

# Guide d'entretien du fauteuil roulant manuel

Ce guide est conçu pour tout utilisateur d'un fauteuil roulant à propulsion manuelle. Il contient des recommandations d'entretien et de maintenance à intervalle régulier (à réception, hebdomadaire, mensuel, annuel).

Ce document conçu sous forme de fiches pratiques, à cocher, ne remplace nullement le guide d'utilisation/entretien spécifique à chaque modèle et fourni par le fabricant de produit.

Il constitue essentiellement un mémo, vous permettant par les points de contrôle listés, de limiter l'usure de votre fauteuil roulant et d'en augmenter la durée de vie.

## Matériel utile

Pour mettre en œuvre votre surveillance, munissez-vous de :

- un chiffon doux et humide
- un nettoyant à usage domestique
- une pompe à air pour pneumatique
- un jeu de clés allen
- un jeu de clés plates.

Dès que vous constatez un défaut, un dysfonctionnement ou/et une usure, faites immédiatement contrôler votre matériel par un prestataire qualifié.

## Stockage

N'entreposez pas votre fauteuil roulant à proximité d'une source de chaleur.

Ne déposez jamais d'autres objets sur votre fauteuil roulant.

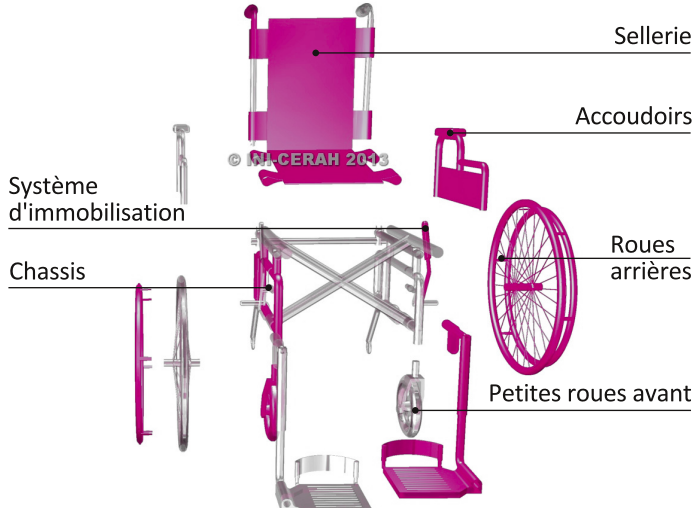
Rangez votre fauteuil roulant dans un environnement sec.

Après une période d'inutilisation de plus de 3 mois, il est nécessaire de faire procéder à une inspection complète du matériel par un prestataire qualifié.

## Mise au rebut

Dans un souci de respect de l'environnement, il est conseillé de remettre votre matériel usagé, dont vous souhaitez vous débarrasser à une entité susceptible de le retraiter ou de le détruire.

**RAPPEL** : Votre dispositif médical doit être contrôlé au moins une fois par an, par un prestataire qualifié.



Conception et rédaction de ce guide :

Géraldine BOHN, ergothérapeute

Pierre COURTADE, informaticien

Évelyne DIAS, chargée d'études documentaires

INI-CERAH 1, Bellevue – BP 50719 – 57147 WOIPPY Cedex

Tél. 03.87.51.30.30 - Fax 03.87.51.30.36

cerah-documentation@invalides.fr

# Contrôle à la réception



## Châssis

- Nettoyage avec un produit nettoyant à usage domestique et un chiffon doux et humide
- Pliage et dépliage sans difficulté
- Roulage droit sans contrainte latérale ni déviation de trajectoire
- Escamotage des palettes sans difficulté
- Escamotage, montage et démontage de l'ensemble repose-pieds sans difficulté
- Inclinaison des repose-jambes sans difficulté
- Serrage efficace des vis et écrous



## Roues arrières

- Montage et démontage rapide des roues sans difficulté
- Roulement droit sans grincement ni mouvement latéral
- Tension et état corrects des rayons
- Pression des pneumatiques correcte et identique des deux côtés
- Revêtement de la roue en bon état
- Mains courantes intactes



