

Title (en)

ELEMENT FOR SUPPORTING A TIMEPIECE, SUCH AS A WRISTWATCH, OR AN ITEM OF JEWELLERY

Title (de)

HALTEELEMENT EINER UHR, WIE BEISPIELSWEISE EINER ARMBANDUHR ODER EINES SCHMUCKARTIKELS

Title (fr)

ELEMENT DE SUPPORT D'UNE PIECE D'HORLOGERIE, TELLE QU'UNE MONTRE BRACELET, OU D'UN ARTICLE DE JOAILLERIE

Publication

EP 3970553 A1 20220323 (FR)

Application

EP 20197406 A 20200922

Priority

EP 20197406 A 20200922

Abstract (en)

[origin: US2022087449A1] A support element (100, 200) for a timepiece (10) or a piece of jewellery including a receiving surface (111) configured to be at least partly in direct contact with the timepiece (10), or piece of jewellery, the support element (100, 200) including a peripheral portion (110) carrying the receiving surface (111), and a central portion (120, 220) formed by a block of material, the support element (100, 200) including an internal cavity (130, 230) forming a recess of the central portion (120, 220); the internal cavity defining a volume configured to receive and hold in position an object (140) inside the support element (100, 200).

Abstract (fr)

Un aspect de l'invention concerne un élément de support (100, 200) d'une pièce d'horlogerie (10) ou d'un article de joaillerie comportant une surface de réception (111) configurée pour être au moins en partie en contact direct avec ladite pièce d'horlogerie (10), ou l'article de joaillerie, ledit élément de support (100, 200) comportant une portion périphérique (110) portant ladite surface de réception (111), et une portion centrale (120, 220) constituée par un bloc de matière, ledit élément de support (100, 200) étant caractérisé en ce qu'il comporte une cavité interne (130, 230) formant un évidement de la portion centrale (120, 220) ; ladite cavité interne délimitant un volume configuré pour recevoir et maintenir en position un objet (140) à l'intérieur dudit élément de support (100, 200).

IPC 8 full level

A45C 11/10 (2006.01); **A45C 11/16** (2006.01); **A47F 7/02** (2006.01)

CPC (source: CN EP KR US)

A45C 11/10 (2013.01 - EP US); **A45C 11/16** (2013.01 - EP KR US); **A47F 5/00** (2013.01 - CN); **A47F 5/10** (2013.01 - CN);
A47F 7/02 (2013.01 - CN); **A47F 7/022** (2013.01 - KR); **A47F 7/03** (2013.01 - US); **A47F 7/022** (2013.01 - EP)

Citation (search report)

- [XI] WO 2016019483 A1 20160211 - PHIPPS SIMON BRADLEY [CN]
- [X] WO 2011098853 A1 20110818 - TECHNEWS S A [CH], et al
- [X] US 2014061090 A1 20140306 - AMARAL POLLY ELIZABETH [US]
- [A] DE 19818100 A1 19991028 - KLING FRIEDRICH GMBH [DE]

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 3970553 A1 20220323; CN 114246441 A 20220329; CN 114246441 B 20240716; EP 4434407 A2 20240925; JP 2022051682 A 20220401;
JP 7238046 B2 20230313; KR 102702441 B1 20240903; KR 20220039565 A 20220329; US 11877675 B2 20240123;
US 2022087449 A1 20220324

DOCDB simple family (application)

EP 20197406 A 20200922; CN 202111107443 A 20210922; EP 24187780 A 20200922; JP 2021132188 A 20210816;
KR 20210108029 A 20210817; US 202117388681 A 20210729