



FORMULAIRE D'INSPECTION DU VÉHICULE

DATE DE L'INSPECTION (JJ/MM/AAAA)

N° DE STOCK

DATE DE MISE EN SERVICE ORIGINALE

MODÈLE

NIV

KILOMÉTRAGE LORS DE L'INSPECTION

N° RAPPORT CARPROOF

N° INSPECTION DE SÉCURITÉ

N° CONTRÔLE DES ÉMISSIONS

LES CONDITIONS SUIVANTES DOIVENT ÊTRE REMPLIES POUR QU'UN VÉHICULE SOIT ADMISSIBLE À LA GARANTIE D'OCCASION CERTIFIÉE DE KIA :

- Doit être un modèle Kia vendu au Canada par l'entremise de Kia Canada
- Doit avoir moins de 6 années-modèle et moins de 120 000 kilomètres au compteur au moment de la certification. De plus, le véhicule doit avoir moins de 7 années-modèle et moins de 122 000 kilomètres au moment de la vente.
- Doit être en bon état mécanique, sans dommage au châssis, sans kilométrage inconnu et sans aucune modification apportée à la carrosserie.
- Le véhicule doit passer une inspection de CarProof. Si une réclamation ou un devis des dommages a été soumis pour ce véhicule, et que ce dernier est supérieur à 3 500 \$. Si le véhicule a été déclaré volé, récupéré, non réparable, perte totale ou reconstruit, il n'est pas admissible à la garantie d'occasion certifiée^{MC} de Kia.
- Le véhicule doit passer une inspection de certification multipoint.

PERFORMANCE

OK RÉPA-
RATION S/O

Moteur : inspection visuelle

- | | | | | |
|----|--|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| 01 | Comparer la lecture du compteur kilométrique du véhicule à la lecture figurant dans le dossier d'entretien du véhicule pour en vérifier l'exactitude _____ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 02 | Levier d'ouverture du capot fonctionnel _____ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 03 | Joint d'étanchéité du couvercle de culasse et joint de culasse en bon état _____ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 04 | État / tension des courroies multifonction du moteur _____ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 05 | Aucun bruit anormal ni aucune fuite provenant du turbocompresseur / surcompresseur _____ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 06 | Inspection des fils de bougie _____ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 07 | Vérification du niveau du fluide de servodirection _____ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 08 | Vérification du niveau du liquide lave-glace _____ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 09 | Vérification de l'état du circuit de dépression _____ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 10 | Vérification du filtre à air _____ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 11 | Effectuer une vidange d'huile _____ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 12 | Vérification de la batterie et des bornes de la batterie _____ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

Moteur : performance

- | | | | | |
|----|--|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| 13 | Supports de moteur _____ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 14 | Maniabilité / hésitation / calage du moteur / ralenti _____ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 15 | Codes de défaut _____ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 16 | Bruits provenant du moteur (courroies bruyantes, fuites de l'échappement, bruits provenant de l'intérieur du moteur) _____ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 17 | Test de compression / contrôle des fuites* _____ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

Transmission / groupe motopropulseur

- | | | | | |
|----|--|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| 18 | Vérification de l'état et du niveau des liquides _____ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 19 | Glissement ou irrégularités / changement difficile _____ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 20 | Bruits _____ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 21 | Supports de transmission _____ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 22 | Vérification des bagues et joints d'étanchéité pour des fuites _____ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 23 | Transmission automatique — le démarreur fonctionne seulement en position « Stationné » ou « Neutre » _____ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 24 | Transmission manuelle — le démarreur fonctionne seulement lorsque la pédale d'embrayage est embrayée _____ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 25 | Arbres de transmission, arbres de roue motrice _____ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 26 | Joints homocinétiques / joints / joints universels _____ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 27 | Fonctionnement de la pédale d'embrayage _____ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 28 | Commande d'embrayage / ajustement _____ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 29 | 4 x 4, fonctionnement de la transmission intégrale _____ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 30 | Tringlerie de changement de vitesse _____ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