## Petites roues avant

- Revêtement de la roue en bon état
- Absence de tremblement des roues
- Absence de jeu latéral de la roue dans la fourche



## Sellerie

- Nettoyage avec un produit nettoyant à usage domestique et un chiffon doux et humide
- Toiles de siège et de dossier intactes
- Tension des toiles adaptée



## Systèmes d'immobilisation

- Facilité d'action des systèmes d'immobilisation
- Absence de frottement des patins lors du roulage
- Efficacité du système d'immobilisation



## Accoudoirs

- Relevage, verrouillage efficaces de chaque accoudoir
- Revêtement de la manchette en bon état

# Contrôle hebdomadaire



## Châssis

- Nettoyage avec un produit nettoyant à usage domestique et un chiffon doux et humide
- Roulage droit sans contrainte latérale ni déviation de trajectoire
- Escamotage des palettes sans difficulté
- Escamotage, montage et démontage de l'ensemble repose-pieds sans difficulté
- Inclinaison des repose-jambes sans difficulté



## Roues arrières

- Montage et démontage rapide des roues sans difficulté
- Pression des pneumatiques correcte et identique des deux côtés



## Petites roues avant

- Absence de tremblement des roues
- Absence de jeu latéral de la roue dans la fourche



## Sellerie

- Nettoyage avec un produit nettoyant à usage domestique et un chiffon doux et humide
- Toiles de siège et de dossier intactes



## Systèmes d'immobilisation

- Facilité d'action des systèmes d'immobilisation
- Efficacité des systèmes d'immobilisation



## Accoudoirs

- Relevage et verrouillage efficaces de chaque accoudoir

# Contrôle mensuel



## Châssis

- Nettoyage avec un produit nettoyant à usage domestique et un chiffon doux et humide
- Serrage efficace des vis et écrous



## Roues arrières

- Roulage droit sans grincement ni mouvement latéral
- Tension et état corrects des rayons
- Revêtement des roues en bon état
- Mains courantes intactes



## Petites roues avant

- Revêtement des roues en bon état
- Propreté des roulements



## Selleerie

- Nettoyage avec un produit nettoyant à usage domestique et un chiffon doux et humide
- Tension des toiles adaptée



## Systèmes d'immobilisation

- Absence de frottement des patins lors du roulage
- Efficacité des systèmes d'immobilisation



## Accoudoirs

- Revêtement des manchettes en bon état

# Contrôle annuel



## Châssis

- Nettoyage avec un produit nettoyant à usage domestique et un chiffon doux et humide
- Pliage et dépliage sans difficulté
- Roulage droit sans contrainte latérale ni déviation de trajectoire
- Escamotage des palettes sans difficulté
- Escamotage, montage et démontage de l'ensemble repose-pieds sans difficulté
- Inclinaison des repose-jambes sans difficulté
- Serrage efficace des vis et écrous



## Roues arrières

- Montage et démontage rapide des roues sans difficulté
- Roulage droit sans grincement ni mouvement latéral
- Tension et état corrects des rayons
- Pression des pneumatiques correcte et identique des deux côtés
- Revêtement des roues en bon état
- Mains courantes intactes



## Petites roues avant

- Revêtement des roues en bon état
- Propreté des roulements
- Absence de tremblement des roues
- Absence de jeu latéral de la roue dans la fourche



## Selleerie

- Nettoyage avec un produit nettoyant à usage domestique et un chiffon doux et humide
- Toiles de siège et de dossier intactes
- Tension des toiles adaptée



## Systèmes d'immobilisation

- Facilité d'action des systèmes d'immobilisation
- Absence de frottement des patins lors du roulage
- Efficacité des systèmes d'immobilisation



## Accoudoirs

- Relevage et verrouillage efficaces de chaque accoudoir
- Revêtement des manchettes en bon état