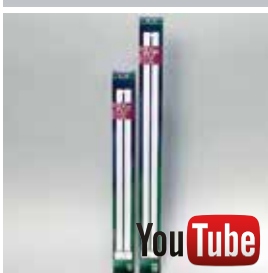


JBL AquaCristal UV-C

Lampe de recharge haute qualité pour JBL AquaCristal UV-C et autres marques.

- Culot 2G11 pour les lampes de 118, 24, 36 et 55 Watt.
- Culot G23 pour les lampes de 5, 9 et 11 Watt.
- Convient également à tous les anciens dispositifs UV-C.
- Les lampes UV-C ne devraient jamais être manipulées les doigts nus étant donné que cela réduit la durée de vie de la lampe.

N° d'art.	Performance	UV
60305	5 W	1
60306	9 W	1
60307	11 W	1
60308	18 W	1
60361	24 W	1
60309	36 W	1
60362	55 W	1





JBL AquaCristal UV-C 72 W

Stérilisateur d'eau UV-C pour bassins de jardin

Bassin		Stérilisation partielle	
Turbidité			
		I	I/h
Performance de pompe	I	50000	4000
	jusque	70000	8000
Performance de pompe	I	4000	1000
	jusque	7000	2000

N° d'art.

60370

Perfor-

mance

72 W

Longueur

58 cm

UV

1



JBL AquaCristal UV-C 110 W

Stérilisateur d'eau UV-C pour bassins de jardin

Bassin		Stérilisation partielle	
Turbidité			
		I	I/h
Performance de pompe	I	70000	6000
	jusque	100000	10000
Performance de pompe	I	6000	1500
	jusque	11000	3000

N° d'art.

60371

Perfor-

mance

110 W

Longueur

71 cm

UV

1



JBL AquaCristal UV-C

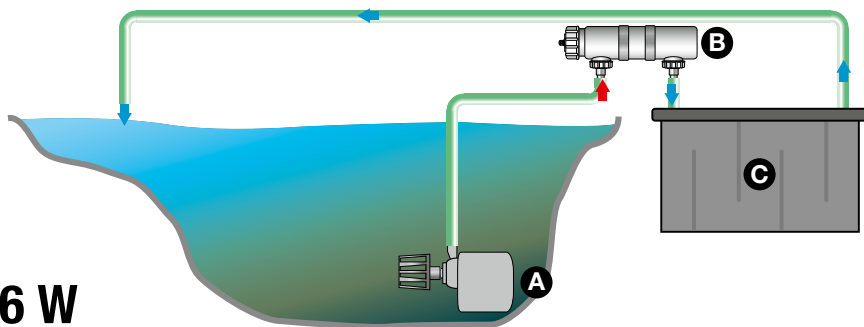
De l'eau limpide et saine dans les aquariums et les bassins avec les lampes à UV-C JBL AquaCristal UV-C

