



(11) EP 1 980 921 A3

(12)

DEMANDE DE BREVET EUROPEEN

(88) Date de publication A3:
07.08.2013 Bulletin 2013/32

(51) Int Cl.:
G04B 19/28 (2006.01) **G04B 47/04 (2006.01)**

(43) Date de publication A2:
15.10.2008 Bulletin 2008/42

(21) Numéro de dépôt: 08005030.5

(22) Date de dépôt: 18.03.2008

(84) Etats contractants désignés:
AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR
HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT
RO SE SI SK TR
Etats d'extension désignés:
AL BA MK RS

(30) Priorité: 10.04.2007 CH 5952007

(71) Demandeur: **Richemont International S.A.**
1752 Villars-sur-Glâne (CH)

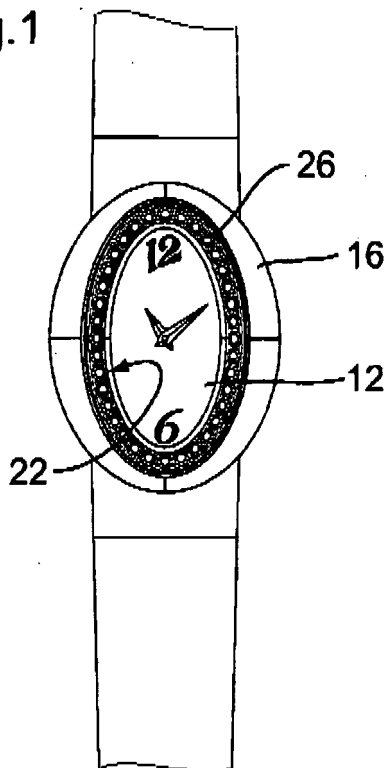
(72) Inventeur: **Iff, Christelle**
2034 Peseux (CH)

(74) Mandataire: **Micheli & Cie SA**
Rue de Genève 122
Case Postale 61
1226 Genève-Thônex (CH)

(54) Pièce d'horlogerie comportant une lunette tournante

(57) La pièce d'horlogerie comporte une boîte de montre sur laquelle est montée une lunette tournante (16) et un cadran (12). La lunette tournante (16) comporte une ouverture supérieure (22) de forme non circulaire ne laissant apparaître qu'une partie seulement du cadran (12).

Fig.1





RAPPORT DE RECHERCHE EUROPEENNE

Numéro de la demande
EP 08 00 5030

DOCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS			CLASSEMENT DE LA DEMANDE (IPC)
Catégorie	Citation du document avec indication, en cas de besoin, des parties pertinentes	Revendication concernée	
X	US 7 134 784 B1 (MARIN JAMES [US]) 14 novembre 2006 (2006-11-14) * figure 10 *	1-13	INV. G04B19/28 G04B47/04
X	----- WO 2006/053460 A2 (JORDI URS MICHEL [CH]) 26 mai 2006 (2006-05-26) * figures *	1	
X	----- WO 2005/101138 A1 (TISSOT SA [CH]; ROBERT-NICoud BERTRAND [CH]; RODRIGUEZ ALBERTO [CH]) 27 octobre 2005 (2005-10-27) * figures *	1	
X	----- DE 556 026 C (JOHANN MALY) 16 septembre 1932 (1932-09-16) * figures *	1	

			DOMAINES TECHNIQUES RECHERCHES (IPC)
			G04B
Le présent rapport a été établi pour toutes les revendications			
3	Lieu de la recherche	Date d'achèvement de la recherche	Examinateur
	La Haye	28 juin 2013	Lupo, Angelo
CATEGORIE DES DOCUMENTS CITES		T : théorie ou principe à la base de l'invention E : document de brevet antérieur, mais publié à la date de dépôt ou après cette date D : cité dans la demande L : cité pour d'autres raisons & : membre de la même famille, document correspondant	
X : particulièrement pertinent à lui seul Y : particulièrement pertinent en combinaison avec un autre document de la même catégorie A : arrière-plan technologique O : divulgation non-écrite P : document intercalaire			

**ANNEXE AU RAPPORT DE RECHERCHE EUROPEENNE
RELATIF A LA DEMANDE DE BREVET EUROPEEN NO.**

EP 08 00 5030

La présente annexe indique les membres de la famille de brevets relatifs aux documents brevets cités dans le rapport de recherche européenne visé ci-dessus.

Lesdits membres sont contenus au fichier informatique de l'Office européen des brevets à la date du

Les renseignements fournis sont donnés à titre indicatif et n'engagent pas la responsabilité de l'Office européen des brevets.

28-06-2013

Document brevet cité au rapport de recherche		Date de publication	Membre(s) de la famille de brevet(s)		Date de publication
US 7134784	B1	14-11-2006	AUCUN		
WO 2006053460	A2	26-05-2006	CH 697209 A5 WO 2006053460 A2	25-06-2008 26-05-2006	
WO 2005101138	A1	27-10-2005	AT 433138 T CN 1934508 A EP 1728128 A1 HK 1098204 A1 JP 4559467 B2 JP 2007529723 A US 2008279053 A1 WO 2005101138 A1	15-06-2009 21-03-2007 06-12-2006 01-04-2010 06-10-2010 25-10-2007 13-11-2008 27-10-2005	
DE 556026	C	16-09-1932	AUCUN		