



EP 2 345 464 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
27.06.2012 Patentblatt 2012/26

(51) Int Cl.:
A63C 19/06 (2006.01) **G07C 1/24 (2006.01)**

(43) Veröffentlichungstag A2:
20.07.2011 Patentblatt 2011/29

(21) Anmeldenummer: 10016006.8

(22) Anmeldetag: 23.12.2010

(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: 13.01.2010 DE 102010004408

(71) Anmelder: **Maltan, Peter**
83471 Schönau (DE)

(72) Erfinder:
• **Schick, Josef**
83471 Schönau (DE)
• **Maltan, Peter**
83471 Schönau (DE)

(74) Vertreter: **von Puttkamer · Berngruber**
Patentanwälte
Türkenstrasse 9
80333 München (DE)

(54) **Vorrichtung zur Messung der Zwischenzeit eines Skirennläufers**

(57) Eine Vorrichtung zur Messung der Zwischenzeit eines Skirennläufers weist eine Sensor (17) in einer Torstange (4) an der Rennstrecke (1) auf.

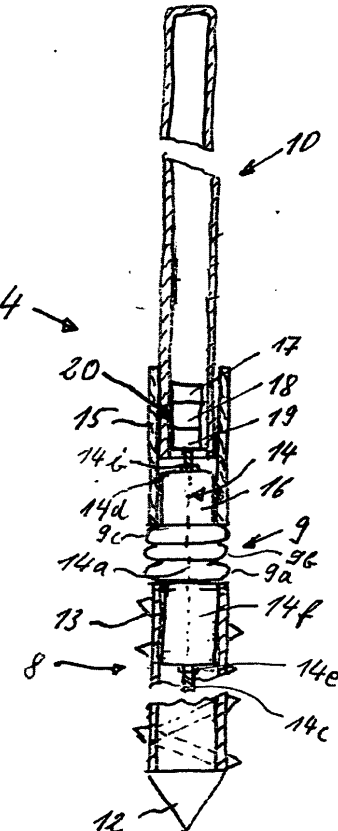


Fig. 2



Europäisches
Patentamt
European
Patent Office
Office européen
des brevets

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 10 01 6006

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betreift Anspruch	
X	WO 2007/000361 A1 (SIEMENS AG OESTERREICH [AT]; BIRCHBAUER JOSEF ALOIS [AT]; HATZL JUERGE) 4. Januar 2007 (2007-01-04) * Seiten 2-10; Abbildungen 1,2 *	1,2,5-9	INV. A63C19/06 G07C1/24
Y	-----	3,4	
Y,D	EP 0 240 595 A1 (HINTERHOLZER HANS) 14. Oktober 1987 (1987-10-14) * Absatz 41 - Spalte 6, Absatz 18; Abbildung 3 *	3,4	

			RECHERCHIERTE SACHGEBiete (IPC)
			A63C G07C
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
1	Recherchenort München	Abschlußdatum der Recherche 15. Mai 2012	Prüfer Brunie, Franck
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 10 01 6006

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.

15-05-2012

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
WO 2007000361	A1	04-01-2007	EP 1904192 A1 WO 2007000361 A1		02-04-2008 04-01-2007	
EP 0240595	A1	14-10-1987	KEINE			