

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : **ZA14619574**

| | | |
|-------------------------------|----------------------|---------------------|
| NATURE DU CONTRÔLE | (3) DATE DU CONTRÔLE | N° DU PROCÈS-VERBAL |
| Contrôle technique périodique | 29/04/2026 | 26003576 |

| |
|---------------------------------|
| (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE |
| Favorable |

| |
|---|
| (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ |
| 28/04/2028 |

| |
|------------------------------------|
| NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE |
| Contrôle technique périodique |

| |
|--|
| IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE |
| N° D'AGRÉMENT : S031Z123 |
| (9) RAISON SOCIALE : AUTO CONTROLE 31 |
| (3) COORDONNÉES : ZAC GAROSSOS 31700 BEAUZELLE Tel : 05.61.42.27.81 |

| |
|---|
| (9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR |
| N° D'AGRÉMENT : 031Z1313 |
| SIGNATURE : |

| |
|--|
| IDENTIFICATION DU VÉHICULE |
| (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation Date de 1 ^{ère} mise en circulation |
| GA-977-JF (F) 24/03/2023 29/06/2021 |
| Marque Désignation commerciale |
| CITROEN C3 |
| (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre |
| VF7SXYHTUMT582763 M1 VP |
| Type/CNIT Énergie |
| M10CTRP135D834 GO |
| Document(s) présenté(s) |
| Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice |

| |
|-------------------------------|
| (4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ |
| 73702 |

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

GA-977-JF

CT

CT : 28/04/2028

N° d'agrément : S031Z123

N° de série : VF7SXYHTUMT582763

N° d'imprimé : **ZA14619574**

S031Z123
26003576
XXXXXXX

| |
|--|
| (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ |
| DEFAILLANCES MINEURES : |
| 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé (AVD, AVG) |
| 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant (D, G) |
| 5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps étranger (AVD) |
| Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 04/06/2025 : 62215km |

| | MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES | | | |
|---|--|--------|---------|--------|
| | AVANT | | ARRIÈRE | |
| | G | D | G | D |
| Ripage (-8 à +8m/km) | -0.7m/km | | | |
| Dissymétrie suspension (=30%) | 1% | | 8% | |
| Forces verticales | 735daN | | 425daN | |
| Frein de service | | | | |
| Force de freinage: | 284daN | 260daN | 158daN | 156daN |
| Déséquilibre (<20%): | 9% | | 2% | |
| Force de freinage (efficacité): | 284daN | 260daN | 158daN | 156daN |
| Taux d'efficacité global (=58%): | 73% | | | |
| Frein de stationnement | Taux d'efficacité (=18%): 20% | | | |
| Emissions à l'échappement | | | | |
| Opacité des fumées (0.51m-1) C2: <0.10 - C3: <0.10 - C4: <0.10 - Moyenne: <0.10 | | | | |
| Feux de croisement (-2.5% à -0.5%) | -0.6% | -0.5% | | |
| Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%) | -4.0% | -4.0% | | |