

(19)



(11)

**EP 1 785 555 A3**

(12)

## EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:

**08.08.2007 Patentblatt 2007/32**

(51) Int Cl.:

**E05B 9/00 (2006.01)**

**E05B 63/00 (2006.01)**

(43) Veröffentlichungstag A2:

**16.05.2007 Patentblatt 2007/20**

(21) Anmeldenummer: **06122044.8**

(22) Anmeldetag: **10.10.2006**

(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**

(71) Anmelder: **Aug. Winkhaus GmbH & Co. KG**

**48291 Telgte (DE)**

(72) Erfinder: **Hössel, Stephan**

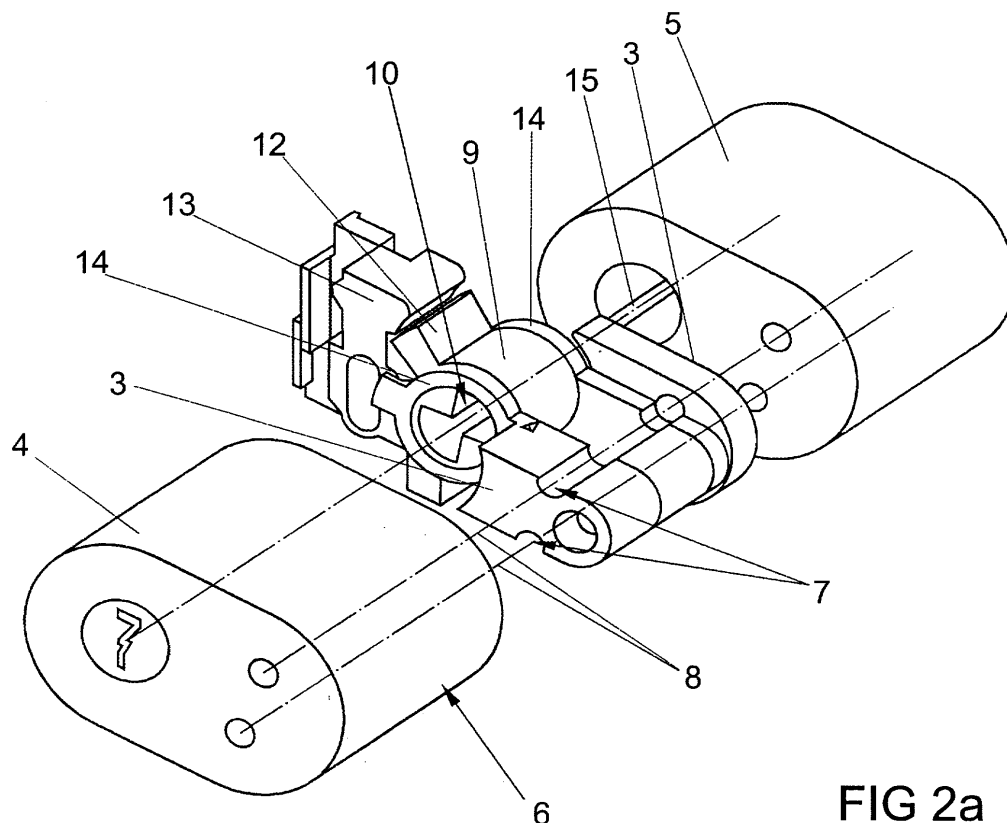
**36466, Dermbach (DE)**

(30) Priorität: **14.11.2005 DE 102005000154**

### (54) Türschloss

(57) In einem Türschloss mit einer als Hahnprofil ausgebildeten Aufnahme (2) für einen durchgehenden Schließzylinder (17) nach DIN-Norm ist ein Adapterelement (9) mit einem Schließbart (12) drehbar gelagert. Das Adapterelement (9) weist Koppelmittel (10) zur Ver-

bindung mit Teilen (4, 5) eines zweiteiligen Schließzylinders (6) auf. Damit lässt sich das Türschloss durch die Montage oder Demontage des Adapterelementes (9) einfach für den jeweiligen Typ des Schließzylinders (6, 17) umrüsten.



**FIG 2a**

**EP 1 785 555 A3**



Europäisches  
Patentamt

# EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung  
EP 06 12 2044

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	EP 1 048 803 A (FCV; FLIETHER & CO GMBH) 2. November 2000 (2000-11-02) * das ganze Dokument *	1-6,9-11	INV. E05B9/00 E05B63/00
X	FR 2 736 672 A1 (BERCHTOLD AG) 17. Januar 1997 (1997-01-17) * das ganze Dokument *	1,2,4-6, 9-11	
A	EP 1 039 073 A (MERLE ANDRE) 27. September 2000 (2000-09-27) * Absätze [0001], [0006], [0011] - [0019]; Abbildungen 2,4 *	1-4,6,10	
A	CH 537 509 A (PARLIER ROGER) 31. Mai 1973 (1973-05-31) * Spalte 1, Zeile 29 - Spalte 2, Zeile 11; Abbildung 4 *	7,8	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
			E05B
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort <b>Den Haag</b>		Abschlußdatum der Recherche <b>2. Juli 2007</b>	Prüfer <b>Cruyplant, Lieve</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 : nichtschriftliche 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	

2

EPO FORM 1503 03 82 (P04C03)

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

EP 06 12 2044

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patentedokumente 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.

02-07-2007

Im Recherchenbericht angeführtes Patentedokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
EP 1048803	A	02-11-2000	DE	19919202 A1	02-11-2000
-----					
FR 2736672	A1	17-01-1997	CH	690450 A5	15-09-2000
			DE	29611339 U1	29-08-1996
-----					
EP 1039073	A	27-09-2000	FR	2791380 A1	29-09-2000
-----					
CH 537509	A	31-05-1973	AT	319084 B	10-12-1974
			AU	462059 B2	29-05-1975
			AU	3924372 A	23-08-1973
			BE	779656 A1	16-08-1972
			US	3788111 A	29-01-1974
			ZA	7201135 A	25-10-1972
-----					

EPO FORM P0461

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