



*crossblades*

FUN, FITNESS ET EXPERIENCES DE LA NATURE

## CROSSBLADES

Une nouvelle dimension dans les sports d'hiver



### ***CROSSBLADES - L'innovation pour les raquetteurs***

**Un nouveau type de système de raquettes à neige qui permet de grimper, de rouler et de glisser vient d'être lancé sur le marché : les Crossblades sont une véritable première mondiale, développée en Suisse.**

Ce nouveau type de ski à raquettes peut passer facilement et rapidement de la montée à la glisse et vice versa. Cela permet de monter et de descendre alternativement pendant les randonnées sur les collines et les champs sans avoir à monter, enlever, déballer et emballer les peaux ou autres accessoires. La courbe d'apprentissage est minime, même pour les non-skieurs qui débutent sur des terrains peu accidentés.



**Monter**



**Skier**



**Glisser**



*crossblades*

## Comment fonctionne la plaque tournante



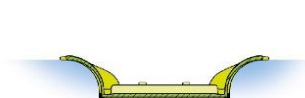
Les plaques renforcées de fibres de verre sont constituées d'une base de ski avec des carres en acier d'un côté et d'une peau de phoque haute performance intégrée de façon permanente du côté opposé.

Après avoir desserré la boucle à l'extrémité arrière de l'unité, la plaque peut être poussée sur le côté, tournée de 180° et verrouillée à nouveau.

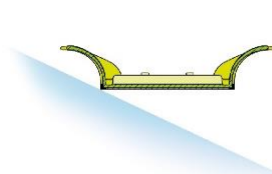
Deux aimants dans la zone centrale centrent et maintiennent la plaque tournante sur le pont supérieur. Cela garantit une glisse parfaite même sur les terrains plats et une montée sans effort même sur les surfaces dures. La surface de la plaque peut être poncée et fartée à la machine.

### Principe „Twin Deck“

Le principe breveté du Twin Deck a une double fonction: il forme une surface étroite pour traverser les pentes de neige dure, ce qui facilite la montée et permet de dessiner des virages sans efforts dans la descente. De l'autre côté, dans la neige profonde, la surface supérieure élargit considérablement l'aile.



Neige profonde



Pente neige dure

Les Crossblades sont disponibles avec des fixations *Softboots* pour les chaussures de montagne, les chaussures de randonnée, les chaussures de trekking, ou avec des fixations *Hardboots* pour les chaussures de ski et les chaussures de ski de randonnée.



*Crossblades avec fixation Softboot*



*Crossblades avec fixation Hardboot*

## Dimensions et poids



*crossblades*

- Longueur et largeur des Crossblades : 89 cm et 19,5 cm respectivement (aucune fixation de sécurité nécessaire).
- Poids des Crossblades avec fixation Softboot : 4320 gr par paire
- Poids des Crossblades avec fixation Hardboot : 3720 gr par paire
- Réglable pour les tailles de chaussures 36 – 46

### Accessoires



*Crossblades Bag*



*Crampons*

### Prix de vente:

- Crossblades avec fixation Softboot (pour chaussures de randonnée et de montagne) € 459
- Crossblades avec fixation Hardboot (pour chaussures de ski) € 429
- Bag/Housse: € 58
- Crampons: € 59

### Présence en ligne des Crossblades

Visitez nos sites web/ boutiques :

Suisse: [www.crossblades.ch](http://www.crossblades.ch)

International: [www.crossblades.com](http://www.crossblades.com)

➤ Mode d'emploi et vidéo: <https://www.crossblades.com/fr/conseils>

Follow-us sur les plateformes de médias sociaux:

Instagram: #swisscrossblades <https://www.instagram.com/swisscrossblades/>

Facebook: <https://www.facebook.com/swisscrossblades/>

Plus: YouTube, TikTok