

Title (en)

Anti-theft device for skis.

Title (de)

Diebstahlsicherung für Skier.

Title (fr)

Dispositif antivol pour skis.

Publication

EP 0142702 A2 19850529 (DE)

Application

EP 84112342 A 19841013

Priority

AT 375683 A 19831021

Abstract (en)

[origin: US4598933A] An anti-theft lock for securing a binding to a ski, in particular a binding suited for the holding of ski shoes of any desired length without longitudinal adjustment. The binding includes structure which can be locked either in its stepping-in position or in its closed position by a lock, a switch or the like to thereby prevent removal of the binding from the ski.

Abstract (de)

Die Erfindung bezieht sich auf eine Diebstahlsicherung für einen Ski (1, 20) mit einer Bindung (40, 46). Die Bindung ist zumindest in ihrer geschlossenen Stellung durch ein Schloß versperrbar. Das Ziel besteht in der Schaffung einer Diebstahlsicherung, bei der eine Trennung von Bindung und Ski bei versperrtem Schloß nur unter Zerstörung zumindest des Skis möglich ist. Erfindungsgemäß werden hiefür in der versperrten Lage der Bindung wenigstens einige Köpfe von Befestigungsschrauben (3, 22) mittels deren die Bindung am/im Ski (1,20) verankert ist, entweder durch einen in Skilängsrichtung verschiebbaren Bauteil (8) oder einem relativ zum Ski (1,20) um eine vertikale oder um eine horizontale Achse (63 bzw. 24) verschwenkbaren Bauteil zumindest bereichsweise abgedeckt.

IPC 1-7

A63C 11/00

IPC 8 full level

A63C 11/22 (2006.01); **A63C 9/084** (2006.01); **A63C 11/00** (2006.01); **A63C 11/02** (2006.01)

CPC (source: EP US)

A63C 11/005 (2013.01 - EP US); **Y10S 70/57** (2013.01 - EP US); **Y10T 70/5009** (2015.04 - EP US)

Cited by

AT391421B; EP0413768B1

Designated contracting state (EPC)

CH DE FR LI

DOCDB simple family (publication)

EP 0142702 A2 19850529; **EP 0142702 A3 19860402**; **EP 0142702 B1 19880817**; AT 381455 B 19861027; AT A375683 A 19860315; DE 3473411 D1 19880922; JP H0226515 B2 19900611; JP S60185574 A 19850921; US 4598933 A 19860708

DOCDB simple family (application)

EP 84112342 A 19841013; AT 375683 A 19831021; DE 3473411 T 19841013; JP 22064684 A 19841022; US 66176784 A 19841017