

Title (en)
WATCH CORRECTOR AND WATCH CASE

Title (de)
KORREKTURVORRICHTUNG EINER ARMBANDUHR UND ARMBANDUHRGEHÄUSE

Title (fr)
CORRECTEUR DE MONTRE ET CARRURE DE MONTRE

Publication
EP 3825777 A1 20210526 (FR)

Application
EP 19210563 A 20191121

Priority
EP 19210563 A 20191121

Abstract (en)
[origin: CN112824981A] The invention relates to a watch corrector (100) including at least one case (110) and at least one mobile element (120). In order to avoid a movement according to a degree of freedom, the at least one mobile element (120) is inserted by force, preferably, the at least one mobile element (120) includes at least one second immobilisation member (125) configured to immobilise the at least one mobile element (120) in the at least one case (110), and the at least one case (110) is inserted by force, preferably, the at least one case (110) includes at least one first immobilisation member (115) being configured to immobilise the at least one case (110) in the watch middle (200).

Abstract (fr)
La présente invention concerne un correcteur de montre (100) comprenant au moins un boîtier (110) et au moins un élément mobile (120). Afin d'éviter un déplacement selon un degré de liberté, ledit au moins un élément mobile (120) est inséré en force, de préférence, ledit au moins un élément mobile (120) comprend au moins un deuxième organe d'immobilisation (125) configuré pour immobiliser ledit au moins un élément mobile (120) dans ledit au moins un boîtier (110), et ledit au moins un boîtier (110) est inséré en force, de préférence, ledit au moins un boîtier (110) comporte au moins un premier organe d'immobilisation (115) étant configuré pour immobiliser ledit au moins un boîtier (110) dans ladite carrure de montre (200).

IPC 8 full level
G04B 3/04 (2006.01)

CPC (source: CN EP US)
G04B 3/02 (2013.01 - US); **G04B 3/048** (2013.01 - EP); **G04B 27/002** (2013.01 - CN); **G04G 5/04** (2013.01 - US); **G04G 17/02** (2013.01 - US)

Citation (search report)
• [XA] JP S5516473 U 19800201
• [XA] JP S55127327 U 19800909
• [XA] EP 3483661 A1 20190515 - MONTRES BREGUET SA [CH]
• [A] US 6087605 A 20000711 - HEIDENFELS WALTER [DE], et al
• [A] FR 954396 A 19491223
• [A] EP 3407144 A2 20181128 - OMEGA SA [CH]

Designated contracting state (EPC)
AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

Designated extension state (EPC)
BA ME

DOCDB simple family (publication)
EP 3825777 A1 20210526; EP 3825777 B1 20240424; CN 112824981 A 20210521; CN 112824981 B 20221125; JP 2021081426 A 20210527; JP 7028944 B2 20220302; US 11994831 B2 20240528; US 2021157268 A1 20210527

DOCDB simple family (application)
EP 19210563 A 20191121; CN 202011317119 A 20201120; JP 2020188484 A 20201112; US 202017093870 A 20201110