(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3: 02.01.2013 Patentblatt 2013/01

(51) Int Cl.: **E05B** 63/16 (2006.01) **E05B** 65/10 (2006.01)

E05B 59/00 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2: 22.12.2010 Patentblatt 2010/51

(21) Anmeldenummer: 10164611.5

(22) Anmeldetag: 01.06.2010

(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 SE SI SK SM TR Benannte Erstreckungsstaaten:

BA ME RS

(30) Priorität: 15.06.2009 DE 202009008432 U

(71) Anmelder: BKS GmbH 42549 Velbert (DE)

(72) Erfinder:

- Grothe, Udo 42549 Velbert (DE)
- Kern, Alexander 42549 Velbert (DE)
- (74) Vertreter: Dreiss
 Patentanwälte
 Gerokstrasse 1
 70188 Stuttgart (DE)

(54) Schloss

Die Erfindung betrifft ein Schloss (10) mit einem Schlossgehäuse (14), einer Falle (12) und einer im Schlossgehäuse (14) drehbar gelagerten, in zwei Nusshälften (32 und 34) zweigeteilten Drückernuss (18), von der die eine Nusshälfte (32) von der einen Seite des Schlosses (10) und die andere Nusshälfte (34) von der anderen Seite des Schlosses (10) betätigbar ist, mit einem am Fallenschwanz (24) der Falle (12) angreifenden Nussmittenteil (20), wobei die Nusshälften (32 und 34) und das Nussmittenteil (20) mit Aufnahmeöffnungen (30) für ein Kupplungsteil (50) versehen sind, das durch Verschieben innerhalb der Aufnahmeöffnungen (30) mit dem Nussmittenteil (20) und entweder mit der einen oder mit der anderen Nusshälfte (32 oder 34) kuppelbar ist, wobei das Kupplungsteil (50), die Nusshälften (32, 34) und/oder das Nussmittenteil (20) wenigstens ein Mittel (48) aufweisen, das die augenblickliche Lage des Kupplungsteils (50) sichert.

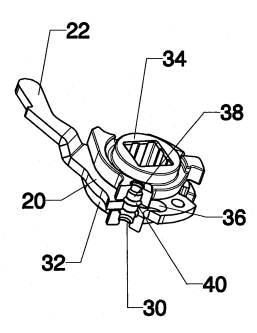


Fig 4

EP 2 264 267 A3



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung

EP 10 16 4611

	EINSCHLÄGIGE						
Kategorie	Kennzeichnung des Dokum der maßgebliche		soweit erforderlich,	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)		
X A	EP 1 743 994 A2 (KF CO KG) 17. Januar 2 * Absatz [0022]; Ab	007 (2007-	01-17)	1,2,12, 13 3,10,11	INV. E05B63/16 E05B59/00		
χ	DE 203 00 394 U1 (E			1,2	E05B65/10		
4	30. April 2003 (200 * Anspruch 4; Abbil		*	3			
(WO 2005/042886 A1 (1,2,12			
4	12. Mai 2005 (2005- * das ganze Dokumer			3			
A,D	DE 203 07 120 U1 (G BAUBESCHLÄGE) 10. J * Ansprüche 1,2; Ab	uli 2003 (2003-07-10)	1			
					RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC) E05B		
Dervo	rliegende Recherchenbericht wu	rde für alle Patent	anenrüche eretellt				
	Recherchenort		Bdatum der Recherche		Prüfer		
	Den Haag		November 2012	2 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 : bechnologischer Hinterarund		JMENTE tet mit einer	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				

EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)

A : technologischer Hintergrund
O : nichtschriftliche Offenbarung
P : Zwischenliteratur

[&]amp; : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument

ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.

EP 10 16 4611

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

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.

27-11-2012

lm Recherchenbericht angeführtes Patentdokument			Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie			Datum der Veröffentlichung
EP	1743994	A2	17-01-2007	DE EP	102006030552 1743994		18-01-2007 17-01-2007
DE	20300394	U1	30-04-2003	DE EP PL	20300394 1437464 364342	A2	30-04-2003 14-07-2004 12-07-2004
WO	2005042886	A1	12-05-2005	AR AT AU BR CN CN EP JP KR MX PT US WO ZA	1689958	T A1 A A1 A A1 T3 A B2 A A A E C2 T1 B A1 A1 A1	11-01-2006 15-05-2009 12-05-2005 26-12-2006 12-05-2005 06-12-2006 20-07-2009 16-08-2006 13-10-2009 31-05-2010 01-12-2010 19-04-2007 11-09-2006 20-07-2009 27-04-2009 31-10-2009 11-06-2011 08-03-2007 12-05-2005 25-04-2007
DE 	20307120	U1 	10-07-2003	KE]	NE 		

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

3