



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

AUTOSUR

N° d'imprimé : S 638665192

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	16/04/2026	26091594

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

Défavorable pour défaillances majeures	<p>Défaillance(s) majeure(s)</p> <p>0.1.1.b.2. PLAQUES D'IMMATRICULATION : Inscription manquante ou illisible, AV. 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. 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, ARD. 4.2.1.c.2. ETAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE POSITION AVANT, ARRIERE ET LATERAUX, FEUX DE GABARIT, FEUX D'ENCOMBREMENT ET FEUX DE JOUR) : Mauvaise fixation : très grand risque de détachement, AVD. 5.2.3.d.2. PNEUMATIQUES : Pneumatique gravement endommagé, entaillé ou montage inadapté, ARG,ARD. 6.1.4.a.2. PARE-CHOCS, PROTECTION LATERALE ET DISPOSITIFS ANTI-ENCASTREMENT ARRIERE : Mauvaise fixation ou endommagement susceptible de causer des blessures en cas de contact, AV,AR.</p>
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ	

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE	<p>Défaillance(s) mineure(s)</p> <p>1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé, AVG,AVD. 5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps étranger, AVG,AVD. 5.2.3.i.1. PNEUMATIQUES : La pression des pneumatiques est anormale ou incontrôlable, AVG,AVD,ARD,ARG. 6.1.2.a.1. TUYAUX D'ÉCHAPPEMENT ET SILENCIEUX : Dispositif endommagé sans fuite ni risque de chute 6.2.1.a.1. ETAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé, AVD,ARD,D,ARG. 6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNEES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou gâches détériorées, AVD,ARD. 6.2.10.a.1. GARDE-BOUE, DISPOSITIFS ANTI-PROJECTIONS : Manquants, mal fixés ou gravement rouillés, AVD.</p>
Contre visite	

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE	<p>Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :</p> <p>28/09/2024 : 59120km / 27/11/2024 : 60247km /</p> <p>Afin de faciliter les campagnes de rappel graves, vos données de contact ont été collectées. Pour exercer vos droits d'accès, rectification ou suppression de vos données, veuillez consulter le site internet https://www.utac-otc.com, rubrique « infos pratiques ».</p>
N° D'AGRÈMENT : S0135227	
(9) RAISON SOCIALE : MARIGNANE AUTO BILAN	
(3) COORDONNÉES : Tel. : 0442888800 Espace Carthage 13700 MARIGNANE	

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR	<p>Document(s) présent(s)</p> <p>Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice</p>
N° D'AGRÈMENT : 01351363 SIGNATURE :	

IDENTIFICATION DU VÉHICULE	<p>MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2"></th> <th colspan="2">AVANT</th> <th colspan="2">ARRIÈRE</th> </tr> <tr> <th>G</th> <th>D</th> <th>G</th> <th>D</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ripage (-8 à + 8m/km):</td> <td colspan="4">+4.4m/Km</td> </tr> <tr> <td>Dissymétrie suspension (≤30%):</td> <td colspan="2">1%</td> <td colspan="2">1%</td> </tr> <tr> <td>Forces verticales :</td> <td colspan="2">912daN</td> <td colspan="2">696daN</td> </tr> <tr> <td>Frein de service :</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>Forces de freinage :</td> <td>298daN</td> <td>299daN</td> <td>204daN</td> <td>207daN</td> </tr> <tr> <td>Déséquilibre (<20%):</td> <td colspan="2">1%</td> <td colspan="2">2%</td> </tr> <tr> <td>Forces de freinage (efficacité) :</td> <td>298daN</td> <td>299daN</td> <td>204daN</td> <td>207daN</td> </tr> <tr> <td>Taux d'efficacité (≥ 58%):</td> <td colspan="4">62%</td> </tr> <tr> <td>Frein de stationnement : Taux d'efficacité (≥ 18%):</td> <td colspan="4">19%</td> </tr> <tr> <td>Emissions à l'échappement :</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>CO ralenti (≤ 0,3%): 0.08% CO ralenti accéléré (≤ 0,2%): 0.15% Lambda (0.97 à 1.03) :</td> <td colspan="4">1.015</td> </tr> <tr> <td>Feux de croisement (-2,5% à -0,5%)</td> <td>-2.4%</td> <td colspan="3">-3.0%</td> </tr> </tbody> </table>		AVANT		ARRIÈRE		G	D	G	D	Ripage (-8 à + 8m/km):	+4.4m/Km				Dissymétrie suspension (≤30%):	1%		1%		Forces verticales :	912daN		696daN		Frein de service :					Forces de freinage :	298daN	299daN	204daN	207daN	Déséquilibre (<20%):	1%		2%		Forces de freinage (efficacité) :	298daN	299daN	204daN	207daN	Taux d'efficacité (≥ 58%):	62%				Frein de stationnement : Taux d'efficacité (≥ 18%):	19%				Emissions à l'échappement :					CO ralenti (≤ 0,3%): 0.08% CO ralenti accéléré (≤ 0,2%): 0.15% Lambda (0.97 à 1.03) :	1.015				Feux de croisement (-2,5% à -0,5%)	-2.4%	-3.0%		
			AVANT		ARRIÈRE																																																																	
		G	D	G	D																																																																	
Ripage (-8 à + 8m/km):		+4.4m/Km																																																																				
Dissymétrie suspension (≤30%):	1%		1%																																																																			
Forces verticales :	912daN		696daN																																																																			
Frein de service :																																																																						
Forces de freinage :	298daN	299daN	204daN	207daN																																																																		
Déséquilibre (<20%):	1%		2%																																																																			
Forces de freinage (efficacité) :	298daN	299daN	204daN	207daN																																																																		
Taux d'efficacité (≥ 58%):	62%																																																																					
Frein de stationnement : Taux d'efficacité (≥ 18%):	19%																																																																					
Emissions à l'échappement :																																																																						
CO ralenti (≤ 0,3%): 0.08% CO ralenti accéléré (≤ 0,2%): 0.15% Lambda (0.97 à 1.03) :	1.015																																																																					
Feux de croisement (-2,5% à -0,5%)	-2.4%	-3.0%																																																																				
(2) Immatriculation et pays																																																																						
Date d'immatriculation																																																																						
Date de 1 ^{ère} mise en circulation																																																																						

FR-966-BF (F)	23/06/2022	30/06/2020
Marque	Désignation commerciale	
HYUNDAI	IONIQ	
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
KMHC751DGLU203253	M1	VP

Type/CNIT	Énergie
M10HMCVP002M921	EE

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
91864

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE
--

PROCÈS-VERBAL N° :	DATE :
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :	