




PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° D'IMPRIMÉ T91259386

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE		N° DU PROCÈS-VERBAL																																																																												
Contrôle technique périodique		28/02/2020		20088659																																																																												
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ																																																																														
Défavorable pour défaillances majeures		<p>Défaillances majeures : 0.1.1.b.2. PLAQUES D'IMMATRICULATION : Inscription manquante ou illisible AV 4.3.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX STOP) : Source lumineuse défectueuse ou manquante : visibilité fortement réduite AR 4.13.1.a.2. BATTERIE DE SERVICE : Mauvaise fixation : risque de court-circuit 6.2.7.a.2. COMMANDES DE CONDUITE : Une commande nécessaire à la conduite sûre du véhicule ne fonctionne pas correctement</p> <p>Défaillances mineures : 2.3.1.a.1. JEU DANS LA DIRECTION : Jeu anormal 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG, AVD 5.3.2.a.1. AMORTISSEURS : Mauvaise attache des amortisseurs au châssis ou à l'essieu AVG, AVD</p>																																																																														
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ																																																																																
27/04/2020																																																																																
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE																																																																																
Contre-visite																																																																																
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE																																																																																
N° D'AGRÈMENT : S078T147																																																																																
(9) RAISON SOCIALE : S A S ESPACE CONTROLE III																																																																																
(3) COORDONNÉES : 16 RUE DU MARÉCHAL FERRANT ZA DES QUATRE ARBRES 78990 ELANCOURT Tél : 01 34 82 93 93 - Fax : 01 30 62 77 35																																																																																
N° D'AGRÈMENT : 078T1167																																																																																
NOM ET PRÉNOM : OZTURK Vergun																																																																																
SIGNATURE :																																																																																
IDENTIFICATION DU VÉHICULE																																																																																
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1 ^{ère} mise en circulation																																																																														
738 EMP 78 (F)	09/07/2008	09/07/2008																																																																														
Marque	Désignation commerciale																																																																															
HYUNDAI	I 10																																																																															
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre																																																																														
MALAN51TP8M050310	M1	VP																																																																														
Type/CNIT	Énergie																																																																															
MHY5122Z4500	GO																																																																															
Document(s) présenté(s)																																																																																
Attestation de mise en vente établie par le commissaire priseur ou l'huissier de justice et la photocopie du certificat d'immatriculation visée par le commissaire priseur ou l'huissier de justice																																																																																
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ			MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES																																																																													
231049			<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th colspan="2">AVANT</th> <th colspan="2">ARRIERE</th> </tr> <tr> <th></th> <th>G</th> <th>D</th> <th>G</th> <th>D</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ripage (-8 à +8 m/km) :</td> <td colspan="4">+5.4 m/km</td> </tr> <tr> <td>Dissymétrie suspension (≤ 30%) :</td> <td colspan="2">3 %</td> <td colspan="2">0 %</td> </tr> <tr> <td>Forces verticales :</td> <td colspan="2">754 daN</td> <td colspan="2">412 daN</td> </tr> <tr> <td>Frein de service</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>Forces de freinage :</td> <td>319 daN</td> <td>296 daN</td> <td>148 daN</td> <td>160 daN</td> </tr> <tr> <td>Déséquilibre (<20%) :</td> <td colspan="2">8 %</td> <td colspan="2">8 %</td> </tr> <tr> <td>Forces de freinage (efficacité) :</td> <td>319 daN</td> <td>296 daN</td> <td>148 daN</td> <td>160 daN</td> </tr> <tr> <td>Taux d'efficacité global (≥50 %) :</td> <td colspan="4">79 %</td> </tr> <tr> <td>Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :</td> <td colspan="4">19 %</td> </tr> <tr> <td>Émissions à l'échappement</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>Opacité (1.02 m-1) C3 : 0.62 m-1 C4 : 0.63 m-1 C5 : 0.6 m-1 Moyenne : 0.62 m-1</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :</td> <td colspan="2">-2.5 %</td> <td colspan="2">-2.0 %</td> </tr> <tr> <td>Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :</td> <td colspan="2">-4.0 %</td> <td colspan="2">-3.7 %</td> </tr> </tbody> </table>				AVANT		ARRIERE			G	D	G	D	Ripage (-8 à +8 m/km) :	+5.4 m/km				Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	3 %		0 %		Forces verticales :	754 daN		412 daN		Frein de service					Forces de freinage :	319 daN	296 daN	148 daN	160 daN	Déséquilibre (<20%) :	8 %		8 %		Forces de freinage (efficacité) :	319 daN	296 daN	148 daN	160 daN	Taux d'efficacité global (≥50 %) :	79 %				Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	19 %				Émissions à l'échappement					Opacité (1.02 m-1) C3 : 0.62 m-1 C4 : 0.63 m-1 C5 : 0.6 m-1 Moyenne : 0.62 m-1					Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-2.5 %		-2.0 %		Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-4.0 %		-3.7 %	
	AVANT		ARRIERE																																																																													
	G	D	G	D																																																																												
Ripage (-8 à +8 m/km) :	+5.4 m/km																																																																															
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	3 %		0 %																																																																													
Forces verticales :	754 daN		412 daN																																																																													
Frein de service																																																																																
Forces de freinage :	319 daN	296 daN	148 daN	160 daN																																																																												
Déséquilibre (<20%) :	8 %		8 %																																																																													
Forces de freinage (efficacité) :	319 daN	296 daN	148 daN	160 daN																																																																												
Taux d'efficacité global (≥50 %) :	79 %																																																																															
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	19 %																																																																															
Émissions à l'échappement																																																																																
Opacité (1.02 m-1) C3 : 0.62 m-1 C4 : 0.63 m-1 C5 : 0.6 m-1 Moyenne : 0.62 m-1																																																																																
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-2.5 %		-2.0 %																																																																													
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-4.0 %		-3.7 %																																																																													
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE																																																																																
PROCÈS-VERBAL N° :		DATE :																																																																														
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :																																																																																

XXXXXXXXXX
XXXXXXXXXX
XXXXXXXXXX