



Europäisches Patentamt
European Patent Office
Office européen des brevets



(11) **EP 0 948 911 A3**

(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:
24.04.2002 Patentblatt 2002/17

(51) Int Cl.7: **A43B 5/04**

(43) Veröffentlichungstag A2:
13.10.1999 Patentblatt 1999/41

(21) Anmeldenummer: **99106630.9**

(22) Anmeldetag: **31.03.1999**

(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

(72) Erfinder:
• **Pöllmann, Edgar Ing.**
1030 Wien (AT)
• **Hoffmann, Peter Ing.**
2491 Neufeld (AT)

(30) Priorität: **06.04.1998 DE 19815344**

(74) Vertreter: **Grünecker, Kinkeldey,
Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät
Maximilianstrasse 58
80538 München (DE)**

(71) Anmelder: **HTM Sport- und Freizeitgeräte
Aktiengesellschaft
2320 Schwechat (AT)**

(54) **Alpin-Skischuh**

(57) Bei einem Alpin-Skischuh (A) mit Vordereinstieg, mit einer Unterschale (1) und einem daran beweglich angebrachten Schaftteil (2), wobei im Ristbereich des Einstiegs (V) gegenseitig überlappende Druckverteilungslappen (D1', D2, D2') vorgesehen und klappbar

jeweils in einem Scharnier (S1, S2) zumindest an der Unterschale (1) gehalten sind, wird das Scharnier (S1, S2) von wenigstens einem flexiblen, im wesentlichen zugfesten Gewebestreifen (GF1, GF1', GF2, GF2') gebildet.

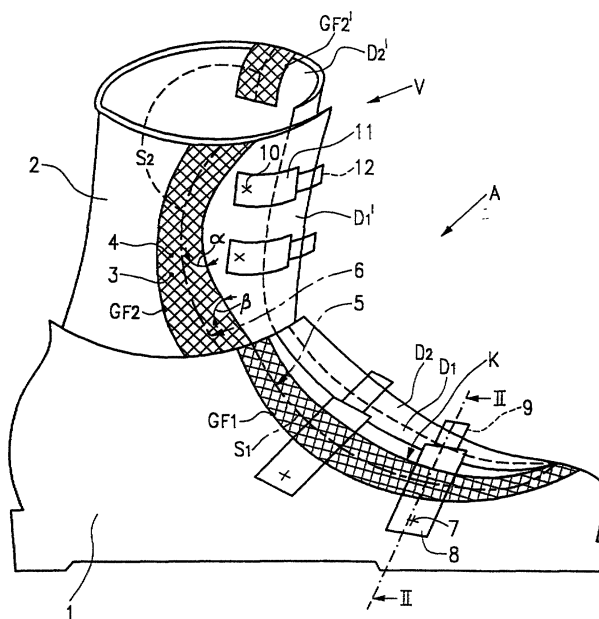


FIG. 1

EP 0 948 911 A3



Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 99 10 6630

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.6)
A,D	EP 0 649 610 A (HTM SPORT- UND FREIZEITGERÄTE) 26. April 1995 (1995-04-26) * das ganze Dokument *	1	A43B5/04
A	FR 2 071 608 A (S. SECONDO) 17. September 1971 (1971-09-17) * das ganze Dokument *	1	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.6)
			A43B
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort DEN HAAG		Abschlußdatum der Recherche 1. März 2002	Prüfer DECLERCK, J
<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 & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument</p>			

EPO FORM 1503 03 82 (P04C03)

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

EP 99 10 6630

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

01-03-2002

Im Recherchenbericht angeführtes Patendokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
EP 0649610	A	26-04-1995	AT	401333 B	26-08-1996
			AT	212793 A	15-01-1996
			DE	59401594 D1	27-02-1997
			EP	0649610 A1	26-04-1995
			JP	2589057 B2	12-03-1997
			JP	7155203 A	20-06-1995
			US	5553401 A	10-09-1996
FR 2071608	A	17-09-1971	CH	508363 A	15-06-1971
			DE	2031751 A1	27-01-1972
			DE	7024108 U	26-10-1972
			FR	2071608 A5	17-09-1971

EPO FORM P0461

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