



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Sécuritétest

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ T 29425534

| | | | | | |
|---|-----------|------------------------------|---|----------------------------------|--|
| NATURE DU CONTRÔLE | | (3) DATE DU CONTRÔLE | | N° DU PROCÈS-VERBAL | |
| Contrôle technique périodique | | 05/06/2025 | | 25295029 | |
| (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE | | | (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ | | |
| Défavorable pour défaillances majeures | | | Défaillances majeures : 5.2.3.d.2. PNEUMATIQUES : Pneumatique gravement endommagé, entaillé ou montage inadapté AVG Défaillances mineures : 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé AVG, AVD 5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps étranger AVD 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé G, ARD, AVD, ARG 6.2.13.b.1. AUTRES OUVRANTS : Détérioration D Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 09/02/2024 : 89237 km / 02/01/2025 : 102454 km | | |
| (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ | | | | | |
| 04/08/2025 | | | | | |
| NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE | | | | | |
| Contre-visite | | | | | |
| 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 : 062T1307 | | | | | |
| SIGNATURE : | | | | | |
| IDENTIFICATION DU VÉHICULE | | | | | |
| (2) Immatriculation et pays | | Date d'immatriculation | | Date de 1ère mise en circulation | |
| FD-915-WF (F) | | 14/02/2019 | | 14/02/2019 | |
| Marque | | Désignation commerciale | | | |
| MERCEDES BENZ | | SPRINTER | | | |
| (1) N° dans la série du type (VIN) | | (5) Catégorie internationale | | Genre | |
| WDB9076351P060446 | | N1 | | CTTE | |
| Type / CNIT | | Energie | | | |
| N10MCZCTMX8L404 | | GO | | | |
| Document(s) présenté(s) | | | | | |
| Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice | | | | | |
| (4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ | | | | | |
| 113106 | | | | | |
| INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE | | | | | |
| PROCÈS-VERBAL N° : | | DATE : | | | |
| N° D'AGRÈMENT DU CENTRE : | | | | | |
| <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> FD-915-WF CT:04/08/2025 </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> S062T100 25295029 XXXXXXXXXX </div> </div> | | | | | |
| N° D'AGRÈMENT : S062T100 | | | | | |
| N° SÉRIE : WDB9076351P060446 | | | | | |
| N° D'IMPRIMÉ : T29425534 | | | | | |
| MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES | | | | | |
| | AVANT | | ARRIERE | | |
| | G | D | G | D | |
| Ripage (-8 à +8 m/km) : | +0.6 m/km | | | | |
| Dissymétrie suspension (≤ 30%) : | 7 % | | 9 % | | |
| Forces verticales : | 1369 daN | | 1060 daN | | |
| Frein de service | | | | | |
| Forces de freinage : | 478 daN | 462 daN | 384 daN | 349 daN | |
| Déséquilibre (<20%) : | 4 % | | 10 % | | |
| Forces de freinage (efficacité) : | 478 daN | 462 daN | 384 daN | 349 daN | |
| Taux d'efficacité global (≥50 %) : | 68 % | | | | |
| Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : | 26 % | | | | |
| Émissions à l'échappement | | | | | |
| Opacité des fumées(0.5 m-1) C1:<0.1 m-1 C2:<0.1 m-1 | | | | | |
| Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : | -1.8 % | | -1.7 % | | |