



AUTO-DÉCLARATION DE L'INSPECTION TECHNIQUE DU VÉHICULE

Évènement : _____ Date : _____
Nom du 1er pilote : _____ Numéro du véhicule : _____
Nom du 2^e pilote : _____ 2^e numéro du véhicule : _____

CHAQUE ITEM DOIT ETRE INITIALÉ PAR LE(S) PARTICIPANT(S)

ITEMS DE SÉCURITÉ	Initiales
Casque : date valide et approuvé FIA ou SFI	
Harnais de sécurité : date valide et approuvé FIA ou SFI, installé selon les spécifications du manufacturier	
Ceinture de sécurité d'origine : fonctionnelles et en bonne condition	
Siège : installé solidement et en bonne condition	
Batterie : installée solidement. Batterie auxiliaire dans un boîtier	
FREINS	
Lumières de freins : fonctionnelles	
Plaquettes de frein : moins de 50% d'usure, basé les spécifications du manufacturier	
Étriers et/ou cylindres de frein : bien fixés, sans fuite et opèrent sans restriction	
Tube rigide ou flexible : raccords, attaches et fixations en bon état	
Liquide de freins : niveau vérifié et acceptable	
Liquide de freins : remplacé selon les normes du manufacturier	
Test de frein statique de 15 secondes : pédale ferme et aucune perte de pression	
DIRECTION ET SUSPENSION	
Articulation de rotule et point de pivot : sans jeu excessif, bien graissés, joints étanches en bonne condition et bien serrés	
Bras et articulation de direction : sans jeu excessif, bien graissés, joints étanches en bonne condition et bien serrés	
Roulements : moyeux bien ajustés selon les spécifications du manufacturier. Goupille ou dispositif de blocage en place	
Système : ressorts, bagues, fixations du châssis, attaches de barre stabilisatrice (anti-roulis) en bonne condition	
JANTES ET PNEUS	
Jantes et soupapes : en bonne condition, sans fissure apparentes	
Écrous et goujons : tous présents et bien serrés, filets en bon état	
Pneus : sans corde apparente, ni coupure ou usure extrême. Libre de mouvement sans contact avec la carrosserie	
CIRCUIT D'ALIMENTATION	
Réservoir d'essence : aucune fuite, fixé de manière sécuritaire, bouchon de remplissage et de ventilation en place	
Tuyauterie d'alimentation : en bonne condition, sans fuite ou corrosion	
Filtre à essence : collier sur tuyau flexible, sans fuite ni fissure	
Canalisation d'alimentation au réservoir : sans fuite, fixée de manière sécuritaire	
Carburateur, système d'injection, injecteurs : sans fuite	
SYSTÈME D'ÉCHAPPEMENT	
Brides, suspentes et supports : fixés de manière sécuritaire	
Système d'échappement : sans fuite aux raccords	
Système d'échappement : doit se terminer hors de la carrosserie, sur le côté ou à l'arrière	
Niveau sonore du véhicule : doit respecter les limites permises par l'évènement	

Déclaration du ou des participants – Je, soussigné, déclare qu'il est de ma responsabilité de m'assurer que la voiture, ses composantes et son système de sécurité ainsi que l'équipement de protection individuel du participant se conforme aux règles de sécurité et techniques de l'évènement en cours.

Signature du participant no 1

Signature du participant no 2