



(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:  
**08.06.2016 Patentblatt 2016/23**

(51) Int Cl.:  
**D06F 75/12** <sup>(2006.01)</sup> **D06F 75/10** <sup>(2006.01)</sup>  
**D06F 75/24** <sup>(2006.01)</sup>

(43) Veröffentlichungstag A2:  
**12.02.2014 Patentblatt 2014/07**

(21) Anmeldenummer: **13179798.7**

(22) Anmeldetag: **08.08.2013**

(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: **08.08.2012 DE 202012007632 U**

(71) Anmelder:  
• **Goldenfeld, Anthony**  
**Birmingham B7 9LA (GB)**  
• **Hilton, Ceri**  
**Birmingham B24 9JX (GB)**  
• **Smith, Mathew**  
**Birmingham B20 2BJ (GB)**

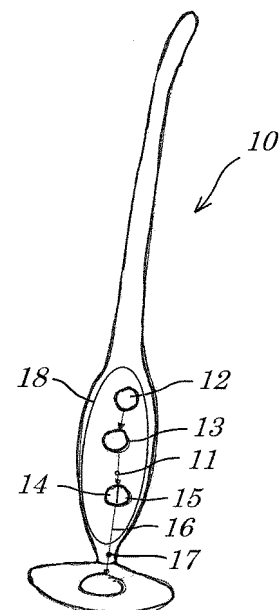
• **Wilson, Maurice**  
**County Down BT22 1PG (GB)**

(72) Erfinder:  
• **Goldenfeld, Anthony**  
**Birmingham B7 9LA (GB)**  
• **Hilton, Ceri**  
**Birmingham B24 9JX (GB)**  
• **Smith, Mathew**  
**Birmingham B20 2BJ (GB)**  
• **Wilson, Maurice**  
**County Down BT22 1PG (GB)**

(74) Vertreter: **Reitstötter Kinzebach**  
**Patentanwälte**  
**Sternwartstrasse 4**  
**81679 München (DE)**

(54) **Haushaltsgerät mit Dampferzeuger**

(57) Die Erfindung betrifft ein Haushaltsgerät (10) mit wenigstens einem ersten Wassereinlass (11), wenigstens einem ersten Dampfauslass (17), und einem ersten Dampferzeuger (14), der mit dem Wassereinlass (11) und dem Dampfauslass (17) kommuniziert, wobei das erfindungsgemäße Haushaltsgerät dadurch gekennzeichnet ist, dass wenigstens ein zweiter Dampferzeuger (15) vorgesehen ist, der mit dem Wassereinlass (11) und dem Dampfauslass (17) kommuniziert.



*Fig. 1*



## EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

 Nummer der Anmeldung  
EP 13 17 9798

5

10

15

20

25

30

35

40

45

50

55

1

EPO FORM 1503 03.92 (P04C03)

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	DE 20 2005 020259 U1 (BRAUN GMBH [DE]) 8. Februar 2007 (2007-02-08) * Absatz [0036] - Absatz [0041]; Abbildung 9 *	1-3,5,6,8-10	INV. D06F75/12 D06F75/10 D06F75/24
X	EP 2 009 173 A2 (YUELI ELECTRICAL APPLIANCE CO [CN]) 31. Dezember 2008 (2008-12-31) * Absatz [0013] - Absatz [0020]; Abbildungen 1,3-5 *	1,4-6,9,10	
X	DE 10 2009 035367 A1 (BSH BOSCH SIEMENS HAUSGERÄTE [DE]) 4. Februar 2010 (2010-02-04) * Absatz [0016] - Absatz [0024]; Abbildungen 1-3 *	1,3-6,8-10	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
			D06F
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort München		Abschlußdatum der Recherche 27. April 2016	Prüfer Fachin, Fabiano
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	

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

EP 13 17 9798

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.

27-04-2016

10	Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
	DE 202005020259 U1	08-02-2007	KEINE	
15	EP 2009173 A2	31-12-2008	CN 101082173 A EP 2009173 A2 US 2009000162 A1	05-12-2007 31-12-2008 01-01-2009
20	DE 102009035367 A1	04-02-2010	DE 102009035367 A1 ES 2350144 A1	04-02-2010 19-01-2011
25				
30				
35				
40				
45				
50				
55				

EPO FORM P0461

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