



FINALE DE LA COUPE DE FRANCE DES SLALOMS

LAVAL - 9 et 10 SEPTEMBRE 2023

ADDITIF N° 01 ORGANISATEUR

PUBLICITE OBLIGATOIRE

L'organisateur porte à la connaissance des concurrents que la Publicité Obligatoire non rachetable Pour la finale de la Coupe de France des Slaloms sera la suivante :

SONIC / DRIFTSHOP / MPAC

Elle sera apposée avant le passage aux vérifications techniques, sous peine de refus, comme défini sur les schémas joints en annexes 1 et 2, selon que la voiture soit fermée ou ouverte (monoplace) ainsi que les numéros de course fournis par l'organisateur préparés et siglés



VOITURE FERMEE

SONIC : Sur la portière de chaque côté de la voiture, au-dessus du numéro de cette dernière.

DRIFTSHOP : De chaque côté en haut à droite et en haut à gauche du pare-brise de la voiture.

VOITURE OUVERTE

SONIC : Sur chaque côté de la voiture (ponton), à l'endroit libre le plus visible.

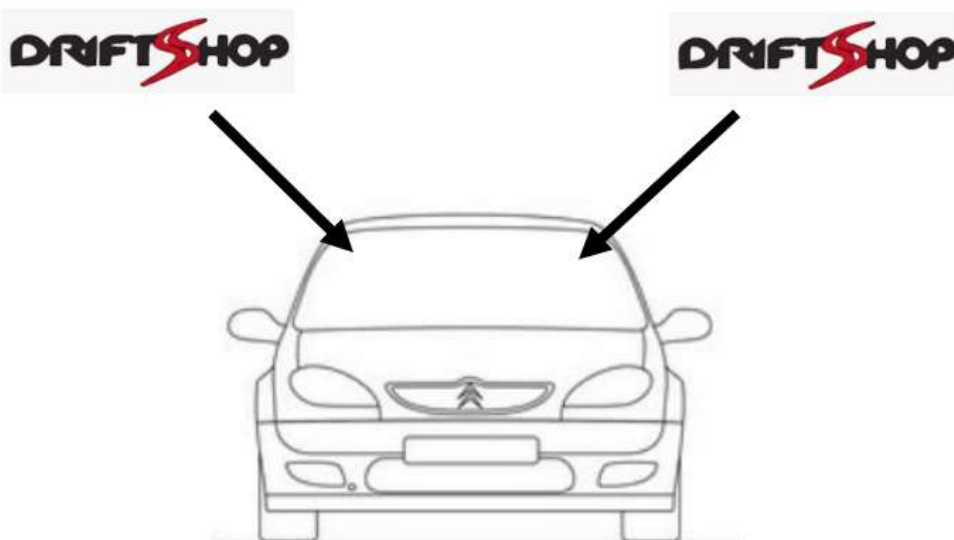
DRIFTSHOP : Sur le museau (ponton) et sur l'aile de la voiture de façon visible.

Soyez remercié de votre collage réalisé de la meilleure des façons, pour le respect du partenaire.

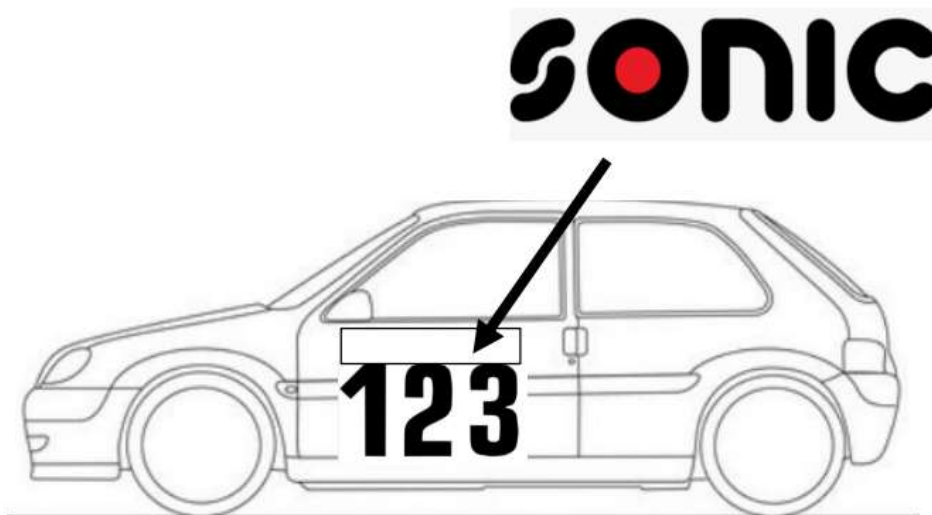
LE COMITE D'ORGANISATION FINALE DES SLALOMS DE LAVAL

Présentation de la voiture aux vérifications techniques

Mise en place de la publicité obligatoire



- 2 autocollants DRIFTSHOP à coller de chaque côté du parebrise (en haut, type pare-soleil), voir schéma ci-dessus.

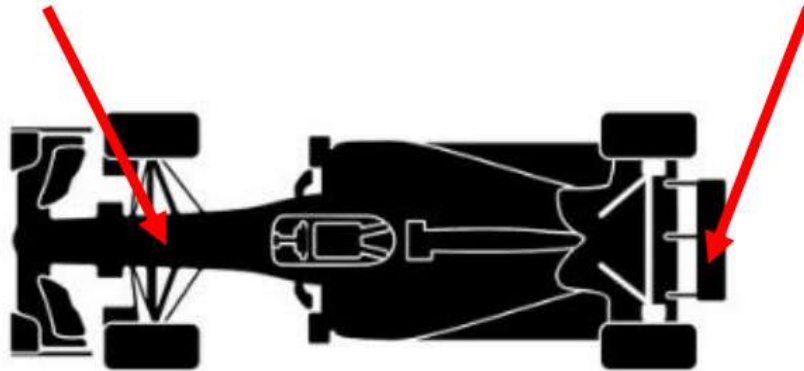


- Pose obligatoire des numéros fournis par l'organisateur, à coller de chaque côté de la voiture
- 2 autocollants SONIC à coller au DESSUS des numéros, voir schéma ci-dessus.

Présentation de la voiture aux vérifications techniques
Mise en place de la publicité obligatoire

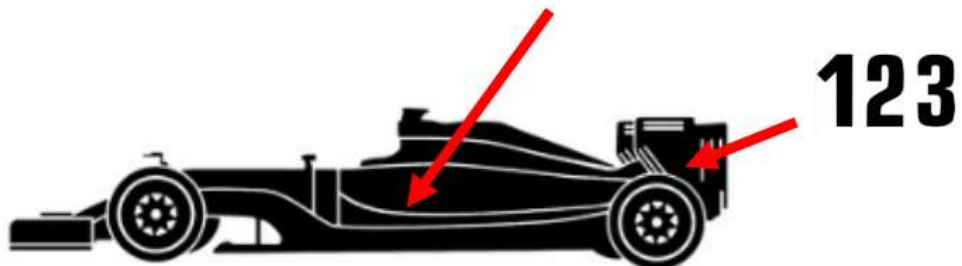
DRIFTSHOP

DRIFTSHOP



- 2 autocollants DRIFTSHOP, le premier sur le nez de la monoplace, le second sur le dessus de l'aileron arrière, voir schéma ci-dessus.

SONIC



- Pose obligatoire des numéros fournis par l'organisateur, à coller de chaque côté de l'aileron arrière voiture,
- 2 autocollants SONIC à coller de chaque côté des pontons, voir schéma ci-dessus.