



(11) **EP 3 594 500 B8**

(12) **KORRIGIERTE EUROPÄISCHE PATENTSCHRIFT**

(15) Korrekturinformation:  
**Korrigierte Fassung Nr. 1 (W1 B1)**  
**Korrekturen, siehe**  
**Bibliographie INID code(s) 54**

(51) Internationale Patentklassifikation (IPC):  
**F04B 43/04** <sup>(2006.01)</sup> **F04B 43/08** <sup>(2006.01)</sup>  
**A61M 60/857** <sup>(2021.01)</sup>

(48) Corrigendum ausgegeben am:  
**26.04.2023 Patentblatt 2023/17**

(52) Gemeinsame Patentklassifikation (CPC):  
**F04B 43/08; A61M 60/13; A61M 60/174;**  
**A61M 60/216; A61M 60/414; A61M 60/562;**  
**A61M 60/825; A61M 60/829; F04B 43/04;**  
**A61M 2205/3334**

(45) Veröffentlichungstag und Bekanntmachung des  
Hinweises auf die Patenterteilung:  
**27.04.2022 Patentblatt 2022/17**

(21) Anmeldenummer: **19195945.1**

(22) Anmeldetag: **09.10.2014**

(54) **VERFAHREN ZUM BETRIEB EINER VERSORGUNGSEINRICHTUNG, DIE EINEN KANAL MIT EINER FLÜSSIGKEIT BEAUFSCHLAGT, SOWIE VERSORGUNGSEINRICHTUNG UND KATHETERPUMPE**

METHOD FOR OPERATING A SUPPLY DEVICE THAT SUPPLIES A CHANNEL WITH LIQUID,  
SUPPLY DEVICE AND CATHETER PUMP

PROCÉDÉ DE FONCTIONNEMENT D'UN DISPOSITIF D'ALIMENTATION QUI SOLLICITE UN  
CANAL AVEC UN LIQUIDE, DISPOSITIF D'ALIMENTATION ET POMPE À CATHÉTER

(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**

(72) Erfinder:  
• **Tiller, Melanie**  
**10405 Berlin (DE)**  
• **Er, Sami**  
**10785 Berlin (DE)**  
• **Liebing, Reiner**  
**13187 Berlin (DE)**

(30) Priorität: **14.10.2013 EP 13188579**

(43) Veröffentlichungstag der Anmeldung:  
**15.01.2020 Patentblatt 2020/03**

(74) Vertreter: **Pfenning, Meinig & Partner mbB**  
**Patent- und Rechtsanwälte**  
**Joachimsthaler Straße 10-12**  
**10719 Berlin (DE)**

(60) Teilanmeldung:  
**22162535.3 / 4 033 100**

(62) Dokumentnummer(n) der früheren Anmeldung(en)  
nach Art. 76 EPÜ:  
**14781610.2 / 3 060 805**

(56) Entgegenhaltungen:  
**EP-A1- 2 363 157 EP-A1- 2 388 028**  
**EP-A1- 2 389 961 DE-A1-102007 040 328**  
**DE-A1-102007 059 239 DE-A1-102011 053 935**  
**DE-A1-102011 106 111 DE-U1-202009 014 152**

(73) Patentinhaber: **ECP Entwicklungsgesellschaft**  
**mbH**  
**52074 Aachen (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 3 594 500 B8**