

Title (en)
Timepiece

Title (de)
Uhr

Title (fr)
Pièce d'horlogerie

Publication
EP 2230574 A1 20100922 (FR)

Application
EP 09155583 A 20090319

Priority
EP 09155583 A 20090319

Abstract (en)
The wristwatch has a case (2) comprising a tubular glass (3) and flanges (6, 7) arranged on both sides of the glass for forming the case. Clock movement is suspended in the case by being secured to one of the flanges. The glass and another tubular glass (4) are arranged on both sides of a central post (5) such that each glass is held between the central post and the flange. The central post carries connection units i.e. rods (8), for connecting the wristwatch on the case. A joint (81) is placed between each glass and the post.

Abstract (fr)
L'invention concerne une montre-bracelet (1) comportant une boîte (2) présentant une première glace sensiblement tubulaire (3), des première et seconde flasques (6, 7), disposées de part et d'autre de la glace pour fermer la boîte, un mouvement horloger (45) étant suspendu dans la boîte en étant rendu solidaire d'au moins l'une des flasques. La montre-bracelet comporte une seconde glace (4) ainsi qu'un montant central (5), également de formes sensiblement tubulaires et, agencés de telle manière que chacune des glaces est prise entre le montant central et l'une des flasques. En outre, le montant central porte des moyens d'attache (8) d'un bracelet. Ainsi, l'intégrité de la boîte n'est pas remise en question lorsque le bracelet subit des forces importantes.

IPC 8 full level
G04B 19/20 (2006.01); **G04B 37/00** (2006.01)

CPC (source: EP)
G04B 19/207 (2013.01); **G04B 37/0058** (2013.01)

Citation (applicant)
• FR 2580832 A1 19861024 - ORIENT WATCH CO LTD [JP]
• CH 654461G A3 19860228

Citation (search report)
• [DA] GB 2173927 A 19861022 - ORIENT WATCH CO LTD
• [DA] CH 654461G A3 19860228
• [A] GB 660365 A 19511107 - THERESIA MARIA WACHTER
• [A] JP S6015689 U 19850202
• [A] JP S6293787 U 19870615

Cited by
CH707365A1; US9851694B2; WO2015154114A3; WO2020070663A1

Designated contracting state (EPC)
CH LI

Designated extension state (EPC)
AL BA RS

DOCDB simple family (publication)
EP 2230574 A1 20100922; EP 2230574 B1 20120815

DOCDB simple family (application)
EP 09155583 A 20090319