



(11) **EP 2 700 758 A3**

(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:
16.11.2016 Patentblatt 2016/46

(51) Int Cl.:
E03C 1/24 (2006.01) A47K 3/00 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
26.02.2014 Patentblatt 2014/09

(21) Anmeldenummer: **13180718.2**

(22) Anmeldetag: **16.08.2013**

(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: **23.08.2012 DE 102012107783**

(71) Anmelder: **Viega GmbH & Co. KG**
57439 Attendorn (DE)

(72) Erfinder:
• **Arens, Klaus**
57482 Wenden (DE)
• **Bergmoser, Sebastian**
57417 Finnentrop (DE)
• **Fiedler, Sascha**
57439 Attendorn (DE)
• **Fiegl, Tomas**
64293 Darmstadt (DE)

- **Hegemann, Ludger**
59227 Ahlen (DE)
- **Hennes, Frank**
57413 Finnentrop (DE)
- **Pohl, Achim**
64293 Darmstadt (DE)
- **Schulte, Georg**
57439 Attendorn (DE)
- **Skrodolies, Dr. Klaus**
57368 Lennestadt (DE)
- **Salomon, Thomas**
33330 Gütersloh (DE)
- **Stückerjürgen, Karl Heinz**
33415 Verl (DE)

(74) Vertreter: **Cohausz & Florack**
Patent- & Rechtsanwälte
Partnerschaftsgesellschaft mbB
Bleichstraße 14
40211 Düsseldorf (DE)

(54) **Wannengriff mit integriertem Überlauf und Ab- und Überlaufgarnitur mit einem solchen Wannengriff**

(57) Haltegriff (1) für Badewannen mit mindestens zwei voneinander beabstandeten Halterungen (2.1, 2.2), mittels denen er an mindestens zwei voneinander beabstandeten Durchgangslöchern einer Badewanne (3) festlegbar ist. Der beschriebene Haltegriff (Wannengriff) ist dadurch gekennzeichnet, dass mindestens eine (2.1) der Halterungen als Überlaufkanal ausgebildet und mit einem am Durchgangsloch wannenaußenseitig zu installierenden Überlaufkörper (7) verbindbar ist. Der Haltegriff (1) erfordert für seine Montage gegenüber herkömmlichen Wannengriffen einen geringeren Arbeitsaufwand. Der erforderliche Bauraum für einen Wannengriff und einen Wannenüberlauf ist bei dem beschriebenen Haltegriff (1) minimiert. Vorzugsweise ist der Haltegriff (1) mit mindestens einem Betätigungselement (9.5) zum Öffnen und Schließen eines Ablaufventils der Badewanne versehen. Alternativ oder zusätzlich kann in dem Haltegriff (1) ein Wasserzulauf integriert sein.

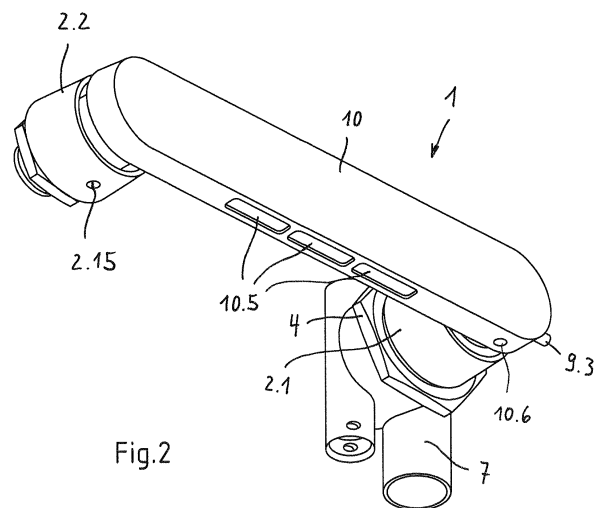


Fig.2

EP 2 700 758 A3



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 13 18 0718

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	US 2005/086733 A1 (LI H C [US] ET AL) 28. April 2005 (2005-04-28) * das ganze Dokument *	1,5-10, 14	INV. E03C1/24 A47K3/00
X	JP 2006 322260 A (SAN EI FAUCET MFG) 30. November 2006 (2006-11-30) * Zusammenfassung; Abbildungen *	1-7, 10-15	
X	DE 100 35 240 A1 (KLUDI ARMATUREN SCHEFFER VERTR [DE]) 31. Januar 2002 (2002-01-31) * Absatz [0015] - Absatz [0019]; Abbildung 4 *	1-7, 10-15	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
			E03C A47K
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort Den Haag		Abschlußdatum der Recherche 7. Oktober 2016	Prüfer De Coene, Petrus
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 Patentedokument, 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 13 18 0718

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.

07-10-2016

10

15

20

25

30

35

40

45

50

55

EPO FORM P0461

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
US 2005086733 A1	28-04-2005	KEINE	
JP 2006322260 A	30-11-2006	JP 4597768 B2 JP 2006322260 A	15-12-2010 30-11-2006
DE 10035240 A1	31-01-2002	DE 10035240 A1 EP 1174548 A1 PL 348793 A1	31-01-2002 23-01-2002 28-01-2002

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