

(19)



Europäisches Patentamt

European Patent Office

Office européen des brevets



(11)

EP 0 729 770 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
23.07.1997 Patentblatt 1997/30

(51) Int. Cl.⁶: **A63C 9/00**

(43) Veröffentlichungstag A2:
04.09.1996 Patentblatt 1996/36

(21) Anmeldenummer: **96101566.6**

(22) Anmeldetag: **03.02.1996**

(84) Benannte Vertragsstaaten:
AT DE FR IT

(30) Priorität: **03.03.1995 DE 19507267**

(71) Anmelder: **Marker Deutschland GmbH**
82438 Eschenlohe (DE)

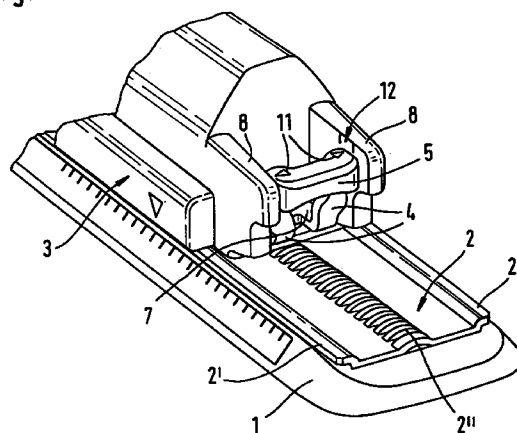
(72) Erfinder: **Wagner, Ludwig**
D-82490 Farchant (DE)

(74) Vertreter: **Patentanwalts-Partnerschaft**
Rotermund + Pfusch
Waiblinger Strasse 11
70372 Stuttgart (DE)

(54) Vorrichtung zur Längsverstellung eines Skibindungsteiles

(57) Ein ein Skibindungsteil halterndes Gehäuse kann am Ski mittels eines gehäuseseitigen Riegelhebels federnd festgelegt werden, der mit einem skiseitigen Verzahnungsband zusammenwirkt. Der Hebel ist für Handbedienung ausgelegt und dient gleichzeitig im Zusammenwirken mit ihm umfassenden schieberseitigen Teilen zur Anzeige des Federhubes des Schiebers relativ zum Ski.

Fig. 1





Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 96 10 1566

| EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE | | | |
|---|---|---|---|
| Kategorie | Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile | Betrifft Anspruch | KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.6) |
| X | FR 2 635 465 A (SALOMON SA) * Seite 7, Absatz 2; Abbildungen 1-6 * --- | 1 | A63C9/00 |
| X | FR 2 656 226 A (SALOMON SA) * Abbildungen 2,3 * --- | 1 | |
| A | DE 24 49 404 A (MITCHELL) * Seite 6, Absatz 1; Abbildung 4 * ----- | 3,4 | |
| | | | RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.6) |
| | | | A63C |
| Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt | | | |
| Recherchenort DEN HAAG | | Abschlußdatum der Recherche 30.Mai 1997 | Prüfer Steezman, R |
| KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie A : technologischer Hintergrund O : nichtschriftliche Offenbarung P : Zwischenliteratur | | T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus andern Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument | |

EPO FORM 1503 03.82 (F04C03)