



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° D'IMPRIMÉ C70520126

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	29/05/2026	26040766

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ
Favorable	<p>Défaillances mineures :</p> <p>1.1.13.a.1. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure importante AVG, AVD</p> <p>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</p> <p>6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé AR</p> <p>Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 05/05/2021 : 65942 km / 02/05/2023 : 95019 km / 02/05/2025 : 124644 km</p>

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
28/05/2028

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contrôle technique périodique

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE
N° D'AGRÈMENT : S006C169
(9) RAISON SOCIALE : SAS AUTO BILAN SLV
(3) COORDONNÉES : 55 RUE CLAUDE BERNARD ZI SECTEUR C7 06700 SAINT LAURENT DU VAR Tél : 0492042020

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR
N° D'AGRÈMENT : 006C1209
SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays EP-014-HW (F)	Date d'immatriculation 21/07/2017	Date de 1 ^{ère} mise en circulation 08/05/2017
Marque KIA	Désignation commerciale CEE'D	
(1) N° dans la série du type (VIN) U5YHN516AHL302509	(5) Catégorie internationale M1	Genre VP
Type/CNIT M10K1AVP002K515	Énergie GO	
Document(s) présenté(s) Copie du certificat d'immatriculation visée par un vendeur professionnel		



(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
136511

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 +8 m/km) :	+0.9 m/km				
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	8 %		1 %		
Forces verticales :	867 daN		542 daN		
Frein de service					
Forces de freinage :	305 daN	300 daN	168 daN	202 daN	
Déséquilibre (<20%) :	2 %		17 %		
Forces de freinage (efficacité) :	305 daN	300 daN	168 daN	202 daN	
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	69 %				
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	20 %				
Émissions à l'échappement					
Opacité des fumées(0.51 m-1)	C3:<0.1 m-1	C4:<0.1 m-1	C5:<0.1 m-1	Moyenne:<0.1 m-1	
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.1 %		-1.1 %		
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-1.0 %		-1.1 %		