

(19)



(11)

EP 3 019 365 B8

(12)

FASCICULE DE BREVET EUROPEEN CORRIGE

(15) Information de correction:

Version corrigée no 1 (W1 B1)
Corrections, voir
Bibliographie code(s) INID 73

(51) Int Cl.:

B60K 5/12 ^(2006.01) **B62D 21/11** ^(2006.01)
B62D 21/15 ^(2006.01)

(48) Corrigendum publié le:

04.10.2017 Bulletin 2017/40

(86) Numéro de dépôt international:

PCT/FR2014/051491

(45) Date de publication et mention de la délivrance du brevet:

02.08.2017 Bulletin 2017/31

(87) Numéro de publication internationale:

WO 2015/004354 (15.01.2015 Gazette 2015/02)

(21) Numéro de dépôt: **14739878.8**

(22) Date de dépôt: **17.06.2014**

(54) **VÉHICULE AUTOMOBILE COMPORTANT DEUX PARTIES RELIÉES ENTRE ELLES PAR UN ORGANE DE LIAISON À RUPTURE PROGRAMMÉE**

KRAFTFAHRZEUG MIT ZWEI TEILEN, DIE DURCH EIN VERBINDUNGSTEIL MIT PROGRAMMIERTEM BRUCH MITEINANDER VERBUNDEN SIND

MOTOR VEHICLE COMPRISING TWO PORTIONS CONNECTED TO ONE ANOTHER BY A PROGRAMMED-RUPTURE CONNECTING MEMBER

(84) Etats contractants désignés:

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) Inventeur: **PERU, Marc**

F-92290 Chatenay-Malabry (FR)

(30) Priorité: **11.07.2013 FR 1356810**

(74) Mandataire: **Rosenberg, Muriel Sylvie**

PSA Automobiles SA

VPIB - LG081

18 rue des Fauvelles

92250 La Garenne Colombes (FR)

(43) Date de publication de la demande:

18.05.2016 Bulletin 2016/20

(56) Documents cités:

WO-A1-2012/128328 DE-A1-102006 003 837

FR-A1- 2 927 278

FR-A1- 2 983 271

(73) Titulaire: **PSA Automobiles SA**

78300 Poissy (FR)

EP 3 019 365 B8

Il est rappelé que: Dans un délai de neuf mois à compter de la publication de la mention de la délivrance du brevet européen au Bulletin européen des brevets, toute personne peut faire opposition à ce brevet auprès de l'Office européen des brevets, conformément au règlement d'exécution. L'opposition n'est réputée formée qu'après le paiement de la taxe d'opposition. (Art. 99(1) Convention sur le brevet européen).