

Title (en)  
Peripheral support for computer devices

Title (de)  
Peripherieauflage für Computergeräte

Title (fr)  
Support de périphériques pour appareils informatiques

Publication  
**EP 2583587 A1 20130424 (DE)**

Application  
**EP 12007110 A 20121012**

Priority  
DE 102011116043 A 20111017

Abstract (en)  
The support (2) has cuboid cushion-like carriers (1a, 1b) positioned on a furniture piece e.g. couch (3), to right and left of a user, where the support is formed in a board-shape and cooperates with the cushion-like carriers. The carriers exhibit length corresponding to seat depth of the couch-like furniture piece. The carriers exhibit height of 10 to 30 cm in particular 15 cm to 25 cm. The carriers are made from foam material and surrounded by a cover. A mouse pad (7) is fastened on the support. A cable duct (10) is guided into the support.

Abstract (de)  
Die Erfindung betrifft eine Peripherieauflage (2) für Computergeräte, wie insbesondere Tastatur (6), Maus (8) und/oder Joystick (9), wobei die Peripherieauflage (2) brettförmig ausgebildet ist. Erfindungsgemäß wird eine Peripherieauflage (2) bereitgestellt, die hinsichtlich der Benutzungsergonomie verbessert ist. Erreicht wird dies dadurch, dass die Peripherieauflage (2) mit zwei kissenartigen Trägern (1a, 1b) zusammenwirkt, die rechts und links eines Benutzers auf einem couchartigen Möbelstück positioniert werden.

IPC 8 full level  
**A47B 23/04** (2006.01)

CPC (source: EP)  
**A47B 23/042** (2013.01)

Citation (applicant)  
• DE 102008044775 B4 20101202 - FINNER WOLFGANG [DE], et al  
• DE 69814624 T2 20040325 - HAWORTH INC [US]

Citation (search report)  
• [XYI] US 2011155022 A1 20110630 - ROCHEL VINCENT [FR]  
• [YA] US 2002002935 A1 20020110 - LEASE CHRIS [US], et al

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 2583587 A1 20130424; EP 2583587 B1 20141203; DE 102011116043 A1 20130418; DK 2583587 T3 20150309; ES 2531576 T3 20150317;**  
PL 2583587 T3 20150630

DOCDB simple family (application)  
**EP 12007110 A 20121012; DE 102011116043 A 20111017; DK 12007110 T 20121012; ES 12007110 T 20121012; PL 12007110 T 20121012**