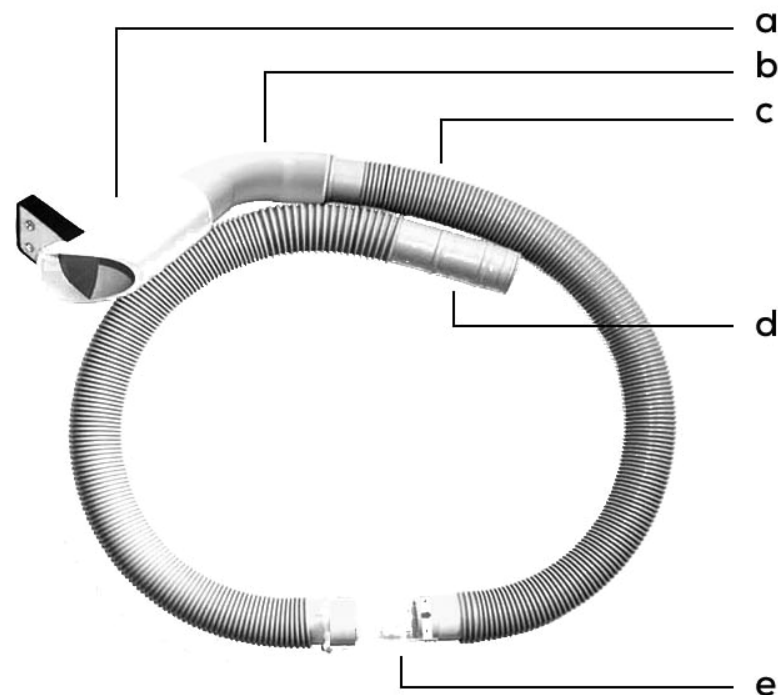


Notice d'utilisation



Couverture	1
Identification des pièces	2
Avant de commencer / Diviser les cheveux	3
Aspiration des poux	4
Aspiration des nymphes après 9 jours	5
Remplacement du filtre en nylon	6
Stérilisation du peigne	7
Notes complémentaires	8

Identification des pièces



- a. Partie peigne
- b. Poignée
- c. Tuyau flexible
- d. Embout du tuyau (pour votre buse d'aspirateur)
- e. Partie filtre

Avant de commencer

Les cheveux doivent être lavés avec un shampoing et, si possible, assouplis avec un après-shampoing. Ils doivent être complètement secs, lisses et sans nœuds. Aucune huile, aucun gel ou spray ne doivent avoir été appliqués sur les cheveux avant d'y passer le peigne d'aspirateur.

Diviser les cheveux

Si les cheveux ont une longueur à peu près supérieure à 17 cm, ils doivent être divisés en sections à l'aide d'élastiques ou de pinces à cheveux pour maintenir chaque section. Si les cheveux ne sont pas divisés, trop de cheveux seront aspirés dans l'accessoire d'aspirateur, ce qui causera des enchevêtrements et rendre la situation ingérable. Pour les filles, le nombre moyen de sections requis est d'environ huit, et dépend de la longueur et du volume des cheveux. Si les professionnels donnent l'impression que cette étape est très simple, c'est parce qu'elle l'est ! Une bonne division des cheveux avec des lignes de démarcation droites vous facilitera le reste du travail.



Aspiration des poux

Une fois les cheveux divisés, le peignage avec l'aspirateur peut commencer. L'objectif est d'éliminer l'ensemble des poux de chaque section. Commencez par les sections situées à l'arrière de la tête et contournez les sections situées à l'avant. Placez la buse d'aspirateur fermement dans l'embout du tuyau et mettez votre aspirateur en marche. Retirez la pince à cheveux d'une des sections. Laissez les cheveux être aspirés à travers la partie peigne et peignez avec de petits mouvements circulaires dans le sens inverse des aiguilles d'une montre, tout en vous assurant que le peigne touche le cuir chevelu sur le mouvement descendant. Terminez l'aspiration de la section en passant de nouveau le peigne sur toute la longueur des cheveux au moins deux fois. L'opération ne prend que quelques minutes, mais il faut vous assurer de couvrir toute la surface jusqu'aux lignes de démarcation. Après vous être occupé d'une section, arrêtez votre aspirateur. S'il y a beaucoup de poux dans le filtre, peignez de nouveau la section parcourue, puis rattachez les cheveux. Le premier cycle est terminé une fois que toutes les sections ont été peignées avec l'accessoire d'aspirateur. Un minimum de deux cycles est toujours requis : il vous suffit pour cela de travailler sur chaque section comme lors du premier cycle, en comptant les poux et en changeant le filtre au besoin. À titre informatif, les professionnels utilisant cet équipement sont capables d'extraire environ 90% des poux lors du premier cycle et le reste sur le deuxième cycle.

