

Title (en)
Skiboot

Title (de)
Skischuh

Title (fr)
Chaussure de ski

Publication
EP 0712587 A1 19960522 (DE)

Application
EP 95116906 A 19951026

Priority
DE 4440826 A 19941115

Abstract (en)
The sole (12) comprises a separate sole part adjustably mounted across the sole's lengthwise direction (16) and parallel to the sole's tread surface (17). The separate sole part is movably mounted on an axis (18) running at right angles to the sole's tread surface. The sole part incorporates the heel (15), middle (14) and or toe parts. The movably mounted sole part can be swivelled by a threaded spindle (21,22) extending parallel to the sole's tread surface and across the sole's lengthwise direction. The threaded spindle cooperates with a threaded element (23) in the movable sole part.

Abstract (de)
Skischuh, bestehend aus einem Fußteil (11) und aus einer Sohle (12), deren Spitzen- und/oder Fersenteil über den Fußteil (11) zur Bildung von Befestigungsrandern für eine Skibindung hinausragen, wobei die Sohle (12) ein unabhängiges Sohlenteil (15) umfaßt, das quer zur Sohlenlängsrichtung (16) sowie parallel zur Sohlenauflfläche (17) verstellbar gelagert ist. Der unabhängige Sohlenteil ist um eine sich etwa senkrecht zur Sohlenauflfläche (17) erstreckende Achse (18) verschwenkbar (Doppelpfeil 19) gelagert. <IMAGE>

IPC 1-7
A43B 5/04

IPC 8 full level
A43B 5/04 (2006.01); **A43B 13/14** (2006.01)

CPC (source: EP)
A43B 5/0417 (2013.01); **A43B 5/0421** (2013.01)

Citation (applicant)
DE 3225336 A1 19830203 - OLIVIERI ICARO & C [IT]

Citation (search report)
• [A] US 5293702 A 19940315 - MIYOSHI TERUMASA [JP], et al
• [A] WO 9310681 A1 19930610 - WIRNSBERGER PETER [DE]
• [DA] DE 3225336 A1 19830203 - OLIVIERI ICARO & C [IT]

Cited by
US9326563B2; US8960711B2; WO2013086442A1; US9265300B2; US10172411B2

Designated contracting state (EPC)
AT CH DE FR IT LI

DOCDB simple family (publication)
EP 0712587 A1 19960522; EP 0712587 B1 20000105; AT E188352 T1 20000115; DE 4440826 A1 19960523; DE 4440826 C2 19970703; DE 59507575 D1 20000210; JP H08308603 A 19961126

DOCDB simple family (application)
EP 95116906 A 19951026; AT 95116906 T 19951026; DE 4440826 A 19941115; DE 59507575 T 19951026; JP 29696795 A 19951115