



# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE



N° D'IMPRIMÉ T17327887

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

<b>NATURE DU CONTRÔLE</b> Contrôle technique périodique	<b>(3) DATE DU CONTRÔLE</b> 19/12/2022	<b>N° DU PROCÈS-VERBAL</b> 22038067
--	---	--

<b>(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE</b> Défavorable pour défaillances majeures	<b>(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ</b>	
---	---	--

<b>(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ</b> 18/02/2023
---

<b>NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE</b> Contre-visite
---

<b>IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE</b>
---

N° D'AGRÉMENT : S037T135
--------------------------

9) RAISON SOCIALE : BCL CONTROLE TECHNIQUE
--

3) COORDONNÉES : 20 BOULEVARD DES BRETONNIERES 37300 JOUE LES TOURS Tél : 02 47 87 20 20
--

<b>(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR</b>
---

N° D'AGRÉMENT : 037V0050
--------------------------

NOM ET PRÉNOM : HEMON Eric
----------------------------

SIGNATURE :
-------------

<b>IDENTIFICATION DU VÉHICULE</b>
-----------------------------------

2) Immatriculation et pays BL-824-QD (F)	Date d'immatriculation 07/04/2011	Date de 1 <sup>ère</sup> mise en circulation 26/01/2007
---	--------------------------------------	--

Marque RENAULT	Désignation commerciale KANGOO
-------------------	-----------------------------------

(1) N° dans la série du type (VIN) VF1FC1EAF37249094	(5) Catégorie internationale N1	Genre CTTE
---	------------------------------------	---------------

Type/CNIT FC1EAF	Énergie GO
---------------------	---------------

Document(s) présent(s) Certificat d'immatriculation
--

<b>(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ</b> 178723
---

<b>INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE</b>
---

PROCÈS-VERBAL N° :	DATE :
--------------------	--------

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :
---------------------------

**Défaillances majeures :**  
2.1.3.b.2. ÉTAT DE LA TIMONERIE DE DIRECTION : Usure excessive des articulations G  
4.4.1.b.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (INDICATEURS DE DIRECTION ET FEUX DE SIGNAL DE DÉTRESSE) : Glace fortement défectueuse (lumière émise affectée) G

**Défaillances mineures :**  
3.4.1.b.1. ESSUIE-GLACE : Balai d'essuie-glace défectueux AVG, AVD  
4.1.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Système de projection légèrement défectueux AVD  
4.13.1.a.1. BATTERIE DE SERVICE : Mauvaise fixation  
5.3.2.a.1. AMORTISSEURS : Mauvaise attache des amortisseurs au châssis ou à l'essieu AVG, AVD  
5.3.2.c.1. AMORTISSEURS : Protection défectueuse AVG, AVD  
6.2.13.b.1. AUTRES OUVRANTS : Détérioration AV  
8.2.22.c.1. OPACITÉ : 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 : P0670 P0340

**Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :** 10/01/2019 : 138481 km / 09/01/2020 : 145945 km / 06/01/2021 : 153537 km / 12/01/2021 : 153634 km / 03/01/2022 : 164392 km

## MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	AVANT		ARRIÈRE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-1.8 m/km		
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	2 %		14 %	
Forces verticales :	755 daN		690 daN	
<b>Frein de service</b>				
Forces de freinage :	266 daN	261 daN	149 daN	159 daN
Déséquilibre (<20%) :	2 %		7 %	
Forces de freinage (efficacité) :	266 daN	261 daN	149 daN	159 daN
Taux d'efficacité global (≥50 %) :	57 %			
<b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité (≥18 %) :	20 %			
<b>Émissions à l'échappement</b>				
Opacité (1.4 m-1) C1 : 1.01 m-1 C2 : 1.03 m-1 C3 : 0.99 m-1 Moyenne : 1.01 m-1				
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.2 %		-2.5 %	