(11) **EP 1 122 371 A3** 

(12)

## **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:

20.11.2002 Patentblatt 2002/47

(51) Int CI.7: **E03D 9/08**, E03C 1/10

(43) Veröffentlichungstag A2:

08.08.2001 Patentblatt 2001/32

(21) Anmeldenummer: 01250039.3

(22) Anmeldetag: 02.02.2001

(84) Benannte Vertragsstaaten:

AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR

Benannte Erstreckungsstaaten:

AL LT LV MK RO SI

(30) Priorität: 05.02.2000 DE 10005254

(71) Anmelder: Bekir Mazlum 10969 Berlin (DE) (72) Erfinder: Bekir Mazlum 10969 Berlin (DE)

(74) Vertreter:

COHAUSZ DAWIDOWICZ HANNIG & PARTNER Friedlander Strasse 37 12489 Berlin (DE)

## (54) Wasserklosett

(57) Die Erfindung betrifft ein Wasserklosett (10), mit einem Klosettbecken (11), dem ein Spülkasten (14) zugeordnet ist, welcher über ein Füllventil (15) zur Bereithaltung von Spülwasser befüllbar und über einen Spülmechanismus (16) mit Spülknopf (18) zur Toilettenspülung entleerbar ist, und in dem Klosettbecken (11) zusätzlich eine Spül- und Wascheinrichtung (21) angeordnet ist, die mit einer unterbrechbaren Waschwasserzuleitung (30,32) verbunden ist

Der Erfindung liegt die Aufgabe zugrunde, ein Wasserklosett (10) der eingangs beschriebenen Art zu schaffen, welches mit einfachen, unkomplizierten Mitteln zugleich auch als Bidet benutzt werden kann und

bei dem ein Ansaugen von Schmutzwasser in die Frischwasserzuleitung wirksam vermieden wird.

Gelöst wird diese Aufgabe dadurch, dass in dem Spülkasten (14) ein parallel zu seiner Innenwand verlaufender, aus dem Klosettbecken in Richtung Spülwasserspiegel aufsteigender Waschwasserzuleitungsteil (30) und ein mit diesem in Strömungsverbindung stehender, in das Klosettbecken absteigender Waschwasserzuleitungsteil (32) angeordnet ist, und dass in dem absteigenden Waschwasserzuleitungsteil (32) ein oberhalb des Spülwasserspiegels gelegener Rohrleitungsunterbrecher (31) vorgesehen ist.



## EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung EP 01 25 0039

	EINSCHLÄGIGE	DOKUMENTE		ļ
Kategorie	Kennzeichnung des Dokun der maßgeblich	nents mit Angabe, soweit erforderlich, en Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7)
X	US 5 142 711 A (PAR 1. September 1992 ( * Spalte 4, Zeile 2 Abbildungen 1,2 *	1992-09-01)	1-4,8-11	E03D9/08 E03C1/10
Α	US 3 925 826 A (HUY 16. Dezember 1975 ( * Anspruch 8 *		1,5	
А	US 4 304 016 A (OGU 8. Dezember 1981 (1 * Spalte 5, Zeile 5 Abbildungen 1,5,8 *	981-12-08) 2 - Zeile 59;	1,8-10	
A	US 4 422 190 A (HUA 27. Dezember 1983 (			
A	US 3 044 076 A (MAR 17. Juli 1962 (1962			
		<del></del>		RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.7)
				E03D
				E03C
Der vo	rliegende Recherchenbericht wu	de für alle Patentansprüche erstellt	<u> </u>	
	Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche		Prüfer
	MÜNCHEN	27. September 20	U2 E11	is, D
X : von Y : von ande A : tech O : nich	ATEGORIE DER GENANNTEN DOK! besonderer Bedeutung allein betrach besonderer Bedeutung in Verbindung eren Veröffentlichung derselben Kateg nologischer Hintergrund tschriftliche Offenbarung schenliteratur	E : ätteres Patentdol et nach dem Anmel mit einer D : in der Anmeldun orie L : aus anderen Grü	kument, das jedox dedatum veröffen g angeführtes Doi nden angeführtes	tlicht worden ist kument

EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)

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

EP 01 25 0039

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.

27-09-2002

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung	
US	5142711	A	01-09-1992	KEINE	5.5.4.7	
US	3925826	А	16-12-1975	FR FR BE CH DE IT	2186039 A5 2226966 A2 800078 A1 564657 A5 2325260 A1 994451 B	04-01-1974 10-09-1976 17-09-1973 31-07-1975 13-12-1973 20-10-1975
US	4304016	A	08-12-1981	JP JP JP JP JP JP DE FR	1389221 C 55072530 A 61045026 B 55072532 A 1173228 C 55072535 A 58007777 B 2946623 A1 2442307 A1	14-07-1987 31-05-1980 06-10-1986 31-05-1980 28-10-1983 31-05-1980 12-02-1983 22-05-1980 20-06-1980
US	4422190	Α	27-12-1983	GB	2124671 A ,B	22-02-1984
us	3044076	Α	17-07-1962	KEINE		THE THE SEC AND SEC AND SEC AND SEC AND SEC AND SEC AND SEC

**EPO FORM P0461** 

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