



(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:  
**19.05.2004 Patentblatt 2004/21**

(51) Int Cl.7: **E03C 1/04**, B05B 1/18,  
**E03C 1/086**

(43) Veröffentlichungstag A2:  
**03.12.2003 Patentblatt 2003/49**

(21) Anmeldenummer: **03008615.1**

(22) Anmeldetag: **15.04.2003**

(84) Benannte Vertragsstaaten:  
**AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR**  
**HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR**  
Benannte Erstreckungsstaaten:  
**AL LT LV MK**

(30) Priorität: **30.04.2002 DE 10219472**

(71) Anmelder: **Grohe Water Technology AG & Co. KG**  
**58675 Hemer (DE)**

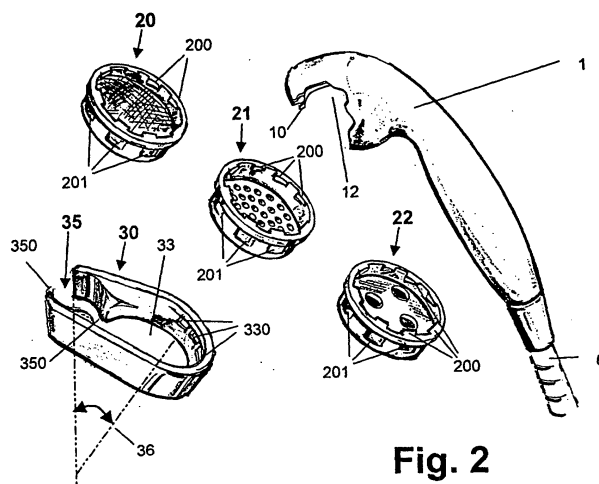
(72) Erfinder:  
• **Gransow, Eckhard**  
**58730 Fröndenberg (DE)**  
• **Lobermeier, Hans**  
**58708 Menden (DE)**  
• **Bischoff, Bernd**  
**58675 Hemer (DE)**

- **Strelow, Hans-Peter**  
**79106 Freiburg (DE)**
- **Körfer, Sascha**  
**58675 Hemer (DE)**
- **Ellerbrock, Holger**  
**48165 Münster (DE)**
- **Linde, Hans.-Jürgen, Prof. Dr.-Ing.**  
**96640 Coburg (DE)**
- **Neumann, Uwe**  
**96050 Bamberg (DE)**
- **Raadts, Thomas**  
**58730 Fröndenberg (DE)**
- **Rehklau, Andreas**  
**96450 Bamberg (DE)**
- **Kirchhoff, Andreas**  
**58739 Wickede (DE)**
- **Störk, Joachim**  
**77971 Kippenheim (DE)**

(54) **Brausegarnitur mit einem Halter für Brausestrahlbildner des Duschkopfes mit verschiedenen Brausestrahlformen**

(57) Bei einer Brausevorrichtung für den Sanitärbe-  
reich mit verschiedenen Brausestrahlbildnern  
(20,21,22), die wahlweise einzeln an einem Gehäuse  
(1), durch das das Brausewasser zuführbar ist, mit einer  
drehbaren Kupplung verbindbar oder lösbar sind, ist zur

Verbesserung vorgeschlagen, dass dem Brausestrahl-  
bildner (20,21,22) ein Halter (30) zugeordnet ist, der we-  
nigstens eine Aufnahmeöffnung (33) aufweist, wobei  
der jeweilige Brausestrahlbildner (20,21,22) in einer  
Stecklage im Halter (30) drehfest gehalten ist.



**Fig. 2**



Europäisches  
Patentamt

# EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung  
EP 03 00 8615

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7)
A	DE 200 03 623 U (CHEN TE SEN) 21. Juni 2000 (2000-06-21) * das ganze Dokument *	1	E03C1/04B05B1/18 E A47K5/00 B05B1/18
A	DE 298 16 875 U (SCHULTE GMBH & CO KG GEB) 24. Dezember 1998 (1998-12-24) * das ganze Dokument *	1	
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.7)
			A47K B05B E03C
Recherchenort <b>MÜNCHEN</b>		Abschlußdatum der Recherche <b>29. März 2004</b>	Prüfer <b>Geisenhofer, M</b>
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 Patentedokument, 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 03 00 8615

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.

29-03-2004

Im Recherchenbericht angeführtes Patentedokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 20003623	U	21-06-2000	DE 20003623 U1	21-06-2000
DE 29816875	U	24-12-1998	DE 29816875 U1	24-12-1998

EPO FORM P0461

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