

Title (en)

DEVICE FOR MEASURING THE ORIENTATION OF TWO SKIS OR TWO SKI BOOTS

Title (de)

MESSVORRICHTUNG DER L-AUSRICHTUNG VON ZWEI SKIER ODER ZWEI SKISCHUHE

Title (fr)

DISPOSITIF DE MESURE DE L'ORIENTATION DE DEUX SKIS OU DEUX CHAUSSURES DE SKI

Publication

EP 3292894 A1 20180314 (FR)

Application

EP 16187935 A 20160908

Priority

EP 16187935 A 20160908

Abstract (fr)

Le dispositif de mesure de l'orientation des deux skis comporte - des premier et deuxième capteurs configurés pour fournir des première et deuxième informations relatives à l'orientation de premier et deuxième plans représentatifs de la semelle des premier et deuxième skis, - des premier et deuxième capteurs additionnels configurés pour fournir des première et deuxième informations relatives à l'orientation des axes longitudinaux des premier et deuxième skis, - un circuit de commande configuré pour o comparer l'orientation du premier plan par rapport au deuxième plan pour déterminer si le premier plan est parallèle au deuxième plan, o enregistrer l'orientation de l'axe longitudinal du premier ski et l'orientation de l'axe longitudinal du deuxième ski comme correspondant à une configuration où les axes longitudinaux sont parallèles lorsque les premier et deuxième plans sont parallèles.

IPC 8 full level

A63C 5/065 (2006.01); **A63C 9/08** (2012.01); **G01C 19/56** (2012.01)

CPC (source: EP)

A63C 5/065 (2013.01); **A63C 9/0802** (2013.01); **A63C 2203/18** (2013.01); **A63C 2203/24** (2013.01)

Citation (applicant)

WO 2014122366 A1 20140814 - DEVAUX FABRICE [CH]

Citation (search report)

- [XA] WO 2015166143 A1 20151105 - BRISON S A [LU]
- [A] FR 2578432 A1 19860912 - IMBERTECHE RENE [FR]
- [A] US 2012004883 A1 20120105 - VOCC CURTIS A [US], et al
- [A] WO 2014121374 A1 20140814 - BLUR SPORTS INC [CA]
- [AD] WO 2014122366 A1 20140814 - DEVAUX FABRICE [CH]

Cited by

EP3613480A1; US11369859B2

Designated contracting state (EPC)

AL 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 RS SE SI SK SM TR

Designated extension state (EPC)

BA ME

DOCDB simple family (publication)

EP 3292894 A1 20180314; EP 3292894 B1 20200212

DOCDB simple family (application)

EP 16187935 A 20160908