

(19)



Europäisches Patentamt
European Patent Office
Office européen des brevets



(11)

Veröffentlichungsnummer: **0 399 105 A3**

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(21)

Anmeldenummer: **89122740.7**

(51)

Int. Cl.⁵: **H05B 3/68, H05B 3/06**

(22)

Anmeldetag: **09.12.89**

(30)

Priorität: **23.05.89 DE 3916725**

(43)

Veröffentlichungstag der Anmeldung:
28.11.90 Patentblatt 90/48

(84)

Benannte Vertragsstaaten:
AT CH DE ES FR GB GR IT LI SE

(88)

Veröffentlichungstag des später veröffentlichten
Recherchenberichts: **16.01.91 Patentblatt 91/03**

(71)

Anmelder: **E.G.O. Elektro-Geräte Blanc u.
Fischer
Rote-Tor-Strasse Postfach 11 80
D-7519 Oberderdingen(DE)**

(72)

Erfinder: **Schreder, Felix
Uhlandstrasse 8/1
D-7519 Oberderdingen(DE)**

(74)

Vertreter: **Patentanwälte RUFF, BEIER und
SCHÖNDORF
Neckarstrasse 50
D-7000 Stuttgart 1(DE)**

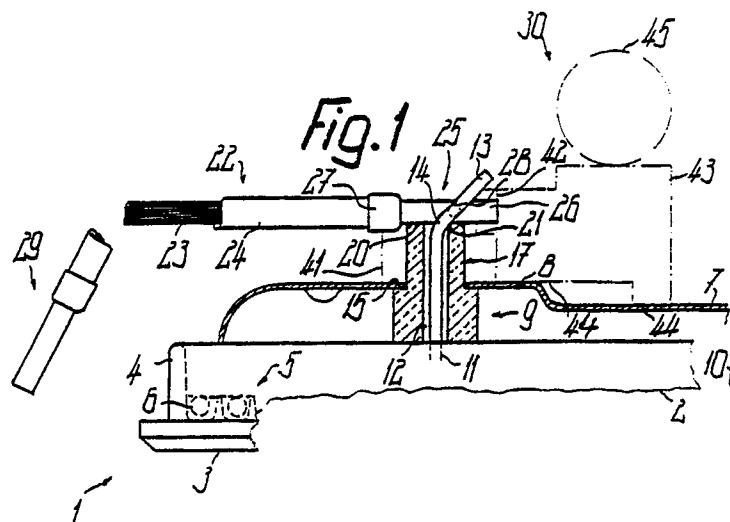
(54)

Elektrokochplatte.

(57)

Bei einer Elektrokochplatte (1) sind flexible Anschlußleitungen (22), deren äußere Enden Anschlußglieder (29) zur Verbindung mit Geräteleitungen bilden, mit ihren inneren Enden (25) so lagegesichert mit kurzen, abgewinkelten Anschlußstiften (13) verbunden, daß die Verbindungsstellen (28) zur Herstellung von Schweißverbindungen unmittelbar benachbart zu einem Isolierstück (9) von außen mit einer Schweißzange oder dgl. zugänglich sind. Zur Verbin-

dung dieser inneren Enden (25) mit den Anschlußstiften (13) so, daß sie unmittelbar an dem Isolierstück (9) anliegen, ist eine Ausrichteinrichtung (30) als Hilfswerkzeug vorgesehen, das mit einem gabelförmigen Zentrierglied (40) gegenüber dem Isolierstück (9) ausgerichtet werden kann und Ausrichtaufnahmen (42) für den Eingriff von Endabschnitten der inneren Enden (25) der Anschlußleitungen (22) aufweist.



EP 0 399 105 A3



Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung

EP 89 12 2740

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. Cl.5)
X,A	EP-A-0 167 911 (E.G.O. ELEKTRO-GERÄTE BLANC U. FISCHER) 15 Januar 1986 * Seite 5, Zeile 3 - Seite 6, Zeile 4 * * Seite 7, Zeilen 4 - 14; Figuren 1, 2, 8, 9 *	1-4,5-7	H 05 B 3/68 H 05 B 3/06
D,X	EP-A-0 113 923 (E.G.O. ELEKTRO-GERÄTE BLANC U. FISCHER) 25 Juli 1984 * Seite 7, Zeile 20 - Seite 8, Zeile 4 * * Seite 8, Zeilen 16 - 21 @ Seite 11, Zeile 16 - Seite 12, Zeile 16; Figuren 3, 5, 9 *	1-4,9-11	
A	DE-B-1 270 201 (E.G.O. ELEKTRO-GERÄTE BLANC U. FISCHER) 12 Juni 1968 * Spalte 3, Zeile 16 - Spalte 4, Zeile 6; Figuren 1, 2 *	8	
A	EP-A-0 223 168 (E.G.O. ELEKTRO-GERÄTE BLANC U. FISCHER) 27 Mai 1987		
A	EP-A-0 307 629 (E.G.O. ELEKTRO-GERÄTE BLANC U. FISCHER) 22 März 1989		
A	EP-A-0 304 906 (E.G.O. ELEKTRO-GERÄTE BLANC U. FISCHER) 01 März 1989		
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int. Cl.5) H 05 B F 25 C
Recherchenort		Abschlußdatum der Recherche	Prüfer
Den Haag		21 November 90	ALBERTSSON E.G.
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			