

(19)



Europäisches Patentamt
European Patent Office
Office européen des brevets



(11)

EP 1 058 322 B8

(12)

FASCICULE DE BREVET EUROPEEN CORRIGÉ

Avis: La bibliographie est mise à jour

(15) Information de correction:

Version corrigée no 1 (W1 B1)
code(s) INID 73

(51) Int Cl.7: **H01L 41/09**

(48) Corrigendum publié le:

05.10.2005 Bulletin 2005/40

(45) Date de publication et mention

de la délivrance du brevet:

03.08.2005 Bulletin 2005/31

(21) Numéro de dépôt: **00401352.0**

(22) Date de dépôt: **17.05.2000**

(54) Mécanisme de déplacement utilisant un organe d'actionnement piezo-électrique

Bewegungsmechanismus mit piezoelektrischen Antrieb

Moving mechanism using a piezo-electric actuator

(84) Etats contractants désignés:

**AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU
MC NL PT SE**

(30) Priorité: **04.06.1999 FR 9907101**

(43) Date de publication de la demande:

06.12.2000 Bulletin 2000/49

(73) Titulaire: **Norbert Beynard France (SARL)**
01220 Divonne-les-Bains (FR)

(72) Inventeur: **Beynard, Norbert**
92200 Neuilly sur Seine (FR)

(74) Mandataire: **Gaglione, Renaud**

**Cabinet Michel Moinas,
13, chemin du Levant
01210 Ferney-Voltaire (FR)**

(56) Documents cités:

US-A- 5 049 775

- **PATENT ABSTRACTS OF JAPAN** vol. 016, no. 415 (E-1257), 2 septembre 1992 (1992-09-02) & JP 04 140074 A (MATSUSHITA ELECTRIC IND CO LTD), 14 mai 1992 (1992-05-14)
- **PATENT ABSTRACTS OF JAPAN** vol. 012, no. 130 (E-603), 21 avril 1988 (1988-04-21) & JP 62 254669 A (OLYMPUS OPTICAL CO LTD), 6 novembre 1987 (1987-11-06)

EP 1 058 322 B8

Il est rappelé que: Dans un délai de neuf mois à compter de la date de publication de la mention de la délivrance du brevet européen, toute personne peut faire opposition au brevet européen délivré, auprès de l'Office européen des brevets. L'opposition doit être formée par écrit et motivée. Elle n'est réputée formée qu'après paiement de la taxe d'opposition. (Art. 99(1) Convention sur le brevet européen).