



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

AUTOSUR

N° d'imprimé : S 638917682

NATURE DU CONTRÔLE Contrôle technique périodique	(3) DATE DU CONTRÔLE 16/06/2026	N° DU PROCÈS-VERBAL 26037555
---	------------------------------------	---------------------------------

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ
--------------------------	--

Défavorable pour défaillances majeures

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
15/08/2026NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contre visite
 IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE
 N° D'AGRÈMENT : S084S123
 (9) RAISON SOCIALE : SARL ACCUEIL AUTOSUR ROUGIER PHILIPPE
 (3) COORDONNÉES :
 Tel. : 0490169437
 100 RUE JACQUES DEMY
 84140 MONTFAVET

 (9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR
 N° D'AGRÈMENT : 030S1083
 SIGNATURE : 

 IDENTIFICATION DU VÉHICULE
 (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation Date de 1^{ère} mise en circulation
 DW-801-LJ (F) 12/10/2015 12/10/2015
 Marque Désignation commerciale
 NISSAN-MULTITEL CABSTAR-MULTITEL
 (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre
 VWASUFF24F5177948 N1 VASP
 Type/CNIT Énergie
 N10NNMVS000X137 GO
 Document(s) présenté(s)
 Copie du certificat d'immatriculation visée par un vendeur professionnel
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
50812
 INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE
 PROCÈS-VERBAL N° : DATE :
 N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :

Défaillance(s) majeure(s)
 4.1.2.a.2. ORIENTATION (FEUX DE CROISEMENT) : L'orientation d'un feu de croisement n'est pas dans les limites prescrites par les exigences, AVD,AVG.
 4.2.1.b.2. ETAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE POSITION AVANT, ARRIERE ET LATERAUX, FEUX DE GABARIT, FEUX D'ENCOMBREMENT ET FEUX DE JOUR) : Glace défectueuse, ARG,ARD.
 4.5.1.a.2. ETAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE BROUILLARD AVANT ET ARRIERE) : Source lumineuse défectueuse ou manquante : visibilité fortement réduite, AVD.
 4.7.1.b.2. ETAT ET FONCTIONNEMENT (DISPOSITIF D'ECLAIRAGE DE LA PLAQUE D'IMMATRICULATION ARRIERE) : Source lumineuse défectueuse

Défaillance(s) mineure(s)
 4.1.1.b.1. ETAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Système de projection légèrement défectueux, AVG.
 4.5.2.a.1. REGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant, AVG.
 5.3.3.a.1. TUBES DE POUSSEE, JAMBES DE FORCE, TRIANGLES ET BRAS DE SUSPENSION : Détérioration d'un silentbloc de liaison au châssis ou à l'essieu, AVD,AVG.
 6.1.1.f.1. ETAT GENERAL DU CHASSIS : Corrosion du berceau, AV.
 8.2.22.c.1. OPACITE : 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 : P0302

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :
 14/10/2019 : 22873km / 20/08/2020 : 29067km / 10/05/2022 : 37320km / 10/07/2024 : 42678km / 13/05/2026 : 50755km /

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	AVANT		ARRIERE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8m/km):		-7.1m/km		
Dissymétrie suspension (≤30%):		8%		6%
Forces verticales :		1742daN		1660daN
Frein de service :				
Forces de freinage :	586daN	689daN	504daN	538daN
Déséquilibre (≤20%):		15%		7%
Forces de freinage (efficacité) :	586daN	689daN	504daN	538daN
Taux d'efficacité (≥ 50%):	68%			
Frein de stationnement : Taux d'efficacité (≥ 18%) : 20%				
Emissions à l'échappement :				
Opacité des fumées (0.51m-1): C1: <0.10m-1 C2: <0.10m-1				
Feux de croisement (-2.5% à +0.5%):	-2.2%	-3.2%		
Feux de brouillard avant(-3.5% à +1.0%):	+1.6%			