



MD 1436 B1 2000.03.31

REPUBLICA MOLDOVA



(19) Agenția de Stat
pentru Proprietatea Intelectuală

(11) **1436** (13) **B1**
(51) Int.Cl: *G03G 5/00* (2006.01)

(12) **BREVET DE INVENȚIE**

Hotărârea de acordare a brevetului de invenție poate fi revocată în termen de 6 luni de la data publicării	
<p>(21) Nr. depozit: 99-0221 (22) Data depozit: 1999.08.25 (30)* Nr. Certificat de autor, nr. 4293986/28-12, 1987.05.21, SU (10)* Brevet nr. 1537007, SU</p>	<p>(45) Data publicării hotărârii de acordare a brevetului: 2000.03.31, BOPI nr. 3/2000</p>
<p>(71) Solicitant: INSTITUTUL DE FIZICĂ APLICATĂ AL ACADEMIEI DE ȘTIINȚE A REPUBLICII MOLDOVA, MD; BIROUL SPECIALIZAT DE CONSTRUCȚIE ȘI TEHNOLOGIE A ELECTRONICII CORPULUI SOLID AL INSTITUTULUI DE FIZICĂ APLICATĂ AL ACADEMIEI DE ȘTIINȚE A REPUBLICII MOLDOVA, MD</p> <p>(72) Inventatori: ANDRIEȘ Andrei, MD; BUZDUGAN Artur, MD; IOVU Maria, MD; IOVU Mihai, MD</p> <p>(73) Titulari: INSTITUTUL DE FIZICĂ APLICATĂ AL ACADEMIEI DE ȘTIINȚE A REPUBLICII MOLDOVA, MD; BIROUL SPECIALIZAT DE CONSTRUCȚIE ȘI TEHNOLOGIE A ELECTRONICII CORPULUI SOLID AL INSTITUTULUI DE FIZICĂ APLICATĂ AL ACADEMIEI DE ȘTIINȚE A REPUBLICII MOLDOVA, MD</p>	

(54) Suport electrofotografic de informație

(57) Rezumat:

1

Invenția se referă la domeniul suporturilor electrofotografice de informație și permite de a ameliora calitatea suportului.
Pentru aceasta stratul injector al suportului este confecționat din straturi subțiri alternative din

5

10

2

calcogenizi de stibiu și arsen. Stratul injector se aplică pe baza dielectrică metalizată, iar pe stratul injector se aplică stratul de transport.
Revendicări: 1

MD 1436 B1 2000.03.31

MD 1436 B1 2000.03.31

3

Descriere:

5

(57) Revendicare:

10 Suport electrofotografic de informație, care include suport dielectric metalizat cu straturi injector și de transport depuse consecutiv, **caracterizat prin aceea că** stratul injector este confecționat din straturi subțiri alternative din calcogenizi de stibiu și arsen.

56) Referințe bibliografice:

1. SU 758894 A

**Șef Direcție
Invenții:**

JOVMIR Tudor

Examinator:

GORDIENCO Maria

Redactor:

CANȚER Svetlana