Aspiration des nymphes après 9 jours

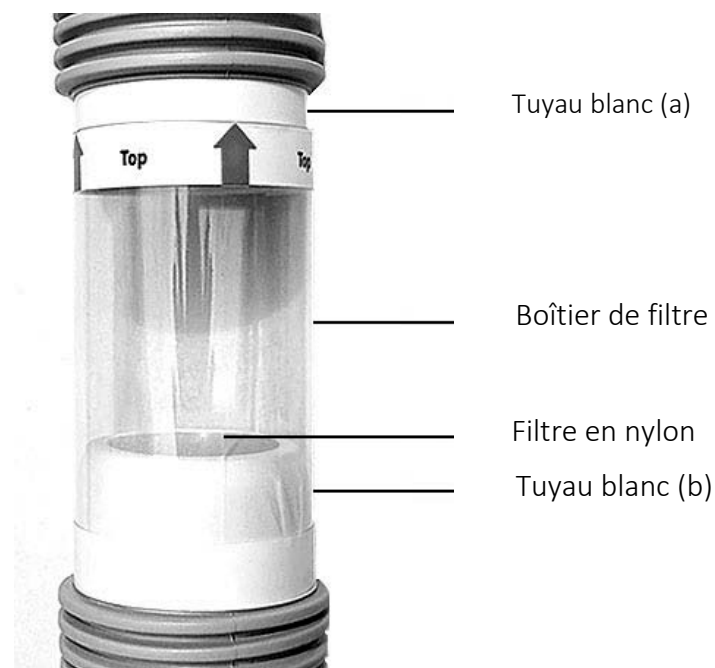
Une pause de 9 jours précis est le délai idéal pour s'assurer que :

1. Tous les œufs restants aient éclos.
2. Les poux (nymphes) nouvellement éclos ne soient pas assez matures pour pondre de nouveaux œufs.

Assurez-vous que les cheveux sont complètement secs, lisses et sans nœuds. Divisez les cheveux comme auparavant et peignez avec l'aspirateur. S'il y a 10 nymphes ou plus au premier cycle, effectuez un deuxième cycle de peignage. Si vous êtes sûr que toutes les nymphes ont été extraites du cuir chevelu, alors vous en avez terminé.

Si vous souhaitez réduire le nombre de nymphes après la pause de 9 jours, utilisez un peigne professionnel pour lentes (e.g. Lice Meister, ASSY2000, NittyGritty, Terminator Nit Comb etc.), juste après l'aspiration des poux le premier jour, en peignant les cheveux après les avoir rendus humides avec un après-shampooing.

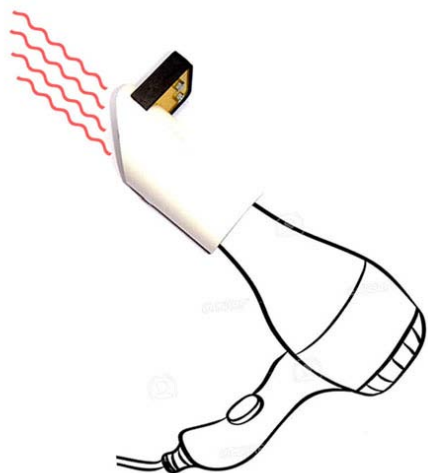
Remplacement du filtre en nylon



1. Tournez et ôtez la partie (a) du tuyau blanc
2. Tournez et ôtez la partie (b) du tuyau blanc afin de récupérer le filtre en nylon avec les poux dans un bol blanc
3. Placez un nouveau filtre en nylon sur la partie (b) du tuyau blanc
4. Enfoncez doucement le boîtier de filtre sur le nouveau filtre en nylon et remettez fermement le tuyau blanc (b)
5. Rattachez le boîtier de filtre sur la partie (a) du tuyau blanc

Stérilisation du peigne

Détachez la partie peigne de la poignée et insufflez de l'air chaud à travers le tuyau blanc avec un sèche-cheveux (chaleur élevée) pendant environ 15 secondes. Laissez-le refroidir avant de le réutiliser. Utilisez une vieille brosse à dents ou un cure-dent pour éliminer toute trace de saleté sur les dents du peigne.



Les professionnels doivent également utiliser du coton et de l'alcool isopropylique à 70% pour essuyer manuellement les dents du peigne avant chaque client. Ne pas utiliser d'eau pour le nettoyage.

Notes complémentaires

Pour obtenir une bonne puissance d'aspiration, le sac ou la zone de collecte de votre aspirateur doivent être vidés / nettoyés avant de commencer.

Les pellicules ou la peau du cuir chevelu peuvent obstruer le filtre en nylon et réduire la puissance d'aspiration. Si cela se produit, remplacez le filtre en nylon avant de poursuivre. Les filtres en nylon peuvent être lavés à l'eau et au savon et réutilisés plusieurs fois.

Si vous remarquez de très gros nœuds dans les cheveux, nous vous recommandons d'éteindre votre aspirateur et d'utiliser un peigne classique pour les démêler avant de poursuivre.