



04-02-2003

004266.104317 S/A



102406829

U.S. DEPARTMENT OF COMMERCE
Patent and Trademark Office

To the Honorable Commissioner of Patents and Trademarks

Record the attached original documents or copy thereof.

1. Name of conveying party(ies): 3-28-03
Mügge Electronic GmbH (Mügge)

Additional name(s) of conveying party(ies) attached?
 Yes No

2. Nature of conveyance:
 Assignment Merger
 Security Agreement Change of Name
 Other _____

Execution Date: March 11, 2003

2. Name and address of receiving party(ies)

Name: Fraunhofer-Gesellschaft
Address: Leonrodstraße 54, 80636 München

Additional name(s) and address(es) attached?
 Yes No

3. Application number(s) or patent number(s)

If this document is being filed together with a new application, the execution date of the application is _____

A. Patent Application No.(s)

B. Patent No.(s)
6,420,688
6,211,503

Additional numbers attached? Yes No

6. Total number of applications and patents involved: 1

7. Total fee (37 CFR 3.41): \$ 80.00
 Enclosed
 Authorized to be charged to deposit account

8. Deposit account number:
50-1145
(Attach duplicate copy of this page if paying by deposit account)

5. Name and address of party to whom correspondence concerning document should be mailed:

Name: Marta E. Delsignore
Pitney, Hardin, Kipp & Szuch LLP

Address: 685 Third Avenue, 19th Fl.
City: New York State: NY Zip: 10017

DO NOT USE THIS SPACE

9. Statement and signature

To the best of my knowledge and belief, the foregoing instrumentation is true and correct and any attached copy is a true copy of the original document.

Marta E. Delsignore
Name of Person Signing

Total number of pages including cover sheet, attachments and document: 3

Marta E. Delsignore March 24, 2003
Signature Date

04/01/2003 LMUELLER 00000207 6420688
01 FC:8/21 80.00 OP

EINGEGANGEN
10. März 2003
Er

Vereinbarung

zwischen **Mügge Electronic GmbH (Mügge)**
Mergbachstraße 56
64385 Reichelsheim

und der **Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung
e.V. (FhG)**
Leonrodstraße 54
80636 München

für ihr **Fraunhofer-Institut für chemische Technologie (ICT)**
Joseph-von-Fraunhofer-Straße 7
76327 Pfinztal/Berghausen

1. Diese Vereinbarung regelt die Übertragung der Mitinhaberschaft von Mügge Electronic an folgenden Schutzrechten auf die FhG:

a). Erfindung:	Nichtabstrahlende Vorrichtung zum Einbringen elektromagnetischer Energie
PST-Fall-Nummer:	98F34655-ICT
Deutsche Patentanmeldung:	DE 19844549 „Vorrichtung und Verfahren zum Erwärmen von Bauteilen aus mikrowellenabsorbierendem Kunststoff“
Europäische Patentanmeldung:	EP 0991136
US-Patent:	US 6,211,503
Kanadische Patentanmeldung:	CA 2,283,000
Japanische Patentanmeldung:	JP 2000-106273
Patentanmeldung in Singapur:	SG 9904832-4

b) Erfindung:	Temperaturmessung und -steuerung beim Erwärmen von Bauteilen aus mikrowellenabsorbierendem Kunststoff
PST-Fall-Nummer:	99F35208-ICT
Deutsches Patent	DE 19922930 „Vorrichtung zum Erwärmen von Bauteilen aus mikrowellenabsorbierendem Kunststoff“
Europäisches Patent:	EP 1 054 469 B1
Deutsches Patent:	DE 500 00 633.4-08
Französisches Patent:	FR: EP 1 054 469 B1

Patent in Großbritannien:	GB: EP 1 054 469 B1
Italienisches Patent:	IT: EP 1 054 469 B1
Japanische Patentanmeldung:	JP 006872/2001
US-Patent:	US 6,420,688 B1

2. Rechtsübertragung

Mügge überträgt hiermit die unter 1. genannten Schutzrechte mit allen Rechten und Pflichten auf die FhG. Mügge stimmt der Umschreibung der Vertragsschutzrechte in der Rolle der jeweiligen Patentämter zu und verpflichtet sich, die dafür benötigten Unterlagen zu übergeben und sämtliche erforderlichen Mitwirkungshandlungen vorzunehmen.

3. FhG verzichtet auf die Erstattung der bereits angefallenen Patentierungskosten. Die Rechnungen Nr. 150703 über 5.300,38 EUR und Nr. 150705 über 5.130,90 EUR werden storniert.

4. Der Vertrag zwischen der FhG und Mügge vom 24.6.99 zur Regelung der Gemeinschaftserfindung „Vorrichtung und Verfahren zum Erwärmen von Bauteilen aus mikrowellenabsorbierendem Kunststoff“ und der Vertrag zwischen der FhG und Mügge vom 22.2.2000 zur Regelung der Gemeinschaftserfindung „Temperaturmessung und -steuerung beim Erwärmen von Bauteilen aus mikrowellenabsorbierendem Kunststoff“ treten mit Unterzeichnung dieser Vereinbarung außer Kraft.

Bezeichnet den 06.03.03

(Horst Mügge)

München, den 11.03.03

Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der
angewandten Forschung

(Dr. Helmut Schubert)

a