

Europäisches Patentamt European Patent Office Office européen des brevets

EP 1 346 664 A3 (11)

(12)

(57)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:

28.01.2004 Patentblatt 2004/05

(51) Int Cl.7: A47C 1/036

(43) Veröffentlichungstag A2:

24.09.2003 Patentblatt 2003/39

(21) Anmeldenummer: 03006288.9

(22) Anmeldetag: 21.03.2003

(84) Benannte Vertragsstaaten:

AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR

Benannte Erstreckungsstaaten:

AL LT LV MK

(30) Priorität: 21.03.2002 DE 20205447 U

(71) Anmelder: Weco Polstermöbel GmbH & Co. 53518 Leimbach/Adenau (DE)

(72) Erfinder: Daniels, Wolfgang D-53518 Leimbach (DE)

(74) Vertreter: Klingseisen, Franz, Dipl.-Ing. et al

Patentanwälte, Dr. F. Zumstein,

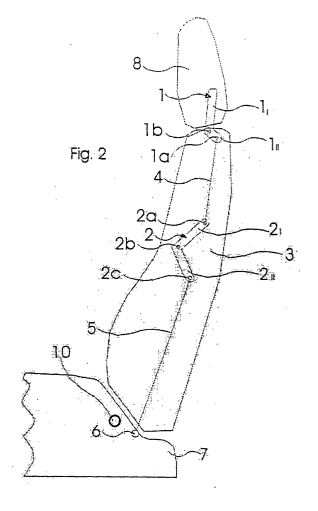
Dipl.-Ing. F. Klingseisen,

Postfach 10 15 61

80089 München (DE)

(54)Vorrichtung zum Verstellen der Nackenstütze eines Sitzmöbels

Die Erfindung betrifft eine Vorrichtung zum Verstellen eines Möbelteils an einem Sitzmöbel, insbesondere einer Nackenstütze (8) an der Rückenlehne (3) eines Sessels, umfassend eine längs der Rückenlehne verstellbare Führungsstange (5), einen an der Rückenlehne (3) verschwenkbar angebrachten zweiarmigen Hebel (2), mit dessen einem Arm (2") die Führungsstange (5) gelenkig verbunden ist, eine Lenkerstange (4), die sich längs der Rückenlehne (3) erstreckt und an einem Ende mit dem anderen Arm (2') des zweiarmigen Hebels (2) gelenkig verbunden ist, wobei das gegenüberliegende Ende der Lenkerstange (4) das verstellbare Möbelteil bzw. die Nackenstütze (8) über einen Hebel relativ zur Gelenkstelle (1b; 11b) zwischen Nackenstütze und Rückenlehne beim Verschwenken des zweiarmigen Hebels (2) verschwenkt.



EP 1 346 664 A3



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung EP 03 00 6288

Kategorie	Kennzeichnung des Dokume der maßgeblichen	ents mit Angabe, soweit erforderlich, Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.CI.7)
X Y A	US 2 947 352 A (SCHL 2. August 1960 (1966 * das ganze Dokument		1,3,4,6, 7 5 2,8	A47C1/036
Υ	DE 94 20 149 U (HUKU 2. Februar 1995 (199 * Anspruch 2; Abbild	95-02-02)	5	
X	GB 788 410 A (RES IN 2. Januar 1958 (1958 * Seite 1, rechte Sp Spalte; Abbildungen	3-01-02) Dalte - Seite 2, linke	1	
A	DE 198 48 372 A (FAU GMBH) 27. April 2006 * Spalte 1, Zeile 46		2,8	
P,X	DE 202 06 806 U (LUS 6. März 2003 (2003-6 * das ganze Dokument	1-8	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.7)	
A	US 6 179 379 B1 (AND 30. Januar 2001 (200 * Zusammenfassung; A	01-01-30)		A47C B60N
Der vo	rliegende Recherchenbericht wurd	e für alle Patentansprüche erstellt		
Recherchenort DEN HAAG		Abschlußdatum der Recherche 1. Dezember 2003	Amg	Profer har, N
X : von Y : von ande A : tech	L TEGORIE DER GENANNTEN DOKUM besonderer Bedeutung allein betrachtet besonderer Bedeutung in Verbindung n ren Veröffentlichung derselben Kategor noglischer Hintergrund tschriftliche Offenbarung	E : älteres Patentdok nach dem Anmeld nit einer D : in der Anmeldung ie L : aus anderen Grür	ument, das jedoo edatum veröffent angeführtes Dok iden angeführtes	dicht worden ist kument Dokument

ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.

EP 03 00 6288

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patentdokumente angegeben.
Die Angaben über die Familienmitglieder entsprechen dem Stand der Datei des Europäischen Patentamts am Diese Angaben dienen nur zur Unterrichtung und erfolgen ohne Gewähr.

01-12-2003

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung	
US	2947352	Α	02-08-1960	KEINE		
DE	9420149	U	02-02-1995	DE	9420149 U1	02-02-1995
GB	788410	Α	02-01-1958	KEINE		
DE	19848372	Α	27-04-2000	DE	19848372 A1	27-04-2000
DE	20206806	U	06-03-2003	DE EP	20206806 U1 1358822 A2	06-03-2003 05-11-2003
US	6179379	B1	30-01-2001	GB AU DE DE EP GB JP WO	2316863 A 4141197 A 69717125 D1 69717125 T2 0923460 A1 2347345 A ,B 2000517267 T 9809836 A1	11-03-1998 26-03-1998 19-12-2002 27-03-2003 23-06-1999 06-09-2000 26-12-2000 12-03-1998

EPO FORM P0461

Für nähere Einzelheiten zu diesem Anhang : siehe Amtsblatt des Europäischen Patentamts, Nr.12/82