PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : ZA13976134 DE CONTRÔLE TECHNIQUE NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 20/11/2025 25009245 (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ Défavorable pour défaillances majeures **DEFAILLANCES MAJEURES:** (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 2.1.1.c.2. ÉTAT DU BOÎTIER OU DE LA CRÉMAILLÈRE DE DIRECTION : Usure excessive de l'axe de sortie 19/01/2026 2.3.1.a.2. JEU DANS LA DIRECTION: Jeu excessif 4.1.2.a.2. ORIENTATION (FEUX DE CROISEMENT) : L'orientation d'un NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE feu de croisement n'est pas dans les limites prescrites par les exigences (D) 8.2.12.b.2. ÉMISSIONS GAZEUSES: Les émissions gazeuses dépassent Contre-visite les niveaux réglementaires, en l'absence de valeur constructeur 8.2.12.c.2. ÉMISSIONS GAZEUSES : Coefficient lambda hors tolérances ou non conforme aux spécifications du constructeur IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE 8.2.12.d.2. ÉMISSIONS GAZEUSES : Le relevé du système OBD indique un dysfonctionnement important S031Z123 N° D'AGRÉMENT : Code(s) défaillance(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution: P1105, P0030 8.4.1.a.2. PERTES DE LIQUIDES: Fuite excessive de liquide autre (9) RAISON SOCIALE: AUTO CONTROLE 31 que de l'eau susceptible de porter atteinte à l'environnement ou constituant un risque pour la sécurité des autres usagers de la (3) COORDONNÉES : ZAC GAROSSOS route (AV) 31700 BEAUZELLE **DEFAILLANCES MINEURES:** Tel: 05.61.42.27.81 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise (9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR orientation horizontale d'un feu de brouillard avant (G) 5.2.3.h.1. PNEUMATIQUES : Le système de contrôle de la pression des N° D'AGRÉMENT: 031Z1313 pneumatiques fonctionne mal ou le pneumatique est manifestement sous-gonflé (ARG, AVG, ARD) SIGNATURE: 6.1.1.c.1. ÉTAT GÉNÉRAL DÚ CHÂSSIS: Corrosion (AR, AV) 6.2.13.b.1. AUTRES OUVRANTS: Détérioration (AR) Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : IDENTIFICATION DU VÉHICULE 08/04/2022: 157709km / 22/04/2022: 157831km / 26/01/2023: 163031km / 22/09/2023: 173397km / Date de 1^{ère} mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation FZ-456-QQ (F) 29/09/2023 22/01/2008 Margue Désignation commerciale MINI MINI (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre WMWMF32080TT19298 Type/CNIT Énergie MMN1401AQ182 ES Document(s) présenté(s) Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES (4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ ARRIERE AVANT D G G 176596 Ripage (-8 à +8m/km)-6.7m/km Dissymétrie suspension (=30%) 2% 10% INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE Forces verticales 708daN 435daN PROCÈS-VERBAL N°: DATE: Frein de service Force de freinage: N° D'AGRÉMENT DU CENTRE : 262daN 244daN 136daN 139daN Déséquilibre (<20%): 7% 3% Force de freinage (efficacité): 262daN 244daN 136daN 139daN Taux d'efficacité global (=50%): 68%

Frein de stationnement

(0.97 à 1.03): 0.688

Emissions à l'échappement

Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)

Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)

Taux d'efficacité (=18%): 23%

+0.5%

-2.7%

CO ralenti (=0.3): 7.99 - CO ralenti accéléré (=0.2): 10.44 - Lambda

-2.3%

FZ-456-QQ
CT: 19/01/2026

N° d'agrément: \$031Z123
N° de série: WMWMF32080TT19298
N° d'imprimé :ZA13976134

\$031Z123 25009245 XXXXXXX