



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

AUTOSUR

N° d'imprimé : S 610446814

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL			
Contrôle technique périodique	25/05/2021	21024731			
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ				
Favorable	Défaillance(s) mineure(s)				
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ	4.3.1.b.1. ETAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX STOP) : Glace légèrement défectueuse (pas d'influence sur la lumière émise), ARD.				
24/05/2023	4.4.1.b.1. ETAT ET FONCTIONNEMENT (INDICATEURS DE DIRECTION ET FEUX DE SIGNAL DE DETRESSE) : Glace légèrement défectueuse (pas d'influence sur la lumière émise), ARD.				
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE					
Contrôle technique périodique					
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE					
N° D'AGRÉMENT : S047S102					
(9) RAISON SOCIALE : AUTO CONTROLE MARMANDAIS					
(3) COORDONNÉES : Tel. : 05 53 93 11 28 AV FRANCOIS MITTERRAND 47200 MARMANDE					
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR					
N° D'AGRÉMENT : 047S1081					
NOM ET PRÉNOM : GOSSET PASCAL					
SIGNATURE :					
IDENTIFICATION DU VÉHICULE					
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1 ^{ère} mise en circulation			
BM-698-WX (F)	03/05/2011	03/05/2011			
Marque	Désignation commerciale				
SEAT	IBIZA				
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre			
VSSZZZ6JZBR170034	M1	VP			
Type/CNIT	Énergie				
M10SETVP000P517	ES				
Document(s) présenté(s)	Certificat d'immatriculation.				
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ					
45498					
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE					
PROCÈS-VERBAL N° : XXXXXXXXXX	DATE : XXXXXXXXXX				
N° D'AGRÉMENT DU CENTRE : XXXXXXXXXX					
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES					
	AVANT		ARRIÈRE		
	G	D	G	D	
Ripage (-8 à + 8m/km):	+0.4m/Km				
Dissymétrie suspension (≤30%):	7%		15%		
Forces verticales :	688daN		441daN		
Frein de service :					
Forces de freinage :	258daN	237daN	169daN	155daN	
Déséquilibre (<20%):	9%		9%		
Forces de freinage (efficacité) :	258daN	237daN	169daN	155daN	
Taux d'efficacité (≥ 50%):	72%				
Frein de stationnement : Taux d'efficacité (≥ 18%):	23%				
Emissions à l'échappement :					
CO ralenti (≤ 0,3%): 0.02% CO ralenti accéléré (≤ 0,2%): 0.17% Lambda (0.97 à 1.03) : 0.994					
Feux de croisement (-2,5% à -0,5%)	-1,6%	-2,5%			
Feux de brouillard avant(-3,5% à -1,0%)	-2,4%	-1,1%			