

Date: **3.1.2024** Time: **16:25 hrs**

Subject: **COC COMMUNICATION NO: 1** Document No: **3.1**

From: *The Clerk of the Course*

To: *All competitors / crew members*
Number of pages 2

Extincteurs manuels

Il est rappelé à tous les concurrents les nouvelles exigences concernant les extincteurs manuels conformément à l'Annexe J du Code Sportif International de la FIA 2024 :

- Toutes les voitures de rallye doivent avoir deux extincteurs installés
- Au moins l'un des deux doit être compatible Haute Tension.

Veillez consulter les articles 253-7.3 et 253-18.23 de l'Annexe J du Code Sportif International de la FIA 2024.

Manual extinguishers

All competitors are reminded about new requirements regarding manual fire extinguishers as per Appendix J of the 2024 FIA International Sporting Code:

- all rally cars must have **two** fire extinguishers installed
- at least one of them must be High Voltage compatible

Please see Articles 253-7.3 and 253-18.23 of Appendix J of the 2024 FIA International Sporting Code.

7.3	Extincteurs manuels	Manual extinguishers
7.3.1	Chaque voiture doit être équipée d'un ou de deux extincteurs conformes aux Articles 7.3.2 à 7.3.5 ci-dessous, ou conformes à la Norme FIA 8865-2015 (Les Articles 7.3.2 à 7.3.5 ci-dessous ne s'appliquent pas dans ce dernier cas).	All cars must be fitted with one or two fire extinguishers in compliance with Articles 7.3.2 to 7.3.5 hereunder or with FIA Standard 8865-2015 (Articles 7.3.2 to 7.3.5 hereunder do not apply in the latter case).
	Championnats FIA à partir du 01.01.2024 / Voitures Rally : Chaque voiture doit être équipée de deux extincteurs conformes aux Articles 7.3.2 à 7.3.5 ci-dessous, ou conformes à la Norme FIA 8865-2015 (Les Articles 7.3.2 à 7.3.5 ci-dessous ne s'appliquent pas dans ce dernier cas). Agents extincteurs autorisés pour voitures Rally1 : voir Article 253-18.23.	FIA Championships as from 01.01.2024 / Rally Cars: All cars must be fitted with two fire extinguishers in compliance with Articles 7.3.2 to 7.3.5 hereunder or with FIA Standard 8865-2015 (Articles 7.3.2 to 7.3.5 hereunder do not apply in the latter case). Permitted extinguishants for Rally 1 cars: see Article 253-18.23.
	Installation du second extincteur manuel : conformément à l'Article 7.3.6 ci-dessous. Il peut être installé dans l'habitacle ou le coffre à bagages.	Installation of the second manual extinguisher: in accordance with Article 7.3.6 below. It can be installed in the cockpit or the luggage compartment.
	A partir du 01.01.2024, au moins un des deux extincteurs manuels doit être compatible avec la haute tension (voir Article 253-18.23).	As from 01.01.2024, at least one of the two compulsory manual extinguishers must be High Voltage compatible (see Article 253-18.23).
	A partir du 01.01.2026 les deux extincteurs manuels doivent être compatibles avec la haute tension (voir Article 253-18.23).	As from 01.01.2026, both manual extinguishers must be High Voltage compatible (see Article 253-18.23).

18.23 Extincteurs

- a. Les extincteurs doivent être conformes à l'Annexe J applicable à la classe concernée.
- b. Systèmes installés
Seuls les systèmes dotés d'un moyen d'extinction avéré ne pas créer d'atmosphère conductrice et conformes à la liste ci-dessous sont autorisés :
- Novec 1230 et FX G-TEC FE36
- c. Plusieurs types d'extincteurs peuvent être nécessaires pour faire face aux différents types de composants inflammables. Deux poignées extérieures doivent aussi être prévues et être susceptibles d'être actionnées à distance au moyen d'un crochet. Par ailleurs, un dispositif de déclenchement extérieur doit être combiné avec les interrupteurs de coupe-circuit.

Extincteurs manuels :

Ils doivent être conformes à l'Article 7.3 et peuvent soit être des extincteurs de type ABC, soit utiliser un moyen d'extinction confirmé pour ne pas créer d'atmosphère conductrice et conforme à la liste ci-dessous :

- Novec 1230
- FXG-TEC FE36

Fire extinguisher

Fire extinguishers must be in compliance with Appendix J according to the relevant Class.

Systems mounted

Only systems with an extinguishing medium proven to not create a conductive atmosphere and in compliance with the below list are authorized:

- Novec 1230 or FX G-TEC FE36

More than one type of fire extinguisher may be necessary to cope with the different types of flammable components.

There must also be two exterior handles which may be operated from a distance by a hook.

Furthermore, a means of triggering from the outside must be combined with the general circuit breaker switches.

Manual extinguishers:

They must comply with article 7.3 and can either be ABC type extinguishers or have an extinguishing medium proven to not create a conductive atmosphere and in compliance with the below list:

- Novec 1230
- FX G-TEC FE36



Alain Pallanca
Clerk of the Course