A - Pompe

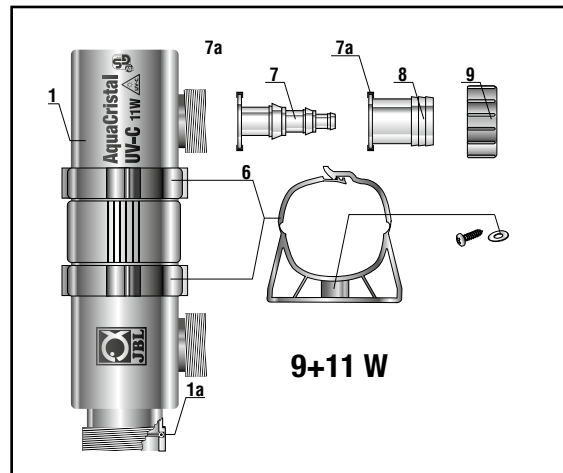
B - JBL AquaCristal UV-C

C - Filtre

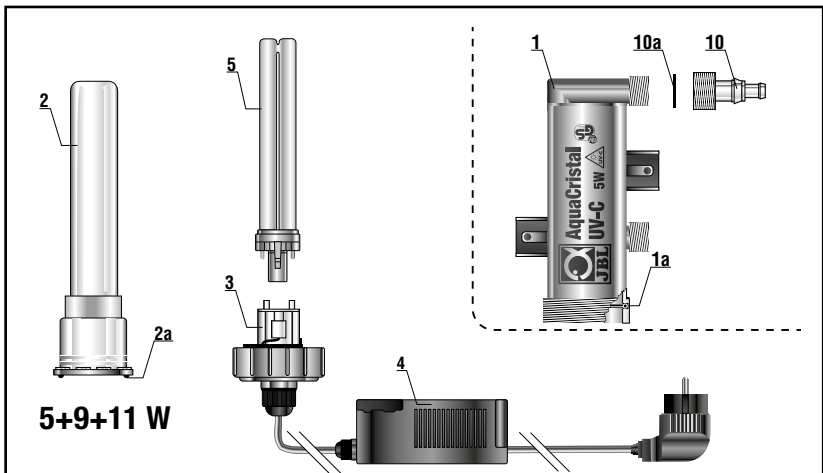
Utilisation dans les bassins de jardin



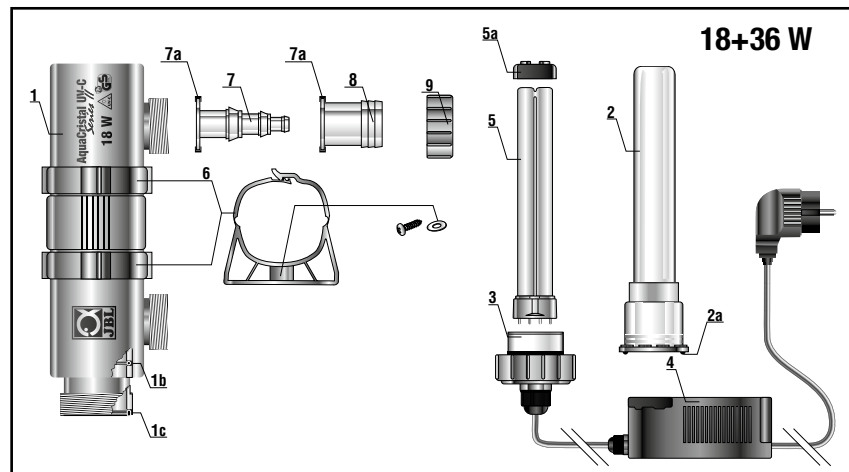
Pièces détachées 5 W - 36 W



9+11 W



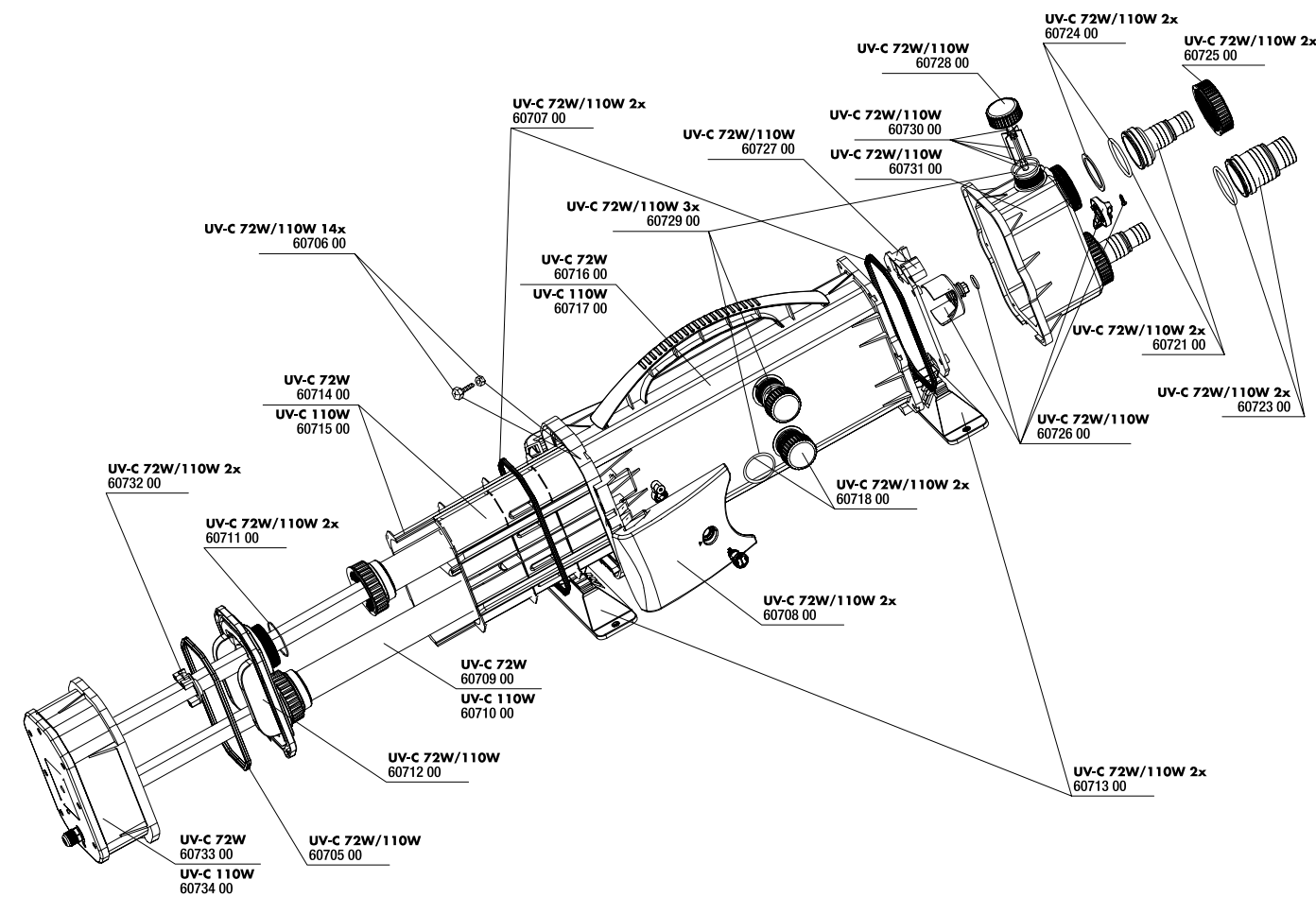
5+9+11 W















18+36 W















		Art. No.				
Pos	5 W	9 W	11 W	18 W	36 W	
1+2	60355 00	60356 00	60357 00	60358 00	60359 00	
1 A	60327 00					
1 B	---			60335 00		
1 C	---			60336 00		
2 A	60328 00					
3	60315 00	60316 00	60317 00	60318 00	60319 00	
4						
5	60305 00	60306 00	60307 00	60308 00	60309 00	
5 A	---			60332 00		
6	---	60326 00				
7	---	Set 60330 00				
7 A						
8						
9	60329 00	---				
10						
10A	60333 00					

