

(19)



Europäisches Patentamt

European Patent Office

Office européen des brevets



(11)

EP 1 479 415 A3

(12)

## EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:  
26.01.2005 Patentblatt 2005/04

(51) Int Cl. 7: A63B 69/00, B63B 35/79

(43) Veröffentlichungstag A2:  
24.11.2004 Patentblatt 2004/48

(21) Anmeldenummer: 04012205.3

(22) Anmeldetag: 24.05.2004

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

(30) Priorität: 23.05.2003 DE 20308248 U

(71) Anmelder: Action Team Veranstaltungs GmbH  
82152 Martinsried (DE)

(72) Erfinder: Klimaschewski, Rainer  
82152 Martinsried (DE)

(74) Vertreter: Wiese, Gerhard  
Wiese & Konnerth  
Georgenstrasse 6  
82152 Planegg (DE)

### (54) Künstliche Surfanlage und dafür besonders geeignetes Surfboard

(57) Die Erfindung betrifft eine künstliche Surfanlage mit einem Gestell (2) zur Lagerung einer geneigten Surffläche (3). Ein einfacher Aufbau, der auch einen mobilen Einsatz der Surfanlage ermöglicht, wird dadurch erreicht, dass die Surffläche (3) von einem gegen die

ansteigende Neigung bewegten gleitfähigen Belag (4), der vorzugsweise mit Borsten (14) versehen ist, gebildet wird. Ein Betrieb mit Wasser ist zwar optional möglich, jedoch nicht zwingend erforderlich. Ferner wird ein besonders für eine derartige Surfanlage geeignetes Surfboard (25) beschrieben.

