



Europäisches  
Patentamt  
European  
Patent Office  
Office européen  
des brevets



(11)

EP 2 016 865 A3

(12)

## EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:  
02.09.2009 Patentblatt 2009/36

(51) Int Cl.:  
A46D 1/00 (2006.01)  
A47L 23/12 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:  
21.01.2009 Patentblatt 2009/04

(21) Anmeldenummer: 08012270.8

(22) Anmeldetag: 08.07.2008

(84) Benannte Vertragsstaaten:  
AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR  
HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT  
RO SE SI SK TR

Benannte Erstreckungsstaaten:  
AL BA MK RS

(30) Priorität: 18.07.2007 DE 202007010102 U

(71) Anmelder: Lessmann GmbH  
86729 Oettingen (DE)

(72) Erfinder: Lessmann, Jürgen  
86720 Nördlingen (DE)

(74) Vertreter: Schmid, Wolfgang  
Lorenz & Kollegen  
Patentanwälte Partnerschaftsgesellschaft  
Alte Ulmer Straße 2  
89522 Heidenheim (DE)

### (54) Wildlederbürste

(57) Die Erfindung betrifft eine Wildlederbürste (1) mit einem Griff (2) und einem Bürstenkopf (3). Der Griff (2) und der Bürstenkopf (3) weisen einen Kern (4) aus einem harten Kunststoffmaterial auf. Des weiteren weisen der Griff (2) und der Bürstenkopf (3) zumindest über

einen Teil ihrer Oberfläche einen Überzug (5) aus einem gummiartigen Material auf, welcher einteilig ausgeführt ist und sich sowohl über den Griff (2) als auch über den Bürstenkopf (3) erstreckt. Der Überzug (5) weist im Bereich des Bürstenkopfes (3) aus dem gummiartigen Material bestehende Noppen (6) auf.

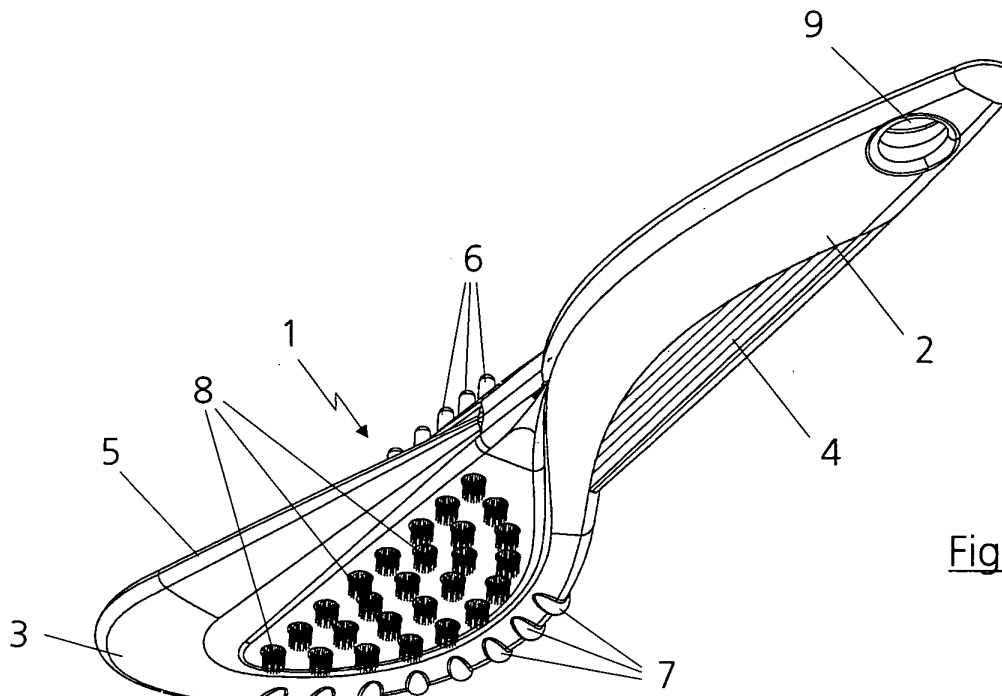


Fig. 3



## EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung  
EP 08 01 2270

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betritt Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	EP 0 383 594 A2 (CLIMBMINSTER LTD [GB]) 22. August 1990 (1990-08-22) * Spalte 1, Zeile 47 - Spalte 3, Zeile 31 *	1,4-5	INV. A46D1/00 A47L23/12
Y	----- GB 495 982 A (WALTER WESSEL JUNIOR) 23. November 1938 (1938-11-23) * das ganze Dokument *	1-3,6	
A	----- US 2004/088809 A1 (BRESSLER PETER [US] ET AL) 13. Mai 2004 (2004-05-13) * Absätze [0006] - [0012] *	1-6	
A	----- DE 10 00 340 B (EMSOULD GES GERT HELMERS K G) 10. Januar 1957 (1957-01-10) * das ganze Dokument *	1-6	
A	----- DE 40 19 825 A1 (LESSMANN GMBH [DE]) 9. Januar 1992 (1992-01-09) * Spalte 1, Zeile 6 - Spalte 2, Zeile 5 *	1-6	
	-----		RECHERCHIERTE SACHGEBiete (IPC)
			A47L A46D A46B
1	Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt		
	Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche	Prüfer
	München	17. Juli 2009	Martin Gonzalez, G
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE		<p>T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze  E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmelde datum veröffentlicht worden ist  D : in der Anmeldung angeführtes Dokument  L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument</p> <p>.....</p> <p>&amp; : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument</p>	
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			

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

EP 08 01 2270

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.

17-07-2009

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
EP 0383594	A2	22-08-1990	AU	623743 B2		21-05-1992
			AU	4981390 A		23-08-1990
			CA	2010045 A1		15-08-1990
			JP	2297302 A		07-12-1990
			US	5060337 A		29-10-1991
-----						
GB 495982	A	23-11-1938		KEINE		
-----						
US 2004088809	A1	13-05-2004	US	D479405 S1		09-09-2003
-----						
DE 1000340	B	10-01-1957		KEINE		
-----						
DE 4019825	A1	09-01-1992		KEINE		
-----						

EPO FORM P0461

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