

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE



N° D'IMPRIMÉ C69178867

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

| NATURE DU CONTRÔLE | (3) DATE DU CONTRÔLE | N° DU PROCÈS-VERBAL |
|-------------------------------|----------------------|---------------------|
| Contrôle technique périodique | 26/03/2026 | 26061203 |

| (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE | (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ |
|--|---|
| Défavorable pour défaillances majeures | <p>Défaillances majeures : 8.2.22.a.2. OPACITÉ : L'opacité dépasse la valeur de réception ou les mesures sont instables 8.4.1.a.2. PERTES DE LIQUIDES : Fuite excessive de liquide autre que de l'eau susceptible de porter atteinte à l'environnement ou constituant un risque pour la sécurité des autres usagers de la route AV</p> <p>Défaillances mineures : 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé AVG, AVD 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG 7.11.1.a.1. COMPTEUR KILOMÉTRIQUE : Kilométrage relevé inférieur à celui relevé lors d'un précédent contrôle</p> <p>Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 12/06/2020 : 78782 km / 07/06/2022 : 177999 km / 25/05/2024 : 145920 km</p> <p>Le contrôle de cohérence du kilométrage est réalisé à partir des kilométrages relevés lors des contrôles réalisés depuis le 20 mai 2018</p> |

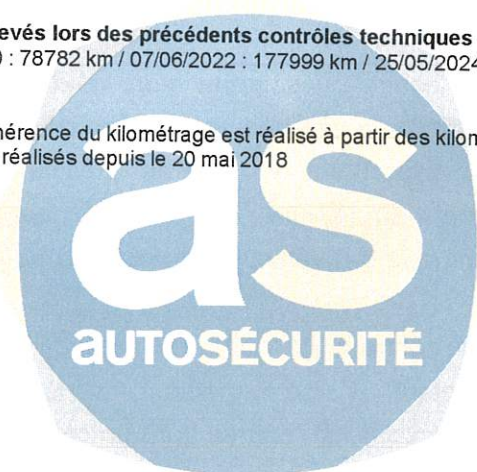
| (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ |
|--|
| 25/05/2026 |

| NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE |
|-----------------------------|
| Contre-visite |

| IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE |
|--|
| N° D'AGRÉMENT : S033C324 |
| (9) RAISON SOCIALE : SARL AUTO BILAN BANLIEUE SUD |
| (3) COORDONNÉES : 1 CHEMIN DE LA GRANGE 33650 MARTILLAC Tél : 0556726262 |

| (9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR |
|----------------------------------|
| N° D'AGRÉMENT : 091C0438 |
| SIGNATURE : |

| IDENTIFICATION DU VÉHICULE | | |
|--|-------------------------------------|---|
| (2) Immatriculation et pays : ED-919-AM (F) | Date d'immatriculation : 15/05/2017 | Date de 1 ^{ère} mise en circulation : 14/06/2016 |
| Marque : CITROEN | Désignation commerciale : C4 | |
| (1) N° dans la série du type (VIN) : VF7NCBHZMFY557216 | (5) Catégorie internationale : M1 | Genre : VP |
| Type/CNIT : M10CTRVP039X853 | Énergie : GO | |
| Document(s) présent(s) : Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice | | |



| (4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ |
|------------------------|
| 174096 |

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

| MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES | | | | | | |
|--|-------------|-------------|-------------|------------------|---------|---------|
| | G | AVANT | D | G | ARRIERE | D |
| Ripage (-8 à +8 m/km) : | | -0.7 m/km | | | | |
| Dissymétrie suspension (≤ 30%) : | | 0 % | | | 3 % | |
| Forces verticales : | | 852 daN | | | 553 daN | |
| Frein de service | | | | | | |
| Forces de freinage : | 291 daN | | 273 daN | 213 daN | | 219 daN |
| Déséquilibre (<20%) : | | 7 % | | | 3 % | |
| Forces de freinage (efficacité) : | 291 daN | | 273 daN | 213 daN | | 219 daN |
| Taux d'efficacité global (≥58 %) : | 70 % | | | | | |
| Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : | 20 % | | | | | |
| Émissions à l'échappement | | | | | | |
| Opacité des fumées(0.51 m-1) | C2:0.56 m-1 | C3:0.54 m-1 | C4:0.56 m-1 | Moyenne:0.56 m-1 | | |
| Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : | -1.3 % | | -2.0 % | | | |
| Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : | -0.5 % | | -2.5 % | | | |