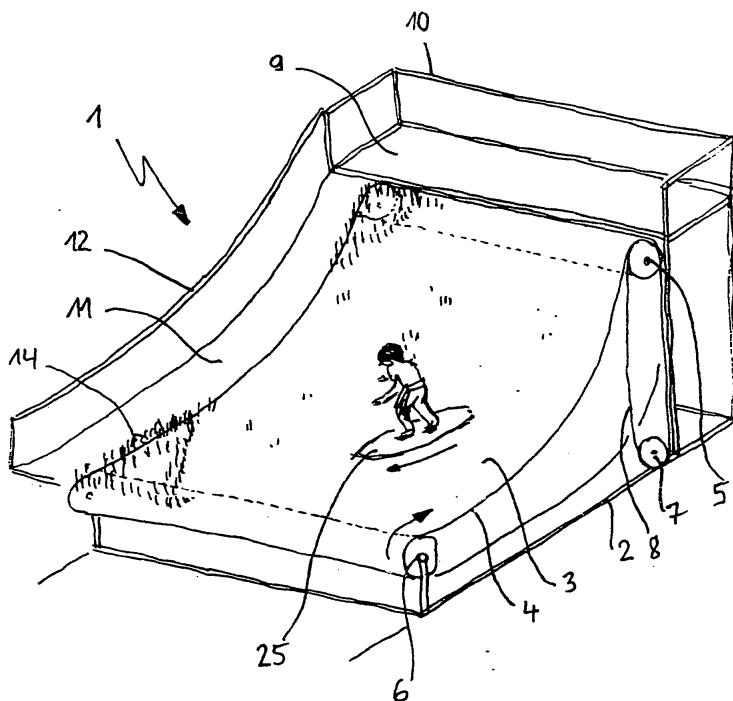


Fig. 1



Europäisches  
Patentamt

## EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung  
EP 04 01 2205

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betritt Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7)
X	US 3 489 408 A (GOODRICH HAROLD E) 13. Januar 1970 (1970-01-13) * Spalte C, Zeilen 6-9; Abbildung 3 *	1,3-16	A63B69/00 B63B35/79
Y	* Spalte 2, Zeile 31 - Zeile 59 *	2	
X,D	FR 2 254 354 A (SEE JACQUES) 11. Juli 1975 (1975-07-11)	1-7	
Y	* Seite 2, Zeile 6 - Zeile 36; Abbildung 1 *	2	
X	FR 1 086 010 A (BARTH GASTON) 9. Februar 1955 (1955-02-09)	1	
A	* das ganze Dokument *	2-16	
X	DE 88 01 579 U (FICHTNER HANS) 9. Juni 1988 (1988-06-09) * Seite 5, Zeile 5 - Zeile 33; Abbildungen 1-5 *	17-23	
X	US 1 608 000 A (RANLETT DAVID L) 23. November 1926 (1926-11-23) * Seite 1, Zeile 55 - Zeile 97; Abbildungen 1-3 *	17,18	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.7)
X	AU 617 940 B (BRETT CURTIS MCPHERSON SMITH) 5. Dezember 1991 (1991-12-05) * Seite 5, Zeile 15 - Zeile 20; Abbildungen 1,2 *	17	A63B B63B E01C
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche	Prüfer	
München	24. November 2004	Jekabsons, A	
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		



## **GEBÜHRENPFLICHTIGE PATENTANSPRÜCHE**

Die vorliegende europäische Patentanmeldung enthielt bei ihrer Einreichung mehr als zehn Patentansprüche.

- Nur ein Teil der Anspruchsgebühren wurde innerhalb der vorgeschriebenen Frist entrichtet. Der vorliegende europäische Recherchenbericht wurde für die ersten zehn sowie für jene Patentansprüche erstellt, für die Anspruchsgebühren entrichtet wurden, nämlich Patentansprüche:

Keine der Anspruchsgebühren wurde innerhalb der vorgeschriebenen Frist entrichtet. Der vorliegende europäische Recherchenbericht wurde für die ersten zehn Patentansprüche erstellt.

## MANGELNDE EINHEITLICHKEIT DER ERFINDUNG

Nach Auffassung der Recherchenabteilung entspricht die vorliegende europäische Patentanmeldung nicht den Anforderungen an die Einheitlichkeit der Erfindung und enthält mehrere Erfindungen oder Gruppen von Erfindungen, nämlich:

Siehe Ergänzungsblatt B

- Alle weiteren Recherchengebühren wurden innerhalb der gesetzten Frist entrichtet. Der vorliegende europäische Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt.

Da für alle recherchierbaren Ansprüche die Recherche ohne einen Arbeitsaufwand durchgeführt werden konnte, der eine zusätzliche Recherchengebühr gerechtfertigt hätte, hat die Recherchenabteilung nicht zur Zahlung einer solchen Gebühr aufgefordert.

Nur ein Teil der weiteren Recherchengebühren wurde innerhalb der gesetzten Frist entrichtet. Der vorliegende europäische Recherchenbericht wurde für die Teile der Anmeldung erstellt, die sich auf Erfindungen beziehen, für die Recherchengebühren entrichtet worden sind, nämlich Patentansprüche:

Keine der weiteren Recherchengebühren wurde innerhalb der gesetzten Frist entrichtet. Der vorliegende europäische Recherchenbericht wurde für die Teile der Anmeldung erstellt, die sich auf die zuerst in den Patentansprüchen erwähnte Erfindung beziehen, nämlich Patentansprüche:



Europäisches  
Patentamt

**MANGELNDE EINHEITLICHKEIT  
DER ERFINDUNG  
ERGÄNZUNGSBLATT B**

Nummer der Anmeldung

EP 04 01 2205

Nach Auffassung der Recherchenabteilung entspricht die vorliegende europäische Patentanmeldung nicht den Anforderungen an die Einheitlichkeit der Erfindung und enthält mehrere Erfindungen oder Gruppen von Erfindungen, nämlich:

1. Ansprüche: 1-16

künstliche Surfanlage mit einem Gestell zur Lagerung einer geneigten Surffläche.  
---

2. Ansprüche: 17-23

Surfbrett.  
---

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

EP 04 01 2205

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.

24-11-2004

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
US 3489408	A	13-01-1970		KEINE		
FR 2254354	A	11-07-1975	FR	2254354 A1		11-07-1975
FR 1086010	A	09-02-1955		KEINE		
DE 8801579	U	09-06-1988	DE	8801579 U1		09-06-1988
US 1608000	A	23-11-1926		KEINE		
AU 617940	B	05-12-1991	AU	617940 B2		05-12-1991
			AU	5390490 A		02-08-1990