PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUI

N° d'imprimé : ZA13762051	E CO	NTRÔLE TECHNIQUE		
NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERB	BAL
Contrôle technique périodique	,	22/10/2025	25008463	
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLA	NCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ	
Défavorable pour défaillances majeures		DEFAILLANCES MAJEURES :		
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ		1.8.1.a.2. LIQUIDE DE FREIN : Liq	uide de frein contaminé ou	
21/12/2025		sédimenté	and do from contamine ou	
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE	\longrightarrow	DEFAILLANCES MINEURES :		
Contre-visite		5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure étranger (AVG, AVD)	anormale ou présence d'un corps	
	\longrightarrow	Kilométrages relevés lors des précédents cont 01/08/2018 : 74114km / 16/07/2020 : 97532k	rôles techniques depuis le 20 mai 2018 : m / 15/07/2022 : 123635km / 09/11/2024 : 15!	5928km /
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE				
N° D'AGRÉMENT : S031Z123				
(9) RAISON SOCIALE: AUTO CONTROLE 31				
(3) COORDONNÉES : ZAC GAROSSOS 31700 BEAUZELLE				
Tel : 05.61.42.27.81				
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR	$\overline{}$			
N° D'AGRÉMENT : 031Z1541				
SIGNATURE :				
IDENTIFICATION DU VÉHICULE	^{'0} i			
(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation Date de 1 ^{èr} en circulation	ation			
CG-638-TZ (F) 25/10/2013 22/06/20	012			
Marque Désignation commercia	le			
DACIA DUSTER				
(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale UU1HSDCS547526502 M1	Genre VP			
	Énergie			
M10DACVP000P227	FE			
Document(s) présenté(s)	$\overline{}$			
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un				
commissaire-priseur ou un huissier de justice	J			
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ	=	MESURES RÉALISÉES E	T VALEURS LIMITES CORRESPOND.	ANTES
168882			AVANT G D	ARRIERE G D
	,	Ripage (-8 à +8m/km)	-8.0m/km	
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVOR	RABLE	Dissymétrie suspension (=30%)		6%
PROCËS-VERBAL N° : DATE :		Forces verticales Frein de service	768daN	519daN
N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :		Force de freinage: Déséquilibre (<20%):	7%	171daN 170daN 1%
CG-638-TZ		Force de freinage (efficacité Taux d'efficacité global (=58): 268daN 251daN 3 %): 66%	171daN 170daN
		Frein de stationnement	Taux d'efficacité (=18%): 21%
CT: 21/12/2025		Emissions à l'échappement CO ralenti (=0.3): 0.08 - CO	ralenti accéléré (=0.2): 0.01	- Lambda

(0.97 à 1.03): 1.024

Feux de croisement (-2.5% à -0.5%) -2.1% -0.8% Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%) -2.9% -2.6%

N° d'agrément : \$031Z123

N° de série : UU1HSDCS547526502

N° d'imprimé :ZA13762051

\$031Z123 25008463 XXXXXXX