



(11) **EP 3 499 192 B8**

(12) **KORRIGIERTE EUROPÄISCHE PATENTSCHRIFT**

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

(51) Internationale Patentklassifikation (IPC):
G01C 21/36 (2006.01)

(52) Gemeinsame Patentklassifikation (CPC):
G01C 21/3673

(48) Corrigendum ausgegeben am:
20.12.2023 Patentblatt 2023/51

(45) Veröffentlichungstag und Bekanntmachung des
Hinweises auf die Patenterteilung:
11.10.2023 Patentblatt 2023/41

(21) Anmeldenummer: **18203628.5**

(22) Anmeldetag: **31.10.2018**

(54) **NAVIGATIONSVORRICHTUNG**

NAVIGATION DEVICE

DISPOSITIF DE NAVIGATION

(84) Benannte Vertragsstaaten:
AL AT BE BG CH CY CZ DE 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

• **Brandt, Stephan**
60594 Frankfurt am Main (DE)
• **Bartz, Niklas**
64625 Bensheim (DE)

(30) Priorität: **02.11.2017 DE 102017125625**

(74) Vertreter: **Daub, Thomas**
Patent- und Rechtsanwaltskanzlei Daub
Bahnhofstrasse 5
88662 Überlingen (DE)

(43) Veröffentlichungstag der Anmeldung:
19.06.2019 Patentblatt 2019/25

(73) Patentinhaber: **contactg GmbH**
68159 Mannheim (DE)

(56) Entgegenhaltungen:
US-A1- 2010 138 156 US-A1- 2015 134 241
US-B1- 6 255 989

(72) Erfinder:
• **Britsch, Johannes**
69115 Heidelberg (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 3 499 192 B8