Système de refroidissement

- | | | | | |
|----|--------------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| 31 | Pompe à eau / thermostat _____ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 32 | Ventilateur du moteur _____ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 33 | Ceintures et tuyaux _____ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

OK RÉPA-
RATION S/O

- | | | | | |
|----|---|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| 34 | Vérification du radiateur pour des fuites / blocages / débris _____ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 35 | Bouchon de radiateur _____ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 36 | État et efficacité du liquide de refroidissement _____ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 37 | Niveau du liquide de refroidissement _____ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 38 | Contrôle de pression pour des fuites _____ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

Freins

- | | | | | |
|----|---|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| 39 | Vérification du niveau / de l'état du liquide de frein _____ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 40 | Vérification de la surface des disques / tambours de freins _____ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 41 | Pourcentage restant des plaquettes de frein à disque avant / segments _____ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 42 | Pourcentage restant des plaquettes de frein à disque arrière / segments _____ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 43 | Fonctionnement du frein à main _____ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 44 | Fonctionnement du système de freinage antiblocage _____ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 45 | Conduits / raccords de tuyauterie / tuyaux / composantes _____ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 46 | Étriers de frein / cylindres de roue _____ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 47 | Maître-cylindre de frein _____ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

Suspension

- | | | | | |
|----|--|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| 48 | Vérification des bras de suspension / joints à rotule _____ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 49 | Vérification des roulements de moyeu / tiges _____ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 50 | Vérification des barres de torsion / bras radiaux _____ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 51 | Vérification de l'arbre stabilisateur et des biellettes _____ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 52 | Vérification de la suspension électronique / pneumatique _____ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

INTÉRIEUR

Sièges

- | | | | | |
|----|--|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| 53 | Vérification de l'usure, des déchirures ou des taches sur les sièges _____ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 54 | Fonctionnement des glissières de siège _____ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 55 | Vérification des sièges réglables _____ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 56 | Fonctionnement des sièges rabattables arrière _____ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 57 | Fonctionnement des ceintures de sécurité _____ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 58 | Fonctionnement des ajustements d'épaule _____ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 59 | Vérification des verrouillages de sièges pour enfant _____ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 60 | Chauffage de siège _____ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

Garniture

- | | | | | |
|----|--|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| 61 | Vérification de l'usure, des déchirures et des taches _____ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 62 | Fonctionnement des pare-soleil / éclairage / rétroviseurs _____ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 63 | Vérification du cendrier pour des composantes brisées ou fondues _____ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 64 | Fonctionnement de la boîte à gants / verrou _____ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 65 | Verrou / couvercle de la console _____ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

Témoins d'avertissement

- | | | | | |
|----|---|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| 66 | Témoin du système de frein ABS _____ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 67 | Témoin d'anomalie du moteur / MIL _____ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |



