


PROCÈS-VERBAL  
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

AUTOSUR

N° d'imprimé : S 637139927

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL						
Contrôle technique périodique	18/12/2025	25005609						
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ							
Favorable	<b>Défaillance(s) mineure(s)</b> 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé, AVG,AVD. 3.3.1.b.1. MIROIRS OU DISPOSITIFS RETROVISEURS : Miroir ou dispositif légèrement endommagé ou mal fixé, AVG. 3.5.1.a.1. LAVE-GLACE DU PARE-BRISE : Mauvais fonctionnement 6.1.1.c.1. ETAT GENERAL DU CHASSIS : Corrosion, AVG,ARD,ARG,AVD. 6.2.1.a.1. ETAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé, ARD. 8.2.12.d.1. EMISSIONS GAZEUSES : 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 : P0420  Contrôle de cohérence du kilométrage avec les kilométrages relevés lors des contrôles techniques précédents non réalisé							
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ								
17/12/2027								
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE								
Contrôle technique complémentaire au plus tard le : 17/12/2026								
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE								
N° D'AGRÈMENT : 59715084								
(9) RAISON SOCIALE : BS CONTROLE AUTO								
(3) COORDONNÉES : Tel. : 0690171398 82 RUE CHARLES TONDU 97150 ST MARTIN								
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR								
N° D'AGRÈMENT : 97151120 SIGNATURE : 								
IDENTIFICATION DU VÉHICULE								
(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation Date de 1 <sup>ère</sup> mise en circulation								
0044-COM (F) 02/10/2019 26/03/2018								
Marque Désignation commerciale								
RENAULT DOKKER								
(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre								
VF18SRFB459940322 N1 CTTE								
Type/CNIT Énergie								
8SRFB4 ES								
Document(s) présenté(s)								
Certificat d'immatriculation.								
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ								
38835								
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE								
PROCÈS-VERBAL N° : N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :	DATE :							
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES								
	AVANT				ARRIERE			
	G	D	G	D	G	D	G	D
Ripage (-8 à + 8m/km):	+1.0m/Km							
Dissymétrie suspension (≤30%):	4%							
Forces verticales :	704daN 490daN							
Frein de service :								
Forces de freinage :	268daN	270daN	202daN	204daN	202daN	204daN	202daN	204daN
Déséquilibre (<20%):	1%							
Forces de freinage (efficacité) :	268daN	270daN	202daN	204daN	202daN	204daN	202daN	204daN
Taux d'efficacité (≥ 50%):	79%							
Frein de stationnement : Taux d'efficacité (≥ 18%): 25%								
Emissions à l'échappement :								
CO ralenti (≤ 0,3%): 0.03% CO ralenti accéléré (≤ 0,2%): 0.16% Lambda (0.97 à 1.03) : 1.020								
Feux de croisement (-3% à -0,5%)	-1.2%	-2.7%						