Pièces détachées 72 W - 110 W



	JBL PondOxi-Set Set d'aération pour les bassins de jardin <ul style="list-style-type: none">Contient une nouvelle performante pompe à air à membrane (200 l/h) performante, un tuyau d'air de 10 m de long et un nouveau diffuseur d'air en forme de boule de longue durée. Avec flotteur au tuyau pour un positionnement professionnel, 30 cm en dessous de la surface de l'eau. Évite le manque d'oxygène pendant la saison froide et chaude. Utilisé avec un antigel, vous n'avez plus besoin de craindre de voir votre bassin complètement recouvert de glace.	N° d'art. 28013	Perfor- mance 200 l/h	Watt 3 W	UV 1	
	JBL Tuyau silicone bobine Sur bobine, transparent 4/6 mm <ul style="list-style-type: none">Durée de vie extrêmement longue.4/6 (Intérieur / extérieur) de diamètreNe convient pas au CO₂.Matériel similaire au silicone.Sans métaux lourds.	N° d'art. 61119	Diamètre 4/6	Longueur 100 m	UV 100	
	JBL Aeris Micro Ball L Diffuseur <ul style="list-style-type: none">Fabriqués à partir d'un mélange de sable de quartz à pores extra fins pour des bulles d'air particulièrement petites (d'où le nom « Micro »).Diffuseur d'air en forme de boule de 40 mm de diamètre.Convient très bien pour l'aération du bassin de jardin (voir JBL Pond Oxi-Set et JBL Flotteur + AntiKink).En aquarium, leur poids maintient les diffuseurs au fond sans avoir besoin d'accessoire supplémentaire.	N° d'art. 61491	Diamètre 40 mm		UV 6	
	JBL flotteur+anti-noeud Maintient le diffuseur à la bonne hauteur en bassin <ul style="list-style-type: none">Un accessoire malin pour chaque diffuseur en bassin de jardin.Le flotteur résout le problème suivant: sans flotteur le diffuseur se trouve tout au fond du bassin. En conséquence les différentes couches d'eau sont mélangées ce qui n'est pas désirable.Avec protection contre pliage pour le tuyau.	N° d'art. 28016	Pour Ø 6 mm		UV 1	
	JBL Mousse filtrante maille fine Carré de mousse 50 x 50 x 2,5/5/10 cm <ul style="list-style-type: none">NOUVEAU : Désormais également disponible d'une épaisseur de 2,5 et 10 cm ! 30 PPI (pores per inch)Mousse à pores ouverts fabriquée selon un procédé spécial à haute pression.Matériau de filtration neutre convenant aussi bien à l'eau douce qu'à l'eau de mer.Peut être découpé en toute simplicité à toutes les dimensions.Porosité fine : masse préfiltrante ou masse filtrante de longue durée.	N° d'art. 62562 62561 62563	Largeur 2,5 cm 5 cm 10 cm		UV 1 1 1	
	JBL Mousse filtrante maille large Carré de mousse 50 x 50 x 2,5/5/10 cm <ul style="list-style-type: none">NOUVEAU : Désormais également disponible d'une épaisseur de 2,5 et 10 cm ! 10 PPI (pores per inch)Mousse à pores ouverts fabriquée selon un procédé spécial à haute pression.Matériau de filtration inerte aussi bien à l'eau douce qu'à l'eau de mer.Peut être découpé pour toutes les dimensions possibles.Porosité grossière : masse filtrante biologique de longue durée.	N° d'art. 62565 62560 62566	Largeur 2,5 cm 5 cm 10 cm		UV 1 1 1	



	JBL Testlab Koi Coffret de tests professionnels pour les bassins à koïs et de jardin <ul style="list-style-type: none">11 tests différents pour une analyse approfondie de l'eau : pH 3,0-10; pH 7,4-9,0; KH; GH; ammonium/ammoniac NH₄/NH₃; nitrite NO₂; nitrate NO₃; phosphate sensitiv PO₄; phosphat KOI HIGH RANGE PO₄; oxygène O₂.Coffret en plastique étanche contenant 6 éprouvettes en verre, des seringues, des cuillères doseuses, un thermomètre, un stylo-bille et des feuilles pour inscrire les résultats.	N° d'art. 28020		UV 1	
	JBL PondCheck Test rapide de l'eau de bassin <ul style="list-style-type: none">Utilisation très simple, pas besoin de connaissances théoriques préalables - résultat visible en quelques secondes.Comprend un test du pH et du KH.Suffit pour 50 mesures.Indispensable avant de démarrer le concept 1-2-3 JBL sans algues.Le résultat montre si l'eau du bassin est stable ou si l'ajout de JBL StabiloPond Basis/KH s'avère nécessaire.	N° d'art. 28015	Contenu pour 50 Tests	UV 3	
	JBL PO₄ Test phosphate Koi Décèle la présence dans les bassins du nutriment phosphate, favorisant les algues <ul style="list-style-type: none">Pour 50 tests.Seulement 2 réactifs pour une manipulation rapide et facile.Étant donné la présence de grandes quantités de nourriture dans les bassins à carpes koï, ce test peut indiquer des valeurs élevées jusqu'à 10,0 mg/l.Échelle : <0,1; 0,25; 0,5; 1,0; 1,5; 2,0; 3,0; 5,0; 10,0.	N° d'art. 28021	Pour 50 tests	UV 3	
	JBL pH 3,0-10,0 Test Test rapide pour la détermination de l'acidité de l'eau <ul style="list-style-type: none">Pour 80 tests environSeulement 4 gouttes par test.Convient aussi bien à l'eau douce qu'à l'eau de mer.Graduation par échelon de 0,5 pH.Nuancier avec 14 couleurs du rouge au jaune et du vert jusqu'au violet.	N° d'art. 25342 25343	Contenu pour 80 tests Réactif	UV 6 1	
	JBL KH-Test (Valeur recommandée en eau douce : 4 à 8° dKH) <ul style="list-style-type: none">Test de transformation de la couleur, cela signifie que l'on compte les gouttes données jusqu'à ce que la couleur passe du bleu au jaune. Le nombre des gouttes utilisées correspond au niveau de la dureté carbonatée.C'est la raison pour laquelle ce test ne requiert AUCUN nuancier.C'est le test le plus important en aquariophilie étant donné que le KH stabilise le pH.	N° d'art. 25360 25361	Réactif	UV 6 1	
	JBL Cu Cuivre Test Test du cuivre <ul style="list-style-type: none">Teneur recommandée lors d'un traitement de l'Oodinium : 0,3 mg/l Cu. Test déterminant précisément la teneur en cuivre dans les aquariums d'eau douce et d'eau de mer. Graduation des valeurs : <0,1; 0,1; 0,2; 0,3; 0,45; 0,6; 0,8; 1,2; 1,6 mg/l. Convient également pour contrôler l'eau du robinet qui ne doit pas contenir de cuivre. Aide au dosage de remèdes et de préparations à base de cuivre étant donné que la teneur en cuivre ne doit jamais dépasser les 0,3 mg/l mais que des dosages trop faibles ne permettent pas de guérir.	N° d'art. 25404 25405	Contenu pour 50 tests Réactif	UV 3 1	
	JBL EasyTest 6en1 Bandelettes 6 tests pour l'analyse rapide de l'eau <ul style="list-style-type: none">50 bandelettes de test.NOUVEAU : avec test du chlore (désinfectant dans l'eau du robinet).Test du pH de 6,4 à 9,0 (acidité de l'eau).Test du KH de 0 à 20 °dKH (stabilité du pH de l'eau).Test du GH de <1 à > 21 °dGH (dureté globale).Nitrites (NO₂) de 0 à 10 mg/l (composé azoté toxique).Nitrates (NO₃) de 0 à 250 mg/l (responsables de la prolifération des algues).	N° d'art. 25339	Contenu pour 50 tests	UV 6	



