

# LISTE D'INSPECTION DE VÉHICULES D'OCCASION CERTIFIÉS

# CERTIFIÉ

# INFINITI

NIV 

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Nom du concessionnaire : \_\_\_\_\_ Numéro d'inventaire : \_\_\_\_\_

Modèle : \_\_\_\_\_ Couleur extérieure : \_\_\_\_\_ Année : \_\_\_\_\_

Date de l'inspection: \_\_\_\_\_ Kilométrage : \_\_\_\_\_ N° BR : \_\_\_\_\_

**Admissibilité du NIV:** Avant l'inspection, le concessionnaire doit vérifier l'historique d'entretien du véhicule, exécuter et imprimer un rapport d'historique de véhicule Service Comm et CarProof® pour valider l'admissibilité du véhicule, notamment les points suivants: validation du titre, vérification qu'aucune campagne de service/aucun rappel n'est en suspens, qu'aucune exclusion au titre de la garantie n'existe, que pas plus de 72 mois se sont écoulés à compter de la date de mise en service d'origine et que le kilométrage est inférieur à 120 000 km

**Instructions:** Joindre une copie du rapport d'inspection des véhicules d'occasion certifiés au numéro de bon de réparation (BR) indiqué ci-avant. Le BR est le document de consignation des notes, relevés, imprimés du CONSULT et réparations. Ce rapport d'inspection des véhicules d'occasion certifiés, ainsi que le BR., la demande de crédit sur l'entretien du véhicule et l'acte de vente peuvent être demandés ultérieurement pour déterminer l'admissibilité aux réparations. Si des réglages ou des réparations sont requis(es), il convient de l'indiquer sur le bon de réparation.

NIV/BULLETINS DE SERVICE/RAPPELS/CODES D'ANOMALIE/ENTRETIEN		Normes satisfaites	Réglage/ réparation requis(e)	S.O.
1	Le NIV correspond aux autres VIN qui figurent sur le véhicule et les documents/accompagnement des documents requis (original/aucune altération)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2	Les autocollants de montant de portière et de modèle du fabricant adaptés sont apposés sur le véhicule	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3	Toutes les campagnes de service et les rappels de l'équipementier ont été exécutés	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4	Vérifier, documenter, réparer et tester de nouveau tous les codes d'anomalies	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5	Vidange d'huile/entretien périodique effectué(e)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

## CONSULT III PLUS

6	Vérifier tous les codes d'anomalies issus de l'inspection des sous-systèmes	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7	Effectuer les mises à jour logicielles applicables	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
8	Effectuer l'apprentissage du volume d'air de ralenti (IAVL) (le cas échéant)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

