

(19)



(11)

EP 2 510 855 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
06.08.2014 Patentblatt 2014/32

(51) Int Cl.:
A47L 9/00 (2006.01) A47L 9/22 (2006.01)
A47L 11/40 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
17.10.2012 Patentblatt 2012/42

(21) Anmeldenummer: **12163384.6**

(22) Anmeldetag: **05.04.2012**

(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:
• **Kraus, Markus**
97702 Münnerstadt (DE)
• **Michaelis, André**
97616 Salz (DE)
• **Sell, Patrick**
97724 Burglauer (DE)
• **Walter, Thomas**
97657 Sandberg (DE)

(30) Priorität: **12.04.2011 DE 102011007205**

(71) Anmelder: **BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH**
81739 München (DE)

(54) **Motoranordnung für ein elektromotorisch angetriebenes Haushaltsgerät und Reinigungsgerät**

(57) Die vorliegende Erfindung betrifft eine Motoranordnung (1) für ein elektromotorisch angetriebenes Haushaltsgerät, insbesondere für einen Staubsauger, mit einem Gehäuse (2), welches ein Unterteil (4) ein eine Motorkapsel (5) aufweisendes Oberteil (3) aufweist, wobei das Unterteil (4) eine Vielzahl von Auflagerdome (7) aufweist und wobei die Motorkapsel (5) eine der Vielzahl entsprechende Anzahl an Aufnahmeeinrichtungen (8) zur Aufnahme der Auflagerdome (7) aufweist, die im montierten Zustand über Befestigungseinrichtungen (15) starr mit der Motorkapsel (5) verbunden sind und die übrigen Bereiche der Motorkapsel (5) von dem Unterteil (4) beabstandet ist.

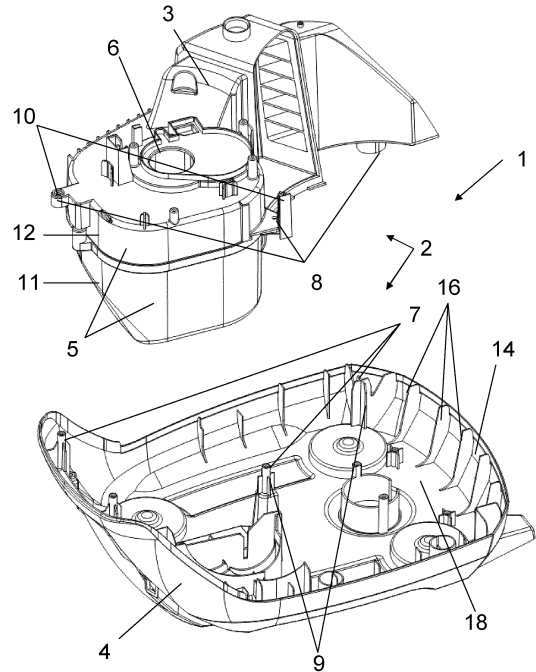


Fig. 1

EP 2 510 855 A3



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 12 16 3384

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 4 864 683 A (HERRON JR ROY H [US] ET AL) 12. September 1989 (1989-09-12) * Spalte 1, Zeile 61 - Spalte 3, Zeile 58; Abbildung 1 *	1,2,4-11	INV. A47L9/00 A47L9/22 A47L11/40
Y	----- EP 2 078 485 A2 (MIELE & CIE [DE]) 15. Juli 2009 (2009-07-15) * Zusammenfassung; Abbildungen 1-5 *	3	
A	----- DE 299 23 457 U1 (AEG HAUSGERAETE GMBH [DE]) 14. September 2000 (2000-09-14) * Zusammenfassung; Abbildungen 1-8 *	1-11	
A	----- DE 20 2005 002980 U1 (TTS TOOLTECHNIC SYSTEMS AG [DE]) 21. April 2005 (2005-04-21) * Zusammenfassung; Abbildungen 1-3 *	1-11	

Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			RECHERCHIERTER SACHGEBIETE (IPC)
			A47L
Recherchenort München		Abschlußdatum der Recherche 24. Juni 2014	Prüfer Hubrich, Klaus
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 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 12 16 3384

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.

10

24-06-2014

15

20

25

30

35

40

45

50

55

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
US 4864683 A	12-09-1989	AU 620629 B2	20-02-1992
		AU 3855589 A	01-08-1990
		CA 1321288 C	17-08-1993
		DE 68914688 D1	19-05-1994
		EP 0449834 A1	09-10-1991
		US 4864683 A	12-09-1989
		WO 9007295 A1	12-07-1990

EP 2078485 A2	15-07-2009	DE 102008003350 A1	09-07-2009
		EP 2078485 A2	15-07-2009

DE 29923457 U1	14-09-2000	KEINE	

DE 202005002980 U1	21-04-2005	KEINE	

EPO FORM P0461

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