



**PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE**

Sécuritest

N° D'IMPRIMÉ T 34023874

Exemplaire conservé par le centre

NATURE DU CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

(3) DATE DU CONTRÔLE

22/01/2026

N° DU PROCÈS-VERBAL

26300452

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Défavorable pour défaillances majeures

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

(8) LIMITÉ DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

21/03/2026

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contre-visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT : S062T100

Défaillances majeures :

1.4.1.a.2. PERFORMANCES DU FREIN DE STATIONNEMENT : Frein inopérant d'un côté ARG

1.4.2.a.2. EFFICACITÉ DU FREIN DE STATIONNEMENT : Efficacité insuffisante

2.1.3.g.2. ÉTAT DE LA TIMONERIE DE DIRECTION : Capuchon antipoussière manquant ou gravement détérioré G

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

5.2.3.a.2. PNEUMATIQUES : La taille, la capacité de charge ou la catégorie de l'indice de vitesse du pneumatique ne sont pas conformes aux exigences et nuisent à la sécurité routière ARD, ARG

Défaillances mineures :

4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG, AVD

6.1.1.f.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Corrosion du berceau AV, AR

6.1.2.a.1. TUYAUX D'ÉCHAPPEMENT ET SILENCIEUX : Dispositif endommagé sans fuite ni risque de chute

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai

2018 : 10/01/2020 : 95664 km / 06/05/2021 : 108961 km / 04/05/2023 : 139294 km / 29/04/2025 : 174276 km / 04/06/2025 : 177584 km

(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÉMENT : 062T1323

SIGNATURE :

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 www.utac-otc.com, rubrique « infos pratiques ».

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation Date de 1ère mise en circulation

DC-665-AE (F) 11/05/2021 08/01/2014

Marque Désignation commerciale

HYUNDAI IX 35

(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre

TMAJU81UAEJ509682 M1 VP

Type / CNIT Energie

M10HMCVP001U445 GO

Document(s) présenté(s)

Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

188389

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	AVANT		ARRIÈRE	
	G	D	G	D

Ripage (-8 à +8 m/km) :

-6.4 m/km

Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) :

3 %

2 %

Forces verticales :

912 daN

610 daN

Frein de service

Forces de freinage :	333 daN	321 daN	222 daN	203 daN
----------------------	---------	---------	---------	---------

Déséquilibre ($<20\%$) :

4 %	9 %
-----	-----

Forces de freinage (efficacité) :

333 daN	321 daN	222 daN	203 daN
---------	---------	---------	---------

Taux d'efficacité global ($\geq 58\%$) : 70 %

Frein de stationnement Taux d'efficacité ($\geq 18\%$) : 13 %

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 %) : -0.5 %

+0.2 %

Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : +0.9 %

+3.8 %

PROCÈS-VERBAL N° :

DATE :

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

DC-665-AE

CT:21/03/2026

N° D'AGRÉMENT : S062T100

N° SÉRIE : TMAJU81UAEJ509682

N° D'IMPRIMÉ : T34023874

S062T100
26300452
XXXXXXXXXX