

(19)



(11)

EP 2 489 416 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
02.07.2014 Patentblatt 2014/27

(51) Int Cl.:
A63C 11/22^(2006.01) A45B 9/02^(2006.01)
A63B 21/06^(2006.01) A63B 69/00^(2006.01)
A63B 21/00^(2006.01) A63B 21/072^(2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
22.08.2012 Patentblatt 2012/34

(21) Anmeldenummer: 12156103.9

(22) Anmeldetag: 18.02.2012

(84) Benannte Vertragsstaaten:
AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO
PL PT RO RS SE SI SK SM TR
Benannte Erstreckungsstaaten:
BA ME

(30) Priorität: 18.02.2011 AT 2202011

(71) Anmelder: Hückel, Gerhard
2384 Breitenfurt (AT)

(72) Erfinder: Hückel, Gerhard
2384 Breitenfurt (AT)

(74) Vertreter: Weiser, Philipp Heribert
Dornbacherstraße 86/10
1170 Wien (AT)

(54) Sportstock, insbesondere Walking-, Nordic-Walking- bzw. Ski-Langlaufstock

(57) Die Erfindung betrifft einen Sportstock, insbesondere Walking-, Nordic-Walking- bzw. Ski-Langlaufstock, mit einem Griffelement (1), welches als Gewichtszusatz einen im Wesentlichen stabförmigen Kern (3) aufweist. Der stabförmige Kern (3) ist unter Freilassung eines Verbindungsbereichs (4) für den Stockschaft (2) von einer Griffhülle (5) umgeben und weist einen im Bereich der Griffhülle (4) angeordneten Knick (6) bzw. eine Krümmung auf. Das obere Ende des Stockschafts (1) ist auf den Verbindungsbereich des stabförmigen Kerns (3) aufgeschoben und an diesem, vorzugsweise durch eine Klebe- oder Klemmverbindung, befestigt.

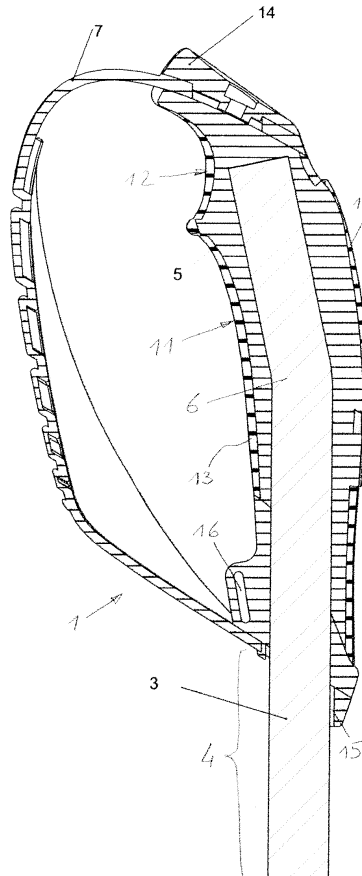


Fig. 6



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 12 15 6103

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betreff Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
Y	US 3 085 814 A (SCOTT EDWARD L) 16. April 1963 (1963-04-16)	1	INV. A63C11/22
A	* Spalte 2, Zeile 65 - Spalte 3, Zeile 2; Abbildung 4 *	5	A45B9/02 A63B21/06 A63B69/00
Y	US 2 347 789 A (CHARLES NICHOLS) 2. Mai 1944 (1944-05-02)	1	A63B21/00
A	* Seite 2, Spalte 1, Zeilen 21-35; Abbildungen 1,2 *	5	A63B21/072
A	SE 98 588 C (V. BÄCKLUND, BURESJÖN) 9. April 1940 (1940-04-09) * das ganze Dokument *	1,5	
A	US 4 688 788 A (OLUFS ROBERT J [US]) 25. August 1987 (1987-08-25) * Spalte 2, Zeilen 44-56; Abbildungen 1,2 * * Spalte 5, Zeile 1 - Zeile 57 *	1,5	
A,D	DE 20 2004 008543 U1 (MORSCHER ELMAR [CH]) 2. September 2004 (2004-09-02) * Absätze [0005], [0012], [0013], [0021]; Abbildung 4 *	1,5	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
	-----		A63C A45B A63B
1	Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt		
1	Recherchenort München	Abschlußdatum der Recherche 26. Mai 2014	Prüfer Brunie, Franck
50	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 : nichtschriftliche Offenbarung P : Zwischenliteratur	T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmelde datum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument	

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

EP 12 15 6103

5

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.

26-05-2014

10

	Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
	US 3085814 A	16-04-1963	KEINE	
15	US 2347789 A	02-05-1944	KEINE	
	SE 98588 C	09-04-1940	KEINE	
20	US 4688788 A	25-08-1987	KEINE	
	DE 202004008543 U1	02-09-2004	KEINE	

25

30

35

40

45

50

EPO FORM P0461

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

55