



Europäisches Patentamt  
European Patent Office  
Office européen des brevets



(11) **EP 0 908 204 A3**

(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:  
**28.04.1999 Patentblatt 1999/17**

(51) Int. Cl.<sup>6</sup>: **A63C 9/02**

(43) Veröffentlichungstag A2:  
**14.04.1999 Patentblatt 1999/15**

(21) Anmeldenummer: **98118943.4**

(22) Anmeldetag: **07.10.1998**

(84) Benannte Vertragsstaaten:  
**AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU  
MC NL PT SE**

Benannte Erstreckungsstaaten:  
**AL LT LV MK RO SI**

(30) Priorität: **10.10.1997 DE 19744855**

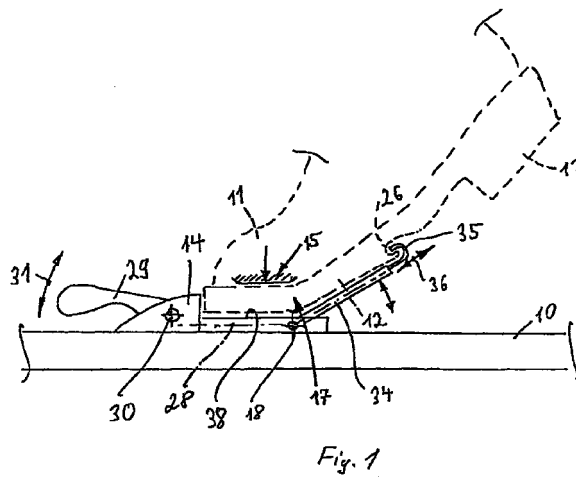
(71) Anmelder: **Rottefella A/S  
3490 Klokkestua (NO)**

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

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

(54) **Touren-, Telemark- oder Langlauf-Skibindung**

(57) Touren-, Telemark- oder Langlauf-Skibindung mit einer Stützeinrichtung (14, 15) zur Abstützung des vorderen Abschnitts eines zugeordneten Schuhs (11), insbesondere eines vorderen Sohlenabschnitts (16) desselben an einem Ski (10) oder dergleichen Sportgerät nach vorne, oben und zur Seite hin sowie mit einer Haltevorrichtung (34) um den Schuh in der Stützeinrichtung (14, 15) zu halten derart, daß der Schuhabsatz (13) frei anhebbar ist. Die Stützeinrichtung (14, 15) ist bis etwa zur metatarsalen Zone (17) hin wirksam, so daß bei Anheben des Absatzes (13) eine Biegung der Sohle, insbesondere Vordersohle (12) erst ab der metatarsalen Zone (17) möglich ist.



EP 0 908 204 A3



Europäisches  
Patentamt

# EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung  
EP 98 11 8943

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.6)
X	FR 2 742 060 A (SALOMON SA) 13. Juni 1997 * Seite 2, Zeile 35 - Seite 5, Zeile 13; Abbildungen 1-4 *	1-9	A63C9/02
D,X	WO 96 23558 A (ROTTEFELLA AS ;HAUGLIN BERNT OTTO (NO)) 8. August 1996 * Seite 12, Zeile 31 - Seite 16, Zeile 27; Abbildungen 13,14,18 *	1-9	
X	FR 2 711 488 A (ROSSIGNOL SA) 5. Mai 1995 * Zusammenfassung; Abbildungen 1,9 *	1,2,4-8	
X	US 4 836 572 A (POZZOBON ALESSANDRO) 6. Juni 1989 * Spalte 4, Zeile 56 - Spalte 4, Zeile 61; Abbildung 1 *	1,7,8	
D,X	DE 37 08 838 A (SALOMON SA) 24. September 1987 * Spalte 9, Zeile 52 - Spalte 10, Zeile 47; Abbildung 10 *	1-4	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.6)
			A63C
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort <b>MÜNCHEN</b>		Abschlußdatum der Recherche <b>2. März 1999</b>	
		Prüfer <b>Feber, L</b>	
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 anderen Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument			

EPO FORM 1503 03/92 (P04C03)

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

EP 98 11 8943

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

02-03-1999

Im Recherchenbericht angeführtes Patentedokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
FR 2742060 A	13-06-1997	EP 0865306 A	23-09-1998
		WO 9721474 A	19-06-1997
		NO 982522 A	03-06-1998
-----			
WO 9623558 A	08-08-1996	DE 19503397 A	08-08-1996
		DE 19517791 A	21-11-1996
		EP 0806977 A	19-11-1997
		NO 973587 A	02-10-1997
-----			
FR 2711488 A	05-05-1995	DE 69407060 D	08-01-1998
		DE 69407060 T	26-03-1998
		EP 0725578 A	14-08-1996
		WO 9511603 A	04-05-1995
-----			
US 4836572 A	06-06-1989	EP 0243847 A	04-11-1987
		JP 62261380 A	13-11-1987
-----			
DE 3708838 A	24-09-1987	FR 2595951 A	25-09-1987
		AT 393228 B	10-09-1991
		AT 66087 A	15-01-1989
		FI 871171 A	20-09-1987
		US 4915406 A	10-04-1990
-----			

EPU FORM P0461

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