

# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : **ZA15008559**

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	05/06/2026	26004531

<b>(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE</b>
Défavorable pour défaillances majeures

<b>(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ</b>
04/08/2026

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contre-visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE
N° D'AGRÈMENT : S031Z123
(9) RAISON SOCIALE : AUTO CONTROLE 31
(3) COORDONNÉES : ZAC GAROSSOS 31700 BEAUZELLE Tel : 05.61.42.27.81

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR
N° D'AGRÈMENT : 031Z1313
SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE
(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation Date de 1 <sup>ère</sup> mise en circulation
CA-162-MH (F) 13/06/2025 20/01/2012
Marque Désignation commerciale
MINI MINI
(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre
WMW XD51080WM98702 M1 VP
Type/CNIT Énergie
M10MN1VP000S643 GO
Document(s) présenté(s)
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
167940

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE
PROCÈS-VERBAL N° : DATE :
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :

CA-162-MH

CT : 04/08/2026

N° d'agrément : S031Z123

N° de série : WMW XD51080WM98702

N° d'imprimé : ZA15008559

## (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

**DEFAILLANCES MAJEURES :**

4.3.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX STOP) : Source lumineuse défectueuse ou manquante : visibilité fortement réduite (C)

**DEFAILLANCES MINEURES :**

4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant (D)  
 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé (ARD)  
 6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou gâches détériorées (ARG, AVG)  
 6.2.13.b.1. AUTRES OUVRANTS : Déterioration (AR)  
 8.2.22.c.1. OPACITÉ : Le relevé du système OBD indique une anomalie du dispositif antipollution, sans dysfonctionnement important  
 Code(s) défaillance(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P0471, P14A3

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :  
 24/07/2018 : 60810km / 30/10/2019 : 73294km / 26/12/2019 : 77051km / 22/04/2021 : 98358km / 01/06/2023 : 137552km / 22/05/2025 : 157577km

## MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	AVANT		ARRIERE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8m/km)	-7.8m/km			
Dissymétrie suspension (=30%)	2%		0%	
Forces verticales	885daN		603daN	
<b>Frein de service</b>				
Force de freinage:	321daN	299daN	187daN	198daN
Déséquilibre (<20%):	7%		6%	
Force de freinage (efficacité):	321daN	299daN	187daN	198daN
Taux d'efficacité global (=58%):	67%			
<b>Frein de stationnement</b>	Taux d'efficacité (=18%): 23%			
<b>Emissions à l'échappement</b>				
Opacité des fumées (0.10m-1) C5: <0.10 - C6: <0.10 - C7: <0.10 - Moyenne: <0.10				
<b>Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)</b>	-2.0%	-1.7%		
<b>Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)</b>	-3.1%	+0.4%		

S031Z123  
26004531  
XXXXXXX