

PROCES-VERBAL DE CONTROLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : **F063553065**

NATURE DU CONTROLE		(3) DATE DU CONTROLE		N° DU PROCES-VERBAL		
Contrôle technique périodique		15/11/2024		24101263		
(7) RÉSULTAT DU CONTRÖLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ				
Défavorable pour défaillances majeures (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ		Défaillances majeures 6.1.1.c.2. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Corrosion excessive affectant la rigidité de l'assemblage (D) Défaillances mineures				
14/01/2025		6.1.1.c.1. ÉTAT GÉNÉ	RAL DU CHÂSSIS :	Corrosion (A	VG,AVD,G,C,D,ARG	i,ARD)
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE		6.1.1.f.1. ÉTAT GÉNÉ 6.1.5.a.1. SUPPORT D	RAL DU CHÂSSIS : E ROUE DE SECOL	Corrosion du	i berceau (AV) ÉCHÉANT) : Suppor	rt dans
Contre-visite		un état inacceptable 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé (C)				
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÖLE		6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou gâches détériorées (AVD)				
N° D'AGREMENT : S022F045						
(9) RAISON SOCIALE : C.C.T. LANNIONNAIS (3) COORDONNÉES : ZONE ARTISANALE DE BEL AIR		Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 28/11/2018:137212 Km / 14/11/2019:146024 Km / 01/12/2020:154159 Km / 24/11/2021:162253 Km / 19/11/2022:169526 Km / 08/11/2023:177296 Km /				
22300 PLOULEC'H 02.96.46.33.67						
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR						
NOM ET PRENOM: non renseignés N° D'AGREMENT: 022F1182 SIGNATURE:						
IDENTIFICATION DU VÉHICULE						
(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation Date de 1ère mise en circulation						
BE-977-JA (F)						
(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre						
WF0TXXTTPTAJ40740 N1 CTTE						
Type/CNIT Energie						
PT2R2PABH GO						
Document(s) présenté(s)						
Certificat d'immatriculation						
(4) KILOMÉTRAGÉ RELEVÉ		MESURE	S RÉALISÉES ET V	/ALEURS LIMI	TES CORRESPOND	ANTES
182292		MESURES	AvG Av	AvD	ArG Ar	ArD
		Ripage (-8 à + 8 m/km	-7.8r	m/km		
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE		Dissymétrie suspension	(=30%) 3%	5	5%	
		Forces verticales	925da	aN	769da	aN
		Frein de service Forces de freinage Déséquilibre (<20%)	367daN 8%	341daN	298daN 1%	300daN
BE-977-JA		Force de freinage (effic Taux d'efficacité (=50 Frein de stationnement	acité)367daN %)	341daN	298daN 77% 25%	300daN
CT 14/01/2025	S022F045 S:14/01/2025	Opacité des fumées (1.: Feux croisement (-2.5%		C2:0.18 G:-1.0%	D:-0.8%	
N° d'agrément : S022F045 N° de série : WF0TXXTTPTAJ4074	BE-977-JA					