



(11) **EP 2 669 156 B8**

(12) **KORRIGIERTE EUROPÄISCHE PATENTSCHRIFT**

(15) Korrekturinformation:
Korrigierte Fassung Nr. 1 (W1 B1)
Korrekturen, siehe
Bibliographie INID code(s) 72

(51) Int Cl.:
B62D 59/04 (2006.01)

(48) Corrigendum ausgegeben am:
26.04.2017 Patentblatt 2017/17

(45) Veröffentlichungstag und Bekanntmachung des
Hinweises auf die Patenterteilung:
01.02.2017 Patentblatt 2017/05

(21) Anmeldenummer: **13169373.1**

(22) Anmeldetag: **27.05.2013**

(54) **Anhänger-Rangierantrieb mit koaxialer Anordnung von Antriebskomponenten**

Trailer manoeuvring drive with coaxial arrangement of drive components

Entraînement de rangement pour remorque avec une disposition coaxiale des composants de l'entraînement

(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: **29.05.2012 DE 102012010546**

(43) Veröffentlichungstag der Anmeldung:
04.12.2013 Patentblatt 2013/49

(73) Patentinhaber: **Truma Gerätetechnik GmbH & Co.**
KG
85640 Putzbrunn (DE)

(72) Erfinder:
• **Aemisegger, Steve**
81547 München (DE)
• **Gumpp, Daniel**
86415 Mering (DE)
• **Müller, Jochen**
85665 Moosach (DE)
• **Schmid, Tobias**
85435 Erding (DE)

- **Müssler, Klaus**
85235 Egenburg (DE)
- **Fernandez, Ana Maria**
81739 München (DE)
- **Müller, Jörg**
85658 Eggenstein (DE)
- **Schaurer, Oliver**
85445 Oberding (DE)
- **Möhring, Mario**
85408 Gammelsdorf (DE)
- **Venschott, Mathias**
81825 München (DE)

(74) Vertreter: **Prinz & Partner mbB**
Patent- und Rechtsanwälte
Rundfunkplatz 2
80335 München (DE)

(56) Entgegenhaltungen:
EP-A1- 2 208 661 EP-A2- 1 225 090
DE-U1-202009 001 675

EP 2 669 156 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).