

Mode d'emploi

Pompe de fontaine CQB-2003, 2503, 2000, 2500 50337, 50338, 50248, 50249



Illustration similaire, peut varier selon le modèle

Veuillez 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

Désirez-vous un enlèvement de la marchandise ? Veuillez vous rendre à l'adresse notée ci-dessous. Afin de raccourcir le temps d'attente et pour un traitement rapide de votre demande, merci de nous faire part de votre commande à l'avance.

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.

WilTec Wildanger Technik GmbH
Königsbenden 28
52249 Eschweiler

À votre écoute et joignable via :

E-mail : service@wiltec.info
Tel : +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.



Consignes de sécurité

ATTENTION :

L'emploi de cet appareil est seulement autorisé avec un interrupteur de circuit de fuite à la terre (GFCI) avec un courant nominal de jusqu'à 30 mA (selon VDE 0100 Partie 702 et 738) pour des eaux stagnantes, des bassins de jardin ou dans leur environnement.

L'appareil ne convient pas à une utilisation dans des piscines ou pataugeoires quelconques ou dans d'autres eaux, dans lesquelles des personnes ou des animaux pourraient se trouver lors de la mise en marche.

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

Les enfants doivent être surveillés de façon à ce que l'on puisse 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 ce mode d'emploi.
- 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 signalétique 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 sont protégés de l'humidité et des inondations.
- Débranchez l'appareil avant tout travail d'entretien.
- Vous, en tant qu'utilisateur, êtes responsable des prescriptions concernant l'installation et la sécurité relatives à l'endroit où vous mettez l'appareil en marche. Consultez éventuellement un électricien.
- En cas de panne de l'appareil, les travaux de réparation ne doivent être effectués que par un électricien qualifié.
- L'appareil ne doit jamais marcher à sec ou fonctionner avec aspiration totalement bouchée. Pour tout dommage qui proviendrait d'une marche à sec de l'appareil, la garantie du fabricant ne peut plus être appliquée.
- L'appareil ne doit pas être utilisé pour le fonctionnement dans des piscines.
- L'appareil n'est pas fait pour être utilisé dans le domaine de l'eau alimentaire.

ATTENTION :

Lisez toutes les mesures de sécurité. Toute négligence ou tout non-respect par rapport aux mesures de sécurité peut causer des risques de décharges électriques, d'incendie ou d'autres blessures graves. Veuillez bien conserver toute la description de ces mesures de sécurité pour l'avenir.

Résistance

- La température de l'eau ne doit pas dépasser les 35 °C en fonctionnement continu.
- Le refoulement de liquides agressifs (tels qu'acides, lessives ou liquides s'écoulant des silos) ainsi que les liquides ou les matériaux abrasifs (tel du sable) est à éviter.



Raccord électrique

- Le branchement électrique se fait à une prise de courant avec terres usuelles 230 V ~ 50 Hz. Protection par un fusible de 10 A.
- L'appareil est mis en marche ou arrêté par le bouton interrupteur ON/OFF. Le voyant de contrôle à l'intérieur de l'interrupteur s'allume quand le moteur marche.
- En cas de surchauffe ou de blocage, le moteur dispose d'une protection thermique incorporée. Cette protection se met en marche automatiquement et la pompe s'arrête et se remet en marche par elle-même dès que le moteur est refroidi.

Raccord au réseau

La pompe que vous venez d'acheter est déjà munie d'une prise de protection. La pompe est faite pour être reliée à une prise de courant protectrice de 230 V~50 Hz. Assurez-vous que la prise soit suffisamment protégée (6 A au moins). Branchez la prise, la pompe est prête à fonctionner.

Installation



Avis :

- Placez la pompe sous l'eau et assurez-vous que l'eau ne rentre pas dans la prise.
- La pompe doit être installée de la manière suivante : dans une position fixe avec une conduite de tuyaux fixe ou flexible.
- Immergez la pompe dans l'eau du bassin de sorte qu'elle se remplisse d'eau.
- Afin d'éviter une obstruction prématurée du filtre, placez la pompe au-dessus de la couche de boue du bassin.
- La pompe se met en marche dès que vous la raccordez au réseau électrique.

Indications concernant la garantie

Ne sont pas couverts par la garantie :

- destruction de la bague d'étanchéité par une marche à sec ou par le transport de produits de nettoyage et d'autres produits chimiques ;
- dommages dus au transport ;
- dommages causés par l'intervention d'une tierce personne ;
- pièces d'usure (p. ex. rotor, brides d'étanchéité).

Mise en fonction

Après avoir lu toutes ces informations de fonctionnement, vous pouvez mettre votre nouvelle pompe en marche en respectant les points suivants :

- Vérifiez que la conduite de pression a bien été raccordée.
- Vérifiez que la tension électrique du réseau est bien de 230 V~50 Hz.
- Vérifiez que la prise de courant est bien en bon état.
- Vérifiez que ni eau ni humidité ne peuvent entrer en contact avec le raccord électrique.
- Évitez absolument que la pompe ne marche à sec.
- Ne faites jamais fonctionner la pompe sans crépine, celle-ci protège la pompe des saletés grossières, qui pourraient amener à son obstruction.