JBL Pond Thermomètre

Thermomètre flottant de bassin

- Indique très précisément toutes les températures jusqu'à 50°C.
- Le thermomètre peut être retiré aisément du bassin grâce à sa discrète cordelette de nylon noir de 5 m de long.
- La température de l'eau du bassin est importante pour le contrôle de la teneur en oxygène.
- Une eau chaude absorbe moins d'oxygène.
- Thermomètre de 20 cm de long d'un bleu discret.

N° d'art.	Longueur	Largeur	UV
28011			1



JBL Epuisette bassin

Épuisette de bassin robuste, en 2 modèles :

- Filet de 30,5 x 20,5 cm de grosses mailles avec manche télescopique de 90 cm.
- Filet de 35 x 30 cm de grosses mailles avec manche télescopique de 190 cm.

N° d'art.	Longueur	Largeur	UV
28705	90 cm	30,5 cm	1
28701	190 cm	35 cm	1



JBL Epuisette bassin fine

Épuisette de bassin fine, en 2 modèles:

- Filet de 30,5 x 20,5 cm de mailles fines avec manche télescopique de 90 cm.
- Filet de 35 x 30 cm de mailles fines avec manche télescopique de 190 cm.

N° d'art.	Longueur	Largeur	UV
28706	90 cm	30,5 cm	1
28702	190 cm	35 cm	1



L'art du placement optimal pour vendre les produits de bassins JBL. Nous vous y aidons.

JBL a créé toute une variété de moyens de présentation pour ses produits de bassins de jardins. Du placement en linéaire aux gondoles complètes vendues au mètre, en passant par les îlots de vente et les placements spéciaux en présentoirs et en emplacement secondaire, JBL vous aide dans la présentation de vos produits. On ne peut pas imaginer de présentation plus simple pour booster les ventes. Nos présentoirs ont des dimensions normalisées et peuvent donc être parfaitement intégrés dans n'importe quel point de vente. Les produits complexes

sont expliqués en détail au client directement devant le rayon grâce à une présentation vidéo, sans nécessiter de votre part un personnel supplémentaire. Des matériels publicitaires attractifs élargissent encore le potentiel de soutien des ventes directement sur le point de vente. « Que pouvons-nous faire pour vous ? » telle est la question que nos commerciaux vous adressent. Contactez-nous et nous concevrons avec vous une présentation complète de votre assortiment pour un écoulement optimal de vos produits.



