



[Fiche technique]

Crampons IRVIS HYBRID

Réf. 745707

Avec avant acier et arrière aluminium pour les approches et le ski en milieu glaciaire, avec fixations LEVERLOCK UNIVERSEL.

Excellent rapport performances/technicité/poids. Possibilité de cramponner en glace.

Grande compacité lors du transport avec le système de liaison souple des parties avant et arrière CORD-TEC. Le système de fixation LEVERLOCK UNIVERSEL fonctionne avec toutes les chaussures de randonnée glaciaire, d'alpinisme et de ski de randonnée avec débord arrière.

Ses composants (FIL ou FIL FLEX) lui permettent de s'adapter à tous les avants de chaussure (avec ou sans débords).

Informations complémentaires

Ajustement de la longueur des crampons sans outils.

Caractéristiques techniques

Marque Petzl

Matière Aluminium (talon), acier (bloc avant), acier inoxydable, polyamide, Dyneema®

Poids 505 g (avec FIL) / 540 g (avec FIL FLEX)

Tailles disponibles du 36 au 46

Livré avec Fixations FIL et FIL FLEX, housse de protection et de transport et avec ANTISNOW (limite la

formation de sabots de neige sous les crampons)

Garantie 3 ans

Normes et Certification EPI de classe 2