



(11) EP 1 965 278 A3

(12)

DEMANDE DE BREVET EUROPEEN

(88) Date de publication A3:
16.11.2016 Bulletin 2016/46

(51) Int Cl.:
G04B 37/14 (2006.01)

(43) Date de publication A2:
03.09.2008 Bulletin 2008/36

(21) Numéro de dépôt: **08002149.6**

(22) Date de dépôt: **06.02.2008**

(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: 28.02.2007 CH 3242007

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

(72) Inventeur: **Cretin, Francis
39220 Bois-d'Amont (FR)**

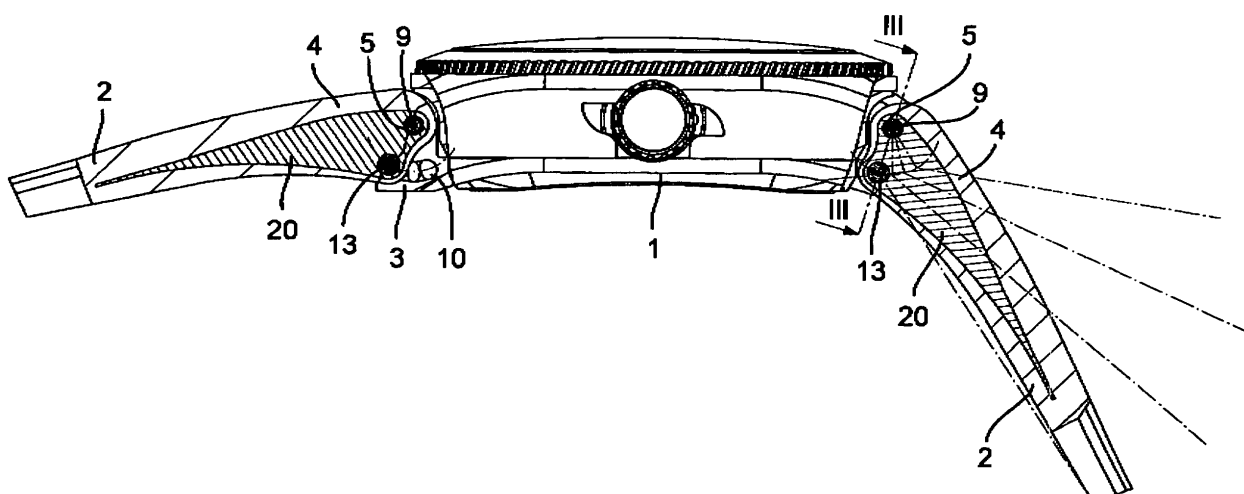
(74) Mandataire: **Micheli & Cie SA
Rue de Genève 122
Case Postale 61
1226 Genève-Thônex (CH)**

(54) Fixation d'un bracelet à une boîte de montre

(57) Une montre-bracelet comprenant une boîte de montre (1) et des premier et second brins de bracelet (2) fixés pivotants à la boîte de montre (1) par des extrémités respectives (4), est caractérisée en ce qu'elle comprend

des organes de positionnement (10, 12) permettant à ladite extrémité (4) d'au moins l'un des brins (2) d'occuper plusieurs positions angulaires stables par rapport à la boîte de montre (1).

Fig.1





RAPPORT DE RECHERCHE EUROPEENNE

Numéro de la demande

| DOCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS | | | |
|---|---|-------------------------|---|
| Catégorie | Citation du document avec indication, en cas de besoin, des parties pertinentes | Revendication concernée | CLASSEMENT DE LA DEMANDE (IPC) |
| X | WO 03/005131 A1 (ETERNA AG UHRENFABRIK [CH]; SEYR ERNST F [CH]) 16 janvier 2003 (2003-01-16) * abrégé; figures 1-3 * * pages 3-7; revendications 1-9 * ----- | 1-3,6-10 | INV. G04B37/14 |
| Y | US 2002/089193 A1 (TERASAWA DAI [JP] ET AL) 11 juillet 2002 (2002-07-11) * abrégé; figures 3-16 * * alinéa [0054] - alinéa [0070] * ----- | 4,5 | |
| X | US 2002/089193 A1 (TERASAWA DAI [JP] ET AL) 11 juillet 2002 (2002-07-11) * abrégé; figures 3-16 * * alinéa [0054] - alinéa [0070] * ----- | 1-3,6-10 | |
| Y | CH 695 839 A5 (RICHEMONT INT SA [CH]) 15 septembre 2006 (2006-09-15) * abrégé; figures 1-4 * * alinéas [0001] - [0006], [0013]; revendications 1-4,5,8 * ----- | 4,5 | |
| | | | DOMAINES TECHNIQUES RECHERCHES (IPC) |
| | | | G04B A44C |
| Le présent rapport a été établi pour toutes les revendications | | | |
| Lieu de la recherche | Date d'achèvement de la recherche | Examinateur | |
| La Haye | 30 septembre 2016 | Laeremans, Bart | |
| CATEGORIE DES DOCUMENTS CITES | | | |
| X : particulièrement pertinent à lui seul | T : théorie ou principe à la base de l'invention | | |
| Y : particulièrement pertinent en combinaison avec un autre document de la même catégorie | E : document de brevet antérieur, mais publié à la date de dépôt ou après cette date | | |
| A : arrière-plan technologique | D : cité dans la demande | | |
| O : divulgation non-écrite | L : cité pour d'autres raisons | | |
| P : document intercalaire | & : membre de la même famille, document correspondant | | |

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

EP 08 00 2149

5 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.

30-09-2016

| 10 | Document brevet cité au rapport de recherche | Date de publication | Membre(s) de la famille de brevet(s) | Date de publication |
|----|---|------------------------|---|--|
| | WO 03005131 A1 | 16-01-2003 | CH 695001 A5 WO 03005131 A1 | 31-10-2005 16-01-2003 |
| 15 | US 2002089193 A1 | 11-07-2002 | CN 1366218 A EP 1219198 A2 JP 2002253311 A KR 20020053767 A NO 20016383 A US 2002089193 A1 | 28-08-2002 03-07-2002 10-09-2002 05-07-2002 28-06-2002 11-07-2002 |
| 20 | CH 695839 A5 | 15-09-2006 | AUCUN | |
| 25 | | | | |
| 30 | | | | |
| 35 | | | | |
| 40 | | | | |
| 45 | | | | |
| 50 | | | | |
| 55 | | | | |

EPO FORM P0460

Pour tout renseignement concernant cette annexe : voir Journal Officiel de l'Office européen des brevets, No.12/82