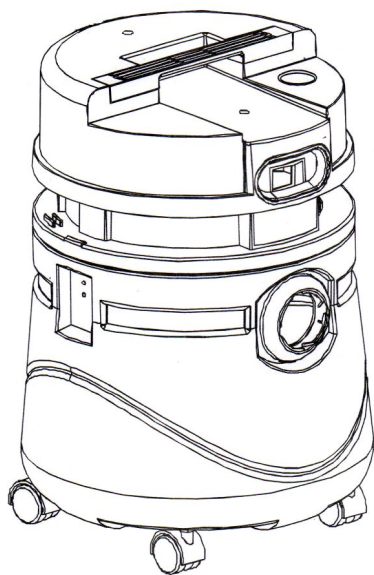


Harper

TC 810

Manuel d'utilisation

Aspirateur Eau et Poussières



Veillez lire attentivement ces instructions avant
usage et conserver ce manuel pour vous y référer ultérieurement

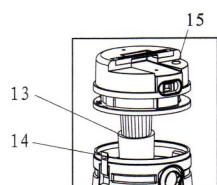
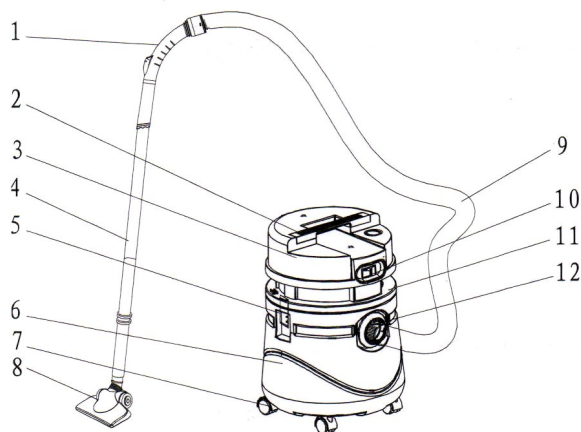
SOMMAIRE

Caractéristiques techniques	1
Vue d'ensemble et désignation des pièces	1
Caractéristiques	2
Consignes de sécurité	2
Notice d'utilisation	4
Aspiration des liquides	6
Entretien et nettoyage	7
Remisage	7
Incidents courants et dépannage	7

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Modèle	Puissance	Puissance maximale	Tension	Fréquence	Niveau d'étanchéité	Volume du sac à poussières	Capacité d'aspiration d'eau
TC 810	1200 W	1400 W	220-240 V	50 Hz	IPX4	10 l	15 l

VUE D'ENSEMBLE ET DÉSIGNATION DES PIÈCES



- | | |
|--------------------------|------------------------------|
| 1.Ensemble flexible | 2.Poignée |
| 3.Couvercle | 4. 2pcs Alu Tube |
| 5.Attache | 6. Cuve à poussières (eau) |
| 7.Roulettes universelles | 8. Suceur sol |
| 9. Flexible de rallonge | 10.Interrupteur Marche/Arrêt |
| 11.Support moteur | 12.Raccord |
| 13.Flotteur | 14. Filtre éponge multiple |
| 15.Orifice de soufflage | |

FR-1

Accessoires :

Ensemble flexible avec dispositif de réglage d'aspiration	1 jeu
Alu Tube	2
Brosse à parquets et moquettes	1
Brosse combinée	1
Brosse aspirante	1

Outil:

Clé plate	1
-----------	---

CARACTÉRISTIQUES

- Grande capacité, puissance d'aspiration élevée
- Haut rendement d'aspiration de poussières
- Élimination de déchets solides divers et d'eaux usées
- Roulettes universelles, souples et légères

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

DANGER :

- Votre aspirateur est un appareil électrique qui doit être utilisé dans des conditions normales. Ne laissez pas d'enfants y toucher quand vous l'utilisez ou après l'avoir rangé. N'oubliez pas d'éteindre l'aspirateur et de le débrancher quand il n'est pas en service.
- Vérifiez que l'alimentation correspond à la tension indiquée sur l'étiquette signalétique.
- Évitez de coincer le cordon d'alimentation et tenez-le à l'écart des objets coupants.
- Les déchets suivants ne doivent absolument pas être aspirés car ils peuvent endommager l'appareil ou y mettre le feu; ils peuvent être source d'accidents susceptibles d'occasionner des blessures corporelles:
 - A. N'aspirez jamais de déchets incandescents ou émettant des fumées tels que des braises de charbon ou des mégots de cigarette;
 - B. N'aspirez pas de gros débris coupants tels que des tessons de verre;
 - C. N'aspirez pas de produits nocifs (solvants, agents corrosifs) ni d'agents abrasifs (détergents);
 - D. N'aspirez pas de substances inflammables et explosives telles que l'essence ou les produits alcooliques.

