

(19)



Europäisches Patentamt  
European Patent Office  
Office européen des brevets



(11)

EP 1 069 230 A3

(12)

## EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:  
**16.10.2002 Patentblatt 2002/42**

(51) Int Cl. 7: **D06F 71/22, D06F 73/00**

(43) Veröffentlichungstag A2:  
**17.01.2001 Patentblatt 2001/03**

(21) Anmeldenummer: **00114660.4**

(22) Anmeldetag: **07.07.2000**

(84) Benannte Vertragsstaaten:  
**AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE**  
Benannte Erstreckungsstaaten:  
**AL LT LV MK RO SI**

(30) Priorität: **12.07.1999 DE 19932451**

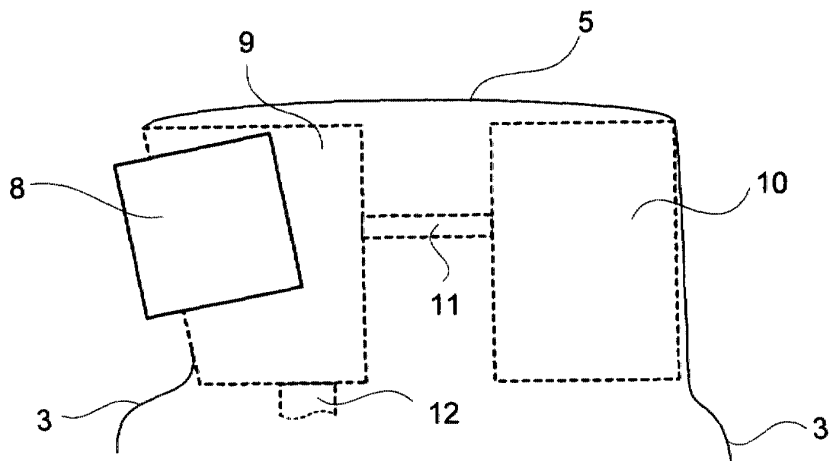
(71) Anmelder: **BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH  
81669 München (DE)**

(72) Erfinder:  
• **Damrath, Joachim  
89429 Bachhagel (DE)**  
• **Spielmannleitner, Markus  
73479 Ellwangen (DE)**  
• **Wetzl, Gerhard  
89567 Sontheim (DE)**

### (54) Vorrichtung zum Glätten von Hemden mit Kragen

(57) Um beim Glätten eines Hemds den in der Regel wesentlich steiferen Kragen 14 zufriedenstellend glätten zu können, ist eine erhöhte Spannung erforderlich. Dabei sollte der Kragen 14 in einem möglichst abgerundeten Zustand gespannt und geglättet werden, damit er keine Falten oder Knicke bekommt. Bei einer Hemdenglättvorrichtung mit einem Bläh sack 2 wird dies erfahrungsgemäß dadurch ermöglicht, daß der Bläh sack

2 mit einem Kragenabschnitt 5 zum gleichmäßigen Spannen des Kragens 14 versehen ist, wobei insbesondere innen im Kragenabschnitt 5 spreizbare Stützteile 9, 10 zum Spannen des Kragens 14 angeordnet sind. Der Kragen 14 kann dabei mit Spannbacken 8 gegen ein Stützteil 9 festgeklemmt werden. Auf diese Weise kann der Kragen 14 mit der erforderlichen Spannung und in einer besonders falten- und verwerfungsfreien Stellung geglättet werden.



**Fig. 2**



Europäisches  
Patentamt

## EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung  
EP 00 11 4660

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betritt Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7)
A	EP 0 193 483 A (GOMEZ JACQUES) 3. September 1986 (1986-09-03) * Seite 1, Zeile 29 – Seite 2, Zeile 13 * * Seite 4, Zeile 30 – Seite 6, Zeile 14; Abbildungen 1-3 *	1-8	D06F71/22 D06F73/00
A	US 3 568 900 A (PARIS AUGUST F) 9. März 1971 (1971-03-09) * Spalte 1, Zeile 2-9,23-26,65-73 * * Spalte 9, Zeile 28-70 * * Spalte 11, Zeile 24-45,61-72; Abbildungen 1,6 *	1-8	
A	EP 0 921 227 A (BOSCH SIEMENS HAUSGERÄTE) 9. Juni 1999 (1999-06-09) * Spalte 1, Zeile 3 – Spalte 2, Zeile 15 * * Spalte 4, Zeile 2-6 * * Spalte 5, Zeile 18 – Spalte 6, Zeile 11; Ansprüche 1-4; Abbildungen 1,6,7 *	1-8	
A	US 2 454 977 A (HANSON FRANK E ET AL) 30. November 1948 (1948-11-30) * Spalte 1, Zeile 22-44 * * Spalte 2, Zeile 12-43 * * Spalte 3, Zeile 5-31 * * Spalte 4, Zeile 27-75; Abbildungen 1-4 *	1-3,7	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="flex: 1;"> <p><b>RECHERCHIERTE SACHGEBiete (Int.Cl.7)</b></p> </div> <div style="flex: 1;"> <p>D06F</p> </div> </div>
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche	Prüfer	
MÜNCHEN	21. August 2002	Falkentoft, C	
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE			
X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet	T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze		
Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie	E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist		
A : technologischer Hintergrund	D : in der Anmeldung angeführtes Dokument		
O : nichtschriftliche Offenbarung	L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument		
P : Zwischenliteratur	& : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument		

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

EP 00 11 4660

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.

21-08-2002

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
EP 0193483	A	03-09-1986	FR	2575773 A1	11-07-1986	
			EP	0193483 A1	03-09-1986	
			ES	550735 D0	01-05-1987	
			ES	8800382 A1	01-01-1988	
US 3568900	A	09-03-1971	KEINE			
EP 0921227	A	09-06-1999	DE	19754027 A1	10-06-1999	
			EP	0921227 A1	09-06-1999	
US 2454977	A	30-11-1948	KEINE			