

### PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto Sécurité

### Exemplaire conservé par le centre

## N° D'IMPRIMÉ C 68573037 **NATURE DU CONTRÔLE** Contrôle technique périodique (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE Défavorable pour défaillances majeures (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 13/01/2026 NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE Contre-visite IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE S013C026 N° D'AGRÉMENT : (9)RAISON SOCIALE: SARL CONTROLE DU GARLABAN (3) COORDONNÉES: 323 BD VOLTAIRE RN 8 13821 LA PENNE S/ H.

Tél: 04-91-24-72-98

013C1610

N° D'AGRÉMENT ·

SIGNATURE:

(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR

					_		
IDENTIFICATION DU VÉHICULE							
(2) Immatriculation et pays				e de 1ère mise en circulation			
DJ-889-TA (F)	01/09/2014 0			1/06/2005			
Marque	Désignation commerciale				_		
MINI	MINI						
(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre				_			
WMWRB11000TK40	M1	11 VP					
Type / CNIT				Energie	_		
MMN5101AU071				GO			
Document(s) présenté(s)							
Certificat d'immatriculation							

# (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL 14/11/2025 25247769 (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ Défaillances majeures : 5.2.3.d.2. PNEUMATIQUES : Pneumatique gravement endommagé, entaillé ou montage inadapté AVG, ARD, AVD, ARG Défaillances mineures : 2.1.1.e.1. ÉTAT DU BOÎTIER OU DE LA CRÉMAILLÈRE DE DIRECTION : Manque d' 4.1.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Système de projection légèrement défectueux AVG, AVD 5.3.2.c.1. AMORTISSEURS: Protection défectueuse AVG, AVD 6.1.7.g.1. TRANSMISSION: Capuchon anti-poussière gravement détérioré AV 8.2.22.c.1. OPACITÉ : Le relevé du système OBD indique une anomalie du dispositif antipollution, sans dysfonctionnement important Code(s) défaut(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P0500 Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018: 07/06/2019: 228303 km / 02/07/2021: 253763 km / 31/05/2023: 279088 km

(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ					
300176					
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE					
PROCÈS-VERBAL N° :	DATE:				
N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :					

**DJ-889-TA** CT:13/01/2026

C68573037

N° D'AGRÉMENT : S013C026 N° SÉRIE · WMWRB11000TK40666

N° D'IMPRIMÉ :

S013C026 S: 13/01/2026 DJ-889-TA

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CO	ORRESPONDANTES

	AVANT		ARRIERE			
	G		D	G		D
<b>Ripage</b> (-8 à +8 m/km) :		-1.6 m/km				
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		1 %			2 %	
Forces verticales :		686 daN			433 daN	
Frein de service						
Forces de freinage :	252 daN		228 daN	156 daN		151 daN
Déséquilibre (<20%) :		10 %			4 %	
Forces de freinage (efficacité) :	252 daN		228 daN	156 daN		151 daN
Taux d'efficacité global (≥50 %) : 70 %						

Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %): 18 %

Émissions à l'échappement

Opacité des fumées(3 m-1) C1:<0.1 m-1 C2:<0.1 m-1

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -2.2 %-0.5 %