



(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:
24.03.2010 Patentblatt 2010/12

(51) Int Cl.:
G03G 15/08 (2006.01) G03G 21/18 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
17.09.2008 Patentblatt 2008/38

(21) Anmeldenummer: **08450030.5**

(22) Anmeldetag: **07.03.2008**

(84) Benannte Vertragsstaaten:
**AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR
HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT
RO SE SI SK TR**
Benannte Erstreckungsstaaten:
AL BA MK RS

(71) Anmelder: **Sagem Communications SAS**
92500 Rueil-Malmaison (FR)

(72) Erfinder: **Biedermann, Franz**
1100 Wien (AT)

(74) Vertreter: **Gibler & Poth Patentanwälte OEG**
Dorotheergasse 7
1010 Wien (AT)

(30) Priorität: **12.03.2007 AT 3932007**

(54) **Bereitstellungsbehälter**

(57) Bereitstellungsbehälter (1) zum lösbaren Verbinden mit einer Bilderzeugungsvorrichtung, mit einem Gehäuse (2), wobei ein Bilderzeugungsmittel, insbesondere ein Toner, in dem Gehäuse (2) aufnehmbar ist, wird

zur Sicherstellung einer guten Qualität der Bilder über die Lebensdauer der Bilderzeugungsvorrichtung vorgeschlagen, dass an der Außenseite des Gehäuses (2) ein Reinigungselement (6) angeordnet ist.

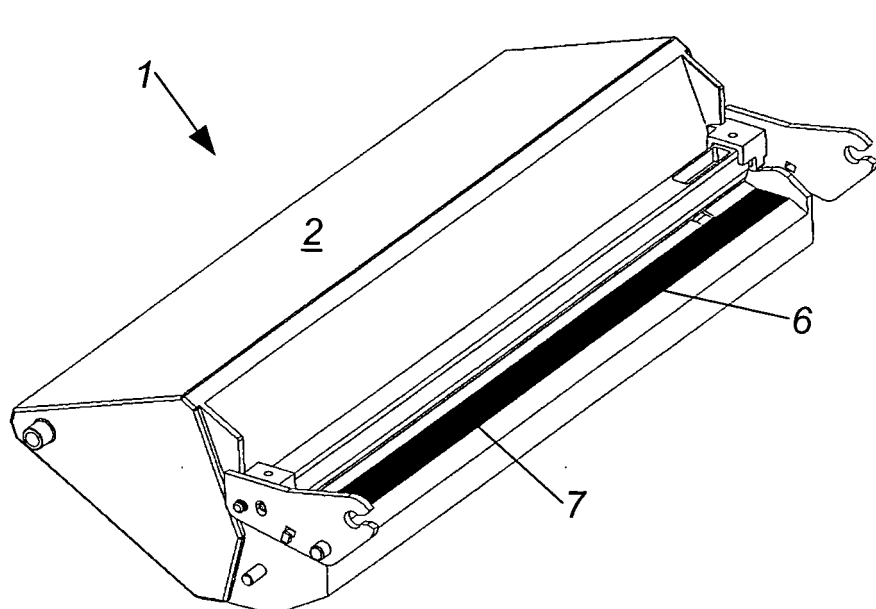


Fig. 1



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 08 45 0030

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	JP 07 128959 A (RICOH KK) 19. Mai 1995 (1995-05-19)	1-3,5, 8-10	INV. G03G15/08
Y	* Zusammenfassung; Abbildungen 1,7,8 *	4,6,7	G03G21/18

X	JP 11 295950 A (RICOH KK) 29. Oktober 1999 (1999-10-29)	1,8,9	
	* Zusammenfassung; Abbildungen 3,5,13,14 *		

X	JP 2001 265096 A (FUJI XEROX CO LTD) 28. September 2001 (2001-09-28)	1,8,9	
	* Zusammenfassung; Abbildung 6 *		

Y	JP 2004 114398 A (RICOH KK) 15. April 2004 (2004-04-15)	4	
	* Zusammenfassung; Abbildungen 2,3 *		
	* Absätze [0022], [0029] *		

Y	US 2006/001980 A1 (NAMBA MASANORI [JP]) 5. Januar 2006 (2006-01-05)	4,6	
	* Absätze [0020], [0088]; Abbildungen 1,6a *		

Y	JP 2005 215295 A (FUJI PHOTO FILM CO LTD) 11. August 2005 (2005-08-11)	7	
	* Zusammenfassung; Abbildung 19 *		
	* Absatz [0040] *		

A	JP 2005 329622 A (RICOH KK) 2. Dezember 2005 (2005-12-02)	1,8,9	
	* Zusammenfassung; Abbildung 3 *		

A	JP 2004 085899 A (CANON KK) 18. März 2004 (2004-03-18)	1,8,9	
	* Zusammenfassung; Abbildungen 1,2 *		

Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort Den Haag		Abschlußdatum der Recherche 16. Februar 2010	Prüfer Van Ouytsel, Krist'l
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	

EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)

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

EP 08 45 0030

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.

16-02-2010

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
JP 7128959	A	19-05-1995	JP	3283664 B2	20-05-2002
JP 11295950	A	29-10-1999	JP	3608767 B2	12-01-2005
JP 2001265096	A	28-09-2001	KEINE		
JP 2004114398	A	15-04-2004	JP	4123474 B2	23-07-2008
US 2006001980	A1	05-01-2006	EP	1628170 A2	22-02-2006
			JP	2006044229 A	16-02-2006
JP 2005215295	A	11-08-2005	KEINE		
JP 2005329622	A	02-12-2005	KEINE		
JP 2004085899	A	18-03-2004	KEINE		

EPO FORM P0461

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