

Title (en)

DEVICE FOR FIXING A SHOE ON A SPORTING GOOD

Title (de)

Vorrichtung zum Befestigen eines Schuhs auf einem Sportgerät

Title (fr)

Dispositif de retenue d'une chaussure sur un engin de sport

Publication

EP 1433504 A1 20040630 (FR)

Application

EP 03027140 A 20031126

Priority

FR 0216738 A 20021223

Abstract (en)

The boot retaining device (1) comprises a lateral part (12) and a medial part (13) delimiting a boot reception zone (17). A link (20,21) is connected to each of the parts. For one of the lateral (22,60) and medial (23) portions of the link is a separating means for partly separating the lateral and/or medial portions from the reception zone when these portions move away from a reference position.

Abstract (fr)

Dispositif de retenue (1) d'une chaussure sur un engin de sport. Le dispositif (1) comprend une partie latérale (12) et une partie médiale (13) délimitant une zone d'accueil (17) de la chaussure. Au moins un lien (20, 21) est relié à chacune des parties (12, 13). Pour au moins une des portions latérale (22, 60) et médiale (23, 62) du lien (20, 21), un moyen d'écartement écarte en partie au moins la portion latérale (22, 60) et/ou médiale (23, 62) de la zone d'accueil (17), quand la portion latérale (22, 60) et/ou médiale (23, 62) bouge pour s'éloigner d'une position de référence. <IMAGE>

IPC 1-7

A63C 9/08

IPC 8 full level

A63C 10/06 (2012.01); **A63C 10/24** (2012.01); **A63C 10/28** (2012.01); **A63C 10/04** (2012.01)

CPC (source: EP US)

A63C 10/06 (2013.01 - EP US); **A63C 10/24** (2013.01 - EP US); **A63C 10/285** (2013.01 - EP US); **A63C 10/04** (2013.01 - EP US)

Citation (search report)

- [A] DE 19504026 C1 19960814 - BREUER OLIVER [DE]
- [A] US 2002089151 A1 20020711 - CARRASCA ROBERT G [US]
- [A] FR 2749520 A1 19971212 - SALOMON SA [FR]

Designated contracting state (EPC)

AT CH DE FR LI

DOCDB simple family (publication)

EP 1433504 A1 20040630; FR 2848869 A1 20040625; FR 2848869 B1 20050311; US 2004145128 A1 20040729

DOCDB simple family (application)

EP 03027140 A 20031126; FR 0216738 A 20021223; US 74044503 A 20031222