

Title (en)

SKI WITH BINDING.

Title (de)

SKI MIT SKIBINDUNG.

Title (fr)

SKI AVEC SYSTEME DE FIXATION.

Publication

EP 0525085 A1 19930203 (DE)

Application

EP 91908674 A 19910411

Priority

AT 87890 A 19900412

Abstract (en)

[origin: WO9116111A1] Described is a ski with a binding in which elevated sections (4, 5), preferably integral with the main body of the ski, project out from the ski-boot support plate (3) in front and/or behind the binding attachment area, a ski-binding element being attached to at least one of these elevated sections. A component (9) of the binding is guided in the elevated sections (4, 5) by guiding surfaces (7, 8, 20) so that it can move longitudinally and is secured against lifting.

Abstract (fr)

Ski avec système de fixation, dans lequel, devant et/ou derrière la zone du système de fixation, sont prévues des parties saillantes (4, 5) par rapport à la surface d'appui (3) de la chaussure, et de préférence intégrées au corps du ski, un élément de la fixation de ski étant raccordé à au moins une de ces parties saillantes. Une partie constitutive (9) du système de fixation du ski est guidée dans les parties saillantes (4, 5) par des surfaces de guidage (7, 8, 20) de manière à se déplacer longitudinalement et à être protégée contre le soulèvement.

IPC 1-7

A61C 9/00; A63C 5/04

IPC 8 full level

A63C 5/00 (2006.01); **A61C 9/00** (2006.01); **A63C 5/04** (2006.01); **A63C 5/06** (2006.01); **A63C 5/12** (2006.01); **A63C 9/00** (2012.01)

CPC (source: EP US)

A63C 5/04 (2013.01 - EP US); **A63C 9/00** (2013.01 - EP US)

Citation (search report)

See references of WO 9116111A1

Designated contracting state (EPC)

AT DE FR

DOCDB simple family (publication)

WO 9116111 A1 19911031; AT 397210 B 19940225; AT A87890 A 19930715; AT E99972 T1 19940115; DE 59100865 D1 19940224;
EP 0525085 A1 19930203; EP 0525085 B1 19940112; JP H05505963 A 19930902; US 5385364 A 19950131

DOCDB simple family (application)

AT 9100053 W 19910411; AT 87890 A 19900412; AT 91908674 T 19910411; DE 59100865 T 19910411; EP 91908674 A 19910411;
JP 50807191 A 19910411; US 92743992 A 19920925