# 

## (11) **EP 2 565 351 A3**

### (12) EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3: 12.07.2017 Patentblatt 2017/28

(51) Int Cl.: **E05B 3/06** (2006.01) E05B 15/00 (2006.01)

E05B 1/00 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2: 06.03.2013 Patentblatt 2013/10

(21) Anmeldenummer: 12170960.4

(22) Anmeldetag: 06.06.2012

(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** 

(30) Priorität: 02.09.2011 DE 102011112095

(71) Anmelder: HOPPE AG 39011 Lana (BZ) (IT)

(72) Erfinder: Tröger, Markus 39021 Goldrain-Latsch (IT)

(74) Vertreter: Patentanwälte Olbricht Buchhold Keulertz Partnerschaft mbB Bettinastraße 53-55 60325 Frankfurt am Main (DE)

#### (54) Griffanordnung

(57)Bei einer Griffanordnung 10 mit einem Griff 20 und einer Rosette 30, wobei der Griff 20 eine Handhabe 21 und einen Griffhals 22 aufweist und wobei die Rosette 30 einen Anschlagkörper 31 mit einer der Handhabe 21 zugewandte Seite und einer der Handhabe 21 abgewandte Seite sowie eine Rastbuchse aufweist, wobei der Griff 20 mit Hilfe der Rastbuchse an der Rosette 30 axialfest-drehbar gelagert ist, sieht die Erfindung vor, dass die Rastbuchse aus einem ersten und einem zweiten Teil 40, 50 besteht, wobei der erste Teil 40 auf der der Handhabe 21 zugewandten Seite des Anschlagkörpers 31 und der zweite Teil 50 auf der der Handhabe 21 abgewandten Seite des Anschlagkörpers 31 angeordnet ist, und dass der Griffhals 22 in dem zweiten Teil 50 der Rastbuchse festlegbar ist.

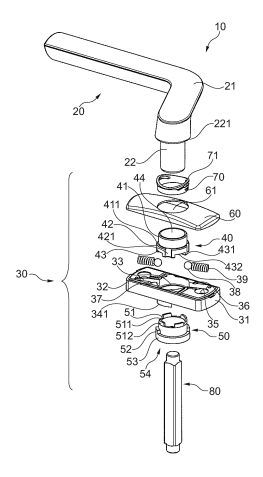


Fig. 1



#### **EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT**

Nummer der Anmeldung EP 12 17 0960

5

10		
15		
20		
25		
30		
35		
40		

50	

55

45

	EINSCHLÄGIGE	DOKUMENTE	_			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokume der maßgeblicher		it erforderlich,	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)	
X Y	DE 21 16 489 A1 (ENG [DE]) 12. Oktober 19 * Seite 2, Absatz 1 Abbildungen 1-7 *	972 (1972-10-1	.2)	1-3,5-7, 9,10,14 11	INV. E05B3/06 E05B1/00	
	* Seite 7, Absatz 1			ADD. E05B15/00		
X	DE 199 01 644 A1 (H0 20. Juli 2000 (2000 * Spalte 1, Zeile 6: Abbildungen 1, 2 * * Spalte 3, Zeile 40 *	-07-20) 3 - Spalte 2,	Zeile 3;	1-4,10, 14,15		
Х	EP 2 107 189 A1 (HO) 7. Oktober 2009 (200			1-3,5,6, 8,10, 12-15		
	* Absatz [0032] - Al 1 *	osatz [0034];				
Y	US 3 014 748 A (WELC 26. Dezember 1961 ( * Spalte 2, Zeilen 2 *	1961-12-26)		11	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)	
A	DE 88 05 043 U1 (GEI BAUBESCHLÄGE GMBH [I 9. Juni 1988 (1988-0 * Seite 7, Absatz 1 Abbildungen 1-13 * * Seite 11, Absatz 3	DE]) 06-09) - Seite 8, Ab	osatz 2;	1-3, 7-10, 12-15		
Der vo	rliegende Recherchenbericht wurd	de für alle Patentansprü	üche erstellt			
	Recherchenort	Abschlußdatum			Prüfer	
	Den Haag	19. Mai	2017	Kos	ter, Michael	
X : von Y : von ande A : tech	TEGORIE DER GENANNTEN DOKU besonderer Bedeutung allein betrachte besonderer Bedeutung in Verbindung i iren Veröffentlichung derselben Katego notigischer Hintergrund tsohriftliche Offenbarung	et E mit einer D orie L	: älteres Patentdoku nach dem Anmelde : in der Anmeldung : aus anderen Gründ	ument, das jedoc edatum veröffen angeführtes Dok den angeführtes	tlicht worden ist kument	

#### EP 2 565 351 A3

# ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.

5

10

15

20

25

30

35

40

45

50

55

EP 12 17 0960

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.

19-05-2017

	lm Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung	
	DE	2116489	A1	12-10-1972	KEINE	
	DE	19901644	A1	20-07-2000	AT 248973 T DE 19901644 A1 EP 1022413 A1 ES 2207100 T3	15-09-2003 20-07-2000 26-07-2000 16-05-2004
	EP	2107189	A1	07-10-2009	DE 202008004598 U1 DK 2107189 T3 EP 2107189 A1 SI 2107189 T1	13-08-2009 15-04-2013 07-10-2009 31-05-2013
	US	3014748	Α	26-12-1961	KEINE	
	DE	8805043	U1	09-06-1988	KEINE	
61						
EPO FORM P0461						

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