



(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:  
**22.04.2009 Patentblatt 2009/17**

(51) Int Cl.:  
**E05F 11/38<sup>(2006.01)</sup> E05F 11/48<sup>(2006.01)</sup>**

(43) Veröffentlichungstag A2:  
**24.03.2004 Patentblatt 2004/13**

(21) Anmeldenummer: **03090290.2**

(22) Anmeldetag: **09.09.2003**

(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: **18.09.2002 DE 20214668 U**  
**03.07.2003 DE 10331003**

(71) Anmelder: **Brose Fahrzeugteile GmbH & Co. KG, Coburg**  
**96450 Coburg (DE)**

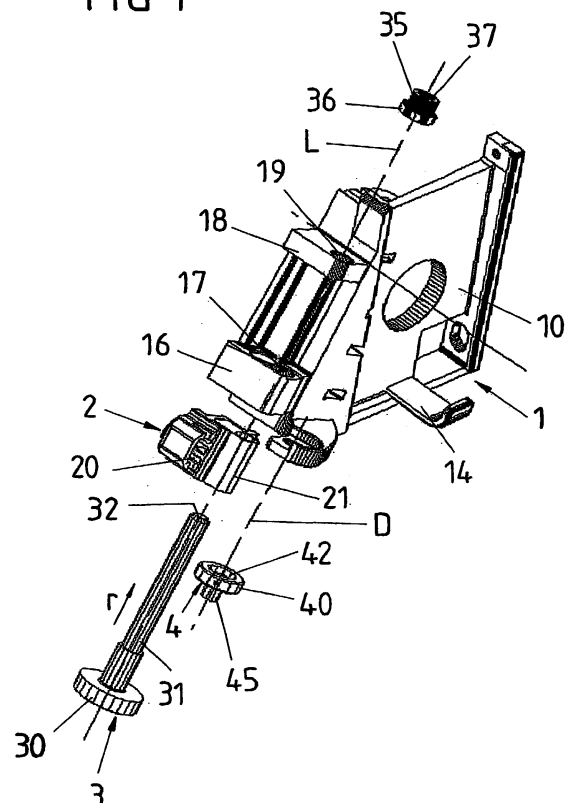
(72) Erfinder:  
• **Stahn, Armin**  
**96328 Küps (DE)**  
• **Wich, Heiko**  
**93107 Thalmassing (DE)**

(74) Vertreter: **Baumgärtel, Gunnar et al**  
**Patentanwälte Maikowski & Ninnemann,**  
**Postfach 15 09 20**  
**10671 Berlin (DE)**

(54) **Mitnehmer für einen Kraftfahrzeugfensterheber**

(57) Die Erfindung bezieht sich auf einen Mitnehmer für einen Kraftfahrzeugfensterheber mit einem Aufnahmebereich zur Aufnahme einer mittels des Fensterhebers verstellbaren Fensterscheibe, einem Verbindungsabschnitt zur Verbindung des Fensterhebers mit einer Antriebseinrichtung des Fensterhebers, dessen Lage relativ zu dem Aufnahmebereich einstellbar ist, und einem Einstellelement mit einem Betätigungsabschnitt, das zur Einstellung der Lage des Verbindungsabschnittes relativ zu dem Aufnahmebereich betätigbar ist. Erfindungsgemäß ist der Betätigungsabschnitt (30) als Getriebeelement ausgebildet, welches derart mit einem Antriebselement (4) gekoppelt ist, das bei Einwirkung auf das Antriebselement (4) das Einstellelement (3) zur Einstellung der Lage des Verbindungsabschnittes (2) relativ zu dem Aufnahmebereich (1) betätigt wird.

**FIG 1**





## EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

 Nummer der Anmeldung  
 EP 03 09 0290

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
A	DE 41 02 942 C1 (BAYERISCHE MOTOREN WERKE AG, 8000 MUENCHEN, DE) 21. November 1991 (1991-11-21) * Spalte 1, Zeile 57 - Spalte 2, Zeile 27 * * Abbildungen * -----	1	INV. E05F11/38 E05F11/48
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
			E05F
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort		Abschlußdatum der Recherche	
Den Haag		12. März 2009	
		Prüfer	
		Van Kessel, Jeroen	
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 Patentedokument, 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	

 1  
 EPO FORM 1503 03.02 (P04C03)

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

EP 03 09 0290

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.

12-03-2009

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 4102942	C1	21-11-1991	KEINE
-----			

EPO FORM P0461

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