



(19) Europäisches Patentamt
European Patent Office
Office européen des brevets



(11) Veröffentlichungsnummer: **0 374 571 A3**

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(21) Anmeldenummer: **89122354.7**

(51) Int. Cl.5: **H01J 29/07**

(22) Anmeldetag: **04.12.89**

(30) Priorität: **20.12.88 DE 3842837**

(43) Veröffentlichungstag der Anmeldung:
27.06.90 Patentblatt 90/26

(84) Benannte Vertragsstaaten:
DE FR GB IT NL

(88) Veröffentlichungstag des später veröffentlichten
Recherchenberichts: **12.06.91 Patentblatt 91/24**

(71) Anmelder: **Nokia Unterhaltungselektronik
(Deutschland) GmbH**
Östliche Karl-Friedrich-Strasse 132
W-7530 Pforzheim(DE)

(72) Erfinder: **Beckerle, Heinz**
Hebelstrasse 12
W-7333 Ebersbach(DE)
Erfinder: **Reidinger, Rolf**
Ortsstrasse 102
W-7333 Ebersbach(DE)

(54) Graphithaltige Leitsuspension.

(57) Die Leitsuspension zur Innenkontakteierung von Bildröhren besteht aus Graphit, Eisenoxid, Wasserglas und Wasser. Sie kann vor dem Lackieren und Aluminisieren der Schirmwanne durch Drucken aufgebracht werden und ermöglicht ein gleichzeitiges Fritten und Ausheizen der Bildröhre.

EP 0 374 571 A3



**EUROPÄISCHER
RECHERCHENBERICHT**

Nummer der Anmeldung

EP 89 12 2354

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE

Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. Cl.5)
X	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN, Band 8, Nr. 66 (E-234)[1503], 28. März 1984; & JP-A-58 216 331 (TOKYO-SHIBAURA) 16-12-1983 - - -	1	H 01 J 29/88 H 01 J 9/20 H 01 J 29/07
X	US-A-3 791 546 (RCA) * Zusammenfassung; Spalte 3, Zeilen 20-23; Spalte 5, Tabelle, Zeilen 1-16; Anspruch 1 * - - -	1-3	
A	US-A-4 301 041 (ZRC) * Zusammenfassung; Spalte 2, Zeilen 55-68; Spalte 3, Zeilen 1-12 * - - - - -	1	
			RECHERCHIERTE SACHGEBiete (Int. Cl.5)
			H 01 J

Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt

Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche	Prüfer
Den Haag	15 März 91	DAMAN M.A.
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE		
X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet		E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmelde datum veröffentlicht worden ist
Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie		D : in der Anmeldung angeführtes Dokument
A : technologischer Hintergrund		L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument
O : nichtschriftliche Offenbarung	
P : Zwischenliteratur		& : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument
T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze		