

Title (en)
Device for transporting snowgliding equipment

Title (de)
Vorrichtung zum Transport von Schneegleitausrüstung

Title (fr)
Dispositif pour le transport du matériel de glisse

Publication
EP 2201988 A1 20100630 (FR)

Application
EP 09180523 A 20091223

Priority
FR 0859065 A 20081224

Abstract (en)
The device has adjustable shoulder straps (1, 2), where two ends of each strap are respectively connected with junctions (3, 4). Orientation units (5, 6) respectively connect retaining bands (7, 8) to the junctions. The orientation units are arranged to remotely authorize each of the bands to be placed remote from the junctions. The orientation units are pivoted along an axis parallel to an axis of shoulders of a user with respect to the junctions. Each of the orientation units includes assembly loops (9, 10) to easily interchange the bands by the bands of different lengths. The orientation units comprise Velcro(RTM: fabric hook-and-loop fastener) type self gripping surfaces. The assembly loops are made of rubber or fabric.

Abstract (fr)
La présente invention concerne un dispositif pour porter du matériel de glisse tel qu'une paire de skis comportant au moins deux bretelles 1, 2 de longueur réglable présentant chacune une première et une deuxième extrémité, les premières et les deuxièmes extrémités étant respectivement reliées entre elles en une première et une deuxième jonction (3, 4), un premier et un deuxième bandeau de retenue (7, 8) agencés chacun pour former une boucle de retenue apte à enserrer le matériel de ski en un point distinct, de sorte à ce qu'en utilisation le matériel de ski soit disposé sensiblement à la verticale dans le dos de l'utilisateur, caractérisé en ce qu'il comprend des premiers moyens d'orientation 5 reliant le premier bandeau de retenue à la première jonction 3 et des deuxièmes moyens d'orientation 6 reliant le deuxième bandeau de retenue à la deuxième jonction 4, les premiers et deuxièmes moyens d'orientation 5, 6 étant agencés pour autoriser chacun des bandeaux de retenue 7, 8 à être disposé à distance de la jonction qui lui est associée et à pivoter selon un axe sensiblement parallèle à celui des épaules de l'utilisateur par rapport à la jonction qui lui est associée, et en ce que au moins l'un parmi les moyens d'orientation (5, 6) est agencé de sorte à ce que le bandeau de retenue (7,8) soit disposé par rapport à la jonction (3, 4) qui lui est associée à une distance comprise entre trois et huit centimètres.

IPC 8 full level
A63C 11/02 (2006.01)

CPC (source: EP)
A63C 11/025 (2013.01)

Citation (applicant)
FR 2604634 A1 19880408 - GUEHRIA MOHAMMED [FR]

Citation (search report)
• [A] FR 2604634 A1 19880408 - GUEHRIA MOHAMMED [FR]
• [A] FR 2893513 A1 20070525 - MORIN RAOUL JEAN JOSEPH [FR]
• [A] FR 2852855 A1 20041001 - COELHO MARIO [FR]
• [A] FR 2799351 A1 20010413 - FROSSARD MARCEL [FR]

Cited by
EP2684582A4; WO2012120177A1

Designated contracting state (EPC)
AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

Designated extension state (EPC)
AL BA RS

DOCDB simple family (publication)
EP 2201988 A1 20100630; FR 2940134 A1 20100625; FR 2940134 B1 20121130

DOCDB simple family (application)
EP 09180523 A 20091223; FR 0859065 A 20081224