

(19)



Europäisches Patentamt

European Patent Office

Office européen des brevets



(11)

EP 1 252 875 A3

(12)

## EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:  
04.02.2004 Patentblatt 2004/06

(51) Int Cl.<sup>7</sup>: A61H 19/00

(43) Veröffentlichungstag A2:  
30.10.2002 Patentblatt 2002/44

(21) Anmeldenummer: 02008934.8

(22) Anmeldetag: 22.04.2002

(84) Benannte Vertragsstaaten:  
AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU  
MC NL PT SE TR

Benannte Erstreckungsstaaten:  
AL LT LV MK RO SI

(30) Priorität: 25.04.2001 DE 20107218 U

(71) Anmelder: Rossius, Bodo  
81925 München (DE)

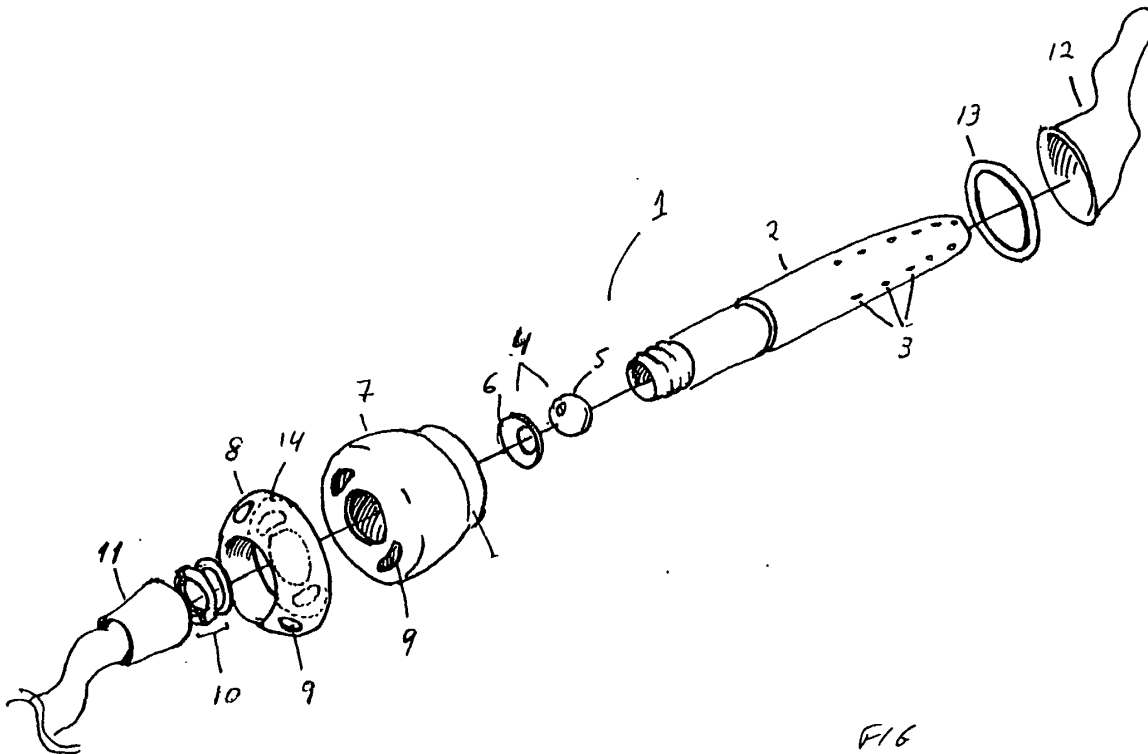
(72) Erfinder: Rossius, Bodo  
81925 München (DE)

(74) Vertreter:  
Haft, von Puttkamer, Berngruber, Czybulka  
Patentanwälte  
Franziskanerstrasse 38  
81669 München (DE)

### (54) Stimulationsgerät

(57) Es wird ein Stimulationsgerät zur Steigerung des sexuellen Wohlbefindens mit einer Vibrationsein-

richtung vorgeschlagen, bei dem die Vibrationseinrichtung durch das Strömen einer Flüssigkeit und insbesondere durch Wasser angetrieben wird.



EP 1 252 875 A3



Europäisches  
Patentamt

## EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung  
EP 02 00 8934

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betreff Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7)
X	US 5 377 692 A (PFEIL WILLIAM) 3. Januar 1995 (1995-01-03)	1	A61H19/00
Y	* Spalte 2, Zeile 25 - Zeile 40 * * Spalte 3, Zeile 30 - Spalte 4, Zeile 13; Abbildungen 1-4 *	2-5	
Y	---		
Y	US 4 653 957 A (FAIRBANKS WILLIAM E ET AL) 31. März 1987 (1987-03-31) * Spalte 3, Zeile 55 - Spalte 4, Zeile 30; Abbildungen 3,4 *	2	
Y	---		
Y	US 4 209 132 A (KWAN WONG M) 24. Juni 1980 (1980-06-24) * das ganze Dokument *	3,4	
Y	---		
Y	US 5 467 927 A (LEE MAN H) 21. November 1995 (1995-11-21) * Spalte 3, Zeile 27 - Zeile 53; Abbildungen 1,2 *	3,4	
Y	---		
Y	EP 0 897 706 A (ARDATIN ERICH) 24. Februar 1999 (1999-02-24)	5	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.7)
A	* Absatz [0010] - Absatz [0013]; Abbildung 1 *	1-4	A61H
	-----		
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche	Prüfer	
MÜNCHEN	5. Dezember 2003	Georgiou, Z	
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 Anmelde datum 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 02 00 8934

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.

05-12-2003

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
US 5377692	A	03-01-1995	KEINE			
US 4653957	A	31-03-1987	KEINE			
US 4209132	A	24-06-1980	GB	1574734 A		10-09-1980
US 5467927	A	21-11-1995	GB	2281872 A		22-03-1995
			HK	1002725 A1		11-09-1998
EP 0897706	A	24-02-1999	AT	405240 B		25-06-1999
			AT	133797 A		15-11-1998
			DE	29814080 U1		18-02-1999
			EP	0897706 A2		24-02-1999