



(19)

Europäisches Patentamt
European Patent Office
Office européen des brevets



(11)

EP 1 118 364 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
22.05.2002 Patentblatt 2002/21

(51) Int Cl.⁷: **A63C 17/04, A63C 17/06,**
A63C 17/00

(43) Veröffentlichungstag A2:
25.07.2001 Patentblatt 2001/30

(21) Anmeldenummer: **00128476.9**(22) Anmeldetag: **23.12.2000**

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

Benannte Erstreckungsstaaten:
AL LT LV MK RO SI

(30) Priorität: **17.01.2000 DE 10001719**

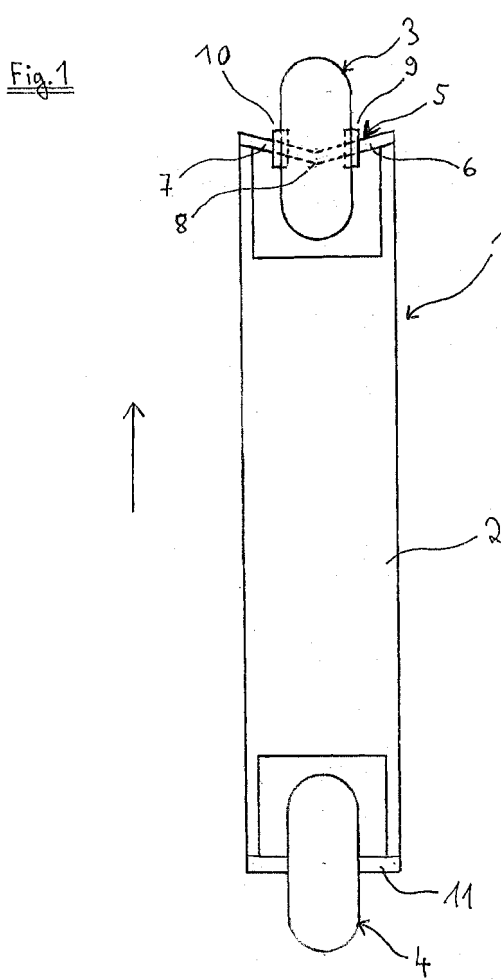
(71) Anmelder: **Prager, Marc**
75050 Gemmingen (DE)

(72) Erfinder: **Prager, Marc**
75050 Gemmingen (DE)

(74) Vertreter: **Kaiser, Magnus, Dipl.-Phys. et al**
Lemcke, Brommer & Partner,
Patentanwälte,
Postfach 11 08 47
76058 Karlsruhe (DE)

(54) **Fahrgestell für Sportgeräte**

(57) Es wird ein Fahrgestell für Sportgeräte angegeben, insbesondere Rollbretter, mit zumindest zwei Rädern, die hintereinander angeordnet sind, wobei wenigstens eines der Räder lenkbar ist. Dabei ist das lenkbare Rad auf einer etwa symmetrisch gekrümmten Achse gelagert und zur Ausbildung eines Lenkeinschlags entlang dieser Achse verschiebbar geführt, wobei deren Krümmung näherungsweise in der Horizontalebene verläuft.





Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 00 12 8476

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betritt Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7)
A	EP 0 486 013 A (G. WIEGNER) 20. Mai 1992 (1992-05-20) * das ganze Dokument * -----	1	A63C17/04 A63C17/06 A63C17/00
A	EP 0 064 360 A (C. HEPBURN) 10. November 1982 (1982-11-10) * das ganze Dokument * -----	1	
A	DE 14 28 912 A (W. KLEINMANN) 6. Februar 1969 (1969-02-06) * das ganze Dokument * -----	1	
A,D	US 5 160 155 A (J. BARACHET) 3. November 1992 (1992-11-03) * das ganze Dokument * -----	1	
			RECHERCHIERTE SACHGEBiete (Int.Cl.7)
			A63C
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche	Prüfer	
DEN HAAG	28. März 2002	DECLERCK, J	
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE			
X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet	T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze		
Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie	E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist		
A : technologischer Hintergrund	D : in der Anmeldung angeführtes Dokument		
O : nichtschriftliche Offenbarung	L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument		
P : Zwischenliteratur	& : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument		

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

EP 00 12 8476

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.

28-03-2002

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
EP 0486013	A	20-05-1992	DE CA EP JP US	4123822 A1 2055565 A1 0486013 A1 6198022 A 5312120 A	21-05-1992 16-05-1992 20-05-1992 19-07-1994 17-05-1994
EP 0064360	A	10-11-1982	AU EP	8303582 A 0064360 A1	04-11-1982 10-11-1982
DE 1428912	A	06-02-1969	DE DE DE DE	1428912 A1 1428909 A1 1428921 A1 1478129 A1	06-02-1969 27-02-1969 20-02-1969 05-02-1970
US 5160155	A	03-11-1992	FR	2625688 A1	13-07-1989