JBL vous propose une présentation de produits attractive, selon vos idées et entièrement adaptée aux espaces dont vous disposez. Contactez-nous directement ! Nous vous aidons en vous fournissant le concept de présentation adapté. Optimisez l'écoulement de vos produits, maximiser votre chiffre d'affaires avec JBL.

Promo Consommateur > Cahiers



Catalogue JBL 2015

Catalogue en couleur de tous les produits en aquariophilie et en terrariophilie

- Décrit tous les produits JBL en aquariophilie et en terrariophilie en mots et en images.
- Plus de 1000 photos.
- Avec des pages d'information: tables d'alimentation, signe de maladies des poissons, diagramme de CO₂ etc.
- Avec avant-première et inscription pour la prochaine expédition JBL.

N° d'art.

95461

Versions

DE/EN/
FR/NL/IT

UV

1



JBL Catalogue bassins de jardin

Catalogue en couleur de tous les produits pour bassin

- Description de tous les produits JBL pour le bassin de jardin en mots et en images.
- Environ 200 photos en couleur. Avec des pages d'informations: nouveautés, les avantages de l'emballage JBL, options de présentation, concept de nourriture pour Koi, bénéfices des aliments JBL, les maladies des poissons, UV-C utilisation et expéditions JBL.

N° d'art.

95463

Versions

DE/EN/
FR/NL/IT

UV

1



JBL Dépliant sur les bassins : 1-2-3 sans algues

Brochure afin de résoudre les problèmes d'algues dans les bassins

- 22 pages, brochure en couleurs.
- Format A5.
- Explique le concept JBL 1-2-3 sans algues pour un entretien des bassins sans problèmes d'algues – garantie satisfait ou remboursé.

N° d'art.

97264

Versions

DE/EN/FR

UV

25



JBL Dépliant Nourrir les poissons de bassin

Brochure concernant la nourriture des poissons de bassin

- Brochure de 20 pages en couleurs.
- Format A5.
- Répond à toutes les questions concernant l'alimentation : quelle quantité ? Quels aliments ? Composition, vacances, saisons, quelles espèces mangent tel ou tel aliment.

N° d'art.

97280

Versions

DE/EN/FR

UV

25



Promo Consommateur > Échantillon



JBL PondCheck GRATUIT

Test rapide du KH pour votre étang de jardin

- Échantillon - non destiné à la vente.
- 50 tests.
- La transformation de la couleur du bleu au jaune-orange indique si la dureté carbonatée est suffisante ou non pour stabiliser l'eau.

N° d'art.

99014

UV

12



Promo Magasin > Divers



JBL Analyse d'eau

Pour enregistrer tous les résultats des analyses d'eau.

- Proposition de solutions correspondantes pour tous les résultats.
- Avec tableau CO₂.
- Pour eau douce, eau de mer et bassins de jardin.
- Format A 4. Disponible en DE/EN/NL

N° d'art.

96064

Versions

DE/EN/
FR/NL/IT

UV

1



JBL Bloc-notes

bloc-notes de 50 feuilles

• Dimensions: 15 x 7 cm.

N° d'art.

95450

Contenu

50
feuilles

Taille

15x7 cm

UV

10



Promo Magasin > Moyen d'emballage/pompe de dosage



JBL Sachets poissons XL

Sachet de transport de qualité, très grand format.

- Fond à angles arrondis.
- Dimensions : 30 x 60 cm.

N° d'art.

95423

Longueur

60 cm

Largeur

30 cm

UV

25



JBL Elastiques en caoutchouc

1 kg pour (par exemple) les sachets de transport de toutes tailles.

N° d'art.

95260

Poids

1000 g

Contenu

~ 3000
pce

UV

1



JBL Sachets plastiques

Sachet solide en matière plastique.

- Dimensions poignées incluses: 26 x 50 cm environ.

N° d'art.

95400

Longueur

50 cm

Largeur

26 cm

UV

50



JBL pompe de dosage pour Accli-Pond 500 ml

Pour protéger les poissons durant le transport

- Apporte à l'eau de transport une protection complète pour les poissons contre les infections.
- Dosage de 0,2 ml par levée JBL AccliPond pour 4 litres de l'eau de transport
- Convient à la bouteille de 500 ml JBL AccliPond.

