

Title (en)
Ski with a stopping device or brake.

Title (de)
Ski mit einer Stoppvorrichtung oder Bremse.

Title (fr)
Ski muni d'un dispositif d'arrêt ou frein.

Publication
EP 0485338 A1 19920513 (FR)

Application
EP 91810839 A 19911030

Priority
FR 9013662 A 19901105

Abstract (en)
Ski equipped with a stopping device or brake, consisting of at least one stopping element (6) articulated on one side edge of the ski (2) and held in an operating position by an elastic means, and of one actuating pedal (7) whose role is to lift the stopping element (6) into a non-operating position when the ski is put on. The actuating pedal (7) and the stopping element (6) are independent of one another such that each of these elements can be mounted at the location which is best adapted to receive it. In particular, the stopping element and the pedal may be mounted on parts of the binding movable relative to each other. <IMAGE>

Abstract (fr)
Ski muni d'un dispositif d'arrêt ou frein constitué d'au moins un élément d'arrêt (6) articulé sur un côté du ski (2) et maintenu dans une position opérante par un moyen élastique, et d'une pédale d'actionnement (7) ayant pour fonction de relever l'élément d'arrêt (6) dans une position inopérante lors du chaussage. La pédale d'actionnement (7) et l'élément d'arrêt (6) sont indépendants l'un de l'autre, de telle sorte que chacun de ces éléments peut être monté à l'endroit le mieux adapté à le recevoir. En particulier, l'élément d'arrêt et la pédale peuvent être montés sur des parties de la fixation mobile l'une relativement à l'autre. <IMAGE>

IPC 1-7
A63C 7/10

IPC 8 full level
A63C 7/10 (2006.01)

CPC (source: EP)
A63C 7/1046 (2013.01)

Citation (search report)
• [A] DE 2632850 A1 19780126 - SALOMON & FILS F
• [A] FR 2306720 A1 19761105 - SALOMON & FILS F [FR]
• [A] FR 2467611 A1 19810430 - TMC CORP [CH]
• [A] DE 2513188 A1 19751016 - SALOMON & FILS F

Cited by
DE19850297A1

Designated contracting state (EPC)
AT CH DE IT LI

DOCDB simple family (publication)
EP 0485338 A1 19920513; EP 0485338 B1 19940608; AT E106764 T1 19940615; DE 69102398 D1 19940714; DE 69102398 T2 19950126;
FR 2668711 A1 19920507; FR 2668711 B1 19940128

DOCDB simple family (application)
EP 91810839 A 19911030; AT 91810839 T 19911030; DE 69102398 T 19911030; FR 9013662 A 19901105