



Europäisches Patentamt
European Patent Office
Office européen des brevets



(11) **EP 0 974 282 A3**

(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:
23.08.2000 Patentblatt 2000/34

(51) Int. Cl.⁷: **A44B 15/00, G09F 3/00**

(43) Veröffentlichungstag A2:
26.01.2000 Patentblatt 2000/04

(21) Anmeldenummer: **99114402.3**

(22) Anmeldetag: **22.07.1999**

(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

(72) Erfinder: **Gohl, Klaus**
95694 Mehlmeisel (DE)

(74) Vertreter:
Tergau & Pohl Patentanwälte
Mögeldorf Hauptstrasse 51
D-90482 Nürnberg (DE)

(30) Priorität: **23.07.1998 DE 29813124 U**

(71) Anmelder:
KaGo & Hammerschmidt oHG
95632 Wunsiedel (DE)

(54) **Einrichtung und Verfahren zur Rückzustellung von verlorenen Gegenständen**

(57) Zur datensicheren Rückzustellung eines verlorenen transportablen Gegenstandes, insbesondere eines Schlüssels, sind ein Identifizierungsteil (3) als Anhänger für den Gegenstand und ein Referenzteil (4) zur vom Gegenstand getrennten Aufbewahrung vorgesehen. Beide Teile (3,4) sind jeweils mit einer besitzerunspezifischen Bestimmungsadressierung sowie mit einer Codierung (9,12) versehen, mittels derer die Teile (3,4) einander eindeutig zuzuordnen sind. Nur für den Fall des Verlustes und des Wiederauffindens des mit dem Gegenstand verbundenen Identifizierungsteils (3) wird die Übereinstimmung der Codierung (9,12) der beiden Teile (3,4) zur Rückzustellung des Gegenstandes an den Besitzer geprüft.

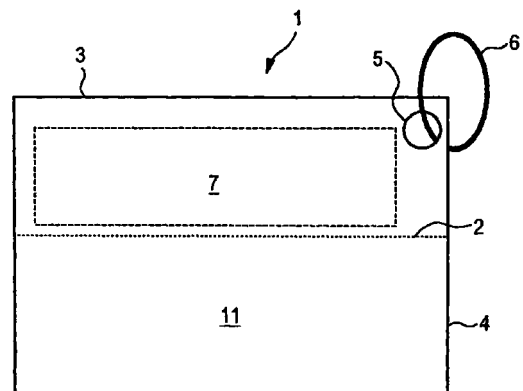


Fig. 1

EP 0 974 282 A3



Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 99 11 4402

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7)
X	US 5 570 081 A (HOLSTROM STEPHEN L) 29. Oktober 1996 (1996-10-29) * das ganze Dokument * ---	1-6	A44B15/00 G09F3/00 G09F3/14
A	US 5 180 192 A (HERBERT WILLIAM S) 19. Januar 1993 (1993-01-19) * das ganze Dokument * ---	1-6	
A	US 4 271 352 A (THOMAS LON G) 2. Juni 1981 (1981-06-02) * Anspruch 1 * * Abbildungen 4,6 * -----	1-6	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.7)
			G09F A44B B42D
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort DEN HAAG		Abschlußdatum der Recherche 30. Juni 2000	Prüfer Pantoja Conde, A
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE		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	
X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie A : technologischer Hintergrund O : mündliche Offenbarung P : Zwischenliteratur			

EPO FORM 1503 03.82 (P4/C03)

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

EP 99 11 4402

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.

30-06-2000

Im Recherchenbericht angeführtes Patentedokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
US 5570081 A	29-10-1996	KEINE	
US 5180192 A	19-01-1993	KEINE	
US 4271352 A	02-06-1981	KEINE	

EPO FORM P0461

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