

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : **ZA14619621**

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	30/04/2026	26003622

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE
Favorable

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
29/04/2028

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contrôle technique périodique

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE
N° D'AGRÉMENT : 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'AGRÉMENT : 031Z1313
SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE
(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation Date de 1 ^{ère} mise en circulation
DP-738-ED (F) 03/03/2025 19/02/2015
Marque Désignation commerciale
MINI MINI
(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre
WMWXN910002A95201 M1 VP
Type/CNIT Énergie
M10MN1VP003C078 GO
Document(s) présenté(s)
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
230861

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

DP-738-ED

CT : 29/04/2028

N° d'agrément : S031Z123

N° de série : WMWXN910002A95201

N° d'imprimé : ZA14619621

S031Z123
26003622
XXXXXXX

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ
DEFAILLANCES MINEURES :
1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé (AVG, AVD)
4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant (G)
5.3.2.c.1. AMORTISSEURS : Protection défectueuse (AVD, AVG)
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 : P22AE
Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 02/02/2019 : 61898km / 21/06/2021 : 130325km / 18/07/2023 : 199670km / 25/10/2024 : 217160km

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES				
	AVANT			ARRIÈRE
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8m/km)	-3.1m/km			
Dissymétrie suspension (=30%)	2%		3%	
Forces verticales	818daN		455daN	
Frein de service				
Force de freinage:	267daN	269daN	141daN	144daN
Déséquilibre (<20%):	1%		3%	
Force de freinage (efficacité):	267daN	269daN	141daN	144daN
Taux d'efficacité global (=58%):	64%			
Frein de stationnement	Taux d'efficacité (=18%): 21%			
Emissions à l'échappement				
Opacité des fumées (0.12m-1) C1: <0.10 - C2: <0.10				
Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)	-0.7%	-0.9%		
Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)	-0.2%	-2.5%		