



Nº d'imprimé: F067467419 PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 18/11/2025 25030887 (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ Défavorable pour défaillances maieures <u>Défaillances majeures</u> 4.3.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX STOP) : Source lumineuse défectueuse (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ ou manguante : visibilité fortement réduite (AR) 4.4.3.a.2. CONFORMITÉ AVEC LES EXIGENCES (INDICATEURS DE DIRECTION ET 17/01/2026 FEUX DE SIGNAL DE DÉTRESSE): Feu, couleur émise, position, intensité ou marquage non conforme aux exigences (AVG,ARD) NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE 5.2.3.b.2. PNEUMATIQUES : Pneumatiques de taille différente sur un même essieu ou sur des roues jumelées ou de types différents sur un même essieu Contre-visite (ARG, ARD) 5.2.3.d.2. PNEUMATIQUES : Pneumatique gravement endommagé, entaillé ou montage inadapté (ARD) IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE 5.3.2.a.2. AMORTISSEURS: Amortisseur mal fixé (AVD) N° D'AGREMENT : S059F508 8.2.22.c.2. OPACITÉ: Le relevé du système OBD indique un dysfonctionnement important (9) RAISON SOCIALE: Code(s) défaut(s) standard(s) relevé (s) concernant le dispositif antipollution : P0101 HDF CT P0263 P0266 P0269 P0272 P2463 P2BAC (3) COORDONNÉES : 8.2.22.e.2. OPACITÉ : Contrôle impossible des émissions à l'échappement 141 CHEMIN DE L'ARBRE DE GUISE 8.4.1.a.2. PERTES DE LIQUIDES : Fuite excessive de liquide autre que de l'eau 59113 SECLIN susceptible de porter atteinte à l'environnement ou constituant un risque pour la sécurité des autres usagers de la route (AV) 03.20.62.83.35 Défaillances mineures (9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé (AVG,AVD,ARG,ARD) ÉTAT DES VITRAGES : Vitrage fissuré ou décoloré (AV) N° D'AGREMENT: 062S1345 5.3.3.a.1. TUBES DE POUSSÉE, JAMBES DE FORCE, TRIANGLES ET BRAS DE SIGNATURE: SUSPENSION: Détérioration d'un silentbloc de liaison au châssis ou à l'essieu (AVG,AVD)

6.1.1.g.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Modification ne permettant pas le contrôle **IDENTIFICATION DU VÉHICULE** d'une partie du châssis (G.C.D.AR.ARD) 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation Date de 1ère mise en endommagé (ARG) 6.2.13.b.1. AUTRES OUVRANTS: Détérioration (D,AR) BA-111-TD (F) 27-02-2019 29-09-2010 Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : Marque Désignation commerciale 14/09/2018:100276 Km / 11/03/2019:103144 Km / 13/03/2021:138638 Km / MERCEDES BENZ **SPRINTER** 23/03/2021:139261 Km / 14/03/2023:177659 Km / 20/03/2023:177783 Km / (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre Votre véhicule est concerné par la campagne de rappel portant sur les airbags WDB9066331S507064 N₁ CTTE TAKATA. Veuillez vérifier que votre véhicule a fait l'objet des réparations nécessaires auprès du garagiste/concessionnaire de la marque de votre véhicule. Si tel est le cas, Type/CNI7 Énergie ne pas tenir compte de ce commentaire. G0310DG 37C GO Document(s) présenté(s) Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice (4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES 196447 MESURES AvG Av AVD ArD ArG Ar Ripage (-8 à + 8 m/km) -1.3m/kmINFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE Dissymétrie suspension (<=30%) 26% 0% Forces verticales 1308daN 1156daN Frein de service Forces de freinage 501daN 462daN 382daN 381daN Déséquilibre (<20%) 88 Force de freinage (efficacité) 462daN 501daN 382daN 381daN Taux d'efficacité (=>50%) 70% Frein de stationnement Taux d'efficacité (=>18%) 19% Feux croisement (-3.0% à -0.5%) G:-0.7%