



(11)

**EP 3 074 665 B8**

(12)

## **KORRIGIERTE EUROPÄISCHE PATENTSCHRIFT**

(15) Korrekturinformation:

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

(51) Int Cl.:

**F16H 41/24 (2006.01)**

(48) Corrigendum ausgegeben am:

**04.12.2019 Patentblatt 2019/49**

(86) Internationale Anmeldenummer:

**PCT/EP2014/003137**

(45) Veröffentlichungstag und Bekanntmachung des Hinweises auf die Patenterteilung:  
**30.10.2019 Patentblatt 2019/44**

(87) Internationale Veröffentlichungsnummer:  
**WO 2015/078576 (04.06.2015 Gazette 2015/22)**

(21) Anmeldenummer: **14809292.7**

(22) Anmeldetag: **25.11.2014**

---

### **(54) ANTRIEBSSTRANGVORRICHTUNG FÜR EIN KRAFTFAHRZEUG**

DRIVE TRAIN DEVICE FOR A MOTOR VEHICLE

DISPOSITIF DE CHAÎNE DE TRANSMISSION POUR VÉHICULE AUTOMOBILE

---

(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: **28.11.2013 DE 102013019876**

(43) Veröffentlichungstag der Anmeldung:  
**05.10.2016 Patentblatt 2016/40**

(73) Patentinhaber: **Daimler AG  
70372 Stuttgart (DE)**

(72) Erfinder:

- **HEUKELBACH, Kai  
73257 König (DE)**
- **KOPPITZ, Bernd  
73650 Winterbach (DE)**

• **LECHTHALER, Thomas**

**63619 Bad Orb (DE)**

• **RUBE, Lukas**

**70372 Stuttgart (DE)**

• **SCHUSTER, Tobias**

**73733 Esslingen (DE)**

• **ZIEGLER, Bernhard**

**73098 Rechberghausen (DE)**

(74) Vertreter: **JENSEN & SON**

**366-368 Old Street**

**London EC1V 9LT (GB)**

(56) Entgegenhaltungen:

**EP-A2- 1 900 468 DE-A1-102007 059 406**

**GB-A- 789 361 JP-A- 2009 168 116**

**US-A- 3 138 107 US-A- 3 250 222**

---

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 eingezahlt, wenn die Einspruchsgebühr entrichtet worden ist. (Art. 99(1) Europäisches Patentübereinkommen).

---