N° d'art.

95263

UV

1



Equipement magasin > Pièces de gondole divers



JBL Bandelette blanche

Permettent d'accrocher jusqu'à 6 produits (avec languette) dans différents endroits.

- Possibilité d'accrocher jusqu'à 6 produits (avec languette) à des endroits variables.
- À l'extrémité supérieure, vous y trouverez un oeillet d'accrochage (idéal avec des crochets adhésifs ou crochets en S).

N° d'art.

97234

UV

1



JBL Support cartes visite

Porte-cartes de visite

- Peut être fixé directement sur le rayon.
- Supporte env. 25 cartes de visite telles, que les cartes de visite de l'hôpital en ligne.

N° d'art.

95140

UV

1



JBL Cartes hôpital en ligne

Carte de visite renvoyant à l'hôpital en ligne/au laboratoire pour étangs de JBL

- Carte en couleurs renvoyant aux deux aides en ligne préférées du site Internet JBL au format de cartes électroniques pratique.
- Format : 8,5 cm x 5,5 cm.
- Une page renvoie à l'hôpital en ligne de JBL et l'autre au laboratoire de bassin de JBL.
- Une UV comporte 30 cartes.

N° d'art.

95130

Versions

DE/EN

UV

30



Equipement magasin > Stop Rayon et accessoires



JBL Stop rayon
Stop rayon «NEW» pour le montage au rayon

N° d'art.
97849

UV
1



JBL bande pour rayons entretien des bassins

5 bandes à échanger pour display de bassins
• Exclusivement pour écran d'étang en plastique (2012).
• Pour réglottes vertes, voir article n° 9730700. Etiquettes de gon-
doles d'étang (système 3 couleurs).

N° d'art.
97883

Versions
DE

UV
1



JBL Support PLV Bassin
Explique le concept 1-2-3 sans algues

• Format A4, imprimé des deux côtés, doté d'un trou pour la fixation
sur le rayon.
• Plastifié de manière à être imperméable.

N° d'art.
97018

Versions
DE/EN

UV
1



JBL Poster 1-2-3
Explique le concept 1-2-3 sans algues
• Poster plastifié d'environ 1 m de long.

N° d'art.
97313

Versions
DE

UV
1

Equipement magasin > Autocollant



Autocollant JBL par ext.
Autocollant oval
• 18 x 12 cm
• A coller à l'extérieur.

N° d'art.
95011

UV
1



Promotion > Divers



Système vidéo
Écran avec possibilité de faire passer des films
• Peut être utilisé personnellement par le service extérieur de JBL.
• Écran 16/9.
• Les films sont diffusés à l'aide d'une clé USB insérée dans l'appareil.

N° d'art.
97259

UV
1



JBL roll-up pour foires (1m x 2m)
roll-up bannière display

• Paroi qui se monte rapidement de dimensions 1 m x 2 m.
• Inscription : JBL Academie.
• Montable en 3 minutes par une seule personne.
• Conçue pour le service extérieur de JBL.
• Possibilité de personnalisation ou de modification par le biais du
fanshop de JBL située sur la page d'accueil de JBL.
• Délai de livraison de max. 2 semaines.

N° d'art.
97315

Longueur
100 cm

Largeur
200 cm

UV
1



L'Académie JBL :

une formation continue sur le terrain
et compréhensible pour vous



L'équipe de l'Académie JBL vous propose un grand choix d'opportunités pour approfondir vos connaissances professionnelles ou en acquérir de nouvelles : des expéditions de recherche dans les pays tropicaux d'origine des poissons d'ornement et autres animaux de terrarium (www.jbl.de/fr/expeditions), mais aussi des séminaires de formation continue et jusqu'à des ateliers pour enfants sur les bords des lacs allemands.

L'important pour nous est de faire comprendre des processus parfois complexes sous une forme accessible à tous et étayée par des démonstrations ou des tests pratiques. Vous trouverez l'offre actuelle de l'Académie JBL à cette adresse : www.jbl.de/de/akademie



Venez visiter notre site Internet et vivez l'expérience JBL en ligne



D'un seul clic de souris, des informations mises à jour quotidiennement sur votre hobby et sur JBL, 24h/24, 7 jours/7, toute l'année.