Avis d'entretien

La pompe de bassin à moteur est un produit de qualité soumis à un contrôle de fabrication final sévère. Cependant, afin d'assurer une grande longévité et en cas de fonctionnement en continu, il est nécessaire de nettoyer la pompe à des intervalles réguliers.

Protection de surchauffe

La pompe dispose d'un système de surchauffe intégré. Après avoir été arrêtée automatiquement elle a besoin d'un court refroidissement avant de se remettre en marche. Si elle ne devait pas se remettre en marche d'elle-même, veuillez faire les contrôles suivants :

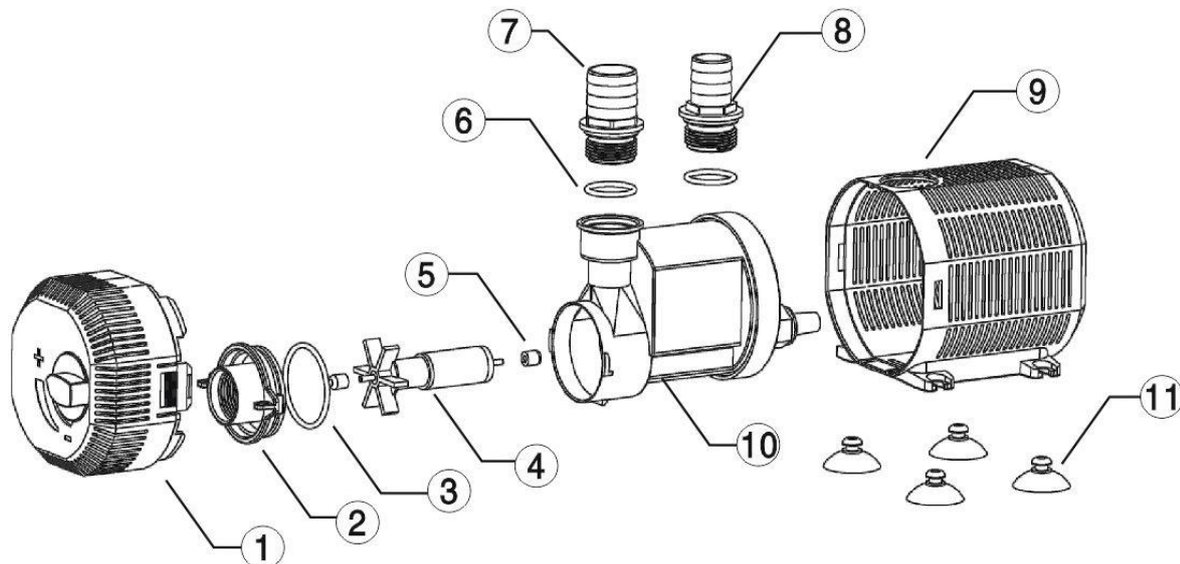
La pompe a-t-elle pu assez refroidir depuis qu'elle a été arrêtée par la protection de surchauffe ?	>	Améliorer l'arrivée d'eau !
L'arrivée d'eau est-elle assez suffisante ?	>	Rincer le filtre si nécessaire !
Le filtre est-il bouché ?	>	Faire le nettoyage décrit ci-dessous !
Y-a-t-il des saletés dans le boîtier dans la pompe ?	>	Nettoyer !
Le tuyau ou la conduite sont-ils bouchés ?	>	Vérifier, remplacer, raccourcir !
Tuyau plié, trop long ?	>	

Données techniques

Modèle (numéro d'article)	Dimensions (mm)	Type du moteur	Alimentation (V / Hz)	Puissance absorbée (W)	Hauteur de refoulement max. (m)	Débit max. (l/h)	Ø des raccords tuyau (mm)
CQB-2003 (50337)	193 x 99 x 99	Synchrone	230 / 50	35	2,0	2300	19 (3/4") 25 (1")
CQB-2503 (50338)				35	2,5	2400	
CQB-2000 (50248)	175 x 105 x 100			35	2,0	2400	21 / 25
CQB-2500 (50249)				45	2,4	2700	

Construction des pompes

CQB-2000/2500 (50248/50249)



