

Mode d'emploi

Filtre suspendu HBL-801, HBL-802, HBL-803 51646-51648



Illustration similaire, peut varier selon le modèle

Veillez lire et respecter le mode d'emploi et les consignes de sécurité avant la mise en service.

Sous réserve de modifications techniques !

En raison du développement constant, les illustrations, les étapes de fonctionnement ainsi que les données techniques peuvent varier légèrement.



Les informations contenues dans ce document sont susceptibles d'être modifiées sans préavis. Aucune partie de ce document ne peut être copiée ou reproduite sous une autre forme sans autorisation écrite préalable. Tous droits réservés.

La société WilTec Wildanger Technik GmbH décline toute responsabilité en cas d'erreurs dans ce manuel d'utilisation ou dans les schémas de raccordement.

Bien que WilTec Wildanger Technik GmbH ait tout mis en œuvre pour que ce manuel d'utilisation soit complet, précis et à jour, une marge d'erreur peut néanmoins subsister.

Si vous trouviez une erreur ou si vous désiriez nous communiquer des suggestions quant aux améliorations à apporter, n'hésitez pas à nous contacter. Vos messages seront les bienvenus !

Pour tout renseignement, écrivez-nous à l'adresse électronique suivante :

service@wiltec.info

Ou bien utilisez le formulaire de contact qui figure dans le lien suivant :

<https://www.wiltec.de/contacts/>

La version actuelle de ce manuel d'utilisation est disponible dans plusieurs langues dans notre boutique en ligne. Cliquez sur le lien ci-dessous :

<https://www.wiltec.de/docsearch>

Pour un envoi par voie postale de vos réclamations, notre service après-vente se tient à votre disposition à l'adresse suivante :

WilTec Wildanger Technik GmbH
Königsbenden 12
52249 Eschweiler

Pour le retour de votre marchandise en vue d'un échange, d'une réparation ou autre, veuillez utiliser également l'adresse suivante. **Attention !** Ne renvoyez jamais la marchandise sans l'accord préalable de notre SAV. Autrement, l'envoi sera refusé à la réception.

Retourenabteilung
WilTec Wildanger Technik GmbH
Königsbenden 28
52249 Eschweiler

À votre écoute et joignable via :

E-mail : **service@wiltec.info**
Tél : +49 2403 977977-4 (équipe francophone)
Fax : +49 2403 55592-15

Introduction

Merci d'avoir opté pour ce produit de qualité. Afin de réduire tout risque de blessure, nous vous prions de toujours prendre quelques mesures de sécurité de base lors de l'utilisation de cet article. Veuillez lire attentivement ce manuel et vous assurer de l'avoir bien compris. Conservez ce mode d'emploi dans un lieu sûr.



Avis de sécurité

ATTENTION :

