

(19)



Europäisches
Patentamt
European
Patent Office
Office européen
des brevets



(11)

EP 1 875 946 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
20.05.2009 Patentblatt 2009/21

(51) Int Cl.:
A63C 7/04 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
09.01.2008 Patentblatt 2008/02

(21) Anmeldenummer: **07405142.6**

(22) Anmeldetag: **15.05.2007**

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

Benannte Erstreckungsstaaten:
AL BA HR MK RS

(30) Priorität: **03.07.2006 CH 10672006**

(71) Anmelder: **Nicama GmbH
8755 Ennenda (CH)**

(72) Erfinder: **Marti, Hansruedi
8755 Ennenda (CH)**

(74) Vertreter: **Groner, Manfred et al
Isler & Pedrazzini AG
Gotthardstrasse 53
Postfach 1772
8027 Zürich (CH)**

(54) Vorrichtung zum Befestigen eines Skifells am hinteren Ende eines Skis

(57) Die Vorrichtung dient zum Befestigen eines Skifells (8) am hinteren Ende eines Skis (11). Ein Haken (2) ist auf das hintere Ende des Skis (11) aufsetzbar und besitzt einen Durchgang (3) für ein bandförmiges Spannelement (10) sowie Mittel (4, 5) zum Halten des band-

förmigen Spannelementes (10). Das bandförmige Spannelement (10) ist ein Teil des Skifells (8). Vorzugsweise weist ein Haken (2) im Durchgang (3) eine Abpresskante (4) auf, über welche das bandförmige Spannelement (10) geführt wird.

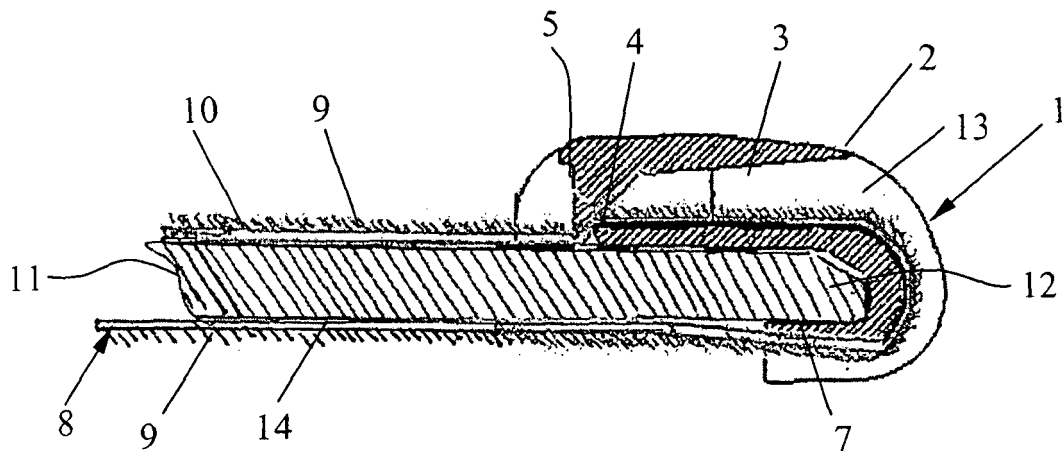


Fig. 1



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung

EP 07 40 5142

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betreff Anspruch	
Y	CA 2 425 866 A1 (G3 GENUINE GUIDE GEAR INC [CA]) 1. April 2002 (2002-04-01) * Abbildung 8 *	1-8	INV. A63C7/04
Y	CH 86 037 A (OCH FRERES [CH]) 3. Januar 1921 (1921-01-03) * Seite 1; Abbildung 1 *	1-8	
Y	CH 92 166 A (BRAND HANS [CH]) 16. Dezember 1921 (1921-12-16) * Seite 1; Abbildungen 1-4 *	1-8	
			RECHERCHIERTE SACHGEBiete (IPC)
			A63C
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
2	Recherchenort München	Abschlußdatum der Recherche 7. April 2009	Prüfer Haller, E
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE		T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmelddatum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument	
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			

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

EP 07 40 5142

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.

07-04-2009

Im Recherchenbericht angeführtes Patendokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
CA 2425866	A1 01-04-2002	CA 2332217 A1	01-04-2002
CH 86037	A 03-01-1921	KEINE	
CH 92166	A 16-12-1921	KEINE	