



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Sécuritest

N° D'IMPRIMÉ T 30931565

Exemplaire conservé par le centre

| | | | | | |
|--|--|--|---------|----------------------------------|---------|
| NATURE DU CONTRÔLE | | (3) DATE DU CONTRÔLE | | N° DU PROCÈS-VERBAL | |
| Contrôle technique périodique | | 22/10/2025 | | 25298405 | |
| (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE | | (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ | | | |
| Favorable | | Défaillances mineures : 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé AVG, ARD, AVD, ARG 3.3.1.b.1. MIROIRS OU DISPOSITIFS RÉTROVISEURS : Miroir ou dispositif légèrement endommagé ou mal fixé G 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé ARG Contrôle de cohérence du kilométrage avec les kilométrages relevés lors des contrôles techniques précédents non réalisé | | | |
| (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ | | | | | |
| 21/10/2027 | | | | | |
| NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE | | | | | |
| Contrôle technique complémentaire au plus tard le : 21/10/2026 | | | | | |
| IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE | | | | | |
| N° D'AGRÈMENT : S062T100 | | | | | |
| (9)RAISON SOCIALE : SARL CONTROLAUTO | | | | | |
| (3) COORDONNÉES : AVENUE GEORGES WASHINGTON 62400 BETHUNE Tél : 0321020210 - Fax : 0321021818 | | | | | |
| (9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR | | | | | |
| N° D'AGRÈMENT : 062T1397 | | | | | |
| SIGNATURE : | | | | | |
| IDENTIFICATION DU VÉHICULE | | | | | |
| (2) Immatriculation et pays | | Date d'immatriculation | | Date de 1ère mise en circulation | |
| FY-048-LJ (F) | | 08/04/2021 | | 08/04/2021 | |
| Marque | | Désignation commerciale | | | |
| FIAT | | DUCATO | | | |
| (1) N° dans la série du type (VIN) | | (5) Catégorie internationale | | Genre | |
| ZFA25000002S25445 | | N1 | | CTTE | |
| Type / CNIT | | Energie | | | |
| N10FATCT2351406 | | GO | | | |
| Document(s) présenté(s) | | | | | |
| Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice | | | | | |
| (4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ | | | | | |
| 102731 | | | | | |
| INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE | | | | | |
| PROCÈS-VERBAL N° : DATE : | | | | | |
| N° D'AGRÈMENT DU CENTRE : | | | | | |
| <div><div><div>FY-048-LJ</div><div>CT:21/10/2027</div><div>POLLU:21/10/2026</div><div>N° D'AGRÈMENT : S062T100</div><div>N° SÉRIE : ZFA25000002S25445</div><div>N° D'IMPRIMÉ : T30931565</div></div><div><div>S062T100</div><div>25298405</div><div>XXXXXXXXXX</div></div></div> | | | | | |
| MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES | | | | | |
| | | AVANT | | ARRIERE | |
| | | G | D | G | D |
| Ripage (-8 à +8 m/km) : | | -0.5 m/km | | | |
| Dissymétrie suspension (≤ 30%) : | | 3 % | | 3 % | |
| Forces verticales : | | 1372 daN | | 833 daN | |
| Frein de service | | | | | |
| Forces de freinage : | | 499 daN | 479 daN | 310 daN | 316 daN |
| Déséquilibre (<20%) : | | 5 % | | 2 % | |
| Forces de freinage (efficacité) : | | 499 daN | 479 daN | 310 daN | 316 daN |
| Taux d'efficacité global (≥50 %) : | | 72 % | | | |
| Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : | | 27 % | | | |
| Émissions à l'échappement | | | | | |
| Opacité des fumées(0.52 m-1) | | C1:<0.1 m-1 C2:<0.1 m-1 | | | |
| Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : | | -1.9 % | | -2.0 % | |