

Title (en)

Device on an item of furniture and item of furniture

Title (de)

Vorrichtung an einem Möbel und Möbel

Title (fr)

Dispositif sur un meuble et meuble

Publication

EP 2407056 A1 20120118 (DE)

Application

EP 11005333 A 20110630

Priority

DE 202010010085 U 20100715

Abstract (en)

The device has a furniture part movable relative to another furniture part i.e. rear wall of drawer, and moving members spaced apart from each other. The moving members are provided at opposite locations of the former furniture part or the latter furniture part. The moving members are synchronized with one another over a connecting shaft of the device. Separate mounting units e.g. base body (2) and connector (3), store the connecting shaft between the moving members. The mounting units support the connecting shaft in a region of an interface of the connecting shaft. An independent claim is also included for a furniture.

Abstract (de)

Es wird ein Möbel und eine Vorrichtung an einem Möbel mit einem ersten Möbelteil vorgeschlagen, das relativ zu einem zweiter. Möbelteil bewegbar ist und voneinander beabstandete Bewegungselemente, welche an gegenüberliegenden Stellen an einem der Möbelteile vorhanden sind, umfasst, wobei die Bewegungselemente über eine Verbindungswelle der Vorrichtung, die an den Bewegungselementen aufgenommen ist, miteinander synchronisiert sind. Erfindungsgemäß sind separate Lagermittel (2, 3) zur Lagerung der Verbindungswelle zwischen den Bewegungselementen vorhanden.

IPC 8 full level

A47B 88/04 (2006.01)

CPC (source: EP US)

A47B 88/447 (2016.12 - US); **A47B 88/445** (2016.12 - EP); **A47B 88/453** (2016.12 - US)

Citation (search report)

- [X] WO 2007007950 A1 20070118 - LG ELECTRONICS INC [KR], et al
- [X] CH 445761 A 19671031 - ERNST & CIE AG [CH]
- [XI] WO 2009114885 A1 20090924 - BLUM GMBH JULIUS [AT], et al
- [XP] EP 2248442 A1 20101110 - CHEN TSUNG YAO [TW]

Cited by

US2014191632A1; US9085925B2

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)

DE 202010010085 U1 20111021; EP 2407056 A1 20120118

DOCDB simple family (application)

DE 202010010085 U 20100715; EP 11005333 A 20110630