

CROSS-COUNTRY  
VEHICLE

VÉHICULE  
TOUT-TERRAIN

N° **TT-22-230**

Holographic Sticker AUC 176

( Art 8.3 of the Sporting Regulations )  
( Art 8.3 du Règlement Sportif )



ASN PRE-INSPECTION (Art 8.3 of S.R.)  
PRE-INSPECTION ASN (Art 8.3 du R.S.)

It is reminded the pre-inspection must be performed by the ASN the 1st competitor wants to enter a FIA event is part of.  
The FIA technical department advice to not perform the technical pre-inspection earlier than 3 months before the first event the vehicle will be entered.

Il est rappelé que la pré-inspection doit être réalisée par l'ASN le 1er compétiteur veut concourir qui désire engager le véhicule dans une course FIA.  
Le département technique de la FIA recommande de ne pas réaliser cette inspection plus de 3 mois avant le premier événement FIA auquel le véhicule sera engagé.

Date: 12/09/2022  
Place / Lieu: Red-Land  
Technical Remarks / Remarques Techniques: Inspected visually to App J 283.2  
Checked

Name of the ASN scrutineer / Nom du Contrôleuse Technique ASN: William  
Signed par le Contrôleuse Technique ASN: William  
Name / Nom: William  
Date: 12/09/2022

Faults Corrected / Anomalies Corrigées

FIA TECHNICAL PASSPORT FOR CROSS-COUNTRY VEHICLE  
PASSEPORT TECHNIQUE FIA POUR VEHICULE TOUT-TERRAIN

This Vehicle has been accepted in Group T1  
Ce véhicule a été accepté en Groupe T1

Taking into account its safety equipment and its apparent conformity to this Group.  
Compte-tenu de ses éléments de sécurité et de sa conformité apparente à ce Groupe.

1- Vehicle - Chassis / Véhicule - Châssis  
Number / Numéro: AFV0342180677492  
Make / Marque: NISSAN  
Year of Construction / Année de Construction: 2020

Number of Driven Wheels / Nombre de Roues Motrices:  4x2  4x4

2- Engine / Moteur  
Make / Marque: NISSAN  
Original Vehicle / Véhicule d'Origine: PATROL 462

Engine Type / Type Moteur: VK56

Fuel / Carburant:  Diesel  Petrol / Essence

Intake System Type / Type d'admission:  Naturally Aspirated / Atmosphérique  Turbo Charged / Turbo

Nominal Cyl. Capacity / Cylindrée Nominale: 5600 cm³  
Calculated Cyl. Capacity / Cylindrée Calculée: N/A cm³

Max Restrictor Diameter / Diamètre de Bride Maximum: 37 mm

3- Vehicle Minimum Weight / Poids Minimum du Véhicule: 1925 Kg

FIA Stamp covers signed by FIA Technical Delegate  
Tampon de le FIA avec Signature du Délégué Technique FIA

Date / Date: 28/11/2022

Name of FIA Technical Delegate / Nom du Délégué Technique FIA: Chris P... VEE

3 / 15 2021 / V2

COMPETITOR / CONCURRENT			
Date	Name, Surname, Address Nom, Prénom, Adresse	Telephone Téléphone	Signature

FOR CARS IN GROUP T1, T3 OR T4 / POUR LES VOITURES DE GROUPE T1, T3 OU T4

Model Year / Année Modèle: <u>N/A</u>	Model Year / Année Modèle: <u>N/A</u>
---------------------------------------	---------------------------------------

Bodywork / Carrosserie: Composite

Overall Length / Longueur Hors-Tout: 4500 mm

Overall Width / Largeur Hors-Tout: 1998 mm

Overall Height / Hauteur Hors-Tout: 1920 mm

Front Track / Voie Avant: 1790 mm

Rear Track / Voie Arrière: 1780 mm

Wheelbase / Empattement: 2890 mm

Restrictor Diameter Max / Diamètre de Bride Max: 37 mm

Number of Valves per Cylinders / N° de Rappports Avant de Boite de Vitesse: 6

Rollage Type / Type d'Armature: MSA SCA207-012

Number of Driven Wheels / Nombre de Roues Motrices: 4

Engine Position / Position du Moteur: Longitudinal

Engine Location / Emplacement du Moteur: Front

Make / Marque: Premier

Type / Type: FT3-1999

Total Capacity / Contenance Totale: 550 L

Chassis / Unitary / Monocoque: Monocoque

Number of Cylinders / Nombre de Cylindres: 30100

T1 TIC patrol	FIA Engine Technical Form No. / N° de Fiche Technique Moteur FIA: <u>2/A</u>	FIA Homologation No. / N° d'Homologation FIA: <u>2/A</u>	Bodyshell / Monocoque: <input type="checkbox"/>	Overall Length / Longueur Hors-Tout: <u>4505</u> mm
T1 Turbo ess.	Base Vehicle Make & Designation / Marque et Désignation du Véhicule de Base: <u>NISSAN</u>	Base Vehicle VIN No. / N° VIN du Véhicule de Base: <u>N/A</u>	Safety Cage / Armature de Sécurité: <input checked="" type="checkbox"/>	Overall Width / Largeur Hors-Tout: <u>2000</u> mm
T2	Ref Vehicle Make & Designation / Marque et Désignation du Véhicule de Référence: <u>VEE</u>	Ref Vehicle VIN No. / N° VIN du Véhicule de Référence: <u>N/A</u>	Rollage ASN Certification / Homologation Number / N° de Certif. / Homologation ASN de l'Armature: <u>55-2020-0214-1</u>	Overall Height / Hauteur Hors-Tout: <u>1900</u> mm
T3	Serial Number / Numéro de Série: <u>217-2811350</u>	Serial Number / Numéro de Série: <u>ATA 2020</u>	FIA Sticker Number / Numéro du Sticker FIA: <u>N/A 2020</u>	Front Overhang / Porte-à-Feux Avant: <u>660</u> mm
T4	Bodywork Material / Matériau de la Carrosserie: <u>COMPOSITE</u>	Bodywork Material / Matériau de la Carrosserie: <u>COMPOSITE</u>	Bodywork Material / Matériau de la Carrosserie: <u>COMPOSITE</u>	Rear Overhang / Porte-à-Feux Arrière: <u>740</u> mm

Engine Location & Layout / Emplacement et Disposition du Moteur: FRONT LONGITUDINAL

Tank(s) / Réservoir(s): ATL

Make / Marque: ATL

FIA Safety Standard / Norme Sécurité FIA: FT3-1999

Serial Number(s) / Numéro(s) de Série: 810757310

Date(s) of Production / Date(s) de Production: MARCH 2020

Total Capacity / Capacité Totale: 480 L

\*Tolerances: ±1% of ±10 mm if 1% of the dimension is less than 10 mm  
Tolérances: ±1% of ±10 mm si 1% de la dimension est inférieur à 10 mm

To be filled in by the ASN during the pre-inspection / A remplir par l'ASN lors de la pré-inspection

5 / 15 2021 / V2