

Title (en)
Suspension device for furniture.

Title (de)
Aufhängevorrichtung für Möbel.

Title (fr)
Dispositif de suspension pour meubles.

Publication
EP 0586941 A1 19940316 (DE)

Application
EP 93113242 A 19930819

Priority
DE 9211732 U 19920901

Abstract (en)
The subject of the invention is a suspension device for furniture, having a supporting arm which can be fixed on the furniture side and a thrust bearing which can be fixed on the wall side and on which the furniture-side supporting arm can be placed. According to the invention, the wall-side thrust bearing (5) carries at least one securing element (1) which is positively connected to the thrust bearing (5) and displaceable on the thrust bearing (5) and which can move totally or partly over the furniture-side supporting arm (11). By means of this construction, undesired lifting-off in the case of wall-hung furniture is eliminated using simple means. <IMAGE>

Abstract (de)
Gegenstand der Erfindung ist eine Aufhängevorrichtung für Möbel mit einem möbelseitig befestigbarem Tragarm und einem wandseitig befestigbaren Gegenlager, auf welches der möbelseitige Tragarm auflegbar ist. Erfindungsgemäß trägt das wandseitige Gegenlager (5) wenigstens ein formschlüssig mit dem Gegenlager (5) verbundenes und auf dem Gegenlager (5) verschiebbares Sicherungselement (1), welches ganz oder teilweise über dem möbelseitigen Tragarm (11) bewegbar ist. Durch diese Konstruktion wird ein ungewolltes Abheben bei wandhängenden Möbeln mit einfachen Mitteln beseitigt. <IMAGE>

IPC 1-7
A47B 95/00

IPC 8 full level
A47B 95/00 (2006.01); **A47B 96/06** (2006.01)

CPC (source: EP)
A47B 95/008 (2013.01); **A47B 96/06** (2013.01)

Citation (search report)
• [A] LU 35552 A1
• [A] EP 0307884 A1 19890322 - MOULINEX SA [FR]
• [A] US 5063715 A 19911112 - GOODMAN STEVEN F [US]

Cited by
WO2011073478A1

Designated contracting state (EPC)
AT BE CH DE DK ES FR GB GR IE IT LI LU NL PT SE

DOCDB simple family (publication)
DE 9211732 U1 19921105; EP 0586941 A1 19940316

DOCDB simple family (application)
DE 9211732 U 19920901; EP 93113242 A 19930819