



Europäisches Patentamt
European Patent Office
Office européen des brevets



(11) **EP 1 036 532 A3**

(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:
31.01.2001 Patentblatt 2001/05

(51) Int. Cl.⁷: **A47K 1/09**, A47K 5/04,
A47K 10/10

(43) Veröffentlichungstag A2:
20.09.2000 Patentblatt 2000/38

(21) Anmeldenummer: **00105627.4**

(22) Anmeldetag: **16.03.2000**

(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

(30) Priorität: **17.03.1999 DE 19911856**

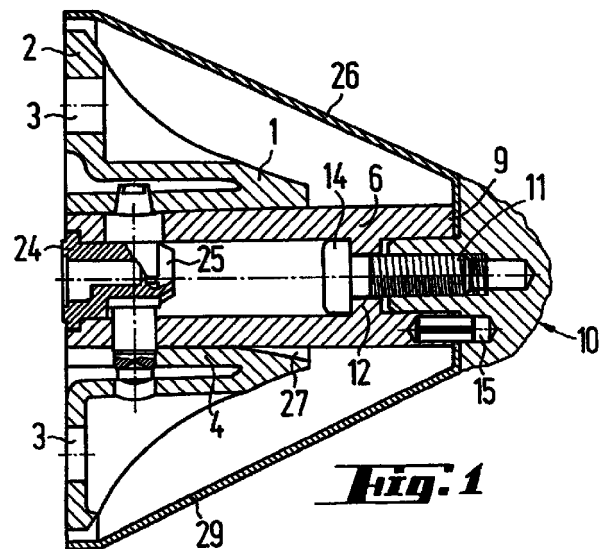
(71) Anmelder: **Hansgrohe AG
77761 Schiltach (DE)**

(72) Erfinder: **Hahn Arno
77761 Schiltach (DE)**

(74) Vertreter:
**Patentanwälte
Ruff, Beier und Partner
Willy-Brandt-Strasse 28
70173 Stuttgart (DE)**

(54) **Wandhalter für einen Sanitärgegenstand**

(57) Einen Wandhalter zur Anbringung eines Sanitärgegenstands enthält einen Sockel (1), der beispielsweise mit Hilfe von Schrauben an einer Wand angeschraubt wird. Der Sockel (1) enthält eine Aufnahme für einen Einsatz (6), der an dem zu befestigenden Gegenstand angebracht wird oder einen Teil des zu befestigenden Gegenstandes bildet. Der Einsatz (6) enthält einen federbeaufschlagten Riegel, der durch die Feder (24) radial nach außen gedrückt wird. Beim Einschieben gleitet der Riegel in einer Nut (27) mit abnehmender Nuttiefe nach innen, bis bei Erreichen der korrekten Position des Einsatzes (6) der Riegel in eine Öffnung gedrückt wird. Dadurch ist der Einsatz (6) festgelegt. Er kann zusammen mit dem Gegenstand nur durch Eindrücken des Riegels von außen mit Hilfe eines Sonderwerkzeugs entnommen werden.



EP 1 036 532 A3



Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 00 10 5627

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7)
X	DE 296 01 878 U (MUELLER ERWIN GMBH & CO) 4. April 1996 (1996-04-04) * das ganze Dokument * ---	1-4, 6, 11, 12	A47K1/09 A47K5/04 A47K10/10
X	DE 14 29 768 A (SEISLER & CO) 14. November 1968 (1968-11-14) * das ganze Dokument * ---	1, 3-9	
A	DE 43 07 776 C (KEUNE & CO KG P) 14. Juli 1994 (1994-07-14) * das ganze Dokument * ---	1, 2, 4, 6, 11	
D, A	DE 195 10 941 A (GROHE KG HANS) 26. September 1996 (1996-09-26) * das ganze Dokument * -----	1, 4, 6, 11	
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			RECHERCHIERTESACHGEBIETE (Int.Cl.7) A47K
Recherchenort DEN HAAG		Abschlußdatum der Recherche 12. Dezember 2000	Prüfer Fordham, A
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 : mündliche 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 00 10 5627

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.

12-12-2000

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 29601878 U	04-04-1996	KEINE	
DE 1429768 A	14-11-1968	KEINE	
DE 4307776 C	14-07-1994	AT 144890 T	15-11-1996
		DE 59400972 D	12-12-1996
		EP 0615715 A	21-09-1994
		EP 0614953 A	14-09-1994
DE 19510941 A	26-09-1996	KEINE	

EPO FORM P0461

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