



# ENTRETIEN DES PRODUITS

## Skis

## SOMMAIRE



**NETTOYAGE / SÉCHAGE** 3

**ENTRETIEN** 3

**TRANSPORT** 4

**RANGEMENT** 5

**SERVICE** 6

Certaines pièces d'équipement doivent conserver leur bon état le plus longtemps possible, et les skis de randonnée en font définitivement partie. Les skis doivent être entretenus de façon régulière pour assurer les meilleures performances possibles même après plusieurs montées et descentes.

### **BON À SAVOIR**

- ▶ Il ne faut pas utiliser de produits contenant de l'acide, des nettoyeurs synthétiques ou des détergents agressifs pour le nettoyage des skis DYNAFIT. Cela risquerait d'endommager définitivement le matériel.
- ▶ Il faut sécher les skis après chaque randonnée à l'aide d'un chiffon doux. Cela évite la formation de rouille sur les carres et celles-ci resteront affûtées plus longtemps.

## NETTOYAGE / SÉCHAGE

- ▶ Il faut commencer par retirer la neige et la glace des skis.
- ▶ Utiliser un chiffon, de l'eau tiède et une solution savonneuse douce s'il faut retirer des salissures.
- ▶ Essuyer la semelle et les carres avec un chiffon, puis laisser sécher les skis complètement dans un endroit chaud.

## ENTRETIEN

### **Tout de suite après l'activité**

Il faut sécher les skis après chaque randonnée à l'aide d'un chiffon doux. Cela évite la formation de rouille sur les carres et celles-ci resteront affûtées plus longtemps.

### **Fartage**

- ▶ Un fartage régulier améliore la glisse des skis et protège la semelle du dessèchement.
- ▶ Il est possible de le faire soi-même avec l'équipement nécessaire, ou alors apporter les skis dans un magasin spécialisé.
- ▶ L'idéal est de farter les skis à chaque fois que les conditions de neige ou les températures ont fortement changé.
- ▶ Il existe de manière générale deux types de fartage, à chaud ou à froid.
  - Le fartage à chaud exige un peu plus de travail et nécessite plus d'équipement, comme un fer à repasser, un racloir et une brosse en nylon, mais donne un meilleur résultat. Avec l'aide du fer à repasser, le fart liquide pénètre plus en profondeur dans la structure de la semelle.
  - L'application de fart à froid ou liquide se fait sans fer à repasser. Ce procédé est nettement plus rapide et plus simple, mais n'atteint pas le résultat du fart à chaud.



## Réparation de la semelle

- ▶ Si la semelle des skis présente des trous, des fissures ou des aspérités, il est possible de les réparer à l'aide d'une bougie (stick) en graphite ou en polyéthylène. Un briquet, une brosse métallique et un cutter sont aussi nécessaires pour effectuer les réparations. Les réparations doivent si possible être effectuées après avoir nettoyé l'ancien fart, et avant un nouveau fartage des skis.
- ▶ Les explications d'un·e professionnel·le sont indispensables pour effectuer ce travail. Il est sinon possible de le faire exécuter dans un magasin spécialisé.

## Quand le moment est-il venu de remplacer ses skis?

- ▶ Les premiers signes de fatigue apparaissent en général après 8 ans. La courbure/la tension du ski diminue et celui-ci repose complètement à plat sur la neige, à l'exception de sa pointe.
- ▶ De plus, après environ 100 jours d'utilisation, on commence à constater les premières modifications dans le comportement sur la neige.
- ▶ Un entretien régulier des skis permet de limiter leur usure.
- ▶ À noter que la durée de vie des skis varie en fonction de la fréquence et de la forme d'utilisation.

## TRANSPORT

- ▶ Le mieux est de transporter les skis dans l'habitacle de la voiture ou dans un coffre de toit.
- ▶ Lors du transport avec un porte-skis sur le toit de la voiture, les skis peuvent être exposés au sel et à la saleté, ce qui va endommager la semelle et les carres.



## Général

- ▶ Il est très important de ranger les skis dans un local sec et à l'abri du gel. Un local soumis à de fortes variations de température ne convient pas.
- ▶ Il ne faut en aucun cas ranger les skis au garage ou à proximité d'éléments absorbant l'acide, comme des batteries de voiture ou une cheminée. Les gaz d'échappement acides peuvent endommager aussi bien les fixations que les skis.

## Durant la saison

Les skis de randonnée doivent être entreposés dans un endroit sec.

## Hors saison

- ▶ Avant de ranger les skis, il faut sécher la semelle et les carres et farter généreusement la semelle afin de protéger les skis de la corrosion. Un fart de base bon marché est suffisant pour cela.
- ▶ Les skis de randonnée doivent être entreposés dans un endroit sec.



### Réparations et pièces de rechange

Nous proposons des options de réparation et des pièces de rechange pour de nombreux produits, selon notre credo «réparer plutôt que jeter». Renseigne-toi auprès de ton revendeur DYNAFIT ou de notre [service clientèle](#).



Nous sommes convaincus et fiers de la fiabilité et de la longévité de nos produits, ce qui nous permet de proposer un gage de qualité exceptionnel: en plus de la garantie légale, nous t'offrons une garantie-produit de 10 ans sur de nombreux produits, service de réparation inclus. Cela signifie que pendant 10 ans, nous veillerons à ce que ton produit fonctionne exactement comme au premier jour. Enregistre ton produit sans tarder et profite de divers avantages!

Des informations supplémentaires à ce sujet sont disponibles ici: [LIFETIME GUARANTEE](#)

