



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° D'IMPRIMÉ : ZP17697197

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	13/01/2025	25112826

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ
Favorable	<p>DÉFAILLANCES MINEURES</p> <p>3.3.1.b.1. MIROIRS OU DISPOSITIFS RÉTROVISEURS : Miroir ou dispositif légèrement endommagé ou mal fixé (G)</p> <p>4.7.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (DISPOSITIF D'ÉCLAIRAGE DE LA PLAQUE D'IMMATRICULATION ARRIÈRE) : Source lumineuse partiellement défectueuse</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 (AVD)</p> <p>6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé (ARD)</p> <p>6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou gâches détériorées (AVD)</p> <p>Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 09/11/2021 : 35152 km / 24/11/2021 : 35326 km / 08/11/2023 : 46085 km / 29/11/2023 : 46381 km</p>

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
12/01/2027

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contrôle technique périodique

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE
N° D'AGRÉMENT : S035Z242
(9) RAISON SOCIALE : LEMIERE
(3) COORDONNÉES : 233, rue de Fougères 35700 RENNES Tel:02 99 36 36 03

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR
N° D'AGRÉMENT : 035C1028
SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1 ^{ère} mise en circulation
BY-248-JE (F)	23/11/2012	29/11/2011
Marque	Désignation commerciale	
RENAULT	KANGOO EXPRESS Z.E	
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
VF1FW0ZBC46488557	N1	CTTE
Type/CNIT	Énergie	
N10RENCT009Z584	EL	
Document(s) présenté(s) Certificat d'immatriculation		

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
52777

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

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES				
	AVANT		ARRIÈRE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8m/km) :	-4.2 m/km			
Dissymétrie suspension (≤30%) :	9%		19%	
Forces verticales :	845 daN		657 daN	
Frein de service				
Forces de freinage :	340 daN	318 daN	244 daN	256 daN
Déséquilibre (<20%) :	7%		5%	
Forces de freinage (efficacité) :	340 daN	318 daN	244 daN	256 daN
Taux d'efficacité global (≥50%) :	77			
Frein de stationnement	Taux d'efficacité (≥18%) : 23%			
Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)	-1.9%	-2.1%		