



(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:
24.05.2017 Patentblatt 2017/21

(51) Int Cl.:
E05B 1/00 (2006.01) **E05B 5/00 (2006.01)**
E05B 65/00 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
29.08.2012 Patentblatt 2012/35

(21) Anmeldenummer: **12000965.9**

(22) Anmeldetag: **15.02.2012**

(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

(72) Erfinder: **Baus, Heinz G.**
98000 Monaco (MC)

(74) Vertreter: **Wesch, Arno et al**
Reble & Klose
Rechts- und Patentanwälte
Konrad-Zuse-Ring 32
68163 Mannheim (DE)

(30) Priorität: **23.02.2011 DE 202011003114 U**

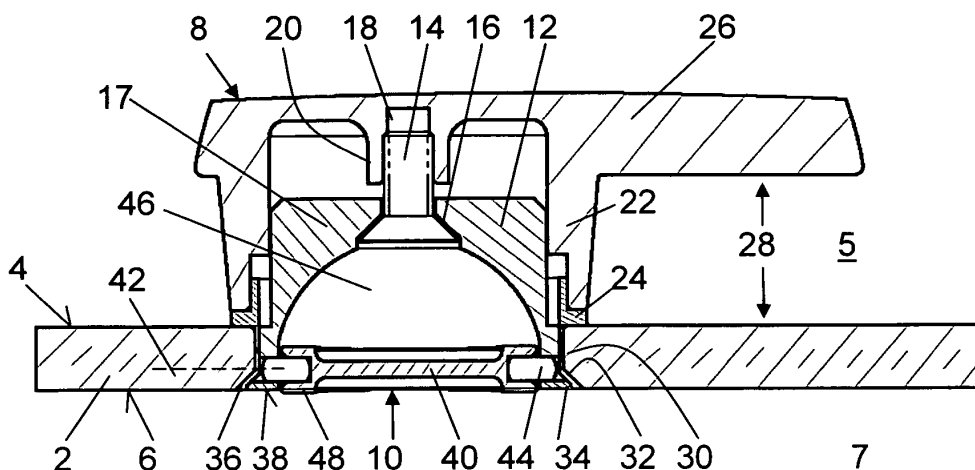
(71) Anmelder: **Altura Leiden Holding B.V.**
4131 LX Vianen ZH (NL)

(54) **Griffanordnung einer Tür einer Trennwand**

(57) Die Erfindung bezieht sich auf eine Griffanordnung einer Tür (2) einer Trennwand, insbesondere Duschtrennwand, enthaltend einen ersten Griff (8), welcher im Bereich einer Außenfläche (4) der Tür (2) angeordnet ist, sowie einen zweiten Griff (10), welcher im Bereich einer Innenfläche (6) der Tür (2) angeordnet und mit dem ersten Griff (8) verbunden ist, wobei in einer geschlossenen Position der Tür (2) die Außenfläche (4) einem Außenraum (5) zugewandt ist und ferner die Innenfläche (6) einem Innenraum (7), insbesondere Duschinnenraum, zugewandt ist. Die Griffanordnung soll mit einem geringen konstruktiven Aufwand dahingehend

weitergebildet werden, dass eine einfache Handhabung beim Öffnen oder Schließen der Tür erreicht wird und zudem die Reinigung, vor allem der Türinnenfläche, problemlos durchgeführt werden kann. Hierzu wird vorgeschlagen, dass der zweite Griff (10) ein bewegbares Griffelement (40) derart aufweist, dass in einer Nullposition der zweite Griff (10) und / oder dessen Griffelement (40) im Wesentlichen bündig mit der Innenfläche (6) sind und dass das Griffelement (40) in eine zweite Position bewegbar ist, in welcher zumindest ein Teil Griffelements (40) über die Innenfläche (6) vorsteht.

Fig. 1





EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

 Nummer der Anmeldung
EP 12 00 0965

5

10

15

20

25

30

35

40

45

50

55

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	DE 10 2008 000496 A1 (SANPLAST S A [PL]) 11. September 2008 (2008-09-11)	1-3,7,9,11,12	INV. E05B1/00
A	* Zusammenfassung; Abbildungen 1-11 * -----	4-6,8,10	E05B5/00 E05B65/00
X	FR 2 279 910 A1 (PEUGEOT & RENAULT [FR]) 20. Februar 1976 (1976-02-20)	1,2,4,5,7,11	
Y	* Abbildungen 1-3 *	6,8,12	
A	-----	3,9,10	
Y	DE 94 02 761 U1 (HAGER ELECTRO GMBH [DE]) 14. Juni 1995 (1995-06-14)	6,8,12	
	* Abbildungen 1-6 *		

Y	JP S58 101988 U (-) 11. Juli 1983 (1983-07-11)	6,8,12	
	* Abbildung 3 *		

X	KR 100 832 354 B1 (BONGYOUNGPOGUM CO LTD [KR]) 26. Mai 2008 (2008-05-26)	1-5,7-9,12	
	* Abbildungen 1-4 *		

X	JP S52 80797 U (-) 16. Juni 1977 (1977-06-16)	1-5,7-9,12	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC) E05B
	* Abbildungen 1-3 *		

Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort Den Haag		Abschlußdatum der Recherche 13. April 2017	Prüfer Viethen, Lorenz
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 : mündliche 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	

1

EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)

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

EP 12 00 0965

5 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.

13-04-2017

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 102008000496 A1	11-09-2008	KEINE	
FR 2279910 A1	20-02-1976	DE 2533336 A1	05-02-1976
		DE 7523764 U	08-03-1979
		FR 2279910 A1	20-02-1976
		US 3993339 A	23-11-1976
DE 9402761 U1	14-06-1995	AT 551 U1	27-12-1995
		DE 9402761 U1	14-06-1995
		FR 2716600 A3	25-08-1995
JP S58101988 U	11-07-1983	KEINE	
KR 100832354 B1	26-05-2008	KEINE	
JP S5280797 U	16-06-1977	KEINE	

EPO FORM P0461

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