



N° d'imprimé : S 638665207

130

## PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE


EXEMPLAIRE REMIS A L'USAG

# AUTOSUR

NATURE DU CONTRÔLE Contrôle technique périodique	(3) DATE DU CONTRÔLE 16/04/2026	N° DU PROCÈS-VERBAL 2609 1609
---	------------------------------------	----------------------------------

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE Favorable	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ	
---------------------------------------	--	--

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 15/04/2028	<b>Défaillance(s) mineure(s)</b> 5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps étranger, ARD,ARG. 8.2.12.d.1. EMISSIONS GAZEUSES : Le relevé du système OBD indique une anomalie du dispositif antipollution, sans dysfonctionnement important Code(s) défaut(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P0071 P12F3	
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE Contrôle technique périodique		

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE N° D'AGRÈMENT : S0135227 (9) RAISON SOCIALE : MARIGNANE AUTO BILAN (3) COORDONNÉES : Tel. : 0442888800 Espace Carthage 13700 MARIGNANE	Afin de faciliter les campagnes de rappel graves, vos données de contact ont été collectées. Pour exercer vos droits d'accès, rectification ou suppression de vos données, veuillez consulter le site internet <a href="https://www.utac-otc.com">https://www.utac-otc.com</a> , rubrique « infos pratiques ».	
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR N° D'AGRÈMENT : 01351061 SIGNATURE : 		

IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays GJ-081-PJ (F)	Date d'immatriculation 23/09/2022	Date de 1 <sup>ère</sup> mise en circulation 23/09/2022
Marque DS	Désignation commerciale DS 7 CROSSBACK	
(1) N° dans la série du type (VIN) VR1J4DGZUNY600556	(5) Catégorie internationale M1	Genre VP
Type/CNIT M10CPFVP001R053	Énergie EE	
Document(s) présenté(s) Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice		

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ 119389
----------------------------------

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE	
PROCÈS-VERBAL N° :	DATE :
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :	

	MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES			
	AVANT		ARRIÈRE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à + 8m/km):		-0.5m/Km		
Dissymétrie suspension (≤30%):		5%		
Forces verticales :		1047daN		4%
Frein de service :				829daN
Forces de freinage :	351daN	346daN	225daN	
Déséquilibre (<20%):		2%		258daN
Forces de freinage (efficacité) :	351daN	346daN	225daN	13%
Taux d'efficacité (≥ 58%):	62%			258daN
Frein de stationnement : Taux d'efficacité (≥ 18%): 24%				
Emissions à l'échappement :				
CO ralenti (≤ 0,3%): 0.02% CO ralenti accéléré (≤ 0,2%): 0.14% Lambda (0.97 à 1.03) : 0.997				
Feux de croisement (-2,5% à -0,5%)	-1.7%		-1.6%	
Feux de brouillard avant(-3,5% à -1,0%)	-2.3%		-2.9%	