



(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:
27.02.2008 Patentblatt 2008/09

(51) Int Cl.:
F25D 29/00 (2006.01) G09F 27/00 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
19.02.2003 Patentblatt 2003/08

(21) Anmeldenummer: **02017744.0**

(22) Anmeldetag: **08.08.2002**

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

(30) Priorität: **14.08.2001 DE 10139836**

(71) Anmelder: **BSH Bosch und Siemens Hausgeräte
GmbH**
81739 München (DE)

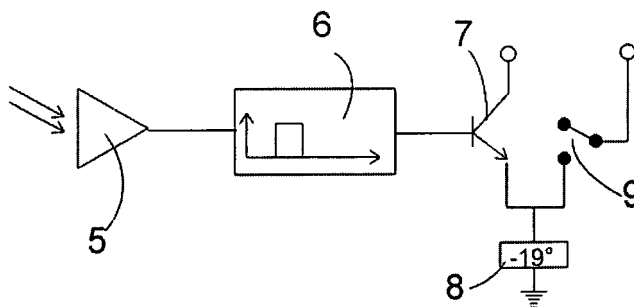
(72) Erfinder:
• **Flinner, Klaus**
89447 Zöschingen (DE)
• **Hausmann, Georg**
89407 Dillingen (DE)
• **Holzer, Stefan Dr.**
89537 Giengen (DE)
• **Hägele, Fritz**
89542 Herbrechtingen (DE)
• **Stelzer, Jörg Dr.**
89537 Giengen/Brenz (DE)

(54) **Kältegerät mit Funktionsanzeige**

(57) Ein Kältegerät mit Leucht-Funktionsanzeige ist mit einem Personensensor (5) und einer Schalteinrich-

tung (7) ausgestattet, die die Leucht-Funktionsanzeige (8) einschaltet, wenn der Personensensor (5) die Anwesenheit einer Person in der Nähe des Kältegeräts erfasst.

Fig. 2





Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 02 01 7744

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	WO 97/50045 A (HARTSTEIN STANLEY [US]) 31. Dezember 1997 (1997-12-31) * Abbildungen 1,3,4 * * Seite 6, Zeile 10 - Zeile 22 * * Seite 9, Zeile 13 - Zeile 22 * -----	1-3	INV. F25D29/00 G09F27/00
X	US 4 835 520 A (AIELLO THOMAS [US]) 30. Mai 1989 (1989-05-30) * Abbildung 3 * * Spalte 1, Zeile 58 - Zeile 59 * -----	1	
X	WO 98/44477 A (EVOLVE PRODUCTS INC [US]; DARBEE PAUL [US]; THOMSON BRANDT [US]; DONNE) 8. Oktober 1998 (1998-10-08) * Abbildung 3 * * Seite 6, Zeile 12 - Zeile 13 * -----	1	
X	JP 05 264162 A (MATSUSHITA ELECTRIC IND CO LTD [JP]) 12. Oktober 1993 (1993-10-12) * Zusammenfassung * -----	1	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
			F25D
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort Den Haag		Abschlußdatum der Recherche 17. Januar 2008	Prüfer Dezso, Gabor
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	

1
EPO FORM 1503 03 82 (P04C03)

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

EP 02 01 7744

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.

17-01-2008

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
WO 9750045 A	31-12-1997	AU 3406597 A US 6483695 B1	14-01-1998 19-11-2002
US 4835520 A	30-05-1989	KEINE	
WO 9844477 A	08-10-1998	AT 230885 T AU 736704 B2 AU 6472298 A CA 2285191 A1 CN 1253651 A DE 69810599 D1 DE 69810599 T2 EP 0972280 A1 JP 2001517407 T NZ 338070 A US 6484011 B1	15-01-2003 02-08-2001 22-10-1998 08-10-1998 17-05-2000 13-02-2003 20-11-2003 19-01-2000 02-10-2001 27-10-2000 19-11-2002
JP 5264162 A	12-10-1993	KEINE	

EPO FORM P0461

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