FORMULAIRE D'INSPECTION DU VÉHICULE

	OK	RÉPA- RATION	S/O
68 Témoin du système SRS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
69 Système d'antipatinage à l'accélération	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
70 Huile / charge / essence / etc.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Toit ouvrant			
71 Fonctionnement du toit ouvrant	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
72 Vérification pour des fuites	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
73 Vérification pour des craquelures et des éclats	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Système CVC			
74 Fonctionnement des bouches d'air / modes	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
75 Moteur de soufflerie	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
76 Embrayage du compresseur (bruit)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
77 Galet(s) tendeur(s) de courroie	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
78 Vérification des cadrans de contrôle de l'ambiance	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
79 Vérification de la performance du chauffage / climatiseur	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
80 Tube d'écoulement de l'évaporateur	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
81 Condensateur non endommagé / blocage, etc.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Systèmes électriques			
82 Contrôle du système de charge — AVR (plus de 100 000 km)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
83 Contrôle du système de démarrage — AVR (plus de 100 000 km)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
84 Démarreur à distance	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
85 Régulateur de vitesse	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
86 Indicateur de vitesse	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
87 Colonne de direction inclinable	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
88 Essuie-glace avant et arrière / contrôles	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
89 Dégivreur arrière	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
90 Klaxons	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
91 Radio / lecteur de CD	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
92 Lecteur de DVD	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
93 Système de navigation	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
94 Contrôles du volant de direction	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
95 Phares et phares antibrouillard	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
96 Feux de route	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
97 Feux de stationnement	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
98 Feux de freinage	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
99 Feux de direction	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
100 Feux de détresse	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
101 Fonctionnement des phares automatiques de nuit	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
102 Allume-cigarette	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
103 Déclencheur de la portière du réservoir à essence	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
104 Déclencheur de la fermeture du capot	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
105 Déclencheur de fermeture du coffre arrière	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
106 Vitres à commande électrique	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
107 Rétroviseurs à commande électrique	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
108 Servoblocages	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
109 Sorties d'adaptateur de courant 110 v du climatiseur	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
110 Télécommande de verrouillage	2	1	0

Portières

	OK	RÉPA- RATION	S/O
111 Vérification des serrures de portière	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
112 Vérification des dommages aux poignées de portière intérieures	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
113 Vérification des joints d'étanchéité de portières	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
114 Charnières de portière et coussinets	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

EXTÉRIEUR

Coffre arrière

	OK	RÉPA- RATION	S/O
115 Vérification de l'usure, des déchirures et des taches dans le coffre arrière	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
116 Le coffre arrière s'ouvre et se ferme en douceur	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
117 Vérification de l'état du pneu de secours / pression d'air	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Esthétique

	OK	RÉPA- RATION	S/O
118 Vérification de l'antenne	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
119 Vérification des panneaux horizontaux et verticaux pour un nombre excessif de bosses, d'égratignures et d'écaillements de peinture	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
120 Vérification de l'état des pare-chocs avant et arrière	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
121 Vérification de toutes les vitres pour des éclats, des fissures et des égratignures	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
122 Vérification des rétroviseurs extérieurs pour des éclats, des fissures et des égratignures	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
123 Les pneus répondent aux exigences provinciales minimales de la bande de roulement	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
124 Vérification des roues pour des ébréchures et des égratignures excessives	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
125 Dimension des pneus conforme aux spécifications du fabricant	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
126 Système d'échappement convenablement fixé	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
127 Le véhicule ne présente aucun signe de défaut à la construction	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Modifications apportées au véhicule

	OK	RÉPA- RATION	S/O
128 Moteur	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
129 Échappement	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
130 Suspension	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
131 Composantes d'émission	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
132 Démarreur électrique / à distance	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

INSPECTION FINALE

	OK	RÉPA- RATION	S/O
133 Le véhicule a été lavé et l'aspirateur a été passé à l'intérieur	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
134 Le compartiment moteur a été nettoyé et dégraissé	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
135 Essai routier et vérification du réglage de la géométrie	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

* Des tests de compression et de fuite sont nécessaires en cas de doute, comme pour un moteur ralenti instable, des vibrations ou des hésitations inhabituelles lors de l'accélération, de la fumée d'échappement blanche ou bleue, des odeurs d'échappement inhabituelles ou toute autre condition qui pourrait suggérer que des tests additionnels seraient appropriés.

COMMENTAIRES ADDITIONNELS :

Je confirme que le présent rapport d'état a été dûment rempli et que le véhicule mentionné ci-dessus est admissible à la garantie d'occasion certifiée de Kia.

NOM DU TECHNICIEN EN ENTRETIEN ET EN RÉPARATION

X

SIGNATURE DU TECHNICIEN EN ENTRETIEN ET EN RÉPARATION

NOM DU DIRECTEUR DE SERVICE

X

SIGNATURE DU DIRECTEUR DE SERVICE