

N° D'IMPRIMÉ C68329135

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	EXEMPLAIRE REMIS À L'USAGER N° DU PROCÈS-VERBAL					
Contrôle technique périodique	21/01/2026	26059590					
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ						
Défavorable pour défaillances majeures	Défaillances majeures : 4.2.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE POSITION AVANT, ARRIÈRE ET LATÉRAUX, FEUX DE GABARIT, FEUX D'ENCOMBREMENT ET FEUX DE JOUR) : Source lumineuse défectueuse AVG, ARD, AVD						
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ	Défaillances mineures : 3.2.1.a.1. ÉTAT DES VITRAGES : Vitrage fissuré ou décoloré AVD 4.7.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (DISPOSITIF D'ÉCLAIRAGE DE LA PLAQUE D'IMMATRICULATION ARRIÈRE) : Source lumineuse partiellement défectueuse 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé ARD						
20/03/2026							
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE							
Contre-visite							
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE							
N° D'AGRÈMENT : S033C324							
(9) RAISON SOCIALE : SARL AUTO BILAN BANLIEUE SUD							
(3) COORDONNÉES : 1 CHEMIN DE LA GRANGE 33650 MARTILLAC Tél : 0556726262	Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 11/08/2023 : 60000 km						
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR							
N° D'AGRÈMENT : 033C1314							
SIGNATURE :							
IDENTIFICATION DU VEHICULE							
(2) Immatriculation et pays FJ-164-PW (F)	Date d'immatriculation 22/08/2019	Date de 1 ^{ère} mise en circulation 22/08/2019					
Marque Renault	Désignation commerciale CLIO						
(1) N° dans la série du type (VIN) VF1R9800163881163	(5) Catégorie internationale M1	Genre VP					
Type/CNIT M10RENVP603N732	Énergie GO						
Document(s) présenté(s) Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice							
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ	MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES						
85473	G	AVANT		G	ARRIERE		
		D			D		
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE	Ripage (-8 à +8 m/km) :	-1.1 m/km					
PROCÈS-VERBAL N° :	Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) :	2 %			0 %		
DATE :	Forces verticales :	797 daN			458 daN		
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :	Frein de service						
	Forces de freinage :	204 daN	205 daN	141 daN		129 daN	
	Déséquilibre (<20%) :	1 %			9 %		
	Forces de freinage (efficacité) :	256 daN	235 daN	141 daN		120 daN	
	Taux d'efficacité global ($\geq 58 \%$) :	59 %					
	Frein de stationnement Taux d'efficacité ($\geq 18 \%$) :	19 %					
	Émissions à l'échappement						
	Opacité des fumées(0.51 m-1) C1:<0.1 m-1 C2:<0.1 m-1						
	Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :-2.3 % -1.1 %						
	Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :-3.2 % -2.3 %						