

Europäisches Patentamt European Patent Office Office européen des brevets



(11) **EP 1 074 237 A3**

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:

21.08.2002 Patentblatt 2002/34

(51) Int CI.7: A61G 5/04

(43) Veröffentlichungstag A2:

07.02.2001 Patentblatt 2001/06

(21) Anmeldenummer: 00116613.1

(22) Anmeldetag: 01.08.2000

(84) Benannte Vertragsstaaten:

AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE

Benannte Erstreckungsstaaten:

AL LT LV MK RO SI

(30) Priorität: 06.08.1999 DE 19937257

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

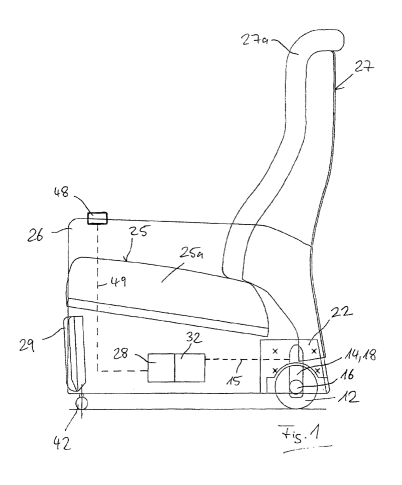
(72) Erfinder: Schefthaler, Uwe 84416 Taufkirchen (DE)

(74) Vertreter: Manitz, Finsterwald & Partner

Postfach 31 02 20 80102 München (DE)

(54) Sitzmöbel

(57) Die Erfindung betrifft ein fahrbares Sitzmöbel, insbesondere für den Wohnbereich, mit wenigstens einer Rolle, die durch einen Elektromotor antreibbar ist, wobei vorzugsweise das Sitzmöbel ein Sessel ist.





EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung EP 00 11 6613

	EINSCHLÄGIGE	DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokun der maßgeblich	nents mit Angabe, soweit erforderlich, en Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.CI.7)	
Х	EP 0 820 749 A (SCHEIDGENOSSENSCHA) 28. Januar 1998 (19 * Spalte 2, Zeile 5 Abbildungen 1-7 *		1-7,10,	A61G5/04	
X	US 5 649 605 A (ROM 22. Juli 1997 (1997 * Spalte 5, Zeile 1 36; Abbildungen 1-6	1,2,7,9,			
X					
x	US 5 236 055 A (LEG 17. August 1993 (19 * Abbildungen 1-3 *	93-08-17)	1,3-5,8, 11		
X	DE 24 25 960 A (CRA 2. Januar 1975 (197 * Abbildungen 1-4 *	5-01-02)	1-6,11	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.7)	
x	US 5 862 874 A (BRU AL) 26. Januar 1999 * Abbildungen 2,3,1	1-3,5,7, 9,11			
x	US 5 249 636 A (KRUSE THOMAS E ET AL) 5. Oktober 1993 (1993-10-05) * Abbildungen 1-4 *				
X	EP 0 927 551 A (MIS KAISHA ;YUNIKAMU KK 7. Juli 1999 (1999- * Abbildungen 1-6 *	1-7,11			
		-/			
Der vo	rliegende Recherchenbericht wu	rde für alle Patentansprüche erstellt	_		
	Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche		Prüfer	
MÜNCHEN		28. Juni 2002	Fise	Fischer, E	
X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet nac Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer D : in c anderen Veröffentlichung derselben Kategorie L : aus A : technologischer Hintergrund O : nichtschriftliche Offenbarung & : Mit			er Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze Iteres Patentdokument, das jedoch erst am oder ach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist n der Anmeldung angeführtes Dokument us anderen Gründen angeführtes Dokument flitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument		

EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung EP 00 11 6613

Kategorie	Kennzeichnung des Dokun der maßgeblich	nents mit Angabe, soweit erforderlich, en Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7)
х	US 5 690 185 A (SEN 25. November 1997 (* Abbildungen 1A-1C	1997-11-25)	1-7,9-11	
				RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.7)
Der vo	rliegende Recherchenbericht wur	de für alle Patentansprüche erstellt	_	
	Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche		Prüfer
	MÜNCHEN	28. Juni 2002	Fisc	her, E
X : von l Y : von l ande A : techi O : nich	ATEGORIE DER GENANNTEN DOKT besonderer Bedeutung allein betracht besonderer Bedeutung in Verbindung ren Veröffentlichung derselben Kateg nologischer Hintergrund tschriffliche Offenbarung chenliteratur	E : älteres Patentdo nach dem Anme mit einer D : in der Anmeldur orie L : aus anderen Gri	okurnent, das jedoch eldedatum veröffentl ng angeführtes Doku unden angeführtes I	icht worden ist urnent Dokument

EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)

ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.

EP 00 11 6613

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.

28-06-2002

	Im Recherchenbe jeführtes Patentdo		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) Patentfam		Datum der Veröffentlichun
EP	0820749	Α	28-01-1998	EP	0820749	A1	28-01-1998
US	5649605	A	22-07-1997	AU	3949593	Α	18-11-1993
				WO	9320791	A1	28-10-1993
				EP	0634921	A1	25-01-1995
GB	819527	A	02-09-1959	KEINE			
US	5236055	A	17-08-1993	US	5183133	A	02-02-1993
DE	2425960	Α	02-01-1975	GB	1463500	Α	02-02-1977
				AU	475871		02-09-1976
				AU	6938174		27-11-1975
				CA	1004969		08-02-1977
				DE	2425960		02-01-1975
				FR	2232463		03-01-1975
				IT	1013411		30-03-1977
				JP	1142135		13-04-1983
				JP	50076743		23-06-1975
				JP	57025220		28-05-1982
				NL SE	7407699 399023		11-12-1974
				SE SE	7407546		30-01-1978 10-12-1974
				US	3930551		06-01-1976
				ZA	7403238		28-05-1975
us Us	5862874	Α	26-01-1999	KEINE			THE COLUMN TWO PARTS SHEET
US	5249636	A	05-10-1993	AU	4033393	Α	29-11-1993
				CA	2087508		05-08-1993
				DE	69316503		26-02-1998
				DE	69316503		09-07-1998
				EP	0591506		13-04-1994
				WO	9322185	Al 	11-11-1993
EP	0927551	Α	07-07-1999	EP	0927551		07-07-1999
				JP		B2	18-03-2002
				US			28-08-2001
				CA	2262601		10-12-1998
				CN	1228017		08-09-1999
				WO	9855066 	A1	10-12-1998
US	5690185	Α	25-11-1997	KEINE			

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

EPO FORM P0461