



(11) **EP 3 285 693 B8**

(12) **KORRIGIERTE EUROPÄISCHE PATENTSCHRIFT**

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

(51) Int Cl.:  
**A61F 2/50** <sup>(2006.01)</sup> **A61F 2/68** <sup>(2006.01)</sup>

(86) Internationale Anmeldenummer:  
**PCT/EP2016/058406**

(48) Corrigendum ausgegeben am:  
**11.09.2019 Patentblatt 2019/37**

(87) Internationale Veröffentlichungsnummer:  
**WO 2016/169855 (27.10.2016 Gazette 2016/43)**

(45) Veröffentlichungstag und Bekanntmachung des  
Hinweises auf die Patenterteilung:  
**07.08.2019 Patentblatt 2019/32**

(21) Anmeldenummer: **16716598.4**

(22) Anmeldetag: **15.04.2016**

---

(54) **VERFAHREN ZUR STEUERUNG EINES KÜNSTLICHEN KNIEGELENKES**

METHOD FOR CONTROLLING AN ARTIFICIAL KNEE JOINT

PROCÉDÉ POUR CONTRÔLER UNE PROTHÈSE DU GENOU

---

(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: **24.04.2015 DE 102015106389**

(43) Veröffentlichungstag der Anmeldung:  
**28.02.2018 Patentblatt 2018/09**

(73) Patentinhaber: **Otto Bock Healthcare Products**  
**GmbH**  
**1110 Wien (AT)**

(72) Erfinder: **SEIFERT, Dirk**  
**1070 Wien (AT)**

(74) Vertreter: **Lins, Martina**  
**Gramm, Lins & Partner**  
**Patent- und Rechtsanwälte PartGmbH**  
**Theodor-Heuss-Strasse 1**  
**38122 Braunschweig (DE)**

(56) Entgegenhaltungen:  
**WO-A1-2014/079588 US-A1- 2008 114 272**  
**US-A1- 2009 192 625 US-B1- 6 755 870**

**EP 3 285 693 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).

---