## GROUPE MOTOPROPULSEUR/CHÂSSIS

État mécanique du moteur				
9	Fuites de liquide (consigner l'emplacement et la nature de la fuite)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
10	Huile dans le filtre à air (peut indiquer un excès de gaz de fuite ou un système de recyclage des gaz de carter défectueux)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
11	Eau dans l'huile (vérifier le dessous du bouchon de remplissage d'huile)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
12	Huile moteur (état/niveau)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
13	Chaîne de distribution (bruit)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
14	Courroie de distribution remplacée conformément au programme d'entretien de l'équipementier	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
15	Égalité de puissance des cylindres - procéder à un diagnostic (résolution des codes d'erreurs, le cas échéant)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
16	Liquides (état/niveaux)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
17	Flexibles de dépression (état)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
18	Supports moteur (état)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Système de refroidissement				
19	Essai de pression du système de refroidissement et du bouchon (opérationnels/fuites)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
20	Flexibles (état)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
21	Liquide de refroidissement (état/niveau/fuites/point de congélation/tension/corrosion)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
22	Radiateur (état/tube/ailettes) Essai de pression du bouchon/système	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
23	Ventilateur de refroidissement/embrayage du ventilateur/moteur du ventilateur (état/fonctionnement du ventilateur auxiliaire)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
24	Pompe à eau (bruit/fuites)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
25	Réservoir d'expansion (état/niveau de liquide/fonctionnement du capteur)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
26	Courroies (état/fissures/vitrifiées/effilochées/réglage)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Système d'alimentation en carburant				
27	Bruit au niveau de la pompe à carburant/fuite au niveau de la pompe à carburant externe	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
28	Canalisations/flexibles de carburant (état/vérifier la présence de signes de fuites)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
29	Filtre à carburant (état/remplacer conformément au calendrier d'entretien périodique)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
30	Filtre à air (état/remplacer conformément au calendrier d'entretien périodique)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
31	Vérifier le calage de la pompe d'injection (diesel)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
32	Exécuter un essai de pression de suralimentation (turbo diesel)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
33	Vérifier le fonctionnement de la pompe de dépression (diesel)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Système électrique				
34	Télécommande de téléverrouillage (fonctionnement/état de la batterie)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
35	Câblage (état)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
36	Fonctionnement du démarreur (appel/intensité)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
37	Débit de charge de l'alternateur (tension et intensité du courant de sortie) Consigner la valeur réglementée/maximale	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
38	Fonctionnement du système d'allumage	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
39	État de la batterie : (liquide/niveau/corrosion/tension/essai en charge) Inscrire les lectures relevées (testeur de batterie INFINITI requis)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
40	Vérifier le système de préchauffage (appel de courant -diesel)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Transmission/différentiel/boîte de vitesses/boîte de transfert				
41	Système de transmission (état/fonctionnement)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
42	Liquides de boîte de vitesses automatique/de boîte de vitesses (état/niveau/fuites/appoint ou vidange d'huile et remplacement des filtres)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
43	Liquides de boîte de vitesses manuelle/d'essieu moteur/de boîte de transfert (état/niveau/fuites/appoint ou vidange d'huile)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
44	Supports de boîte de vitesses (état/fissures/huile excessive/cassés/remplacement des supports usés)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
45	Boîte de transfert (fonctionnement)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
46	Joints universels/joints homocinétiques/soufflets (état)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
47	Différentiel/essieux moteurs (état/fuites/dommages)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
48	Embrayage (fonctionnement/niveau de liquide)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Système hybride				
49	Liquide de refroidissement du convertisseur (niveau/état/concentration)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
50	Batterie hybride (niveau de charge)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
51	Batterie auxiliaire 12 V (application correcte)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
52	Inspecter l'intégrité des écrans de protection au niveau du faisceau haute tension sous le véhicule, de la batterie HT au compartiment moteur	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
53	Module de commande électronique de véhicule hybride (exécuter le diagnostic)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
54	Affichage multi informations (fonctionnement)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
55	Analyse de diagnostic (vérifier les mises à jour des codes et des logiciels)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Suspension et direction				
56	Pneus (vérifier l'usure inégale)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
57	Direction/suspension (liquide/état/niveau de liquide)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
58	Boîtier de direction et tringlerie (état/fuites/soufflets)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
59	Pompe et flexibles de direction assistée (fuites/bruit/fonctionnement)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
60	Système de suspension/bras de suspension/joints à rotule/bagues (état)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
61	Biellettes de direction et bras de renvoi (état)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
62	Barres stabilisatrices/bras/bagues (état)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
63	Ressorts (état/hauteur de caisse)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
64	Jambes de force/amortisseurs (fuite)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Freins/système d'échappement				
65	Fonctionnement correct des freins/étriers/canalisations sans signe de dommages	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
66	Liquide de frein (niveau/état/appoint si nécessaire)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
67	Plaquettes/segments : 50% restants	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
68	Disques/tambours (état/usure sans signe de rainurage ou de décoloration anormal[e])	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
69	Conduites/système hydraulique/flexibles/raccords du système de frein (état/usure/fuites)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
70	Frein de stationnement (fonctionnement/réglage/état)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
71	Maître-cylindre et servofrein (fonctionnement/fuites)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
72	Système d'échappement complet (état/fuites/dommages/bruit)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
73	Convertisseur catalytique et protection	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
74	Procéder à l'essai du système antivol et inscrire les lectures relevées	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

## CARROSSERIE

Monocoque/châssis				
75	Inspecter visuellement si des réparations ont été effectuées et s'il y a présence de dommages ou d'usure anormale des pneus. Remarque : Procéder à l'inspection générale du véhicule pour déceler la présence de rouille ou de dommages causés par des catastrophes naturelles. Regarder sous la moquette du coffre et sous le tableau de bord pour vérifier si le véhicule a subi une inondation ou des dommages	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

## CARROSSERIE (suite)

Normes  
satisfaites

Réglage/  
réparation  
requise(s)