FR-2

- Débranchez l'aspirateur quand:
 - _____ vous avez fini de vous en servir;
 - _____ vous changez d'accessoires;
 - _____ vous le nettoyez, le rangez ou en changez le filtre.
- Ne mettez pas l'aspirateur dans l'eau et ne le laissez pas à l'extérieur.
- Débranchez l'appareil en tirant sur sa fiche électrique et non pas sur le cordon d'alimentation.
- Si l'orifice d'aspiration de l'appareil ou le flexible est **OBSTRUÉ**, éteignez l'aspirateur, débranchez-le et retirez l'élément bloquant avant de le remettre en marche.
- N'utilisez pas l'aspirateur quand:
 - _____ il est manifestement endommagé après une chute ou fonctionne mal.
 - _____ le cordon d'alimentation est endommagé.

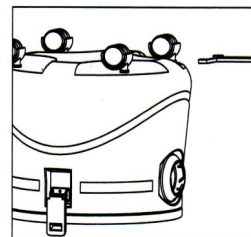
Dans ces circonstances, abstenez-vous d'utiliser l'aspirateur et expédiez-le au Centre de dépannage le plus proche.

Les réparations doivent être effectuées par des professionnels. Les accessoires utilisés doivent être d'origine.
- Le cordon d'alimentation est raccordé au moteur par une connexion en Y et ne peut donc être remplacé qu'avec des outils spéciaux. S'il est endommagé, vous devez vous adresser à votre Centre de dépannage pour le faire remplacer.
- Cet appareil n'est pas conçu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) aux capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites, ou souffrant d'un manque d'expérience et de connaissances, à moins qu'elles ne soient surveillées ou qu'elles n'aient reçu un enseignement quant à l'utilisation de l'appareil dispensé par une personne responsable de leur sécurité. Les jeunes enfants doivent être tenus sous surveillance afin de s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Si le cordon d'alimentation électrique est endommagé, il doit impérativement être remplacé par le constructeur, un agent de son service après-vente ou une personne possédant des qualifications similaires, afin d'éviter tout danger.
- La fiche du câble d'alimentation doit impérativement être débranchée de la prise de courant avant tout nettoyage ou entretien de l'appareil.

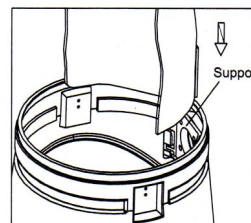
FR-3

NOTICE D'UTILISATION

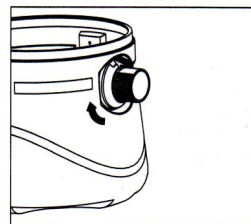
Attention : Éteignez l'appareil et débranchez-le avant tout assemblage, démontage ou changement d'accessoires.



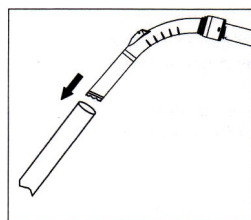
- **Installation des roulettes**
Montez les roulettes universelles sous la coque avec une clé plate.



- **Mise en place du sac à poussière**
Veuillez utiliser un sac papier ou un sac tissu si vous aspirez des poussières ou des déchets solides. Insérez le support dans le sens indiqué sur la figure ci-contre et fixez-le bien au fond.

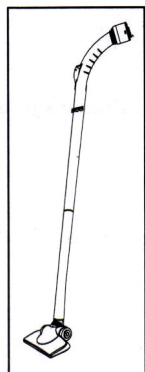


- **Raccordement de l'embout du flexible**
Insérez l'embout du flexible dans le raccord de l'aspirateur et tournez-le dans le sens indiqué sur la figure ci-contre jusqu'à bien le verrouiller.



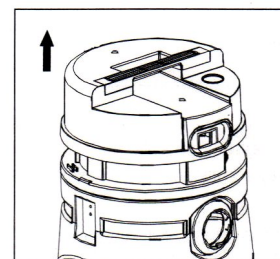
- **Raccordement de l'ensemble flexible et du tube**

FR-4



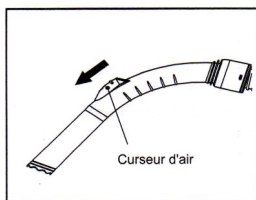
Raccordez le 2pcs Alu tube pivotant et le suceur sol comme illustré sur la figure.

2pcs Alu tube pour le régler à la bonne longueur.

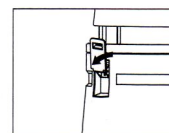


- **Déplacement de l'aspirateur**
Vous pouvez déplacer l'aspirateur en le saisissant par sa poignée. Ne tirez pas sur le cordon d'alimentation pour déplacer l'aspirateur.

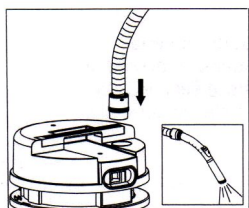
ASPIRATION DES LIQUIDES



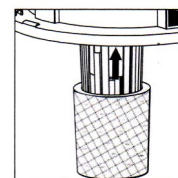
- **Réglage de la puissance d'aspiration**
Réglez la puissance d'aspiration au moyen du curseur d'air.



