



CROSS-COUNTRY
VEHICLE

TT-23-336

~~TT-22-083~~

N°

OLD
DAMAGED

Holographic Sticker AJC 051 CCRC07

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

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

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

Group T3
Groupe

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 WEGTDPO07 LOT 30003

Make OVERDRIVE UT3 Year of Construction 2021
Marque Année de Construction

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

2- Engine / Moteur

Make VOLKSWAGEN Original Vehicle VW POLO
Marque Véhicule d'Origine

Engine Type
Type Moteur EA211-CH2B

Fuel / Carburant Intake System Type / Type d'admission
 Diesel Naturally Aspirated / Atmosphérique
 Petrol / Essence Turbo Charged / Turbo

Nominal Cyl. Capacity 999 cm³ Calculated Cyl. Capacity / cm³
Cylindrée Nominale Cylindrée Calculée

Max Restrictor Diameter 27 mm
Diamètre de Bride Maximum

3- Vehicle Minimum Weight 900 Kg
Poids Minimum du Véhicule

Date / Date 31/12/2021

Name of FIA Technical Delegate
Nom du Délégué Technique FIA
(Capital letters / Lettres capitales)
SAGLIA

FIA Stamp oversigned by FIA Technical Delegate
Tampon de la FIA, avec Signature
du Délégué Technique FIA





T1 T/C petrol T1 Turbo ess.	FIA Engine Technical Form No N° de Fiche Technique Moteur FIA	
T2	FIA Homologation No N° d'Homologation FIA	<u>WV</u>
T3	Base Vehicle Make & Designation Marque et Désignation du Véhicule de Base	<u>VW Polo 1.0 TSI</u> Model Year Année Modèle : <u>2020</u>
	Base Vehicle VIN No N° VIN du Véhicule de Base	<u>WVWZZZAWZLU xxxxxx</u>
T4	Ref. Vehicle Make & Designation Marque et Désignation du Véhicule de Référence	Model Year Année Modèle :
	VIN No of the Reference Vehicle N° VIN du Véhicule de Référence	

Engine / Moteur

Engine Commercial Reference
Réf. Commerciale du Moteur 1.0 TSI
 Number of Cylinders 3
 Nombres de Cylindres
 Cylinders layout IN LINE
 Disposition Cylindres
 Bore x Stroke 74.5 x 76.4 mm
 Alésage x Course

Turbo

Number of Turbo(s) 1
 Nombre de Turbo(s)
 Make VOLKSWAGEN
 Marque
 Turbo Reference(s) 04E145782N
 Réf. du/des Turbo(s)

Engine Location & Layout

Emplacement et Disposition du Moteur
CENTRAL LONGITUDINAL

Tank(s) / Réservoir(s)

Make CONTINENTAL
 Marque
 FIA Safety Standard FT3-1999
 Norme Sécurité FIA
 Serial Number(s) S-6853
 Numéro(s) de Série
 Date(s) of Production SEP. 2021
 Date(s) de Production
 Total Capacity 130 L
 Capacité Totale

Chassis Construction

Construction du Châssis

Tubular Chassis Bodyshell
 Châssis Tubulaire Monocoque

Safety Cage / Armature de Sécurité

Rollcage ASN Certification / Homologation Number
 N° de Certif. / Homologation ASN de l'Armature
20-0T329

Serial Number

Numéro de Série 011
 FIA Sticker Number ASN5C00579
 Numéro du Sticker FIA

Bodywork / Carrosserie*

Overall Length 3530 mm
 Longueur Hors-Tout
 Overall Width 1960 mm
 Largeur Hors-Tout
 Overall Height 1990 mm
 Hauteur Hors-Tout
 Front Overhang 385 mm
 Porte-à-faux Avant
 Rear Overhang 385 mm
 Porte-à-faux Arrière
 Wheelbase 2760 mm
 Empattement
 Bodywork Material COMPOSITE
 Matériau de la Carrosserie

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

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