



Europäisches Patentamt
European Patent Office
Office européen des brevets



(11) **EP 1 468 710 A3**

(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:
10.11.2004 Patentblatt 2004/46

(51) Int Cl.7: **A63C 9/02**

(43) Veröffentlichungstag A2:
20.10.2004 Patentblatt 2004/43

(21) Anmeldenummer: **04006740.7**

(22) Anmeldetag: **19.03.2004**

(84) Benannte Vertragsstaaten:
**AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR
HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR**
Benannte Erstreckungsstaaten:
AL LT LV MK

(71) Anmelder: **Rottefella AS**
3490 Klokkearstua (NO)

(72) Erfinder: **Hauglin, Bernt-Otto**
3440 Royken (NO)

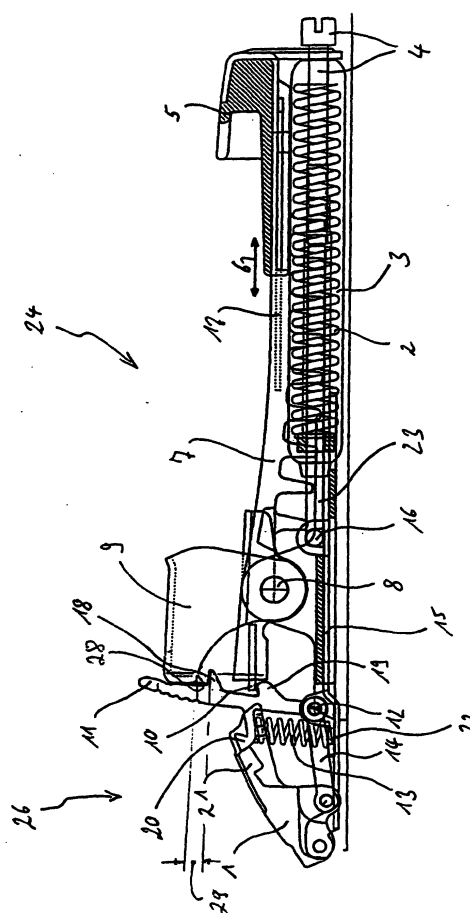
(30) Priorität: **17.04.2003 DE 10317977**
02.05.2003 DE 10319675

(74) Vertreter: **Popp, Eugen, Dr. et al**
MEISSNER, BOLTE & PARTNER
Postfach 86 06 24
81633 München (DE)

(54) **Skinbindung, insbesondere Touren-, Telemark- oder Langlaufbindung**

(57) Skibindung, insbesondere Touren-, Telemark- oder Langlauf-Skibindung (24) mit einem vorderen (9) und hinteren (5) Halteelement zur Fixierung eines Skischuhs, wobei das vordere Halteelement (9) relativ zur Bindung (10) bzw. zum Ski einerseits sowie relativ zum hinteren Halteelement (5) andererseits um eine sich quer zur Bindungs- bzw. Sohlenlängsrichtung und etwa parallel zur Sohlenauflfläche erstreckende Achse (8) verschwenkbar gelagert ist. Des weiteren ist ein Schaltelelement (11) vorgesehen, mittels dem bei Bedarf das um die zugeordnete Achse (8) verschwenkbare vordere Halteelement blockierbar ist.

Fig. 2



EP 1 468 710 A3



Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 04 00 6740

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7)
X	FR 2 363 341 A (EMERY ROGER) 31. März 1978 (1978-03-31) * Seite 3, Absatz 7 - Seite 4, Absatz 3 * * Seite 5, Absatz 1 - Absatz 3; Abbildungen 1-4 *	1,4,5,7, 8,10,14, 15,20	A63C9/02
A	DE 25 27 616 A (GERTSCH AG) 5. Februar 1976 (1976-02-05) * das ganze Dokument *	1-25	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.7) A63C
A	DE 27 14 853 A (POSCHMANN MANFRED) 12. Oktober 1978 (1978-10-12) * das ganze Dokument *	1-25	
A	US 5 741 023 A (EUGLER NORBERT ET AL) 21. April 1998 (1998-04-21) * das ganze Dokument *	1-25	
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort MÜNCHEN		Abschlußdatum der Recherche 20. September 2004	Prüfer Lundblad, H
<p>KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE</p> <p>X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie A : technologischer Hintergrund O : mündliche Offenbarung P : Zwischenliteratur</p> <p>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 anderen Gründen angeführtes Dokument</p> <p>& : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument</p>			

EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)

**ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT
 ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.**

EP 04 00 6740

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patentdokumente angegeben.

Die Angaben über die Familienmitglieder entsprechen dem Stand der Datei des Europäischen Patentamts am

Diese Angaben dienen nur zur Unterrichtung und erfolgen ohne Gewähr.

20-09-2004

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
FR 2363341	A	31-03-1978	FR	2363341 A1	31-03-1978

DE 2527616	A	05-02-1976	CH	584558 A5	15-02-1977
			AT	350447 B	25-05-1979
			AT	54277 A	15-10-1978
			AT	347304 B	27-12-1978
			AT	475775 A	15-04-1978
			AT	351424 B	25-07-1979
			AT	591977 A	15-12-1978
			CH	593076 A5	15-11-1977
			DE	2527616 A1	05-02-1976
			DE	2557381 A1	24-06-1976

DE 2714853	A	12-10-1978	DE	2714853 A1	12-10-1978

US 5741023	A	21-04-1998	DE	4405097 A1	24-08-1995
			AT	155697 T	15-08-1997
			DE	59500400 D1	28-08-1997
			EP	0668090 A1	23-08-1995

EPO FORM P0461

Für nähere Einzelheiten zu diesem Anhang : siehe Amtsblatt des Europäischen Patentamts, Nr.12/82