



(11) **EP 2 762 238 B8**

(12) **KORRIGIERTE EUROPÄISCHE PATENTSCHRIFT**

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

(51) Int Cl.:  
**B05B 11/00 (2006.01)**

(48) Corrigendum ausgegeben am:  
**17.06.2020 Patentblatt 2020/25**

(45) Veröffentlichungstag und Bekanntmachung des  
Hinweises auf die Patenterteilung:  
**05.02.2020 Patentblatt 2020/06**

(21) Anmeldenummer: **13195434.9**

(22) Anmeldetag: **03.12.2013**

---

(54) **Manuelles Pumpsystem für einen Inhalator**

Manual pump system for an inhaler

Système de pompage manuel pour un inhalateur

---

(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: **30.01.2013 DE 102013001571**

(43) Veröffentlichungstag der Anmeldung:  
**06.08.2014 Patentblatt 2014/32**

(73) Patentinhaber: **Aero Pump GmbH**  
**65239 Hochheim/Main (DE)**

(72) Erfinder: **Bünder, Ralf**  
**60435 Frankfurt/Main (DE)**

(74) Vertreter: **Keil & Schaafhausen Patentanwälte**  
**PartGmbH**  
**Friedrichstraße 2-6**  
**60323 Frankfurt am Main (DE)**

(56) Entgegenhaltungen:  
**EP-A1- 1 380 351 EP-B1- 0 218 840**  
**WO-A1-2005/030401 US-A- 4 775 079**  
**US-A1- 2011 125 111**

---

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 2 762 238 B8**