



PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE VOLONTAIRE
D'UN VÉHICULE AUTOMOBILE

Auto
Sécurité

N° D'IMPRIMÉ C 60595011

Exemplaire conservé par le centre

| TYPE DE CONTRÔLE VOLONTAIRE | DATE DU CONTRÔLE | N° DU PROCÈS-VERBAL |
|-----------------------------|------------------|---------------------|
| Contrôle volontaire partiel | 13/11/2024 | 24090002 |

| FONCTIONS CONTRÔLÉES | DÉFAILLANCES CONSTATÉES |
|---|-------------------------|
| IDENTIFICATION DU VÉHICULE, ÉQUIPEMENTS DE FREINAGE, DIRECTION, VISIBILITÉ, FEUX, DISPOSITIFS RÉFLÉCHISSANTS ET ÉQUIPEMENTS ÉLECTRIQUES, ESSIEUX, ROUES, PNEUS, SUSPENSION, CHÂSSIS ET ACCESSOIRES DU CHÂSSIS, AUTRE MATÉRIEL | |

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÈMENT : S060C094

(9)RAISON SOCIALE : SARL TSM

(3) COORDONNÉES : 949 RUE DES ENTREPRISES
ZA NOVILLERS LES CAILLOUX
60730 SAINTE GENEVIEVE

(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÈMENT : 060C1127

SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

| (2) Immatriculation et pays | Date d'immatriculation | Date de 1ère mise en circulation |
|------------------------------------|------------------------------|----------------------------------|
| GE-920-CC (F) | 12/01/2022 | 12/01/2022 |
| Marque | Désignation commerciale | |
| CITROEN | E-C4 | |
| (1) N° dans la série du type (VIN) | (5) Catégorie internationale | Genre |
| VR7BCZKXCME066579 | M1 | VASP |
| Type / CNIT | Energie | |
| M10CTRVP122W988 | EL | |

Document(s) présenté(s)
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice

KILOMÉTRAGE RELEVÉ

24949

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

| | AVANT | | ARRIERE | |
|--|---------|-----------|---------|---------|
| | G | D | G | D |
| Ripage (-8 à +8 m/km) : | | -2.6 m/km | | |
| Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) : | 3 % | | 2 % | |
| Forces verticales : | 933 daN | | 767 daN | |
| Frein de service | | | | |
| Forces de freinage : | 369 daN | 334 daN | 270 daN | 270 daN |
| Déséquilibre (<20%) : | | 10 % | | 0 % |
| Forces de freinage (efficacité) : | 369 daN | 334 daN | 270 daN | 270 daN |
| Taux d'efficacité global ($\geq 58\%$) : 73 % | | | | |
| Frein de stationnement Taux d'efficacité ($\geq 18\%$) : 21 % | | | | |
| Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -0.5 % | | -0.8 % | | |
| Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -1.2 % | | | -1.0 % | |