



N° D'IMPRIMÉ C68328977

PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUEAUTO SÉCURITÉ
CONTROLE TECHNIQUE

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL	
Contrôle technique périodique	27/01/2026	26059732	
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ		
Défavorable pour défaillances majeures	Défaillances majeures : 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 AVD		
(8) LIMITÉ DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ	Défaillances mineures : 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG, AVD		
26/03/2026			
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE			
Contre-visite			
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE			
N° D'AGRÉMENT : S033C324			
(9) RAISON SOCIALE : SARL AUTO BILAN BANLIEUE SUD			
(3) COORDONNÉES : 1 CHEMIN DE LA GRANGE 33650 MARTILLAC Tél : 0556726262			
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR			
N° D'AGRÉMENT : 091C0438			
SIGNATURE :			
IDENTIFICATION DU VÉHICULE			
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1 ^{ère} mise en circulation	
GP-023-QJ (F)	19/06/2023	20/07/2022	
Marque	Désignation commerciale		
DACIA	DUSTER		
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre	
VF1HJD20069102325	M1	VP	
Type/CNIT	Énergie		
M10DACVP002D285	ES		
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		
83697	G	AVANT	ARRIÈRE
	D		D
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE			
PROCÈS-VERBAL N° :	DATE :		
N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :			



	G	AVANT	D	G	ARRIÈRE	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+2.5 m/km				
Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) :		4 %			14 %	
Forces verticales :		820 daN			523 daN	
Frein de service						
Forces de freinage :		285 daN		302 daN	199 daN	199 daN
Déséquilibre ($<20\%$) :	6 %				1 %	
Forces de freinage (efficacité) :	285 daN		302 daN	199 daN		199 daN
Taux d'efficacité global ($\geq 58\%$) :	73 %					
Frein de stationnement						
Taux d'efficacité ($\geq 18\%$) :	25 %					
Émissions à l'échappement						
CO ralenti ($\leq 0.3\%$) : 0.06 %						
CO ralenti accéléré ($\leq 0.2\%$) : 0.13 %						
Lambda (0.97 à 1.03) : 1.001						
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -1.7 %			+2.0 %			
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -4.0 %			-4.0 %			