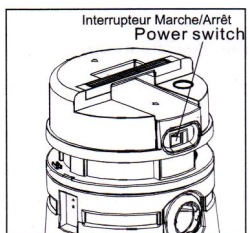
- **Les accessoires tels que le suceur eau ou le suceur biseau doivent être montés** en fonction de la quantité d'eau à aspirer.
Attention : en aspiration d'eau, NE MUNISSEZ PAS votre aspirateur D'UN SAC À POUSSIÈRE.



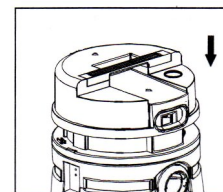
- **Fonction soufflerie**
Insérez le flexible dans l'orifice de soufflage de l'aspirateur dans le sens indiqué sur la figure ci-contre: Placez l'interrupteur Marche/Arrêt sur "Marche".
Attention : avant d'utiliser l'aspirateur pour chasser la poussière ou d'autres déchets solides vous devez installer un sac à poussière et un filtre en mousse.



- **Enlèvement du sac à poussière**
Défaites l'attache de la coque et retirez la cuve. Enlevez le support et le sac à poussière, puis remettez en place le support et la cuve.
Attention : en cas de chute de l'aspirateur, l'aspiration s'arrête et il se produit un bruit anormal. À ce moment, vous devez arrêter l'appareil et le laisser reposer jusqu'à ce que le flotteur soit redescendu.



Attention : avant d'utiliser l'aspirateur pour dépoussiérer ou éliminer d'autres déchets solides, vous devez installer un sac à poussière et un filtre en mousse.
Attention : éteignez l'appareil et débranchez-le avant tout montage, démontage ou changement d'accessoires.

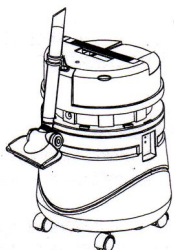


- **Vidage de la cuve:**
Si la cuve est pleine d'eau, le flotteur de sécurité coupera l'aspiration. Il se produira ensuite un bruit anormal: vous devrez arrêter l'aspirateur. Défaites l'attache, sortez la cuve et videz-la
Attention : avant de réutiliser l'aspirateur pour éliminer des déchets solides veuillez sécher la cuve, le filtre et tous les autres accessoires

ENTRETIEN ET NETTOYAGE

- Attention : avant entretien et nettoyage, veuillez arrêter l'appareil et le débrancher.
- Si le filtre est sale, lavez-le et séchez-le avant de l'utiliser à nouveau.
Attention :
 1. N'introduisez pas le filtre dans l'aspirateur et ne l'utilisez pas tant qu'il n'est pas tout à fait sec.
 2. Ne le lavez pas avec de l'eau bouillante et ne le séchez pas à la flamme.
- Nettoyage du filtre : retirez le filtre, lavez-le bien à l'eau de soude tiède, puis séchez-le. Remettez-le ensuite dans sa position d'origine.
Attention : avant de réutiliser le filtre, vous devez vérifier qu'il se trouve correctement positionné et n'est pas endommagé. S'il l'est, vous devez le remplacer par un neuf.

REMISAGE



- Enroulez le cordon d'alimentation et immobilisez la fiche électrique.
- 2pcs Alu tube pivotant avec son support dans l'armature de fixation dans le sens indiqué sur la figure ci-contre.
- Ne laissez pas l'aspirateur exposé à la lumière solaire.
- Tenez l'aspirateur à l'abri des sources de chaleur.

INCIDENTS COURANTS ET DÉPANNAGE

Si, en cas de réduction de la puissance d'aspiration accompagnée d'un bruit anormal, l'aspirateur ne fonctionne plus ou son moteur cogne:

un accessoire est obstruééliminez l'obstruction;
la cuve est pleinevidez la cuve;
laissez le moteur refroidir;
le filtre est colmaté.....nettoyez-le ou remplacez-le.

Si le problème persiste, prenez plutôt contact avec notre Centre de dépannage spécialisé.

Attention : avant toute intervention, vous devez couper l'alimentation de l'aspirateur.

FR-7

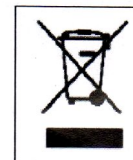
Recyclage

Cet appareil est marqué du symbole du tri sélectif relatif aux déchets d'équipements électriques et électroniques. Cela signifie que ce produit doit être pris en charge par un système de collecte sélectif conformément à la directive européenne 2002/96/CE afin de pouvoir être soit recyclé soit démantelé dans le but de réduire tout impact sur l'environnement.

Pour plus de renseignements, vous pouvez contacter votre administration locale ou régionale.

Les produits électroniques n'ayant pas fait l'objet d'un tri sélectif sont potentiellement dangereux pour l'environnement et la santé humaine en raison de la présence de substances dangereuses.

Poids net : 2 560 g



Importé par

t tradecom

93300 Aubervilliers

www.tradecom.fr

FR-8