



(11) **EP 3 321 167 B8**

(12) KORRIGIERTE EUROPÄISCHE PATENTSCHRIFT

(15) Korrekturinformation:

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

(48) Corrigendum ausgegeben am: 20.09.2023 Patentblatt 2023/38

(45) Veröffentlichungstag und Bekanntmachung des Hinweises auf die Patenterteilung: 09.08.2023 Patentblatt 2023/32

(21) Anmeldenummer: 17201556.2

(22) Anmeldetag: 14.11.2017

(51) Internationale Patentklassifikation (IPC): **B63H 21/17**^(2006.01)

(52) Gemeinsame Patentklassifikation (CPC): **B63H 21/17; B60L 3/12; B60L 50/16; B60L 50/61;**B60L 2200/32; Y02T 10/62; Y02T 10/70;

Y02T 10/7072; Y02T 10/72; Y02T 70/5236;

Y02T 90/16

(54) SYSTEM ZUM BETRIEB EINES MIT EINEM ELEKTROMOTOR AUSGERÜSTETEN BOOTS

SYSTEM FOR OPERATING A BOAT EQUIPPED WITH AN ELECTRIC MOTOR
SYSTÈME DE FONCTIONNEMENT D'UN BATEAU ÉQUIPÉ D'UN MOTEUR ÉLECTRIQUE

(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

- (30) Priorität: 14.11.2016 DE 102016121818
- (43) Veröffentlichungstag der Anmeldung: 16.05.2018 Patentblatt 2018/20
- (73) Patentinhaber: **Torqeedo GmbH 82234 Wessling (DE)**

(72) Erfinder:

- Biebach, Jens 82327 Tutzing (DE)
- Krieger, Philipp 86923 Finning (DE)
- (74) Vertreter: Nordmeyer, Philipp Werner df-mp Dörries Frank-Molnia & Pohlman Patentanwälte Rechtsanwälte PartG mbB Theatinerstraße 16 80333 München (DE)
- (56) Entgegenhaltungen:

EP-A2- 0 223 100 DE-U1-202009 015 027

P 3 321 167 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).