



(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:
19.11.2008 Patentblatt 2008/47

(51) Int Cl.:
A63C 9/00 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
02.01.2008 Patentblatt 2008/01

(21) Anmeldenummer: **07012632.1**

(22) Anmeldetag: **28.06.2007**

(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: **30.06.2006 DE 202006010314 U**
10.07.2006 DE 202006010714 U
10.07.2006 DE 102006032019
25.07.2006 DE 102006034869

(71) Anmelder: **Marker Völkl International GmbH**
6341 Baar (CH)

(72) Erfinder:
• **Amtesbichler, Andreas**
94315 Straubing (DE)
• **Gleißner, Tobias**
93474 Arrach (DE)
• **Heil, Tobias**
94360 Mitterfels (DE)

(74) Vertreter: **Graf, Helmut et al**
Patentanwälte
Graf Wasmeier Glück
Postfach 10 08 26
93008 Regensburg (DE)

(54) **Schneegleitbrett, insbesondere Ski, mit Unterbrechung in den Profilschienen**

(57) Schneegleitbrett, insbesondere Ski, mit einem im Bindungsbereich an einer Gleitbrettoberseite (4) vorgesehenen Profilschienensystem (14a,14b) mit wenigstens zwei Profilschienen zum Befestigen einer Bindung (19), wobei die Profilschienen jeweils an wenigstens ei-

ner Profilschienenlängsseite mit einem Profilschienenabschnitt (14.1) eine Hinterschneidung bilden, die bei am Profilschienensystem befestigter Bindung (19) von an dieser oder an einem Bindungselement (20) vorgesehenen Befestigungsabschnitten (23) formschlüssig um- und/oder hintergriffen wird.

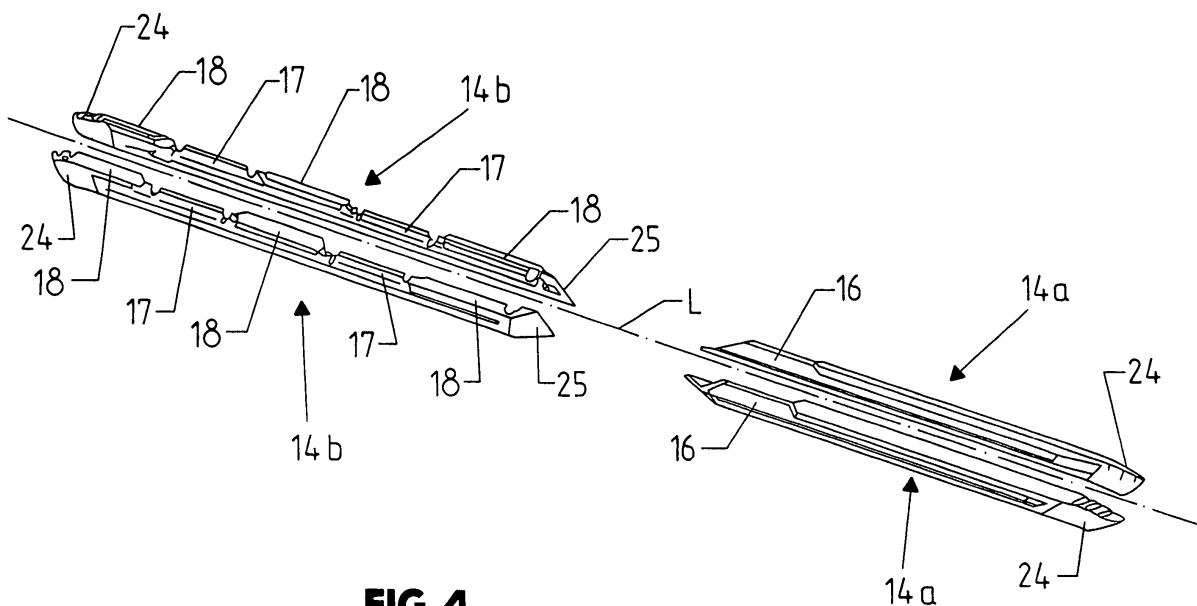


FIG. 4



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 07 01 2632

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	EP 1 611 927 A (VOELKL SPORTS GMBH & CO KG [DE]) 4. Januar 2006 (2006-01-04)	1-4,9,10	INV. A63C9/00
Y	* Absätze [0008] - [0010]; Abbildungen 2-5 *	7	

X	WO 02/49728 A (ELAN D D [SI]; SARABON MATJAZ [SI]; AVGUSTIN VINKO [SI]; RAVNIK JANEZ) 27. Juni 2002 (2002-06-27)	1-3,10	
Y	* Seite 7, Zeile 15 - Seite 9, Zeile 11; Abbildungen 5,7 *	7	

Y	DE 20 2004 019710 U1 (BLIZZARD SPORT GES M B H [AT]) 7. April 2005 (2005-04-07)	7	
	* Absatz [0032]; Abbildung 4 *		

A	US 2003/193169 A1 (HOLZINGER HANS [DE] ET AL) 16. Oktober 2003 (2003-10-16)	1,2,4-6,8-10	
	* Absätze [0020] - [0025]; Abbildungen 3,4 *		

A	EP 0 563 569 A (SALOMON SA [FR]) 6. Oktober 1993 (1993-10-06)	11	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
	* Abbildungen 8,15,27 *		A63C

Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort München		Abschlußdatum der Recherche 7. Oktober 2008	Prüfer Murer, Michael
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 : mündliche 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	

 4
EPO FORM 1503.03.82 (P04C03)

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

EP 07 01 2632

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.

07-10-2008

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
EP 1611927 A	04-01-2006	DE 102004032386 A1	26-01-2006
		US 2006001237 A1	05-01-2006
-----		-----	
WO 0249728 A	27-06-2002	AU 9049701 A	01-07-2002
		DE 10197083 T0	13-11-2003
		SI 20723 A	30-06-2002
-----		-----	
DE 202004019710 U1	07-04-2005	AT 400335 T	15-07-2008
		CN 1792402 A	28-06-2006
		EP 1674138 A1	28-06-2006
		US 2006131838 A1	22-06-2006
-----		-----	
US 2003193169 A1	16-10-2003	AT 500307 A1	15-11-2005
		DE 10216056 A1	23-10-2003
-----		-----	
EP 0563569 A	06-10-1993	AT 136803 T	15-05-1996
		DE 69302208 D1	23-05-1996
		DE 69302208 T2	29-08-1996
		FR 2689411 A1	08-10-1993
		JP 2050504 C	10-05-1996
		JP 6023083 A	01-02-1994
		JP 7067495 B	26-07-1995
		US 5435588 A	25-07-1995
-----		-----	

EPO FORM P0461

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