

Title (en)

Device preventing skis from slipping back.

Title (de)

Ski-Rücklausperre.

Title (fr)

Dispositif empêchant les skis de glisser en arrière.

Publication

EP 0039038 A1 19811104 (DE)

Application

EP 81103000 A 19810421

Priority

DE 3015786 A 19800424

Abstract (en)

A device for cross-country skis for preventing the ski from slipping back has a U-shaped strap (1), mounted with its web transverse to the running direction of the ski on its upper side, on which strap there is a control arm (9), the swivel movement of which is bounded by a stop on a bearing pan (10) fixing the strap on the ski. The U-shaped strap (1) is preferably formed integrally with the control arm (9). It can be fixed by an elastic loop in the bearing pan in its non-engaging basic position, in which it is centred relative to the ski by special design of the stop. <IMAGE>

Abstract (de)

Eine Ski-Rücklausperre für Langlaufski besitzt einen mit seinem Steg quer zur Laufrichtung des Skis auf dessen Oberseite gelagerten, U-förmigen Bügel (1) an dem sich ein Steuerarm (9) befindet, dessen Schwenkbewegung durch Anschlag an einer den Bügel auf dem Ski fixierenden Lagerschale (10) begrenzt ist. Der U-förmige Bügel (1) ist vorzugsweise mit dem Steuerarm (9) einstückig geformt. Er kann durch eine elastische Schlinge in der Lagerschale in seiner nicht eingreifenden Grundstellung fixiert werden, in der er durch besondere Gestaltung des Anschlags zum Ski zentriert ist.

IPC 1-7

A63C 7/10

IPC 8 full level

A63C 7/08 (2006.01)

CPC (source: EP)

A63C 7/08 (2013.01)

Citation (search report)

- DE 71901 C
- DE 1778168 U 19581120 - LIETZ GUENTER DIPLO ING [DE]
- CH 97437 A 19230116 - HENNING ALBERT EFRAIM BECKMAN [SE]
- CH 450984 A 19680515 - WEHRLI HANS [CH]
- CH 471586 A 19690430 - FLURY KARL F [CH]
- CH 590067 A5 19770729 - MARTIN HANS
- FR 845419 A 19390823 - GAGET & KURTH

Cited by

GB2224448A

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH DE FR GB IT LI LU NL SE

DOCDB simple family (publication)

EP 0039038 A1 19811104; DE 3015786 A1 19811029; NO 811380 L 19811026

DOCDB simple family (application)

EP 81103000 A 19810421; DE 3015786 A 19800424; NO 811380 A 19810423