Navigation

Naviguez ici sur notre site web JBL confortablement et en toute sécurité. D'un seul clic de souris, vous trouverez toutes les informations concernant l'aquariophilie, la terrariophilie et les bassins de jardin.

FAQ et solutions de vos problèmes

Vous trouverez ici les réponses aux questions les plus fréquentes.

Laboratoire on line

Notre nouveau laboratoire interactif en ligne pour une analyse fiable et rapide de l'eau de votre aquarium.

L'hôpital en ligne

Poissons malades? Établissez le bon diagnostic en quelques clics grâce à L'HÔPITAL EN LIGNE JBL sur votre ordinateur !

Informations sur les produits

Informations pertinentes sur les produits JBL, chiffres, les données scientifiques et articles de fond.

Et plus encore

Possibilité de télécharger les brochures de conseils JBL, galerie de photos, reportages, cartes électroniques, etc.



Gratuit votre aide en ligne pour le diagnostic et le traitement sur www.JBL.de

Laboratoire en ligne JBL

Une analyse de l'eau fiable et rapide des valeurs mesurées dans votre aquarium en quatre étapes seulement. Pour chaque type d'eau, une analyse spécifique selon vos problèmes ou une analyse professionnelle complète.

L'hôpital en ligne JBL

Poissons malades? Établissez le bon diagnostic en quelques clics grâce à L'HÔPITAL EN LIGNE JBL sur votre ordinateur !

Fonction de recherche
Diagnostic sur photos
Diagnostic sur descriptions
Traitements

 facebook.jbl.de

Vivre la nature, c'est la comprendre



L'équipe de recherche JBL entreprend tous les ans des expéditions dans les pays d'origine des poissons d'ornement et autres animaux de terrarium pour en étudier les biotopes et les comprendre. C'est ensuite seulement que nous sommes en mesure de reproduire ces biotopes en aquarium ou en terrarium et de permettre la reproduction des animaux pour en réduire les prélèvements de leur milieu naturel.

Si vous êtes un passionné de la nature et que vous aimez passer du temps en plein air avec vos semblables, les expéditions JBL sont exactement ce qu'il vous faut ! À terre ou dans l'eau (plongée tuba ou bouteille), vous aurez la possibilité de faire de la recherche aquariophile et terrariophile avec les scientifiques de l'équipe de recherche JBL, et ce directement dans la jungle, dans le désert ou sur les récifs coralliens.

Ce qu'il vous faut simplement : être plutôt en bonne forme physique, être très attaché à la nature, mais aussi être prêt à dormir à la belle étoile et avoir peut-être un peu de chance pour participer à une expédition JBL. Si les inscriptions excèdent le nombre de places disponibles, c'est le tirage au sort qui décide. Mais les nouveaux venus ont toujours la priorité sur les « récidivistes » !

www.jbl.de/fr/expeditions

JBL

Tournée vers l'avenir · Fiable · Fidèle aux commerces spécialisés



Joachim Böhme
a fondé l'entreprise JBL
en 1960 à Ludwigshafen. En
55 ans, la petite entreprise familiale
s'est transformée en l'un des fabricants
leaders de produits pour les aquariums, les
terrariums et les bassins de jardin.

Aujourd'hui, JBL exporte dans plus de 65 pays et
propose, avec ses 1000 produits, l'une des gam-
mes les plus importantes au monde de produits pour
aquariums.

Dans l'usine de Neuhofen/Palatinat, où l'entreprise en
expansion s'est installée en 1984, l'accent est mis sur
la fabrication d'aliments pour poissons et de produits
d'entretien de l'eau.




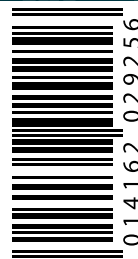
JBL GmbH & Co. KG
Dieselstraße 3
67141 Neuhofen
Allemagne

Téléphone:
Tel.: +49 (0) 6236 4180-0
Fax: +49 (0) 6236 4180999

Service export:
Tel.: +49 (0) 6236 4180200
Fax: +49 (0) 6236 4180201

E-Mail: info@jbl.de
Internet: www.jbl.de

 facebook.jbl.de



9746982 V01