

(19)



Europäisches Patentamt
European Patent Office
Office européen des brevets



(11)

EP 1 040 783 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
20.03.2002 Patentblatt 2002/12

(51) Int Cl.⁷: **A47K 17/02, A47K 13/24,
A47K 13/28**

(43) Veröffentlichungstag A2:
04.10.2000 Patentblatt 2000/40

(21) Anmeldenummer: **00106216.5**

(22) Anmeldetag: **22.03.2000**

(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: **31.03.1999 DE 19914559**

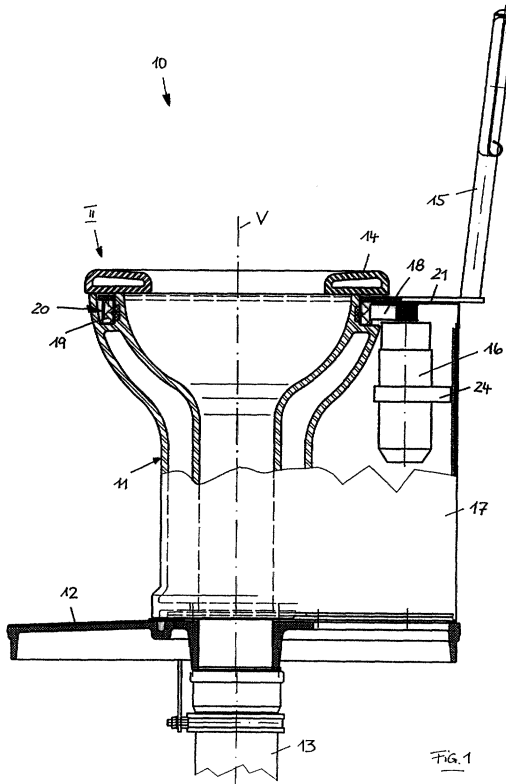
(71) Anmelder: **Wall Aktiengesellschaft
13599 Berlin (DE)**

(72) Erfinder: **Föhlich, Gerd
12587 Berlin (DE)**

(74) Vertreter: **Lasch, Hartmut Dipl.-Ing.
Patentanwälte,
Dipl.-Ing. Heiner Lichti,
Dipl.-Phys.Dr. rer. nat Jost Lempert,
Dipl.-Ing. Hartmut Lasch,
Postfach 41 07 60
76207 Karlsruhe (DE)**

(54) Sanitärvorrichtung, insbesondere für öffentliche Zwecke

(57) Eine Sanitärvorrichtung, insbesondere für öffentliche Zwecke, besitzt ein am Boden befestigtes Toilettenbecken, das auf seiner Oberseite einen Sitz mit einer Brille und einer Rückenlehne aufweist und an einen Abfluß angeschlossen ist. Um auch in eng begrenzten Räumen insbesondere Rollstuhlfahrern ausreichenden Bewegungsraum zu bieten, ist die Rückenlehne relativ zum Toilettenbecken um eine im wesentlichen vertikale Achse schwenkbar. Dabei kann die Brille des Sitzes fest am Toilettenbecken montiert oder zusammen mit der Rückenlehne schwenkbar sein.





Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 00 10 6216

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE					
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7)		
X	DATABASE WPI Week 199923 Derwent Publications Ltd., London, GB; AN 1999-268357'23! XP002173362 -& JP 11 081721 A (KIKUCHI HIROAKI), 26. März 1999 (1999-03-26) * Zusammenfassung *	1,2,6	A47K17/02 A47K13/24 A47K13/28		
A	US 4 951 328 A (POTVIN ALFRED) 28. August 1990 (1990-08-28) * das ganze Dokument *	3,5			
A	DE 196 13 147 A (WALL VERKEHRSANLAGEN GMBH) 9. Oktober 1997 (1997-10-09) ---	1-5			
E	DATABASE WPI Week 200050 Derwent Publications Ltd., London, GB; AN 2000-546502'50! XP002173342 -& JP 2000 213043 A ((TTOC) TOTO LTD), 2. August 2000 (2000-08-02) * Zusammenfassung *	1-6,9	<p>RECHERCHIERTE SACHGEBiete (Int.Cl.7)</p> <p>A47K E03D A61G</p>		
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt					
Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche		Prüfer		
DEN HAAG	15. Januar 2002		Zuurveld, 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					

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

EP 00 10 6216

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.

15-01-2002

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
JP 11081721	A	26-03-1999	JP	3030692 B2		10-04-2000
US 4951328	A	28-08-1990		KEINE		
DE 19613147	A	09-10-1997	DE	19613147 A1	09-10-1997	
			AT	189727 T	15-02-2000	
			AU	2293797 A	22-10-1997	
			DE	29615109 U1	31-10-1996	
			DE	59701116 D1	16-03-2000	
			WO	9737088 A1	09-10-1997	
			EP	0891456 A1	20-01-1999	
			ES	2143304 T3	01-05-2000	
			GR	3033387 T3	29-09-2000	
			JP	2000514146 T	24-10-2000	
			PT	891456 T	31-07-2000	
			US	5978986 A	09-11-1999	
JP 2000213043	A	02-08-2000		KEINE		