



(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:
28.10.2015 Patentblatt 2015/44

(51) Int Cl.:
E05C 9/04 (2006.01) E05B 17/04 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
03.09.2014 Patentblatt 2014/36

(21) Anmeldenummer: **14150279.9**

(22) Anmeldetag: **07.01.2014**

(84) Benannte Vertragsstaaten:
AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
Benannte Erstreckungsstaaten:
BA ME

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

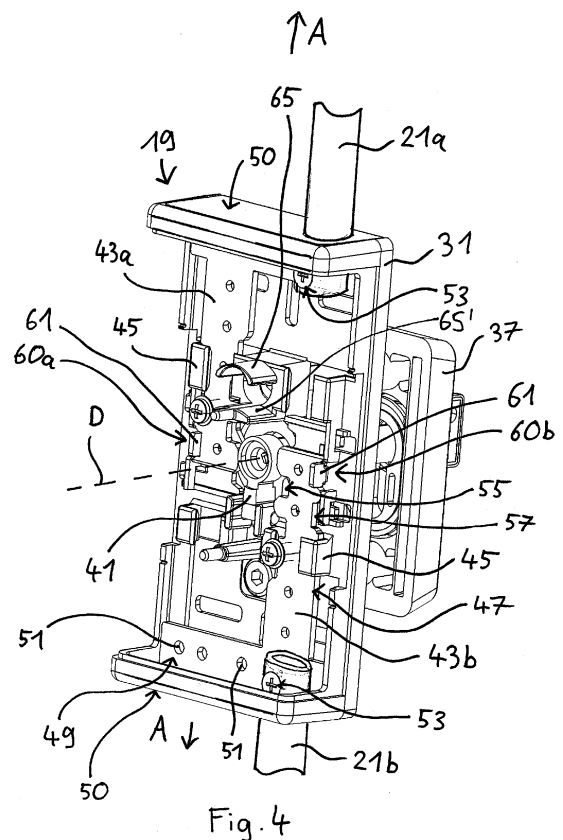
(72) Erfinder: **Hommel, Martin**
56479 Rehe (DE)

(74) Vertreter: **Manitz, Finsterwald & Partner GbR**
Martin-Greif-Strasse 1
80336 München (DE)

(30) Priorität: **01.03.2013 DE 102013203506**

(54) **Stangenschloss**

(57) Ein Stangenschloss umfasst ein Schlossgehäuse, in dem ein Schließzylinder mit einer drehenden Schließnase angeordnet ist, und wenigstens zwei Riegelstangen, welche durch Betätigung des Schließzylinders in gegenläufiger Weise aus dem Schlossgehäuse ausfahrbar sind. Die beiden Riegelstangen sind durch jeweilige, getrennt voneinander in dem Schlossgehäuse gelagerte Antriebselemente zu der Ausfahrbewegung antreibbar.





EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

 Nummer der Anmeldung
EP 14 15 0279

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	DE 299 24 893 U1 (ASSA RUKO SICHERHEITSSYSTEME GMBH) 8. Juni 2006 (2006-06-08) * Abbildungen 3,5 *	1	INV. E05C9/04 E05B17/04
A	----- FR 2 378 930 A1 (ROCHMANN ZVI) 25. August 1978 (1978-08-25) * Abbildung 18 *	2-15	
X	----- FR 2 790 027 A1 (LEHIANI) 25. August 2000 (2000-08-25) * das ganze Dokument *	1	
A	----- FR 2 936 548 A1 (RAMBLIER YVES [FR]) 2. April 2010 (2010-04-02) * Abbildungen *	1-11	
A	----- AU 546 908 B2 (BYRNE & DAVIDSON DOORS) 26. September 1985 (1985-09-26) * Abbildungen *	1	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
			E05B E05C
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort Den Haag		Abschlußdatum der Recherche 16. September 2015	Prüfer Van Beurden, Jason
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	

EPO FORM 1503 03 82 (P04C03)

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

EP 14 15 0279

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

16-09-2015

Im Recherchenbericht angeführtes Patendokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 29924893 U1	08-06-2006	KEINE	
FR 2378930 A1	25-08-1978	CH 619754 A5 DE 2803346 A1 FR 2378930 A1 IL 51358 A	15-10-1980 03-08-1978 25-08-1978 25-07-1979
FR 2790027 A1	25-08-2000	KEINE	
FR 2936548 A1	02-04-2010	FR 2936548 A1 WO 2010076398 A1	02-04-2010 08-07-2010
AU 546908 B2	26-09-1985	KEINE	

EPO FORM P0461

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