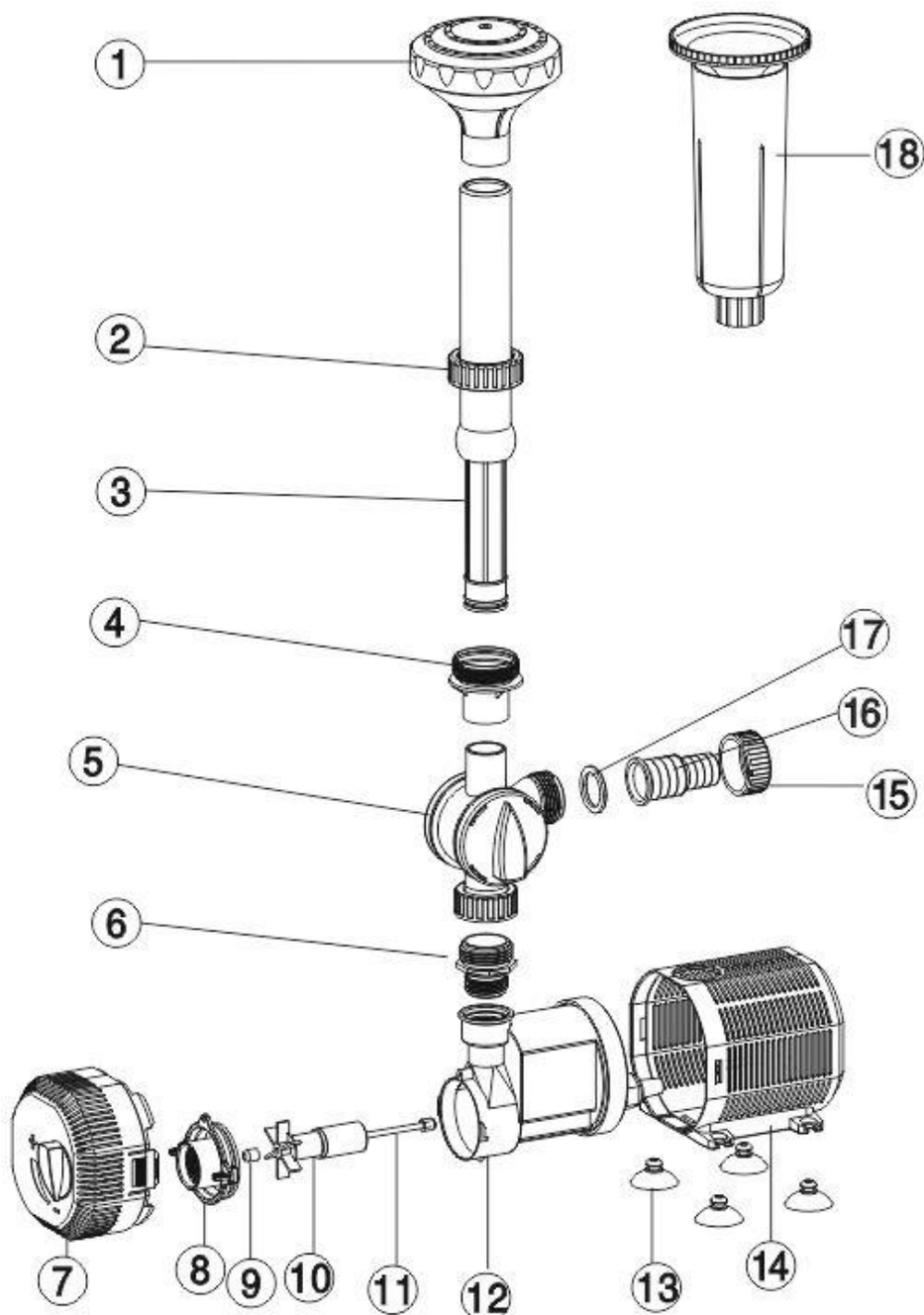
Nº	Nom	Nº	Nom	Nº	Nom
1	Filtre frontal	5	Capuchon de protection	9	Crépine
2	Couvercle rotor	6	Joint torique 2 ^d	10	Moteur
3	Joint torique 1 ^{er}	7	Grande sortie	11	Pieds en caoutchouc
4	Turbine	8	Petite sortie		

Entretien et nettoyage de la pompe

- Débranchez l'appareil de l'alimentation électrique.
- Retirez le filtre avant et le panier d'aspiration du boîtier du moteur. Nettoyez toutes les pièces avec de l'eau et essuyez-les avec une éponge douce.

Réassemblage

- Insérez le rotor avec précaution dans le carter du moteur et assurez-vous que le rotor est correctement monté et qu'il tourne librement.
- Placez le filtre avant et le panier d'aspiration sur le boîtier du moteur pour réassembler la pompe.



Nº	Nom	Nº	Nom	Nº	Nom
1	Buse de fontaine	7	Filtre frontal	13	Pieds en caoutchouc
2	Écrou serti	8	Couvercle rotor	14	Crépine
3	Tube montant	9	Coussinet en caoutchouc	15	Écrou de sortie
4	Raccord	10	Rotor	16	Sortie
5	Vanne d'ajustage	11	Arbre	17	Joint
6	Raccord	12	Moteur	18	Buse formant cloche

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.