

Title (en)
Wristwatch with reversible case

Title (de)
Armbanduhr mit umkehrbarem Gehäuse

Title (fr)
Montre-bracelet à boîtier réversible

Publication
EP 1189117 A1 20020320 (FR)

Application
EP 00203189 A 20000914

Priority
EP 00203189 A 20000914

Abstract (en)
The bracelet (6) for a wrist watch has a casing shell to which the straps are attached. The shell (3) has a concave recess to receive a reversible watch insert. The insert has convex faces (16) to allow fitting into the shell with either side facing outwardly. The shell has curved sidewalls to match the watch surface.

Abstract (fr)
Il est décrit une montre-bracelet dont le bracelet (6) est lié à un support (3) par rapport auquel le boîtier (2) peut se retourner dans la direction longitudinale du bracelet pour présenter l'une ou l'autre de ses faces (16, 17). Le boîtier présente un profil pointu à ses extrémités, ses faces (16, 17) ayant des profils convexes, de préférence similaires. Le fond (4) du support est concave de façon à présenter un profil sensiblement complémentaire à ceux des faces du boîtier. En outre, les rebords latéraux (7) du support présentent sensiblement le même profil convexe, de sorte que le boîtier et le support sont sensiblement à fleur l'un de l'autre sur toute la longueur du boîtier, conférant ainsi une esthétique fluide à la montre ainsi qu'au mouvement de retournement du boîtier. <IMAGE>

IPC 1-7
G04B 37/04

IPC 8 full level
G04B 19/00 (2006.01); **G04B 37/04** (2006.01); **G04B 37/18** (2006.01); **G04B 45/00** (2006.01)

CPC (source: EP)
G04B 37/0472 (2013.01)

Citation (applicant)
FR 712868 A 19311014

Citation (search report)
• [A] WO 8606511 A1 19861106 - MCARDLE ANTHONY DANIEL
• [DA] FR 41060 E 19321026

Cited by
CN108885429A; US6944098B2

Designated contracting state (EPC)
AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE

DOCDB simple family (publication)
EP 1189117 A1 20020320; EP 1189117 B1 20070530; AT E363674 T1 20070615; DE 60035046 D1 20070712; DE 60035046 T2 20080124;
JP 2002139577 A 20020517; JP 4674013 B2 20110420

DOCDB simple family (application)
EP 00203189 A 20000914; AT 00203189 T 20000914; DE 60035046 T 20000914; JP 2001277685 A 20010913