



(11) **EP 1 182 461 B8**

(12) **KORRIGIERTE EUROPÄISCHE PATENTSCHRIFT**

(15) Korrekturinformation:
Korrigierte Fassung Nr. 1 (W1 B1)
Korrekturen, siehe
Bibliographie INID code(s) 73

(51) Int Cl.:
G01R 33/07 (2006.01)

(48) Corrigendum ausgegeben am:
16.06.2010 Patentblatt 2010/24

(45) Veröffentlichungstag und Bekanntmachung des
Hinweises auf die Patenterteilung:
28.04.2010 Patentblatt 2010/17

(21) Anmeldenummer: **01202840.3**

(22) Anmeldetag: **24.07.2001**

(54) **Sensor für die Detektion der Richtung eines Magnetfeldes**

Sensor for the detection of the direction of a magnetic field

Capteur pour la détection de la direction d'un champs magnétique

(84) Benannte Vertragsstaaten:
AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU
MC NL PT SE TR

(30) Priorität: **21.08.2000 CH 20001645**

(43) Veröffentlichungstag der Anmeldung:
27.02.2002 Patentblatt 2002/09

(73) Patentinhaber: **Melexis Tessenderlo NV**
3980 Tessenderlo (BE)

(72) Erfinder:
• **Popovic, Radivoje**
1025 St-Sulpice (CH)

• **Racz, Robert**
6300 Zug (CH)
• **Schott, Christian**
1110 Morges (CH)

(74) Vertreter: **Falk, Urs**
Patentanwaltsbüro Dr. Urs Falk
Eichholzweg 9A
6312 Steinhausen (CH)

(56) Entgegenhaltungen:
EP-A- 0 131 405 DE-A1- 19 956 361
US-A- 3 663 843 US-A- 5 880 586
US-A- 6 084 401

EP 1 182 461 B8

Anmerkung: Innerhalb von neun Monaten nach Bekanntmachung des Hinweises auf die Erteilung des europäischen Patents im Europäischen Patentblatt kann jedermann nach Maßgabe der Ausführungsordnung beim Europäischen Patentamt gegen dieses Patent Einspruch einlegen. Der Einspruch gilt erst als eingelegt, wenn die Einspruchsgebühr entrichtet worden ist. (Art. 99(1) Europäisches Patentübereinkommen).