



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Securitest

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ T 92347488

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE		N° DU PROCÈS-VERBAL																																																																		
Contrôle technique périodique		05/02/2025		25016371																																																																		
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ																																																																				
Défavorable pour défaillances majeures		<p>Défaillances majeures :</p> <p>0.1.1.d.2. PLAQUES D'IMMATRICULATION : Plaque non conforme AV 2.1.3.a.2. ÉTAT DE LA TIMONERIE DE DIRECTION : Jeu entre des organes qui devraient être fixes G 2.1.3.b.2. ÉTAT DE LA TIMONERIE DE DIRECTION : Usure excessive des articulations G 4.1.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Lampe/ source lumineuse défectueuse ou manquante : visibilité fortement réduite AVD 8.2.22.e.2. OPACITÉ : Contrôle impossible des émissions à l'échappement</p>																																																																				
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ		Défaillances mineures :																																																																				
04/04/2025		<p>2.7.1.a.1. RIPAGE : Ripage excessif 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVD 4.6.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEU DE MARCHÉ ARRIÈRE) : Glace défectueuse ARG 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé ARD, ARG</p>																																																																				
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE		Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :																																																																				
Contre-visite		03/09/2020 : 87670 km / 16/08/2022 : 113351 km / 07/08/2024 : 162905 km																																																																				
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE		(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR																																																																				
N° D'AGRÈMENT : S084T149		N° D'AGRÈMENT : 084S1037																																																																				
(9)RAISON SOCIALE : SARL VERIFAUTO		SIGNATURE :																																																																				
(3) COORDONNÉES : 300 A QUAI DES ENTREPRISES 84660 MAUBEC Tél : 0490768002		IDENTIFICATION DU VÉHICULE																																																																				
		<table border="1"> <tr> <td>(2) Immatriculation et pays</td> <td>Date d'immatriculation</td> <td colspan="2">Date de 1ère mise en circulation</td> </tr> <tr> <td>DW-562-BK (F)</td> <td>04/05/2018</td> <td colspan="2">28/09/2015</td> </tr> <tr> <td>Marque</td> <td colspan="3">Désignation commerciale</td> </tr> <tr> <td>DS</td> <td colspan="3">DS 3</td> </tr> <tr> <td>(1) N° dans la série du type (VIN)</td> <td>(5) Catégorie internationale</td> <td colspan="2">Genre</td> </tr> <tr> <td>VF7SABHY6FW642466</td> <td>M1</td> <td colspan="2">VP</td> </tr> <tr> <td>Type / CNIT</td> <td colspan="3">Energie</td> </tr> <tr> <td>M10CPFVP000P052</td> <td colspan="3">GO</td> </tr> <tr> <td colspan="4">Document(s) présenté(s)</td> </tr> <tr> <td colspan="4">Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice</td> </tr> </table>				(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation		DW-562-BK (F)	04/05/2018	28/09/2015		Marque	Désignation commerciale			DS	DS 3			(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre		VF7SABHY6FW642466	M1	VP		Type / CNIT	Energie			M10CPFVP000P052	GO			Document(s) présenté(s)				Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice																												
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation																																																																				
DW-562-BK (F)	04/05/2018	28/09/2015																																																																				
Marque	Désignation commerciale																																																																					
DS	DS 3																																																																					
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre																																																																				
VF7SABHY6FW642466	M1	VP																																																																				
Type / CNIT	Energie																																																																					
M10CPFVP000P052	GO																																																																					
Document(s) présenté(s)																																																																						
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice																																																																						
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ		MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES																																																																				
175133		<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th colspan="2">AVANT</th> <th colspan="2">ARRIERE</th> </tr> <tr> <th></th> <th>G</th> <th>D</th> <th>G</th> <th>D</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ripage (-8 à +8 m/km) :</td> <td></td> <td>-10.7 m/km</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Dissymétrie suspension (≤ 30%) :</td> <td>2 %</td> <td></td> <td>2 %</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Forces verticales :</td> <td>759 daN</td> <td></td> <td>446 daN</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Frein de service</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Forces de freinage :</td> <td>307 daN</td> <td>292 daN</td> <td>169 daN</td> <td>157 daN</td> </tr> <tr> <td>Déséquilibre (<20%) :</td> <td>5 %</td> <td></td> <td>8 %</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Forces de freinage (efficacité) :</td> <td>307 daN</td> <td>292 daN</td> <td>169 daN</td> <td>157 daN</td> </tr> <tr> <td>Taux d'efficacité global (≥58 %) :</td> <td colspan="4">76 %</td> </tr> <tr> <td>Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :</td> <td colspan="4">20 %</td> </tr> <tr> <td>Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :</td> <td colspan="4">-0.8 %</td> </tr> <tr> <td>Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :</td> <td colspan="2">-1.5 %</td> <td colspan="2">+0.6 %</td> </tr> </tbody> </table>					AVANT		ARRIERE			G	D	G	D	Ripage (-8 à +8 m/km) :		-10.7 m/km			Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	2 %		2 %		Forces verticales :	759 daN		446 daN		Frein de service					Forces de freinage :	307 daN	292 daN	169 daN	157 daN	Déséquilibre (<20%) :	5 %		8 %		Forces de freinage (efficacité) :	307 daN	292 daN	169 daN	157 daN	Taux d'efficacité global (≥58 %) :	76 %				Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	20 %				Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-0.8 %				Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-1.5 %		+0.6 %	
	AVANT		ARRIERE																																																																			
	G	D	G	D																																																																		
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-10.7 m/km																																																																				
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	2 %		2 %																																																																			
Forces verticales :	759 daN		446 daN																																																																			
Frein de service																																																																						
Forces de freinage :	307 daN	292 daN	169 daN	157 daN																																																																		
Déséquilibre (<20%) :	5 %		8 %																																																																			
Forces de freinage (efficacité) :	307 daN	292 daN	169 daN	157 daN																																																																		
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	76 %																																																																					
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	20 %																																																																					
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-0.8 %																																																																					
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-1.5 %		+0.6 %																																																																			
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE																																																																						
PROCÈS-VERBAL N° : DATE :																																																																						
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :																																																																						
<p>DW-562-BK</p> <p>CT:04/04/2025</p>		<p>S084T149</p> <p>25016371</p> <p>XXXXXXXXXX</p>																																																																				
N° D'AGRÈMENT : S084T149																																																																						
N° SÉRIE : VF7SABHY6FW642466																																																																						
N° D'IMPRIMÉ : T92347488																																																																						