



EP 1 921 894 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
29.06.2011 Patentblatt 2011/26

(51) Int Cl.:
H04R 25/00 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
14.05.2008 Patentblatt 2008/20

(21) Anmeldenummer: 07119851.9

(22) Anmeldetag: 02.11.2007

(84) Benannte Vertragsstaaten:
**AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR
HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE
SI SK TR**

Benannte Erstreckungsstaaten:
AL BA HR MK RS

(30) Priorität: 08.11.2006 DE 102006052713

(71) Anmelder: **Siemens Audiologische Technik
GmbH
91058 Erlangen (DE)**

(72) Erfinder:
• Klemenz, Harald
159959, Singapore (SG)
• Lotter, Thomas
90409, Nürnberg (DE)
• Schulz, Herve
91052, Erlangen (DE)
• Weigert, Roland
91058, Erlangen (DE)

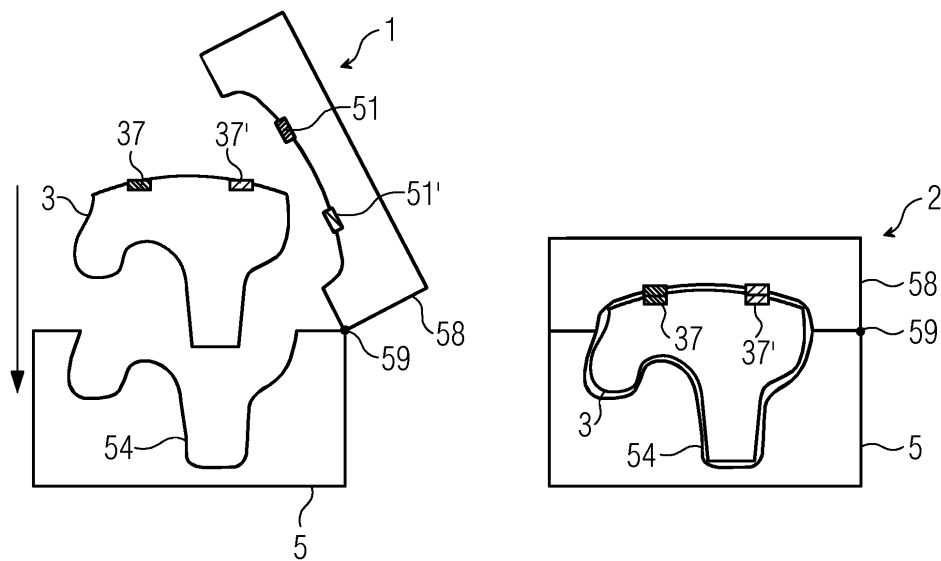
(74) Vertreter: **Maier, Daniel Oliver et al
Siemens AG
Postfach 22 16 34
80506 München (DE)**

(54) Ladegerät für ein Hörgerät

(57) Die Erfindung betrifft ein Ladegerät (5) für ein mit Akkumulator betreibbares Hörgerät (3), aufweisend ein Gehäuse mit einem Deckel (58) und eine Aufnahme (54) für das Hörgerät (3), wobei ein Kontaktlement

(37,37') eines Hörgeräts (3) bei einem Ladezustand (2) unter Vorspannung gegen einen Ladekontakt (51,51') des Ladegeräts (5) anpressbar ist, dadurch gekennzeichnet, dass der Deckel (58) den Ladekontakt (51,51') umfasst.

FIG 7





Europäisches
Patentamt
European
Patent Office
Office européen
des brevets

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 07 11 9851

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betreff Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
A,D	EP 0 630 549 A1 (AUDIOLOGIE PROTHESE INNOVATION [FR]) 28. Dezember 1994 (1994-12-28) * Spalte 3, Zeilen 22-54; Abbildungen 1,2 * -----	1-7	INV. H04R25/00
A	US 5 253 300 A (KNAPP HERBERT C [US]) 12. Oktober 1993 (1993-10-12) * Spalte 6, Zeile 44 - Spalte 7, Zeile 44; Abbildungen 10,10A,12,12A *	1-7	
A	DE 18 70 845 U (DANAVOX AS [DK]) 25. April 1963 (1963-04-25) * das ganze Dokument *	1-7	
A	DE 297 18 104 U1 (AUDIA AKUSTIK GMBH [DE]) 2. Januar 1998 (1998-01-02) * Seite 7, Zeilen 14-28; Abbildung 2 *	1-7	
			RECHERCHIERTE SACHGEBiete (IPC)
			H04R H02J
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
1	Recherchenort Den Haag	Abschlußdatum der Recherche 23. Mai 2011	Prüfer Fobel, Oliver
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 : nichtschriftliche Offenbarung P : Zwischenliteratur			
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 & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument			

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

EP 07 11 9851

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.

23-05-2011

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
EP 0630549	A1	28-12-1994		AT 130722 T CA 2131812 A1 DE 69300870 D1 DE 630549 T1 DK 630549 T3 ES 2082659 T3 FR 2688645 A1 WO 9318629 A1 US 5610494 A		15-12-1995 16-09-1993 04-01-1996 06-07-1995 09-04-1996 16-03-1996 17-09-1993 16-09-1993 11-03-1997
US 5253300	A	12-10-1993		KEINE		
DE 1870845	U	25-04-1963		KEINE		
DE 29718104	U1	02-01-1998		KEINE		