



# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto  
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 68576985

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE		N° DU PROCÈS-VERBAL	
Contrôle technique périodique		12/12/2025		25248712	
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ			
Défavorable pour défaillances majeures		<b>Défaillances majeures :</b> 4.1.2.a.2. ORIENTATION (FEUX DE CROISEMENT) : L'orientation d'un feu de croisement n'est pas dans les limites prescrites par les exigences AVG , AVD 5.2.3.e.2. PNEUMATIQUES : L'indicateur d'usure de la profondeur des sculptures est atteint AVG, AVD 8.2.12.c.2. ÉMISSIONS GAZEUSES : Coefficient lambda hors tolérances ou non conforme aux spécifications du constructeur  <b>Défaillances mineures :</b> 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG , AVD 5.3.3.a.1. TUBES DE POUSSÉE, JAMBES DE FORCE, TRIANGLES ET BRAS DE SUSPENSION : Détérioration d'un silentbloc de liaison au châssis ou à l'essieu AVG , AVD			
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ					
11/02/2026					
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE					
Contre-visite					
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE					
N° D'AGRÈMENT :		S013C026			
(9)RAISON SOCIALE :		SARL CONTROLE DU GARLABAN			
(3) COORDONNÉES :		323 BD VOLTAIRE RN 8 13821 LA PENNE S/ H. Tél : 04-91-24-72-98			
(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR					
N° D'AGRÈMENT :		013C1620			
SIGNATURE :					
IDENTIFICATION DU VÉHICULE					
(2) Immatriculation et pays		Date d'immatriculation		Date de 1ère mise en circulation	
GD-539-FH (F)		29/11/2021		29/11/2021	
Marque		Désignation commerciale			
DACIA		DUSTER			
(1) N° dans la série du type (VIN)		(5) Catégorie internationale		Genre	
VF1HJD20968299369		M1		VP	
Type / CNIT		Energie			
M10DACVP002J122		EG			
Document(s) présenté(s)					
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice					
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ					
114579					
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE					
PROCÈS-VERBAL N° :		DATE :			
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :					
GD-539-FH CT:11/02/2026					
N° D'AGRÈMENT : S013C026		S013C026 25248712 XXXXXXXXXX			
N° SÉRIE : VF1HJD20968299369					
N° D'IMPRIMÉ : C68576985					
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES					
		AVANT		ARRIERE	
		G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-3.0 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		5 %		4 %	
Forces verticales :		770 daN		566 daN	
Frein de service					
Forces de freinage :		254 daN	246 daN	197 daN	180 daN
Déséquilibre (<20%) :		4 %		9 %	
Forces de freinage (efficacité) :		254 daN	246 daN	197 daN	180 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :		65 %			
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :		23 %			
Émissions à l'échappement					
CO ralenti (≤0.3 %) :		0 %		CO ralenti accéléré (≤0.2 %) : 0.15 % Lambda (0.97 à 1.03) :1.056	
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :		+0.6 %		+0.3 %	
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :		-4.0 %		-4.0 %	