

Règlement section 1/8N piste

Les participants acceptent ce règlement ainsi que le règlement interne FBA.

président de section Leo Heremans

IcOnRoad@fba-rc.be

I. Appendix: Spécifications Techniques 1/8 Nitro

B1 MOTOR

En cas de fraude moteur, le résultat du jour est effacé + le meilleur résultat de l'année.
Cylindrée maximale du moteur 3,5 cc et selon les règles EFRA de la classe 1/8.

B2 ESSENCE ET RESERVOIR

- ✓ 1/8 : Capacité du réservoir à carburant : 125 cc.
- ✓ Des inserts amovibles dans le réservoir sont interdites.
- ✓ Seulement le carburant conforme au test du Nitromax EFRA-eu 16%.
- ✓ Les additifs suivants sont formellement interdits TOLUENE, PEROXYDE D'HYDROGENE
- ✓ Seuls le méthanol, l'huile et le Nitro méthane à 16% en poids maximum sont autorisés.
- ✓ La capacité du réservoir est mesurée, y compris le filtre, le tuyau d'essence, etc.
- ✓ Voir règlement EFRA

B3 ECHAPPEMENT / INS-BOX

- ✓ L'échappement doit être monté horizontalement
- ✓ Le pot d'échappement doit satisfaire aux normes actuel EFRA. (voir www.EFRA.ws mufflers list).
- ✓ Toutes les lignes d'échappement qui sont sur la liste EFRA de l'année ainsi que ceux qui sont sur la liste l'année précédente peuvent être utilisés.
- ✓ Le numéro d'homologation EFRA doit être gravé dans le pot.
- ✓ Il ne peut pas produire plus de 85db mesuré à une distance de 10 m.
- ✓ L'usage d'un INS-Box EFRA révisé est obligatoire.
- ✓ LE INS-Box doit être original, chaque modification interne sera puni avec exclusion du course concernée, après constatation.

B4 CARROSSERIE

- ✓ les parties des voitures ci-après peuvent, si nécessaire, dépasser la carrosserie : la culasse, le filtre à air, l'antenne, l'arceau de sécurité.
- ✓ Les découpes dans la carrosserie pour les parties citées ci-dessus doivent être faites de façon qu'ils laissent maximum 10mm d'espace entre la carrosserie et la partie protubérante.
- ✓ L'ouverture pour le bouchon du réservoir de carburant aura un diamètre maximum de 50 mm, mesuré dans tous les sens.
- ✓ Hauteur la carrosserie 170mm mesuré en plaçant la voiture sur une épaisseur de 10mm sous la plaque du châssis.

B5 PARE CHOCS

- ✓ Les pare chocs doivent être fabriqués en matière flexible et ne peuvent pas dépasser la carrosserie de plus de 5mm. Les angles doivent être arrondis maximum 13mm.

B7 PNEUS

Pneus HAND-OUT

Dimensions :

Diamètre avant : 69mm 32 shore
Diamètre arrière : 76mm 35 shore
Largeur max. avant : 37 mm arrière : 64 mm

Les pneus sont Matrix.

2 "jetons" obligatoires pour la journée doivent être achetés à l'inscription à 38€. 3 Jetons coute 56€

Pneus supplémentaires achetés : 20€

B8 SPOILERS

Dimensions des spoilers:

Longueur maximum : 267 mm
Largeur maximum : 77 mm
Hauteur maximum : voir B4.
Angle maximum 45 °

B9 FREINS

- ✓ Chaque voiture doit être munie d'un frein arrière et d'un embrayage qui empêche la voiture d'avancer quand le moteur tourne au ralenti.
- ✓ Le frein avant est interdit.

B10 VOITURE 4X4.

Les dimensions des voitures doivent être conformes aux dimensions suivantes

- ✓ Longueur : 637 mm max.
- ✓ Largeur: 267 mm max.
- ✓ Hauteur: voir B4.
- ✓ Base des pneus : 270 >330 mm
- ✓ Voiture à suspension.
- ✓ 4 roues motrices
- ✓ Boite de vitesse autorisée.

B11 LE POIDS MINIMUM

- ✓ 1/8 : 2350 gr inclusif puce
- ✓ Les voitures seront pesées complètement équipées, le réservoir vide.
- ✓ Le poids peut être contrôlé à chaque moment.