

(19)



(11)

**EP 3 069 166 B8**

(12)

**KORRIGIERTE EUROPÄISCHE PATENTSCHRIFT**

(15) Korrekturinformation:  
**Korrigierte Fassung Nr. 1 (W1 B1)**  
**Korrekturen, siehe**  
**Bibliographie INID code(s) 84**

(51) Internationale Patentklassifikation (IPC):  
**G01S 15/931** <sup>(2020.01)</sup> **G01S 7/52** <sup>(2006.01)</sup>  
**G01S 15/87** <sup>(2006.01)</sup> **G01S 7/56** <sup>(2006.01)</sup>

(48) Corrigendum ausgegeben am:  
**17.05.2023 Patentblatt 2023/20**

(52) Gemeinsame Patentklassifikation (CPC):  
**G01S 15/878; G01S 7/52004; G01S 7/56;**  
**G01S 15/931; G01S 2007/52009; G01S 2015/932;**  
**G01S 2015/938**

(45) Veröffentlichungstag und Bekanntmachung des  
Hinweises auf die Patenterteilung:  
**12.04.2023 Patentblatt 2023/15**

(86) Internationale Anmeldenummer:  
**PCT/EP2014/073374**

(21) Anmeldenummer: **14793511.8**

(87) Internationale Veröffentlichungsnummer:  
**WO 2015/071110 (21.05.2015 Gazette 2015/20)**

(22) Anmeldetag: **30.10.2014**

(54) **KRAFTFAHRZEUG MIT VERDECKUNGSERKENNUNG FÜR ULTRASCHALLSENSOREN**

MOTOR VEHICLE WITH OCCLUSION DETECTION FOR ULTRASONIC SENSORS

VÉHICULE AUTOMOBILE MUNI D'UNE IDENTIFICATION DE L'OCCULTATION DE CAPTEURS D'ULTRASONS

(84) Benannte Vertragsstaaten:  
**AL AT BE BG CH CY CZ DK EE ES FI FR GB GR**  
**HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL**  
**PT RO RS SE SI SK SM TR**

- **BAUMANN, Peter**  
**38114 Braunschweig (DE)**
- **CARSTEN, Heinecke**  
**38486 Klötze (DE)**
- **TANNER, Manuel**  
**01159 Dresden (DE)**
- **SANNY, Knut**  
**38553 Vordorf (DE)**

(30) Priorität: **14.11.2013 DE 102013223240**

(43) Veröffentlichungstag der Anmeldung:  
**21.09.2016 Patentblatt 2016/38**

(73) Patentinhaber: **Volkswagen Aktiengesellschaft**  
**38440 Wolfsburg (DE)**

(56) Entgegenhaltungen:  
**EP-A1- 2 523 015 DE-A1- 10 142 075**  
**DE-A1- 19 805 515 DE-A1-102010 021 960**

(72) Erfinder:  

- **MOSSAU, Daniel**  
**38448 Wolfsburg (DE)**

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).

**EP 3 069 166 B8**