

(19)



(11)

EP 1 911 916 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
03.07.2013 Patentblatt 2013/27

(51) Int Cl.:
E05D 7/10 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
16.04.2008 Patentblatt 2008/16

(21) Anmeldenummer: **07019634.0**

(22) Anmeldetag: **08.10.2007**

(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 MT NL PL PT RO SE
SI SK TR**
Benannte Erstreckungsstaaten:
AL BA HR MK RS

(72) Erfinder:
• **Schell, Friedhelm**
56479 Niederrossbach (DE)
• **Becker, Thomas, Dr.**
65549 Hünfelden (DE)

(30) Priorität: **09.10.2006 DE 102006047708**

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

(71) Anmelder: **ABUS August Bremicker Söhne KG**
58300 Wetter (DE)

(54) **Fenster-/Türsicherung**

(57) Die Erfindung betrifft eine Fenster-/Türsicherung für einen Dreh-Flügel oder einen Dreh-Kipp-Flügel, insbesondere eines nach innen öffnenden Fensters oder einer nach innen öffnenden Tür, mit einem Riegelbolzen (31), der in eine am Flügel befestigbare Durchführung (29) einfahrbar ist. Der Riegelbolzen (31) ist zwischen

einer Auslösestellung, einer ungesicherten Verriegelungsstellung und einer mittels eines Sicherungsmechanismus (33) sicherbaren Verriegelungsstellung axial verfahrbar, wobei der Riegelbolzen (31) ausgehend von der Auslösestellung durch eine axiale Betätigung über die ungesicherte Verriegelungsstellung hinaus in die sicherbare Verriegelungsstellung bringbar ist.

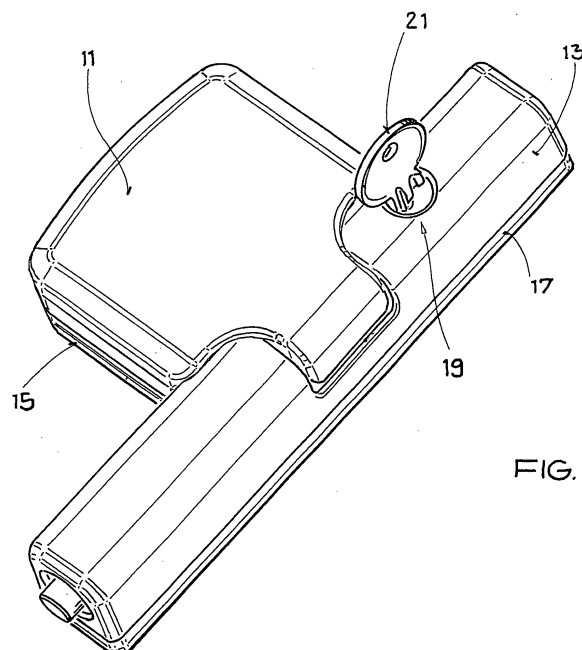


FIG. 1

EP 1 911 916 A3



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 07 01 9634

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	DE 299 01 473 U1 (NIEMANN HANS DIETER [DE]) 20. Juli 2000 (2000-07-20)	1-4,14, 15	INV. E05D7/10
A	* Seite 7, Zeile 33 - Seite 12, Zeile 14 * * Abbildungen 1-3 *	5-13,16	

A,D	EP 1 223 281 A2 (BREMICKER SOEHNE KG A [DE]) 17. Juli 2002 (2002-07-17) * Absätze [0022] - [0030] * * Abbildungen 1-3 *	1-16	

Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
			E05D E05B
Recherchenort Den Haag		Abschlußdatum der Recherche 24. Mai 2013	Prüfer Klemke, Beate
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 03.82 (P04C03)

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

EP 07 01 9634

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.

24-05-2013

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 29901473 U1	20-07-2000	KEINE	
EP 1223281 A2	17-07-2002	AT 403054 T	15-08-2008
		CZ 20014294 A3	16-04-2003
		DE 10101767 A1	18-07-2002
		EP 1223281 A2	17-07-2002
		HU 0200174 A2	28-03-2003
		PL 351722 A1	29-07-2002

EPO FORM P0461

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