SO

Fonctionnement des portières/du capot/du coffre/du hayon			
76	Mécanismes de déverrouillage, charnières, alignement des panneaux et appareils de fixations (boulons et présence de surpulvérisation de peinture, indices de réparations de dommages/fonctionnement et fermeture corrects)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ESSAI ROUTIER			
77	Démarrage à chaud et à froid	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
78	Qualité du régime de ralenti du moteur	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
79	Performance du moteur/accélération sans à-coups	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
80	Bruits de moteur (moteur froid/chaud et hautes/basses vitesses)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
81	Bruit de la transmission/de la boîte de vitesses (à froid/chaud)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
82	Points de passage des rapports/glisement de la boîte automatique (fonctionnement/Fluidité/changements de vitesses corrects/points/vérification à tous les points de passage - Commande de surmultipliée et témoin)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
83	Dispositif de verrouillage du sélecteur de vitesses (fonctionnement)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
84	Bruit/vibration au niveau des roulements ou de l'engrenage de l'essieu moteur et de la boîte de transfert (réglage ou remplacement)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
85	Boîte de vitesses manuelle (changement de rapport/fonctionnement/absence de grincement)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
86	Fonctionnement de l'embrayage (engagement souple/glisement/broustement)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
87	Performance de la direction/de la crémaillère/de la tringlerie de direction (Jeu libre/centrage du volant)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
88	Freins/ABS (efficacité/fonctionnement/bruit/absence de tirage ou de pulsation) Remarque : L'ABS risque de présenter une pulsation en cas de freinage brusque	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
89	Fonctionnement du régulateur de vitesse (fonction de réengagement incluse)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
90	Régulateur de vitesse intelligent (fonctionnement)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
91	Jauge/indicateur de vitesse/tachymètre/compteur kilométrique/huile	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
92	Carrosserie/suspension (performance/bruit/essai routier sur chaussée accidentée)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
93	Moniteur de pression des pneus (fonctionnement/témoin)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

## INTÉRIEUR

Chauffage/ventilation/climatiseur/dégivreur/désembueur			
94	Système de climatisation (air froid/état/fonctionnement)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
95	Système de chauffage (air chaud/état/fonctionnement)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
96	Désembueur/dégivreur (fonctionnement)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
97	Filtre à air d'habitacle (état : remplacer conformément au calendrier d'entretien périodique)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Fonctionnement des glaces/du verrouillage des portières			
98	Verrouillage/commande de portière (fonctionnement manuel/automatique)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
99	Serrures sécurité enfants (fonctionnement)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
100	Vitres/commandes (fonctionnement manuel/automatique, verrouillage)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Coussins gonflables/ceintures de sécurité			
101	Ceintures de sécurité (état/fonctionnement)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
102	Coussins gonflables (état extérieur/intacts/absence de codes/fonctionnement du témoin du tableau de bord) Remarque : Lors de l'inspection du système de coussins gonflables, examiner soigneusement le volant afin de déceler toute usure anormale (susceptible d'indiquer que le véhicule a été réparé et qu'un volant et des coussins gonflables d'occasion ont été utilisés).	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Systèmes audio/d'alarme/de navigation			
103	Système audio radio, cassette, CD, haut-parleur (état/fonctionnement)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
104	Antenne (état/fonctionnement)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
105	Système d'alarme/antivol (état/fonctionnement)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
106	Système de navigation (fonctionnement)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Commodités intérieures			
107	Horloge (état/fonctionnement)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
108	Klaxon (état/fonctionnement)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
109	Allume-cigare/prise(s) électrique(s) (état/fonctionnement)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
110	Cendrier/rangement (état/fonctionnement)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
111	Boîte à gants/lampe de boîte à gants/accoudoir central/console (état/fonctionnement)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
112	Volant inclinable/télescopique (fonctionnement)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
113	Verrouillage du volant (fonctionnement)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
114	Rétroviseurs extérieurs/rétroviseur intérieur (état/fonctionnement)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
115	Tableau de bord/lampes et témoins (état/fonctionnement/vérification des ampoules)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
116	Carillons d'alarmes (fonctionnement)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
117	Lampes d'accueil/plafonnier/lampes de lecture (fonctionnement)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
118	Ouverture de la trappe du réservoir de carburant (fonctionnement)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
119	Poignée de portière intérieure (fonctionnement) Trousse de premiers soins (selon équipement)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
120	Vérifier/remplacer/mettre à jour le contenu ou le kit complet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
121	Tapis d'espace de chargement (état)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Finitions intérieures/moquette/tapis			
122	Moquette (état/apparence)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
123	Tapis (état/apparence)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
124	Garnitures de portière/panneaux de portière/tableau de bord/plage arrière (état/apparence/fixation)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
125	Pavillon (état/apparence)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
126	Pare-soleil (état/apparence; miroir de courtoisie et lampe)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Normes  
satisfaites

Réglage/  
réparation  
requise(s)

