



Europäisches Patentamt
European Patent Office
Office européen des brevets



(11) **EP 1 029 500 A3**

(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:
17.04.2002 Patentblatt 2002/16

(51) Int Cl.7: **A47L 15/42**

(43) Veröffentlichungstag A2:
23.08.2000 Patentblatt 2000/34

(21) Anmeldenummer: **99124512.7**

(22) Anmeldetag: **09.12.1999**

(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

(71) Anmelder: **AEG Hausgeräte GmbH
90327 Nürnberg (DE)**

(72) Erfinder:
• **Zühlke, Katrin
90411 Nürnberg (DE)**
• **Held, Robert
91074 Herzogenaurach (DE)**

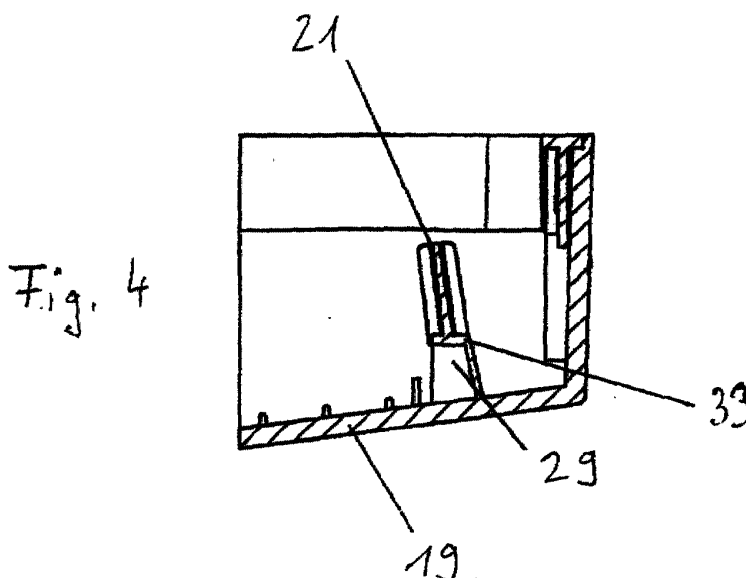
(30) Priorität: **19.02.1999 DE 29903008 U**

(54) **Bedienblende für ein elektrisches Haushaltsgerät**

(57) Es ist Aufgabe der Erfindung, eine Bedienblende für ein elektrisches Haushaltsgerät anzugeben, bei dem wenigstens eine Bedien- und/oder Anzeigekomponente auf der Innenseite einer Wand der Bedienblende mittels wenigstens eines Schraub- und/oder Rastelementes ankoppelbar und/oder mittels eines Zentrierelementes an dieser Wand ausrichtbar ist, ohne daß eine optische Beeinträchtigung der Außenseite dieser Wand auftritt.

Die Lösung dieser Aufgabe erfolgt bei einer solchen Bedienblende durch das kennzeichnende Merkmal des

Anspruches 1. Dadurch, daß bei einer Bedienblende für ein elektrisches Haushaltsgerät mit wenigstens einer Bedienperson zugewandten Wand, an welche wenigstens eine Bedien- und/oder Anzeigekomponente mittels wenigstens eines Schraub- und/oder Rastelementes an einer Innenseite der Wand ankoppelbar und/oder an welcher diese Komponente mittels eines Zentrierelementes ausrichtbar ist, das Zentrier- und/oder Schraub- und/oder Rastelement einen Sockel aufweist, der mittels dünnwandiger Anbindungen an die Wand angekoppelt ist, sind bei dieser Bedienblende an der Außenseite der Wand störende Einfallstellen vermieden.



EP 1 029 500 A3



Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 99 12 4512

| EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE | | | |
|---|--|---|---|
| Kategorie | Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile | Betrifft Anspruch | KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7) |
| A | WO 98 31864 A (ROLFS ACHIM ; LECHNER MANFRED (DE); SCHONHARDT BERND (DE); SPRITZGU) 23. Juli 1998 (1998-07-23) * Seite 3, Zeile 20 - Seite 4, Zeile 32; Abbildung 3 * | 1 | A47L15/42 |
| A,P | JP 11 251757 A (ASAHI NATIONAL LIGHTING CO LTD) 17. September 1999 (1999-09-17) * Zusammenfassung * | 1 | |
| A,P | EP 0 925 753 A (AEG HAUSGERÄTE GMBH) 30. Juni 1999 (1999-06-30) * das ganze Dokument * | 1 | |
| | | | RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.7) |
| | | | A47L D06F F24C |
| Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt | | | |
| Recherchenort MÜNCHEN | | Abschlußdatum der Recherche 4. Februar 2002 | Prüfer Laue, F |
| 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 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 99 12 4512

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.

04-02-2002

| Im Recherchenbericht angeführtes Patentedokument | | Datum der Veröffentlichung | Mitglied(er) der Patentfamilie | Datum der Veröffentlichung |
|---|---|-------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|
| WO 9831864 | A | 23-07-1998 | DE 19701630 C1 | 22-10-1998 |
| | | | AU 6288998 A | 07-08-1998 |
| | | | WO 9831864 A1 | 23-07-1998 |
| | | | DE 19880047 D2 | 24-02-2000 |
| | | | EP 0951597 A1 | 27-10-1999 |
| JP 11251757 | A | 17-09-1999 | KEINE | |
| EP 0925753 | A | 30-06-1999 | DE 19757809 A1 | 08-07-1999 |
| | | | EP 0925753 A1 | 30-06-1999 |

EPO FORM P0461

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