



Index du dossier de réception d'une homologation par type en application d'un Règlement
Index to the information package of a type approval with regard to a Regulation

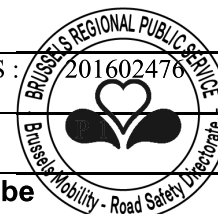
Dernière Série d'amendements applicable <i>Last applicable Series of amendments</i>	N° de la réception de base et mise à jour <i>Base approval and update No</i>	Extension N° <i>Extension No</i>	Révision N° <i>Revision No</i>	Date d'émission <i>Issue date</i>	Fiche de renseignements <i>Information document</i>	
					Référence <i>Reference</i>	Nombre de pages <i>Number of pages</i>
10-05	00	-	-	19.05.2016	JULUEN 0037 / 00	70

COPIE

Vu pour être annexé à la fiche de réception,
Approved and to be attached to the approval certificate,
Le Directeur,
The Director,

Laurence LEROY

N° d'homologation mis à jour : E6-10R-050754 <i>Updated Approval No</i>	BEVASYS : 201602476
Mise à jour N° : 00 <i>Update No</i>	Date d'émission : 19.05.2016 <i>Issue date</i>





COMMUNICATION CONCERNANT L'HOMOLOGATION D'UN TYPE
COMMUNICATION CONCERNING THE APPROVAL OF A TYPE OF ELECTRICAL / ELECTRONIC¹ SUB-ASSEMBLY
DE SOUS-ENSEMBLE ELECTRIQUE / ELECTRONIQUE¹ EN CE QUI CONCERNE LE REGLEMENT N° 10-05
WITH REGARD TO REGULATION No. 10-05.

N° d'homologation : E6-10R-050754

Approval No.

1. Fabricant (marque commerciale du constructeur) : JULUEN, AXIXTECH, [REDACTED], [REDACTED]
1. Make (trade name of manufacturer) [REDACTED]
2. Type et dénomination(s) commerciale(s) générale(s) : M59, M59-1, ES6, ES6V, [REDACTED]
2. Type and general commercial description(s)
3. Moyens d'identification du type, s'ils sont marqués sur le véhicule / composant / entité technique¹ :
3. Means of identification of type, if marked on the vehicle / component / separate technical unit¹
- 3.1. Emplacement de ce marquage : on the lamp
3.1. Location of that marking
4. Catégorie du véhicule : -
4. Category of vehicle
5. Nom et adresse du constructeur :
5. Name and address of manufacturer

JULUEN ENTERPRISE CO., LTD.
8F-1, No. 502, Da An Rd. Shulin Dist,
New Taipei City, 238 Taiwan
6. **Dans le cas de composants** ou d'entités techniques, **emplacement** et procédé de fixation de la marque de réception:
6. **In the case of components and** separate technical units, **location and** method of affixing of the approval mark
Engraved, on the lamp
7. Adresse(s) de l' **(des) usine(s)** d'assemblage :
7. Address(es) of **assembly plant(s)**

JULUEN ENTERPRISE CO., LTD.
8F-1, No. 502, Da An Rd. Shulin Dist,
New Taipei City, 238 Taiwan
8. Informations **supplémentaires** (s'il y a lieu) : Voir appendice
8. **Additional information** (where applicable) : See appendix

¹ Biffer la mention inutile - Strike out what does not apply

9. Service technique responsable de l'exécution des essais :
9. *Technical service responsible for carrying out the tests*

AIB VINCOTTE INTERNATIONAL
Jan Olieslagerslaan 35
1800 VILVOORDE
BELGIUM

10. Date du rapport d'essai : 19.05.2016
10. *Date of test report*
11. Numéro du rapport d'essai : H1660549761/050
11. *Number of test report*
12. Remarques (s'il y a lieu) : Voir appendice
12. *Remarks (if any) : See appendix*
13. Lieu : Bruxelles.
13. *Place*
14. Date : 19.05.2016
14. *Date*
15. Signature :
15. *Signature*

AU NOM DU MINISTRE :
ON BEHALF OF THE MINISTER
Pour le Directeur Général,
For the Director General,
Le Directeur,
The Director,



Laurence LEROY

16. **L'index de l'ensemble des renseignements** déposé chez l'autorité de réception, qui peut être obtenu sur demande, est joint.
16. **The index to the information package** lodged with the approval authority, which may be obtained on request, is attached.
17. **Raison de l'extension :** -
17. *Reasons for extension*

Appendice au certificat d'homologation par type N° E6-10R-050754
Appendix to type-approval communication form No E6-10R-050754
concernant l'homologation d'un type d'un sous-ensemble électrique / électronique¹ selon le Règlement No 10-05
concerning the type-approval of an electrical / electronic¹ sub-assembly under Regulation No. 10-05

1. INFORMATIONS SUPPLEMENTAIRES

1. ADDITIONAL INFORMATION

1.1. Tension nominale du système électrique: 12V / 24V DC, masse ~~positive~~/négative¹
1.1. *Electrical system rated voltage :* 12V / 24V DC, ~~pos~~/neg¹ ground

1.2. Ce SEEE peut être utilisé sur n'importe quel type de véhicule avec les restrictions suivantes :-
1.2. *This ESA can be used on any vehicle type with the following restrictions :*

1.2.1. Conditions d'installation, s'il y a lieu :-
1.2.1. *Installation conditions, if any :*

1.3. Ce SEEE peut seulement être utilisé sur les types de véhicule suivants :-
1.3. *This ESA can be used only on the following vehicle types :*

1.3.1. Conditions d'installation, s'il y a lieu :-
1.3.1. *Installation conditions, if any :*

1.4. La (les) méthode(s) spécifique(s) d'essais utilisée(s) et les bandes de fréquences couvertes pour déterminer l'immunité étai(ent) : (indiquez s'il vous plaît à partir de l'annexe 9 la méthode précise utilisée) :

1.4. *The specific test method(s) used and the frequency ranges covered to determine immunity were : (Please specify precise method used from Annex 9) :*
See test report H1660549761/050

1.5. Laboratoire accrédité au titre de la norme ISO 17025 et reconnu par l'autorité d'homologation chargée d'effectuer les essais :

1.5. *Laboratory accredited to ISO 17025 and recognized by the approval authority responsible for carrying out the tests :*

Hsinchu EMC Laboratory
No. 75-2, 3rd Lin, Wangye Keng, Yonghxing Tsuen,
Qionglin Shiang, Hsinchu County 307, Taiwan

2. Commentaires : -

2. *Remarks :*

¹ Biffer la mention inutile - *Strike out what does not apply*