



N° d'imprimé : F060763907 **PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE**

| | | |
|-------------------------------|----------------------|---------------------|
| NATURE DU CONTRÔLE | (3) DATE DU CONTRÔLE | N° DU PROCÈS-VERBAL |
| Contrôle technique périodique | 23/08/2024 | 24183841 |

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

| | |
|--|---|
| (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ | 1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé (AVG,AVD) |
| 22/08/2026 | 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant (G,D) |
| NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE | 5.3.3.a.1. TUBES DE POUSSÉE, JAMBES DE FORCE, TRIANGLES ET BRAS DE SUSPENSION : Déterioration d'un silentbloc de liaison au châssis ou à l'essieu (AVG,AVD) |
| Contrôle technique complémentaire au plus tard le : 22/08/2025 | 6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou gâches détériorées (AVG) |

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGREMENT : **S075F045**

9) RAISON SOCIALE :
AB - AUTOBILAN ABA

3) COORDONNÉES :
91, RUE DE MEAUX

75019 PARIS
01.40.18.40.54

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :
23/05/2019:87604 Km / 15/06/2020:103156 Km / 12/09/2022:139659 Km / 15/09/2022:139663 Km / 07/09/2023:153910 Km /

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

NOM ET PRENOM : non renseignés

N° D'AGREMENT : 093C1034

SIGNATURE :



IDENTIFICATION DU VÉHICULE

| | | |
|------------------------------------|------------------------------|----------------------------------|
| (2) Immatriculation et pays | Date d'immatriculation | Date de 1ère mise en circulation |
| DR-572-TR (F) | 26-05-2015 | 26-05-2015 |
| Marque | Désignation commerciale | |
| RENAULT | KANGOO | |
| (1) N° dans la série du type (VIN) | (5) Catégorie internationale | Genre |
| VF1FW56H653383458 | N1 | CTTE |
| Type/CNIT | Energie | |
| N10RENCT439J633 | GO | |
| Document(s) présenté(s) | | |
| Certificat d'immatriculation | | |

| |
|------------------------|
| (4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ |
| 172269 |

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

| | | | | |
|--|----------|--------|----------|--------|
| Ripage (-8 à + 8 m/km) | -1.1m/km | | | |
| Dissymétrie suspension (≤30%) | 4% | | | 6% |
| Forces verticales | 979daN | | | 692daN |
| Frein de service | | | | |
| Forces de freinage | 347daN | 338daN | 237daN | 219daN |
| Déséquilibre (<20%) | | 3% | | 8% |
| Force de freinage (efficacité) | 347daN | 338daN | 237daN | 219daN |
| Taux d'efficacité (≥50%) | | | 68% | |
| Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18%) | | | 22% | |
| Opacité des fumées (0.51m ⁻¹) C2:<0.10 C3:<0.10 C4:<0.10 Moyenne:<0.10 | | | | |
| Feux croisement (-2.5% à -0.5%) | G: -1.4% | | D: -0.9% | |
| Feux de brouillard avant (-3.5% à -1.0%) | G: +0.4% | | D: -0.5% | |