

# Entretien des prothèses RITE

Rite Standard Oticon ..... 2

Rite Siemens Sivantos ..... 3

Rite Power Oticon ..... 4

# Entretien RITE Standard Oticon

Avec la brosse, vous pouvez brosser l'embout tout autour. Nous recommandons également de mettre de l'alcool à friction sur un papier mouchoir et nettoyer les embouts et les prothèses avec le papier mouchoir. Ceci les désinfectera bien.

## Filtres WaxStop

1. Retirez l'outil de son étui. L'outil possède deux extrémités, une avec un filtre neuf(A) et l'autre avec un bout d'extraction (B).
2. Insérez le bout d'extraction dans le filtre à remplacer.
3. Tirez pour retirer le filtre usagé en gardant l'outil bien droit.
4. Retournez l'outil à 180°.
5. Poussez le nouveau filtre dans le trou en mettant l'outil bien droit et retirez-le délicatement.
6. Jetez l'outil usagé. Ne le réutilisez pas.



Si après avoir fait ces étapes vos prothèses ne fonctionnent toujours pas, vérifiez tout d'abord si la pile fonctionne. Si l'appareil ne fonctionne toujours pas même avec une nouvelle pile, nous vous recommandons de nous téléphoner pour céder une plage horaire un **Lundi**, **Mercredi** et un **Vendredi** durant les heures de réparations mineures.

## Entretien Bi-Annuel (à chaque six mois)

Nous vous recommandons de faire vérifier et nettoyer vos prothèses à tous les six mois. Pour ce, vous n'avez qu'à nous téléphoner au **514-931-4555** pour réserver une plage horaire un **Lundi**, **Mercredi** ou un **Vendredi**, afin qu'un professionnel puisse vérifier vos prothèses pendant que vous patientez.

**Le service de vérification et réparations mineures :**

- Vérifier le niveau de performance des prothèses auditives;
- Nettoyage;
- Réparations mineures (si nécessaire);
- Changer les filtres de microphones (si applicable).

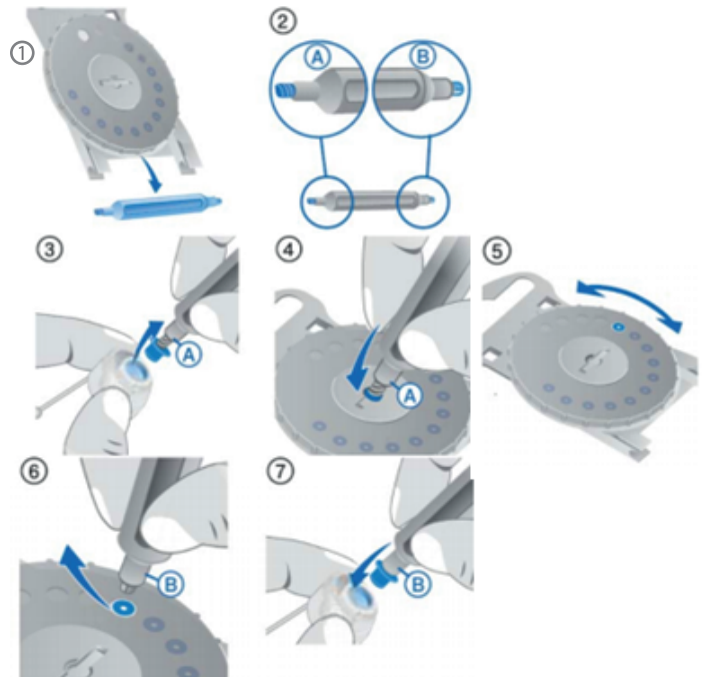
# Entretien RITE Siemens Sivantos

Avec la brosse, vous pouvez brosser l'embout tout autour. Nous recommandons également de mettre de l'alcool à friction sur un papier mouchoir et nettoyer les embouts et les prothèses avec le papier mouchoir. Ceci les désinfectera bien.

- Changez les filtres bleus ou rouges (HF4) au bout des embouts une fois par mois.

