



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

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

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

(71) Anmelder: **BSH Bosch und Siemens Hausgeräte
GmbH**
81669 München (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 Blähsack 2 wird dies erfindungsgemäß dadurch ermöglicht, daß der Blähsack

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.

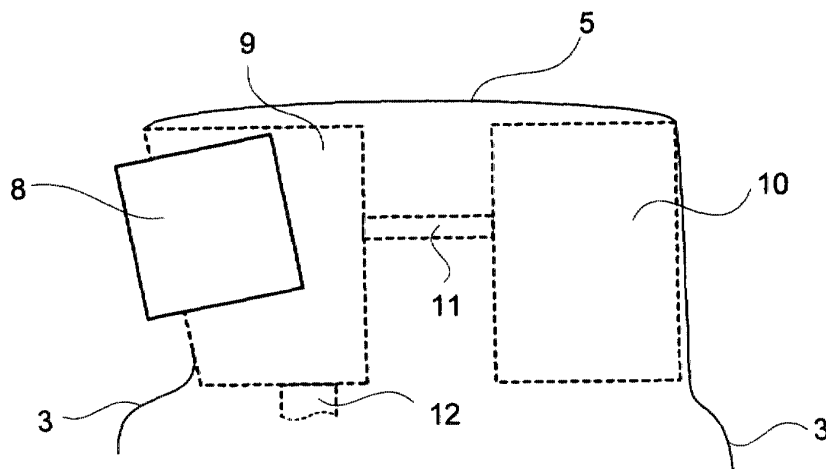


Fig. 2

EP 1 069 230 A3



Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 00 11 4660

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft 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	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.7) D06F
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort MÜNCHEN		Abschlußdatum der Recherche 21. August 2002	Prüfer Falkentoft, C
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	

EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)

**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 Patentedokumente 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 Patentedokument		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		

EPO FORM P0461

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