



(11)

EP 2 172 606 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
22.08.2012 Patentblatt 2012/34

(51) Int Cl.:
E05B 3/00 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
07.04.2010 Patentblatt 2010/14

(21) Anmeldenummer: **09012593.1**(22) Anmeldetag: **06.10.2009**

(84) Benannte Vertragsstaaten:
**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:
AL BA RS

(30) Priorität: **06.10.2008 DE 202008013099 U**

(71) Anmelder: **BURG-WÄCHTER KG
58540 Meinerzhagen -Valbert (DE)**

(72) Erfinder:

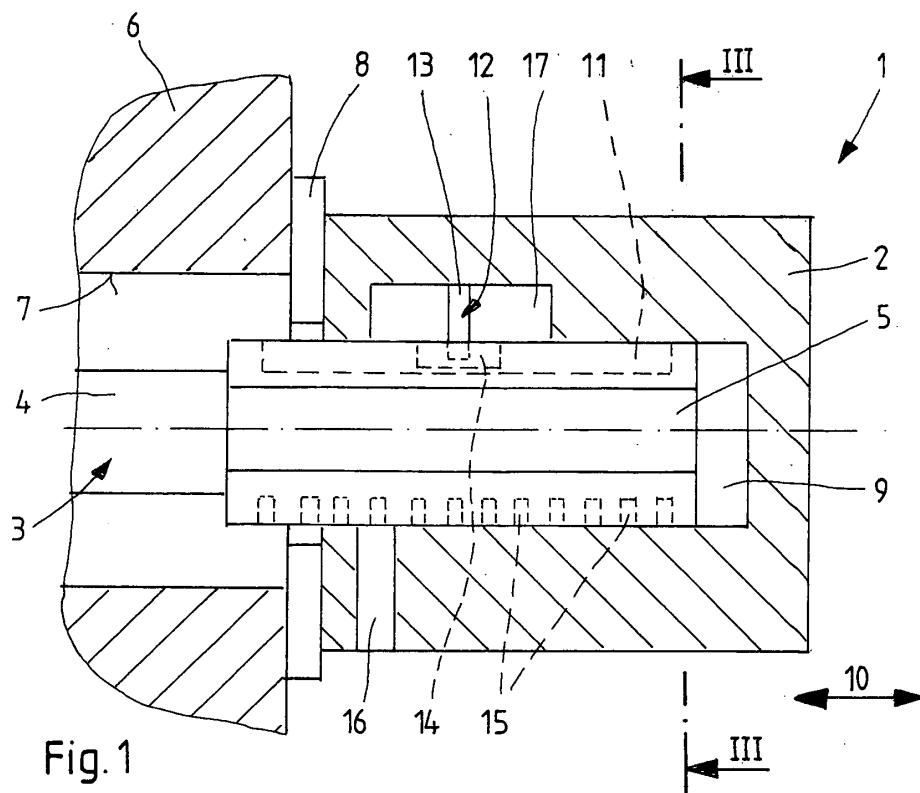
- **Der Erfinder hat auf seine Nennung verzichtet.**

(74) Vertreter: **Stenger, Watzke & Ring
Intellectual Property
Am Seestern 8
40547 Düsseldorf (DE)**

(54) Drückeranordnung

(57) Die Erfindung betrifft eine Drückeranordnung (1) für ein insbesondere elektronisch sperrbares und/oder entsperrbares Schloss einer Tür, eines Fensters oder dergleichen, mit einer Handhabe (2) in Form vor-

zugsweise eines Drehknopfs, einer Klinke oder dergleichen, die mit einer mit dem Schloss in Wirkverbindung stehenden Welle (3) verdrehfest verbunden ist, wobei die Handhabe abziehsicher auf die Welle (3) aufgesteckt ist.





EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 09 01 2593

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betreff Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	DE 20 2005 017497 U1 (HOPPE AG [IT]) 15. März 2007 (2007-03-15) * Abbildungen 11,12 * -----	1-3,5,6	INV. E05B3/00
X	GB 2 335 478 A (BATES LAURENCE JOHN [GB]) 22. September 1999 (1999-09-22) * das ganze Dokument * -----	1-4	
X	US 736 290 A (NOACK CARL OTTO [US]) 11. August 1903 (1903-08-11) * das ganze Dokument * -----	1	
X	DE 22 47 552 A1 (DIDCZYS HERBERT) 4. April 1974 (1974-04-04) * das ganze Dokument * -----	1	
X	GB 476 709 A (GEORGE ERNEST BURTON) 14. Dezember 1937 (1937-12-14) * das ganze Dokument * -----	1	
X,P	WO 2009/016174 A2 (CARL F INTERNAT A S [DK]; BARLETT SEAN [DK]) 5. Februar 2009 (2009-02-05) * das ganze Dokument * -----	1	RECHERCHIERTE SACHGEBiete (IPC)
X	US 1 405 695 A (TEICH ERNEST L) 7. Februar 1922 (1922-02-07) * das ganze Dokument * -----	1,7-9	E05B
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
1	Recherchenort Den Haag	Abschlußdatum der Recherche 11. Juli 2012	Prüfer Geerts, Arnold
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 Anmelde datum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument			

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

EP 09 01 2593

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.

11-07-2012

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
DE 202005017497 U1		15-03-2007	KEINE		
GB 2335478	A	22-09-1999	KEINE		
US 736290	A	11-08-1903	KEINE		
DE 2247552	A1	04-04-1974	KEINE		
GB 476709	A	14-12-1937	KEINE		
WO 2009016174	A2	05-02-2009	CA 2693086 A1 CN 101796255 A EP 2183450 A2 EP 2420640 A1 US 2010187839 A1 WO 2009016174 A2	05-02-2009 04-08-2010 12-05-2010 22-02-2012 29-07-2010 05-02-2009	
US 1405695	A	07-02-1922	KEINE		