



Europäisches Patentamt  
European Patent Office  
Office européen des brevets



(11) **EP 1 649 784 A3**

(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:  
**03.05.2006 Patentblatt 2006/18**

(51) Int Cl.:  
**A47C 1/032** <sup>(2006.01)</sup> **A61H 1/00** <sup>(2006.01)</sup>

(43) Veröffentlichungstag A2:  
**26.04.2006 Patentblatt 2006/17**

(21) Anmeldenummer: **05021503.7**

(22) Anmeldetag: **30.09.2005**

(84) Benannte Vertragsstaaten:  
**AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR  
HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI  
SK TR**  
Benannte Erstreckungsstaaten:  
**AL BA HR MK YU**

(30) Priorität: **01.10.2004 DE 202004015301 U**

(71) Anmelder: **Himolla Polstermöbel GmbH**  
**84416 Taufkirchen / Vils (DE)**

(72) Erfinder: **Brandhuber, Robert**  
**84181 Neufraunhofen (DE)**

(74) Vertreter: **Manitz, Finsterwald & Partner GbR**  
**Postfach 31 02 20**  
**80102 München (DE)**

(54) **Sitz-/Liegemöbel**

(57) Die vorliegende Erfindung betrifft ein Sitz-/Liegemöbel, insbesondere Sessel oder Stuhl, mit einem Sitzteil (11) und einem Rückenteil (13), wobei das Möbel als Freischwinger ausgebildet und das Rückenteil (13)

mit einer elektrischen Massageeinrichtung (14) versehen ist.

**EP 1 649 784 A3**



Europäisches  
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung  
EP 05 02 1503

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	DE 195 15 430 A1 (MATSUSHITA ELECTRIC WORKS, LTD., KADOMA, OSAKA, JP; MATSUSHITA ELECTRI) 11. Januar 1996 (1996-01-11)	1-12	A47C1/032 A61H1/00
Y	* Spalte 2, Zeilen 1-6 * * Spalte 3, Zeilen 12-55; Anspruch 6; Abbildungen 5-8,13,14 *	13-16	
Y,D	DE 202 00 407 U1 (HIMOLLA POLSTERMOEBEL GMBH) 22. Mai 2003 (2003-05-22) * das ganze Dokument *	13-16	
X	DE 196 47 773 C1 (KABUSHIKI KAISHA FUJI IRYOKI, OSAKA, JP) 5. Februar 1998 (1998-02-05) * Spalte 3, Zeilen 32-41 * * Spalte 4, Zeile 53 - Spalte 5, Zeile 1; Abbildungen 1-4 *	1-12	
X	EP 1 145 700 A (FAMILY KABUSHIKI KAISHA) 17. Oktober 2001 (2001-10-17) * Absätze [0138], [0353], [0389]; Abbildungen 4,40 *	1-11	
A	DE 200 09 504 U1 (FRANZ FERTIG SITZ + LIEGEMOEBELFABRIK GMBH & CO KG) 10. August 2000 (2000-08-10) * Zusammenfassung; Abbildungen *	1,5-11	A61H A47C
A	US 5 352 186 A (YAMASAKI ET AL) 4. Oktober 1994 (1994-10-04) * Zusammenfassung; Abbildungen *	1-11	
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort <b>Den Haag</b>		Abschlußdatum der Recherche <b>28. Februar 2006</b>	Prüfer <b>Amghar, N</b>
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie A : technologischer Hintergrund O : mündliche Offenbarung P : Zwischenliteratur		T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument	

6

EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)

**ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT  
 ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.**

EP 05 02 1503

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.

28-02-2006

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
DE 19515430	A1	11-01-1996	CN	1112820 A	06-12-1995
			JP	8000693 A	09-01-1996
-----					
DE 20200407	U1	22-05-2003	KEINE		
-----					
DE 19647773	C1	05-02-1998	JP	8336565 A	24-12-1996
-----					
EP 1145700	A	17-10-2001	CN	1321076 A	07-11-2001
			WO	0119315 A1	22-03-2001
			US	6832991 B1	21-12-2004
-----					
DE 20009504	U1	10-08-2000	KEINE		
-----					
US 5352186	A	04-10-1994	KEINE		
-----					

EPO FORM P0481

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