(11) **EP 2 334 100 A3**

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3: 28.10.2015 Patentblatt 2015/44

(51) Int Cl.: H04R 25/02 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2: 15.06.2011 Patentblatt 2011/24

(21) Anmeldenummer: 10190721.0

(22) Anmeldetag: 10.11.2010

(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: 09.12.2009 DE 102009057581

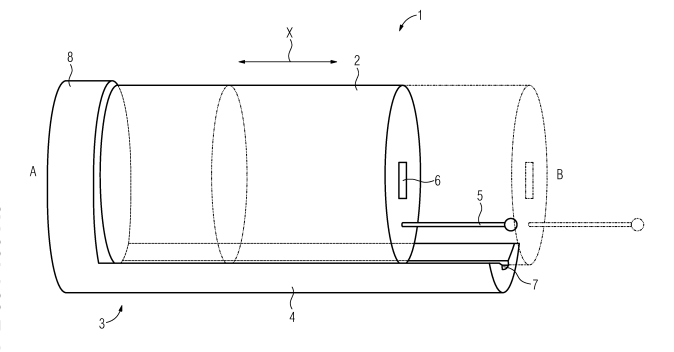
(71) Anmelder: Siemens Medical Instruments Pte. Ltd. Singapore 139959 (SG)

- (72) Erfinder:
 - Giese, Ulrich 90762, Fürth (DE)
 - Gürtler, Silke
 91080, Uttenreuth (DE)
 - Kexel, Stefan
 90518, Altdorf (DE)
 - Seubert, Nadine 91052, Erlangen (DE)
- (74) Vertreter: FDST Patentanwälte Nordostpark 16 90411 Nürnberg (DE)

(54) Hörvorrichtung

(57) Die Erfindung betrifft eine Hörvorrichtung, wobei die Hörvorrichtung (1) im Ohr tragbar ist, wobei die Hörvorrichtung (1) ein Hörgerät (2) und eine Haltevorrichtung (3) mit einer Schiene (4) aufweist, wobei das Hörgerät (2) mit der Schiene (4) bewegbar verbunden ist und ent-

lang der Schiene (4) bewegbar angeordnet ist. Die Erfindung schafft eine Hörvorrichtung (1) die eine einfache intuitiv verständliche Änderung der Lautstärke- und/oder Klangeigenschaften ermöglicht.





EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung EP 10 19 0721

				1
	EINSCHLÄGIGE	DOKUMENTE		
Kategorie	Kennzeichnung des Dokun der maßgebliche	nents mit Angabe, soweit erforderlich, en Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
Х	US 2007/019832 A1 ([NL]) 25. Januar 20 * Absätze [0002], [0025]; Abbildunger	[0020] - [0023],	1,2	INV. H04R25/02
X	DE 10 2007 042591 A INSTR PTE LTD [SG]) 26. März 2009 (2009 * Absätze [0042], [0049] - [0050], [[0062]; Abbildunger	0-03-26) [0044] - [0046], [0053], [0060],	1,2	
Х	US 2008/279405 A1 (AL) 13. November 26 * Abbildungen 1-5 *		1,2	
A	US 3 368 644 A (HEN 13. Februar 1968 (1 * Spalte 2, Zeilen *		1,2	
	* Seite 3, Zeilen 1 4-7 *	.9-28,37-75; Abbildungen		RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
				H04R
Der vo	rliegende Recherchenbericht wu	rde für alle Patentansprüche erstellt		
	Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche		Prüfer
Den Haag		17. September 20	15 Fobel, Oliver	
X : von Y : von ande	ATEGORIE DER GENANNTEN DOKI besonderer Bedeutung allein betrach besonderer Bedeutung in Verbindung eren Veröffentlichung derselben Kateg nologischer Hintergrund	tet E : älteres Patentdok nach dem Anmeld nit einer D : in der Anmeldung jorie L : aus anderen Grür	ument, das jedoo ledatum veröffen langeführtes Do lden angeführtes	tlicht worden ist kument

ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.

EP 10 19 0721

5

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.

17-09-2015

10

	lm F angefüh
15	US
20	
25	 DE
30	US

35

40

45

50

EPO FORM P0461

55

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
US 2007019832 /	25-01-2007	AT 402584 T AU 2003271235 A1 BR 0315040 A CA 2500913 A1 CN 1703934 A DK 1550344 T3 EP 1550344 A2 ES 2309333 T3 JP 4241620 B2 JP 2006502619 A PT 1550344 E US 2007019832 A1 WO 2004032565 A2	15-08-2008 23-04-2004 16-08-2005 15-04-2004 30-11-2005 24-11-2008 06-07-2005 16-12-2008 18-03-2009 19-01-2006 23-10-2008 25-01-2007 15-04-2004
DE 102007042591 /	1 26-03-2009	DE 102007042591 A1 EP 2034772 A2 US 2009067655 A1	26-03-2009 11-03-2009 12-03-2009
US 2008279405 /	13-11-2008	JP 4764887 B2 US 2008279405 A1 WO 2007077605 A1	07-09-2011 13-11-2008 12-07-2007
US 3368644	13-02-1968	KEINE	
	13 02 1300	KEINE	

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