



# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Sécuritétest

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ T 32460162

|   |                              |  |                     |   |         |         |
|---|------------------------------|--|---------------------|---|---------|---------|
| NATURE DU CONTRÔLE  |                              | (3) DATE DU CONTRÔLE   | N° DU PROCÈS-VERBAL |   |         |         |
| Contrôle technique périodique   |                              | 21/04/2026   | 26302583            |   |         |         |
| (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE  |                              | (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ   |                     |   |         |         |
| Favorable   |                              | <b>Défaillances mineures :</b><br>1.1.13.a.1. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure importante AVG, AVD<br>1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé AVG, AVD<br>4.7.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (DISPOSITIF D'ÉCLAIRAGE DE LA PLAQUE D'IMMATRICULATION ARRIÈRE) : Source lumineuse partiellement défectueuse<br>6.1.7.g.1. TRANSMISSION : Capuchon anti-poussière gravement détérioré AVG |                     |   |         |         |
| (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ  |                              |  |                     |   |         |         |
| 20/04/2028  |                              |  |                     |   |         |         |
| NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE   |                              |  |                     |   |         |         |
| Contrôle technique complémentaire au plus tard le :<br>20/04/2027   |                              |  |                     |   |         |         |
| IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE  |                              |  |                     |   |         |         |
| N° D'AGRÈMENT : S062T100  |                              |  |                     |   |         |         |
| (9)RAISON SOCIALE : SARL CONTROLAUTO  |                              |  |                     |   |         |         |
| (3) COORDONNÉES : AVENUE GEORGES WASHINGTON<br>62400 BETHUNE<br>Tél : 0321020210 - Fax : 0321021818   |                              |  |                     |   |         |         |
| (9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR  |                              |  |                     |   |         |         |
| N° D'AGRÈMENT : 062T0227  |                              |  |                     |   |         |         |
| SIGNATURE :   |                              |  |                     |   |         |         |
| IDENTIFICATION DU VÉHICULE  |                              |  |                     |   |         |         |
| (2) Immatriculation et pays   | Date d'immatriculation       | Date de 1ère mise en circulation   |                     |   |         |         |
| GF-152-SC (F)   | 07/04/2022                   | 07/04/2022   |                     |   |         |         |
| Marque  |                              | Désignation commerciale  |                     |   |         |         |
| CITROEN   |                              | BERLINGO   |                     |   |         |         |
| (1) N° dans la série du type (VIN)  | (5) Catégorie internationale | Genre  |                     |   |         |         |
| VR7EFYHT2NN512591   | N1                           | CTTE   |                     |   |         |         |
| Type / CNIT   |                              | Energie  |                     |   |         |         |
| N10CTRCT1737665   |                              | GO   |                     |   |         |         |
| Document(s) présenté(s)   |                              |  |                     |   |         |         |
| Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice   |                              |  |                     |   |         |         |
| (4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ   |                              |  |                     |   |         |         |
| 93778   |                              |  |                     |   |         |         |
| INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE   |                              |  |                     |   |         |         |
| PROCÈS-VERBAL N° :  |                              | DATE :   |                     |   |         |         |
| N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :   |                              |  |                     |   |         |         |
| <b>GF-152-SC</b><br><b>CT:20/04/2028</b><br><b>POLLU:20/04/2027</b><br>N° D'AGRÈMENT : S062T100<br>N° SÉRIE : VR7EFYHT2NN512591<br>N° D'IMPRIMÉ : T32460162 |                              |  |                     |   |         |         |
| S062T100<br>26302583<br>XXXXXXXXXXXX  |                              |  |                     |   |         |         |
| MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES  |                              |  |                     |   |         |         |
|   | G                            | AVANT  | D                   | G | ARRIERE | D       |
| Ripage (-8 à +8 m/km) :   |                              | -6.1 m/km  |                     |   |         |         |
| Dissymétrie suspension (≤ 30%) :  |                              | 1 %  |                     |   | 12 %    |         |
| Forces verticales :   |                              | 855 daN  |                     |   | 518 daN |         |
| Frein de service  |                              |  |                     |   |         |         |
| Forces de freinage :  | 308 daN                      | 305 daN  | 227 daN             |   |         | 240 daN |
| Déséquilibre (<20%) :   |                              | 1 %  |                     |   | 6 %     |         |
| Forces de freinage (efficacité) :   | 308 daN                      | 305 daN  | 227 daN             |   |         | 240 daN |
| Taux d'efficacité global (≥50 %) :  | 78 %                         |  |                     |   |         |         |
| Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :  | 22 %                         |  |                     |   |         |         |
| Émissions à l'échappement   |                              |  |                     |   |         |         |
| Opacité des fumées(0.51 m-1)  | C1:<0.1 m-1                  | C2:<0.1 m-1  |                     |   |         |         |
| Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :  | -1.6 %                       |  | -1.6 %              |   |         |         |