



(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:
25.07.2007 Patentblatt 2007/30

(51) Int Cl.:
G06M 1/00 (2006.01) G06M 3/00 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
11.07.2007 Patentblatt 2007/28

(21) Anmeldenummer: **06405438.0**

(22) Anmeldetag: **13.10.2006**

(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 NL PL PT RO SE SI SK TR
Benannte Erstreckungsstaaten:
AL BA HR MK YU

(72) Erfinder:
• **Jaermann, Urs**
8032 Zürich (CH)
• **Stübi, Pascal**
8005 Zürich (CH)
• **Chatelain, Christian**
2720 Tramelan/BE (CH)

(30) Priorität: **22.12.2005 CH 20412005**

(71) Anmelder: **Jaermann & Stübi AG**
8001 Zürich (CH)

(74) Vertreter: **Frei Patent Attorneys**
Frei Patentanwaltsbüro
Postfach 1771
8032 Zürich (CH)

(54) **Mechanischer Golfzähler**

(57) Ein Golfzähler ist vollständig mechanisch aufgebaut und weist ein erstes Zählwerk mit einer Anzeige (202) zum Zählen einer Anzahl Schläge pro Loch, ein zweites Zählwerk mit einer Anzeige (203) einer Gesamtanzahl von Schlägen und ein drittes Zählwerk mit einer Anzeige (204) von gespielten Löchern auf, wobei ein Drücker (212) zum Weiterschalten des dritten Zählwerkes automatisch das erste Zählwerk in eine Nullposition

zurückstellt. Dabei ist die Anzeige des zweiten Zählwerkes ein um eine zentrale Achse des Golfzählers drehbarer Summenzeiger (203). Der Summenzeiger (203) erlaubt eine analoge Darstellung des Spielstandes, im Gegensatz zu den üblichen zwei oder dreistelligen Anzeigen mit Ziffernscheiben.

Das Zählwerk ist vorzugsweise als autonomes Modul ausgestaltet und in einer Uhr zwischen dem Zifferblatt und dem Uhrwerk angeordnet.

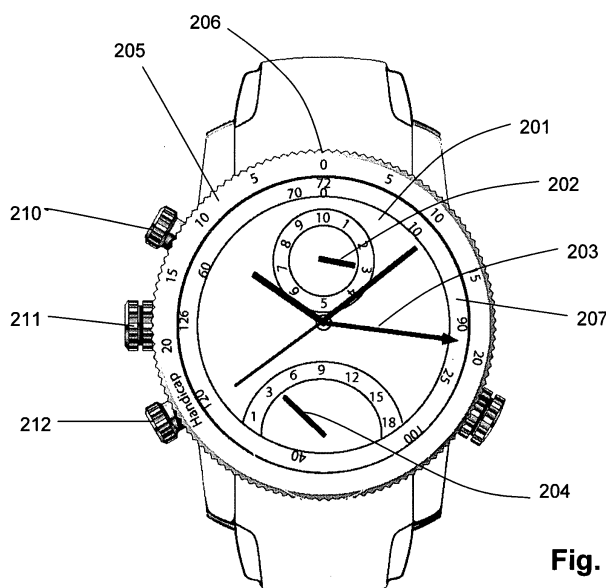


Fig. 1



Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 06 40 5438

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
D,Y	EP 1 099 459 A1 (WIEDERRECHT JEAN MARC [CH]; FREIRE CARLOS [CH] WIEDERRECHT JEAN-MARC []) 16. Mai 2001 (2001-05-16) * Zusammenfassung * * Spalte 1, Zeile 41 - Spalte 5, Zeile 21 * * Abbildung 1 *	1-20	INV. G06M1/00 G06M3/00
Y	GB 373 272 A (LACHLAN MCLEAN) 23. Mai 1932 (1932-05-23) * Seite 2, Zeile 35 - Seite 3, Zeile 90 * * Abbildung 1 *	1-20	
D,A	US 5 550 884 A (BERNEY JEAN-CLAUDE [CH]) 27. August 1996 (1996-08-27)		
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
			G06M A63B
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort Den Haag		Abschlußdatum der Recherche 13. Juni 2007	Prüfer Jacobs, Peter
<p>KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE</p> <p>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</p> <p>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</p>			

2
EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)

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

EP 06 40 5438

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.

13-06-2007

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
EP 1099459	A1	16-05-2001	AT	284739 T	15-01-2005
			DE	69922659 D1	20-01-2005
			DE	69922659 T2	22-12-2005
			DK	1099459 T3	25-04-2005
			ES	2235420 T3	01-07-2005
			HK	1033285 A1	13-05-2005
			JP	2001161882 A	19-06-2001
			PT	1099459 T	29-04-2005
			US	6543681 B1	08-04-2003

GB 373272	A	23-05-1932	KEINE		

US 5550884	A	27-08-1996	AU	666928 B2	29-02-1996
			AU	3624893 A	11-10-1994
			CA	2135472 A1	29-09-1994
			DE	69304049 D1	19-09-1996
			EP	0639997 A1	01-03-1995
			JP	7506904 T	27-07-1995

EPO FORM P0461

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