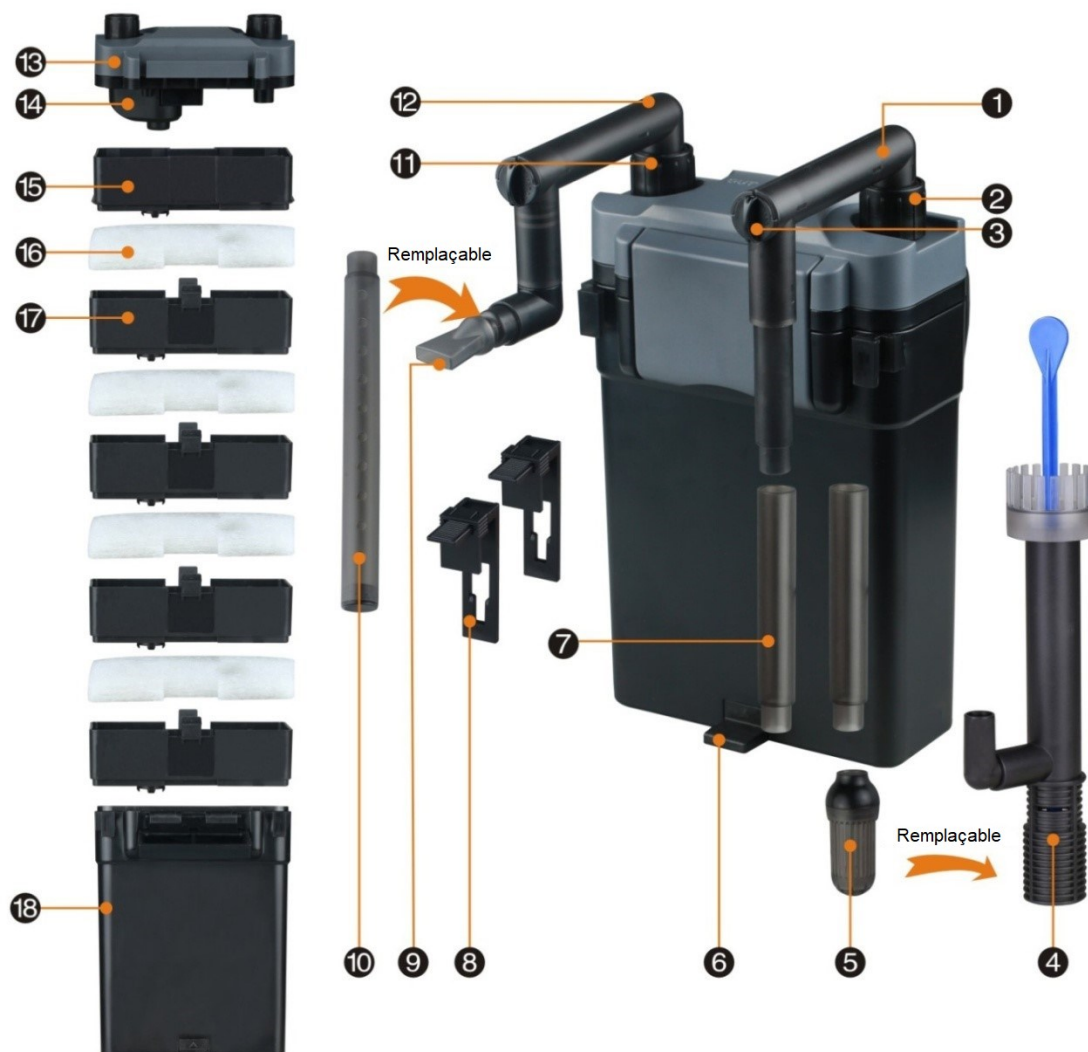
L'emploi de cet appareil est uniquement autorisé avec un disjoncteur différentiel de sécurité (GFCI) avec un courant nominal jusqu'à 30 mA (selon VDE 0100 Partie 702 et 738).

Cet appareil n'est pas fait pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) ayant des capacités physiques, sensorielles ou psychiques limitées ou par celles manquant d'expérience à moins qu'une personne responsable ne les surveille ou qu'elles ne reçoivent d'elle des instructions pour savoir comment se servir de l'appareil. Les enfants doivent être surveillés de façon à être sûr qu'ils ne jouent pas avec cet appareil.

ATTENTION :

- Faites un contrôle visuel de l'appareil avant chaque emploi. N'utilisez pas l'appareil si les équipements de sécurité sont endommagés ou usés. N'oubliez jamais de respecter les mesures de sécurité.
- N'utilisez l'appareil que dans le but mentionné dans cette notice.
- Vous êtes responsable de la sécurité dans le domaine du travail.
- Si le câble ou la prise devaient être endommagés, ne les réparez pas, mais échangez-les contre des neufs et faites faire le travail de remplacement par du personnel qualifié.
- La tension de 230 V c. a. mentionnée sur la plaque d'identification de l'appareil doit correspondre à la tension existante du réseau.
- Ne soulevez, transportez ou fixez jamais l'appareil par son câble.
- Assurez-vous que les raccords électriques ne soient pas placés dans un endroit sujet à des inondations, donc de ce qu'ils soient protégés de l'humidité.
- Débranchez l'appareil avant tout travail d'entretien.
- Évitez que l'appareil ne soit soumis à l'eau de pluie ou autre jet d'eau.
- Vous, en tant qu'utilisateur, êtes responsables des prescriptions concernant l'installation et la sécurité relatives à l'endroit où vous mettez l'appareil en marche. Consultez éventuellement un électricien.
- L'utilisateur de l'appareil est responsable de dommages résultant d'inondations de pièces et doit prendre donc des mesures adéquates pour les éviter (p. ex. installation d'un système d'alarme ou pompe de réserve).
- En cas de panne de l'appareil, les travaux de réparation ne doivent être effectués que par un électricien qualifié.

Liste des pièces



Nº	Dénomination	Nº	Dénomination
1	Raccord d'entrée	10	Tube de sortie
2	Alimentation	11	Sortie
3	Régulateur de débit	12	Raccord de sortie
4	Film d'huile	13	Couvercle
5	Boîtier de filtre	14	Pompe
6	Écarteur amortissant	15	Couvercle de filtre
7	Tube de connexion	16	Éponge
8	Support de fixation	17	Support du matériau de filtration
9	Buse de sortie	18	Bac principal

Données techniques

Modèle	N°	Puissance (W)	Débit maximal (l/h)	Taille de l'aquarium (l)
HBL-801	51646	6	500	60
HBL-802	51647			100
HBL-803	51648			150

Montage

1. Ouvrez les deux clips (**Fig. 1**).

2. Vous recevrez une seule éponge filtrante avec votre filtre. Cependant vous pourrez mettre d'autres matériaux filtrants de votre choix dans les autres supports. Veuillez noter que chaque support de média de filtration doit être correctement fixé.