## Filtres HF4

1. Retirez l'outil de son étui. L'outil possède deux extrémités, une pour un filtre neuf.  
(A) Bout d'extraction.  
(B).Pour filtre neuf.
2. Insérez le bout d'extraction dans le filtre à remplacer en le «vissant».
3. Tirez pour retirer le filtre usagé en gardant l'outil bien droit.
4. Tournez la roulette pour dévoiler un nouveau filtre.
5. Prenez le nouveau filtre dans le trou en mettant l'outil bien droit et retirez-le délicatement.
6. Poussez le nouveau filtre dans le trou en mettant l'outil bien droit et retirez-le délicatement.



Si après avoir fait ces étapes vos prothèses ne fonctionnent toujours pas, vérifiez tout d'abord si la pile fonctionne. Si l'appareil ne fonctionne toujours pas même avec une nouvelle pile, nous vous recommandons de nous téléphoner pour céder une plage horaire un **Lundi**, **Mercredi** et un **Vendredi** durant les heures de réparations mineures.

## Entretien Bi-Annuel (à chaque six mois)

Nous vous recommandons de faire vérifier et nettoyer vos prothèses à tous les six mois. Pour ce, vous n'avez qu'à nous téléphoner au **514-931-4555** pour réserver une plage horaire un **Lundi**, **Mercredi** ou un **Vendredi**, afin qu'un professionnel puisse vérifier vos prothèses pendant que vous patientez.

**Le service de vérification et réparations mineures :**

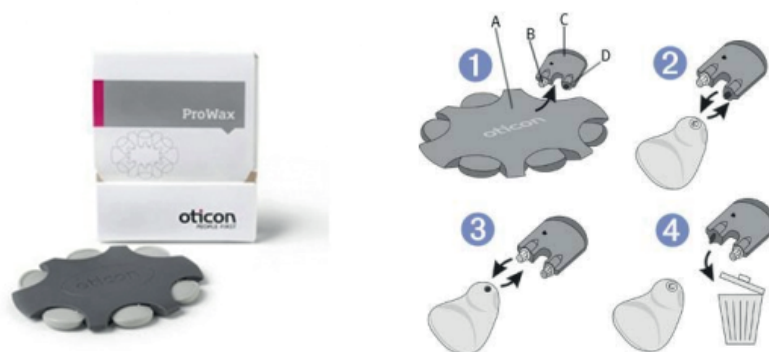
- Vérifier le niveau de performance des prothèses auditives;
- Nettoyage;
- Réparations mineures (si nécessaire);
- Changer les filtres de microphones (si applicable).

# Entretien RITE Power Oticon

Avec la brosse, brossez l'embout. Insérez le petit fil de métal en forme du "U" dans le trou qui est au bout de l'embout. Tournez-le à l'intérieur et retirez-le bien droit. Assurez-vous que le trou de l'embout ne contient plus de cérumen. Nous recommandons aussi de mettre de l'alcool à friction sur un papier mouchoir et nettoyer les embouts et les prothèses avec le papier mouchoir imbibé d'alcool. Ceci les désinfectera bien.

## Filtres ProWax

1. Retirez l'outil (C) de son étui. L'outil possède deux extrémités, une avec un filtre neuf (B) et l'autre avec un bout d'extraction (D).
2. Insérez le bout d'extraction dans le filtre à remplacer.
3. Tirez pour retirer le filtre usagé en gardant l'outil bien droit.
4. Poussez le nouveau filtre dans le trou en mettant l'outil bien droit et retirez-le délicatement.
5. Jetez l'outil usagé. Ne le réutilisez pas.



Si après avoir fait ces étapes vos prothèses ne fonctionnent toujours pas, vérifiez tout d'abord si la pile fonctionne. Si l'appareil ne fonctionne toujours pas même avec une nouvelle pile, nous vous recommandons de nous téléphoner pour céder une plage horaire un **Lundi**, **Mercredi** et un **Vendredi** durant les heures de réparations mineures.

## Entretien Bi-Annuel (à chaque six mois)

Nous vous recommandons de faire vérifier et nettoyer vos prothèses à tous les six mois. Pour ce, vous n'avez qu'à nous téléphoner au **514-931-4555** pour réserver une plage horaire un **Lundi**, **Mercredi** ou un **Vendredi**, afin qu'un professionnel puisse vérifier vos prothèses pendant que vous patientez.

**Le service de vérification et réparations mineures :**

- Vérifier le niveau de performance des prothèses auditives;
- Nettoyage;
- Réparations mineures (si nécessaire);
- Changer les filtres de microphones (si applicable).