(11) EP 2 375 172 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:

29.08.2012 Patentblatt 2012/35

(51) Int Cl.:

F24C 15/20 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:

12.10.2011 Patentblatt 2011/41

(21) Anmeldenummer: 11157991.8

(22) Anmeldetag: 14.03.2011

(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: 09.04.2010 DE 102010003788

(71) Anmelder: BSH Bosch und Siemens Hausgeräte

GmbH

81739 München (DE)

(72) Erfinder:

• Eich, Holger 76287 Rheinstetten (DE)

Graw, Martin
 75203 Königsbach-Stein (DE)

 Leiß, Jürgen 8020 Salzburg (AT)

Metz, Daniel
 76689 Karlsdorf-Neuthard (DE)

Uebele, Volkmar
 61231 Bad Nauheim (DE)

(54) Dunstabzugshaube

(57) Die Erfindung betrifft eine Dunstabzugshaube mit einem Hauptschalter (14) zur Trennung der elektrischen Komponenten (131) der Dunstabzugshaube (1)

von der Netzspannung, dadurch gekennzeichnet, dass der Hauptschalter (14) im Inneren der Dunstabzugshaube (1) angeordnet ist.

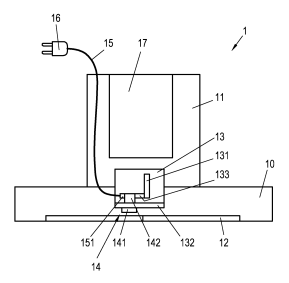


Fig. 2

EP 2 375 172 A3



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung EP 11 15 7991

	EINSCHLÄGIGE	DOKUMENTE		
Kategorie	Kennzeichnung des Dokun der maßgebliche	nents mit Angabe, soweit erforderlich, en Teile	, Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X A	EP 1 298 393 A2 (MI 2. April 2003 (2003 * Absatz [0021]; Ab	3-04-02)	1-3,8	INV. F24C15/20
X,D		1 (BSH BOSCH SIEMENS	1	
A	US 6 053 809 A (ARC 25. April 2000 (200 * Spalte 3, Zeile 2 Abbildungen 1,2 *		1	
A	JP 2000 065404 A (T AVE KK) 3. März 200 * Zusammenfassung *	OSHIBA CORP; TOSHIBA 00 (2000-03-03)	1,5	
				RECHERCHIERTE
				SACHGEBIETE (IPC)
				F24C F24F
Derve	rliaganda Basharahanhariah*****	rde für alle Patentansprüche erstellt	_	
Dei v0i	Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche		Prüfer
	München	18. Juli 2012	Roh	ır, Peter
KA	TEGORIE DER GENANNTEN DOKI		zugrunde liegende	Theorien oder Grundsätze
Y : von l ande	pesonderer Bedeutung allein betrach besonderer Bedeutung in Verbindung ren Veröffentlichung derselben Kateg nologischer Hintergrund	tet nach dem Ann mit einer D : in der Anmeld orie L : aus anderen C	tdokument, das jedo neldedatum veröffer lung angeführtes Do Gründen angeführter	ntlicht worden ist okument
O : nicht	tschriftliche Offenbarung chenliteratur			e, übereinstimmendes

ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.

EP 11 15 7991

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.

18-07-2012

lm Recherchenbericht angeführtes Patentdokument			Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie			Datum der Veröffentlichung
EP	1298393	A2	02-04-2003	DE EP	10146716 1298393	A1 A2	17-04-200 02-04-200
DE	102008008905	A1	20-08-2009	KEINE			
US	6053809	Α	25-04-2000	KEINE			
JP	2000065404	Α	03-03-2000	KEINE			

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