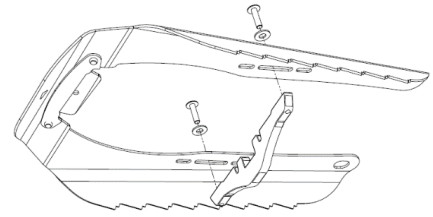




FICHE TECHNIQUE SnowPlak® Approach



Concept :

Système de raquette à neige amovible adaptable sur une chaussure équipée d'un dispositif de crampons à glace du commerce semi-automatique compatible, sans avoir à désolidariser le dispositif de crampons par rapport à la chaussure pour l'installer ou la retirer.

Une SnowPlak est composée de :

- Plaque aluminium en U avec couteaux latéraux, pour pointures 36-46.
- Barrette aluminium réglable d'appui chaussure et de centrage crampon
- Sangles avec boucles aluminium de serrage rapide à crochet
- Vis CHC M5 et rondelles.

Poids, dimensions : 750g / paire, 23x37x5cm

Matière : aluminium anodisé

Utilisation :

Les SnowPlak Approach limitent l'enfoncement sur neiges meubles, tout en gardant les crampons aux pieds. Elles ne doivent pas être utilisées sans crampon.

Les deux équipements assemblés forment une raquette à neige facilitant l'approche et la randonnée, dans le contexte d'usage habituel d'une raquette.

Sécurité :

Les SnowPlak doivent être utilisées sur neige meuble et enlevées sur neiges dures et glace. Nous préconisons de chausser les « SnowPlak Approach » uniquement en approche sur des types de neiges meubles et dans des configurations de relief où le mode « crampon seul » n'est pas indispensable à la sécurité. Utiliser impérativement les crampons seuls dans leur domaine d'utilisation nominale tel que préconisé par le fabricant dans sa notice.



(Images non contractuelles)

Crampon Petzl ou Grivel représenté pour information, non fourni avec la SnowPlak Approach.

La compatibilité avec les crampons cités ou représentés repose sur des tests réalisés par la SAS SnowPlak seule. La responsabilité des sociétés Petzl, Grivel ou d'autres fabricants de crampons ne saurait en aucun cas être engagée.