SO

Espace de chargement/coffre			
127	Tapis/garniture/moquette/filet d'arrimage de l'espace de chargement (état)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
128	Éclairage de l'espace de chargement (fonctionnement)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
129	Cric/outils (état)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
130	Ouverture d'urgence du coffre (fonctionnement)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Sièges			
131	Sellerie des sièges (état/usée/égratignée/fissurée/décolorée)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
132	Réglages de siège/appuie-tête (fonctionnement manuel/automatique)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
133	Sièges à réglage de la température - chaud/froid (fonctionnement)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Toit ouvrant/capote			
134	Toit ouvrant/capote (état/fonctionnement)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
135	Toit souple (état/fonctionnement/fonctionnement de la lunette arrière et de la fermeture à glissière)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

## EXTÉRIEUR DE CARROSSERIE

Panneaux de carrosserie/pare chocs/carénage			
136	Procéder à une inspection afin de vérifier s'il y a des dommages, des marques, des bosses, si les panneaux sont bien alignés, si la peinture est mal appareillée et si l'état global de la peinture est convenable (couche transparente)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
137	Inspecter les pare-chocs afin de vérifier s'il y a des dommages, un problème d'alignement et des réparations inadéquates	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Calandre/garniture/moulure/galerie de toit, etc.			
138	État : Pliée, coups, pièces manquantes et fixation correcte	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
État des glaces/rétroviseurs/essuie-glaces/du lave glace			
139	Pare-brise (endommagé, piqué, réparé, marqué par les essuie-glaces, fissuré)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
140	Vitres latérales/arrière (endommagées, piquées, réparées)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
141	Rétroviseurs (état, charnière, fonctionnement)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
142	Essuie-glaces (état du mécanisme/du balai)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
143	Essuie-glaces (fonctionnement/vitesses/fonction d'intermittence)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
144	Lave-glace (niveau de liquide/jet de pulvérisation)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Feux extérieurs			
145	Phares, feux de route (alignement/état/fonction automatique/fonctionnement)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
146	Feux arrière (état/fonctionnement de la lentille)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
147	Feux de freinage/feu de freinage central surélevé (état/fonctionnement de la lentille)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
148	Feux de stationnement (état/fonctionnement de la lentille)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
149	Feux de détresse (état/fonctionnement de la lentille)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
150	Feux de marche arrière (état/fonctionnement de la lentille)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
151	Clignotants/feux de position latéraux (état/fonctionnement de la lentille)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
152	Feux de plaque d'immatriculation (état/fonctionnement de la lentille)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
153	Feux antibrouillard/de conduite/de jour (état/fonctionnement de la lentille)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Pneus et jantes			
154	Dimensions et cotes de vitesse de l'équipementier (marque identique sur un même essieu) (marque unique sur les TI)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
155	Profondeur de la bande de roulement (minimum 4 mm)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
156	État/usure anormale (problèmes au niveau des flancs/de vibrations/d'alignement)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
157	Pression (consigner le relevé pour chaque pneu)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
158	Alignement (se reporter aux n° 56, n° 75 et n° 87) Si un problème est remarqué, l'alignement doit être vérifié	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
159	Roue de secours (état/bande de roulement/pression)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
160	Jantes (état/vérification visuelle du voilage/des dommages causés par les trottoirs/de la finition)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

## ÉLÉMENTS DE VÉRIFICATION ADDITIONNELS

161	Manuel du conducteur et au moins deux clés ou télécommandes	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
162	L'extérieur est propre et exempt de marques de sillage et d'égratignures pouvant être éliminées	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
163	La carrosserie est exempte de bosses et comporte un nombre de coups raisonnable	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
164	Les pare-chocs et le carénage sont exempts de rayures et de peinture mal assortie	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
165	Les jantes/les enjoliveurs et les pneus sont propres et correctement préparés	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
166	Le compartiment moteur est propre et correctement préparé	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
167	L'habitacle est exempt de tout débris/de toute odeur, propre et correctement préparé	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
168	Les sièges, les moquettes, le pavillon et les tapis (le cas échéant) sont exempts de taches	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
169	Les surfaces intérieures ne présentent pas de trous, de déchirures, de zones de décoloration ni d'usure excessive	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Signature du technicien requise Le technicien certifie que tous les éléments mécaniques ont été inspectés.	
Technicien INFINITI	Date
Signatures des directeurs requises Le directeur certifie que toutes les normes de réparation mécanique ont été respectées.	
Directeur du service technique	Date
Le directeur certifie que toutes les normes relatives à l'esthétique et à l'apparence ont été respectées.	
Directeur des véhicules d'occasion	Date
Signature du client Je reconnais avoir reçu un exemplaire de la Liste d'inspection de véhicules d'occasion certifiés, du livret de garantie relatif aux véhicules d'occasion certifiés, et du rapport d'historique de véhicule CarProof®.	
Client	Date