3. Assurez-vous que le couvercle de la pompe soit bien fixé sur le boîtier du filtre (**Fig. 2**).

4. Choisissez le tube approprié et montez le raccord d'entrée (**Fig. 3**) ; raccordez-le après au raccord du couvercle marqué par « IN ».

5. Choisissez le tube de sortie approprié et montez le raccord de sortie (**Fig. 4**) ; raccordez-le au raccord du couvercle marqué par « OUT ».

6. Montez l'écarteur amortissant dans le boîtier principal du filtre. Vous pouvez par la suite adapter le support à votre aquarium (**Fig. 5**).

7. Assurez-vous que le régulateur de débit est bien mis sur « ouvrir » avant de mettre l'appareil sous tension (**Fig. 6**). Une fois que le filtre aura fonctionné pendant 1 min, vous pourrez régler le débit et la hauteur du tube selon vos besoins individuels (**Fig. 7**).

8. Tournez la longue vis au milieu afin de régler le débit de l'écoulement de l'eau (rotation dans le sens horaire = débit faible ; rotation dans le sens antihoraire = débit fort ; **Fig. 8**).





Attention

- Vous devez absolument débrancher le filtre avant de commencer les travaux d'entretien.
- Nous vous prions de nettoyer régulièrement votre produit afin d'atteindre un bon effet de filtration.
- Remplissez le bac de filtre avec de l'eau avant de brancher l'appareil.
- Assurez-vous que la distance qui se trouve entre le bord supérieur de l'aquarium et la surface de l'eau n'est pas inférieure à 4 cm. La surface de l'eau dans votre aquarium doit être suffisamment haute.

Dépannage

Problème	Cause	Solution
Pompe à eau ne fonctionne pas	Aucun courant	Mettre sous tension.
	Arbre de la pompe bloqué	Nettoyer l'arbre de la pompe.
	Fonctionnement sans eau	Remplir le bac d'eau.
Pompe à eau très bruyante	Fonctionnement sans eau	Remplir le bac d'eau.
	Arbre de la pompe bloqué ou usé	Nettoyer ou bien remplacer l'arbre de la pompe.
Débit faible	Éponge fortement salie	Nettoyer l'éponge.
	Distance entre le bord supérieur de l'aquarium et la surface de l'eau moins que 4 cm ; pas assez d'eau.	Rajouter de l'eau et s'assurer que la distance entre le bord supérieur de l'aquarium et la surface de l'eau n'est pas moins que 4 cm.

Réglementations relatives à la gestion des déchets

Les directives européennes concernant l'élimination des déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE, 2012/19/UE) ont été mises en œuvre par la loi se relatant aux appareils électroniques.

Tous les appareils de la marque WiITec concernés par la DEEE sont munis du symbole d'une poubelle barrée. Ce symbole signifie que l'appareil ne doit pas être jeté avec les ordures ménagères.

La société WiITec Wildanger Technik GmbH est inscrite au registre allemand EAR sous le numéro d'enregistrement de la directive européenne DEEE comme suit : DE45283704.

Mise au rebut des appareils électriques et électroniques usagés (applicable dans les pays de l'Union européenne et dans les autres pays européens ayant un système de collecte séparée pour ces appareils). Le symbole figurant sur le produit ou son emballage indique que ce produit ne doit pas être traité comme un déchet ménager normal, mais doit être remis à un point de collecte pour le recyclage des équipements électriques et électroniques.

En contribuant à l'élimination appropriée de ce produit, vous protégez votre environnement et la santé humaine. Une gestion de déchets incorrecte aura des conséquences négatives sur l'environnement et la santé.



Le recyclage des matériaux contribue à réduire la consommation de matières premières et à conserver les ressources naturelles.

Pour plus d'informations sur le recyclage de ce produit, contactez l'autorité locale, le service municipal d'élimination des déchets ou le magasin où vous avez acheté le produit.

Adresse :
WiITec Wildanger Technik GmbH
Königsbenden 12 / 28
D-52249 Eschweiler

Avis important :

Toute reproduction et toute utilisation à des fins commerciales, même partielle de ce mode d'emploi, ne sont autorisées qu'avec l'accord préalable de la société WiITec Wildanger Technik GmbH.