

(19)



Europäisches Patentamt  
European Patent Office  
Office européen des brevets



(11)

EP 1 302 924 A3

(12)

## EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:  
**03.12.2003 Patentblatt 2003/49**

(51) Int Cl.<sup>7</sup>: **G09F 23/00, G09F 23/10,**  
**G09F 1/04**

(43) Veröffentlichungstag A2:  
**16.04.2003 Patentblatt 2003/16**

(21) Anmeldenummer: **02022770.8**

(22) Anmeldetag: **11.10.2002**

(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: **12.10.2001 DE 10150574**

(71) Anmelder: **Wiest, Andreas**  
**87758 Kronburg (DE)**

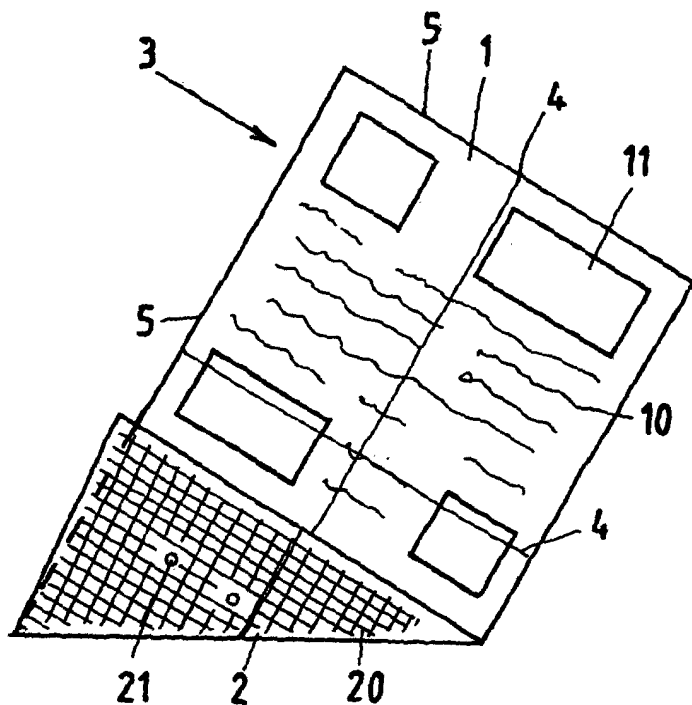
(72) Erfinder: **Wiest, Andreas**  
**87758 Kronburg (DE)**

(74) Vertreter: **Pfister, Stefan Helmut Ulrich**  
**Pfister & Pfister,**  
**Patentanwälte,**  
**Herrenstrasse 11-13**  
**87700 Memmingen (DE)**

### (54) Papier- oder Folienbogen

(57) Es wird ein Papier- oder Folienbogen mit zwei funktionellen Oberseiten vorgesehen, wobei die erste Oberseite Informationsoder Werbezwecken dient, und die zweite Oberseite mit einem Dekomuster versehen

ist und als Geschenkpapier verwendet werden kann. Durch die Mehrfachfunktion des Papierbogens erhöht sich einerseits die Informationswirkung und andererseits verringert sich die Papiermüllmenge.





Europäisches  
Patentamt

## EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung  
EP 02 02 2770

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betreff Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7)
X	US 4 538 833 A (TRIKILIS THEODORE N) 3. September 1985 (1985-09-03)	1, 2, 4-6, 9, 10	G09F23/00 G09F23/10
Y	* Spalte 5, Zeile 48 - Zeile 66; Abbildungen * ---	3, 7, 8	G09F1/04
Y	US 2001/011820 A1 (OLIVAR DANTE R) 9. August 2001 (2001-08-09) * Zusammenfassung; Abbildung 1 *	3, 8	
Y	US 4 900 001 A (LAPEYRE JAMES M) 13. Februar 1990 (1990-02-13) * Zusammenfassung; Abbildungen *	7	
X	US 4 487 431 A (KELLY JOHN M) 11. Dezember 1984 (1984-12-11) * das ganze Dokument *	1, 2, 4-6, 9, 10	
D, X	DE 43 17 253 A (OMEGA ENGINEERING) 10. Februar 1994 (1994-02-10) * Ansprüche; Abbildungen *	1, 2, 4-6, 9, 10	
A	DE 295 19 508 U (MUELLER WERNER ;BOMBIK MARTIN (DE); DOSTMANN PETER (DE)) 1. Februar 1996 (1996-02-01)		RECHERCHIERTE SACHGEBiete (Int.Cl.7)
A	DE 299 21 795 U (PREIS PETER ;KOCAULUDAG EMINE (DE)) 9. März 2000 (2000-03-09)		G09F
D, A	DE 19 85 848 U (BOSBACH P. ET AL.) 22. Mai 1968 (1968-05-22)		
D, A	DE 44 31 447 A (BEHNISCH RECYCLING) 7. März 1996 (1996-03-07)		
D, A	DE 298 04 478 U (MATTHEIS KONRAD ;GOMMEL CHRISTOPH (DE)) 3. September 1998 (1998-09-03)		
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche	Prüfer	
DEN HAAG	9. Oktober 2003	Gallo, G	
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE		T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldeatum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument ..... & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument	
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			

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

EP 02 02 2770

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patendokumente 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.

09-10-2003

Im Recherchenbericht angeführtes Patendokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
US 4538833	A	03-09-1985	AU	568467 B2		24-12-1987
			AU	3627184 A		13-06-1985
			CA	1224225 A1		14-07-1987
			DE	3469702 D1		14-04-1988
			EP	0144095 A1		12-06-1985
			JP	60220796 A		05-11-1985
US 2001011820	A1	09-08-2001		KEINE		
US 4900001	A	13-02-1990		KEINE		
US 4487431	A	11-12-1984		KEINE		
DE 4317253	A	10-02-1994	US	5234231 A		10-08-1993
			CA	2091966 A1		08-02-1994
			DE	4317253 A1		10-02-1994
			FR	2694651 A1		11-02-1994
			GB	2269339 A ,B		09-02-1994
			IT	RM930503 A1		07-02-1994
			IT	RM960224 U4		07-02-1994
			NL	9300529 A		01-03-1994
DE 29519508	U	01-02-1996	DE	29519508 U1		01-02-1996
DE 29921795	U	09-03-2000	DE	29921795 U1		09-03-2000
DE 1985848	U			KEINE		
DE 4431447	A	07-03-1996	DE	4431447 A1		07-03-1996
DE 29804478	U	03-09-1998	DE	29804478 U1		03-09-1998