



COMMUNICATION CONCERNANT / *COMMUNICATION CONCERNING*



- L'EXTENSION D'HOMOLOGATION / *THE APPROVAL EXTENDED*

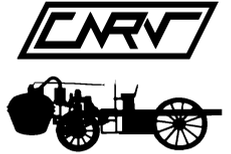
d'un type de sous-ensemble électrique/électronique en ce qui concerne le Règlement N°10.
of a type of electrical/electronic sub-assembly with regard to Regulation N°10.

HOMOLOGATION N° : E2*10R06/02*14053*01
APPROVAL N°

1. Fabricant (marque commerciale du constructeur) : COMITRONIC-BTI
Make (trade name of manufacturer)
2. Type et dénomination(s) commerciale(s) générale(s) : XORF-SA
Type and general commercial description(s)
3. Moyens d'identification du type, s'il est marqué sur le composant :
Means of identification of type, if marked on the component

Tampographie
Tamponprint
- 3.1. Emplacement de ce marquage : sur la face du dessus
Location of that marking on the upper side
4. Catégorie du véhicule : sans objet
Category of vehicle not applicable
5. Nom et adresse du constructeur : COMITRONIC-BTI
Name and address of manufacturer
14 Rue Pierre Paul de Riquet
33610 Canéjan
FRANCE
6. Dans le cas de composants ou d'entités techniques, emplacement et procédé de fixation de la marque de réception CEE :
In the case of components and separate technical units, location and method of affixing of the approval mark :

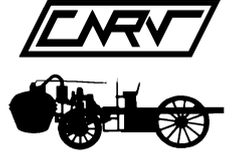
Tampographie sur la face du dessus
Tamponprint on the upper side
7. Adresse(s) de l'(des) usine(s) d'assemblage : voir dossier technique
Address(es) of assembly plant(s) see application document



N° de réception E2*10R06/02*14053*01
Type approval N°

SECTION II

8. Informations supplémentaires (s'il y a lieu) : voir appendice
Additional information (where applicable) see appendix
9. Service technique responsable de l'exécution des essais : **UTAC**
Technical service responsible for carrying out the tests
Autodrome de Linas-Montlhéry
BP-20212
91311 Montlhéry Cedex
FRANCE
10. Date(s) du (des) rapport(s) d'essai / *Date(s) of test report(s)* :
26/03/2014 ; 08/08/2024
11. Numéro(s) du (des) rapport(s) d'essai / *Number(s) of test report(s)* :
14/02454 ; 24/06037
12. Remarques (s'il y a lieu) : voir appendice
Remarks (if any) see appendix
13. Lieu : PARIS
Place
14. Date : voir page 1
see page 1
15. Signature : voir page 1
see page 1
16. L'index de l'ensemble des renseignements déposé chez l'autorité de réception, qui peut être obtenu sur demande, est joint.
The index to the information package lodged with the approval authority, which may be obtained on request, is attached.
17. Raison de l'extension de l'homologation (le cas échéant) / *Reason(s) for extension of approval (if applicable)* :
- voir dossier technique / *see application document*
- mise à jour de l'adresse du constructeur / *update of the manufacturer's address*
- introduction de la série 06 complément 02 du règlement / *introduction of serie 06 supplement 02 of the regulation*
- mise à jour du point 1.2 de l'appendice de la fiche d'homologation / *update of item 1.2 of addendum of the approval type certificate*



APPENDICE
au certificat d'homologation de type No 14053 concernant l'homologation de type
d'un sous-ensemble électrique/électronique selon le Règlement No 10.

APPENDIX
to type-approval communication form No 14053 concerning the type-approval
of an electrical/electronic sub-assembly under Regulation No. 10

1. Informations supplémentaires / *Additional information*
 - 1.1. Tension nominale du système électrique : 12 / 24 V, masse négative
Electrical system rated voltage V, negative ground
 - 1.2. Ce SEEE peut être utilisé sur n'importe quel type de véhicule avec les restrictions suivantes :
This ESA can be used on any vehicle type with the following restrictions

sans objet
not applicable
 - 1.2.1. Conditions d'installations, s'il y a lieu / *Installation conditions, if any* :

sans objet
not applicable
 - 1.3. Ce SEEE peut seulement être utilisé sur les types de véhicules suivants :
This ESA can be used only on the following vehicle types

sans objet
not applicable
 - 1.3.1. Conditions d'installations, s'il y a lieu / *Installation conditions, if any* :

sans objet
not applicable
 - 1.4. La(les) méthode(s) spécifique(s) d'essais utilisée(s) et les bandes de fréquences couvertes pour déterminer l'immunité étai(ent) (indiquer s'il vous plaît à partir de l'annexe 9 la méthode précise utilisée) :
The specific test method(s) used and the frequency ranges covered to determine immunity were (Please specify precise method used from Annex 9):

sans objet
not applicable
 - 1.5. Laboratoire accrédité au titre de la norme ISO 17025 et reconnu par l'autorité d'homologation chargée d'effectuer les essais :
Laboratory accredited to ISO 17025 and recognized by the Approval Authority responsible for carrying out the tests:

UTAC Autodrome de Linas-Montlhéry, BP-20212, 91311 Montlhéry Cedex, FRANCE
2. Commentaires / *Remarks* :

Descriptif du produit : Capteur de sécurité RFID – XORF SA de détection de porte fermée
Product description: RFID security sensor - XORF SA for closed door detection