

## **I) ELEMENTS DU BSS- 2000 W**

1. Commutateur à pédale (marche/arrêt)
2. Poignée de transport
3. Enrouleur du câble du commutateur à pédale
4. Réglage de la puissance
5. Raccordement du flexible
6. Buse à rainures et joints
7. Tuyau d'aspiration
8. Flexible d'aspiration
9. Buse de sol
10. Roue arrière
11. Câble de raccordement

## **II) MISE EN SERVICE ET UTILISATION :**

### **1. Fixation du flexible et des pièces accessoires:**

Appuyez sur les touches d'enclenchement situées sur les deux extrémités du flexible et enfoncez alors le flexible dans la douille de flexible. Ensuite, fixez le flexible en le faisant tourner dans le sens des aiguilles d'une montre et, pour le desserrer à nouveau, faites-le tourner dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.

2. Raccordez le tuyau à l'extrémité coudée du flexible.
3. En fonction de l'usage que vous voulez en faire, enfoncez les différentes buses sur le tuyau : pour les sols lisses ou les moquettes, utilisez la buse de sol ; pour les murs, les recoins, les meubles rembourrés, les rideaux, etc. utilisez la brosse combinée, la buse à rainures et joints, la buse à poussière ou la buse pour rembourrage.
4. Mise en marche de l'appareil :  
Tirez le câble de raccordement hors du boîtier par la prise, et raccordez ce câble à une prise de courant. Veillez à ce que la tension du secteur corresponde aux indications de la plaque signalétique. Appuyez maintenant sur le commutateur à pédale. Sur le modèle sans réglage de puissance, vous pouvez tout de suite commencer à passer l'aspirateur. Sur le modèle avec réglage de puissance sur l'appareil ou sur la poignée, vous pouvez également, après la

mise en marche, adapter la puissance d'aspiration aux différentes conditions d'aspiration.

5. Arrêt de l'appareil:  
Après l'aspiration, appuyez sur le commutateur à pédale (MARCHE/ ARRET) de l'appareil. Ainsi, vous mettez à nouveau l'appareil hors tension. Tirez maintenant la fiche de contact hors de la prise de courant, et appuyez sur le commutateur à pédale pour provoquer l'enroulement du câble. Le câble de raccordement sera enroulé dans l'appareil.
6. Si vous voulez emporter l'aspirateur dans une autre pièce, arrêtez l'appareil, tirez la fiche de contact hors de la prise de courant et portez l'appareil par la poignée de transport. Evitez à tout prix de traîner l'aspirateur derrière vous en tirant sur le câble de raccordement !

### **III) ENTRETIEN :**

1. Lorsque la partie rouge de l'indication de remplissage de poussière devient visible, le moment est venu de vider ou de remplacer le sac à poussière. Pour ce faire, procédez comme suit.
  - a) Ouvrez le couvercle du boîtier. Pour cela, il faut appuyer sur la touche de verrouillage.
  - b) Extrayez le support de sac et retirez le sac à poussière.
  - c) Sur les sacs en tissu, vous pouvez extraire la barre de blocage en bas du sac, vider la poussière et réutiliser à nouveau le sac en tissu.
  - d) Sur les sacs en papier, vous pouvez extraire la poussière du sac ou mettre le sac entier aux ordures. Installez ensuite un nouveau sac sur le support de sac, et faites glisser celui-ci à nouveau sur le rail de guidage du boîtier.
  - e) Fermez à nouveau le couvercle du boîtier.

Remarque : Si vous voulez remplacer le sac à poussière, nous vous recommandons Swirl Y-101.

### **NOTA :**

1. Le couvercle du boîtier ne peut être fermé qu'une fois que le sac à poussière a été correctement installé.
2. Le filtre de protection du moteur devra être extrait et rincé deux fois par an, ou à chaque fois qu'il est visiblement encrassé. Ne mettez le filtre en service qu'une fois qu'il a entièrement séché. Si le filtre est endommagé, vous devrez le remplacer par un filtre neuf.

3. Le filtre d'air d'évacuation (HEPA) devra être nettoyé en temps utile : pour ce faire, desserrez la grille de retenue, secouez du filtre la poussière qui s'y est accumulée, puis remettez le filtre en place et laissez la grille s'enclencher.

### **Marquage sur le câble de raccordement**

1. Jaune La longueur de câble restante à l'intérieur de l'appareil est d'environ 1 m..
2. Rouge La longueur de câble restante à l'intérieur de l'appareil est d'environ 40 cm.

**Attention :** Commencez toujours par sortir la fiche de contact de la prise de courant avant de déposer le couvercle du boîtier pour l'entretien/ le nettoyage, ou pour le remplacement du sac à poussière.

### **CONSIGNES DE SECURITE :**

1. Avant la première mise en service, nous vous conseillons de lire attentivement les instructions d'utilisation, et de les conserver à portée de main pour une consultation ultérieure.
2. Assurez-vous que votre raccordement au secteur correspond aux indications figurant sur la plaque signalétique.
3. Tirez la fiche de contact hors de la prise de courant :
  - pour l'installation d'un nouveau filtre et d'un nouveau sac à poussière ;
  - pour le nettoyage de l'appareil ;
  - en cas de perturbations du fonctionnement de l'appareil.
4. N'utilisez l'appareil qu'avec les accessoires joints.
5. Ne laissez pas l'appareil sans surveillance lorsque la fiche de contact est raccordée.
6. L'appareil n'est pas un jouet pour enfants. Faites particulièrement attention lorsque des enfants jouent à proximité.
7. Vérifiez régulièrement l'appareil et les câbles de raccordement pour y détecter les dégâts visibles.
8. L'appareil ne doit pas être utilisé avec un câble de raccordement endommagé.
9. N'essayez jamais d'ouvrir vous-même le boîtier de l'appareil ou de remplacer le câble de raccordement. Faites effectuer les réparations de l'appareil par un atelier spécialisé. Des réparations non appropriées peuvent faire courir de graves dangers à l'utilisateur.
10. Arrêtez l'appareil avec l'interrupteur de MARCHE/ ARRET avant de tirer la fiche de contact hors de la prise de courant. Ne tirez jamais sur le câble de raccordement, mais saisissez la fiche de connexion pour couper l'appareil du secteur.

11. Ne coincez pas le câble de raccordement et, lorsque vous utilisez l'appareil, faites attention au câble, afin de ne pas risquer de trébucher. Gardez le câble à l'écart des surfaces chauffées (par exemple les surfaces de cuisson).
12. Si pendant le fonctionnement, vous constatez des bruits ou des odeurs inhabituels, de la fumée ou d'autres dégâts, il faudra immédiatement arrêter l'appareil et déconnecter sa fiche de contact. Dans ce cas, faites réparer l'appareil par votre service clients. Ne réparez en aucun cas l'appareil vous-même.
13. Ne touchez pas l'appareil et son câble de raccordement avec des mains humides.
14. N'utilisez pas l'appareil en plein air.
15. N'aspirez pas de liquides (par ex. de l'eau ou des solutions) ou des objets inflammables (par ex. cendres ou cigarettes).
16. L'appareil est uniquement agréé pour l'utilisation domestique privée.
17. Si vous cédez l'appareil à un tiers, veuillez également lui remettre les instructions d'utilisation.

### **Caractéristiques techniques**

Tension de service: 230 V – 50 Hz

Puissance absorbée: 1 800 W (puissance nominale), 2 000 W (maxi)