

## ELECTRIQUE

Marque	Modèle	N° Série	1ère MEC	Kilométrage	SOH*
NISSAN	LEAF	SJNFAAZE1U0012584	12/06/2018	30215	100%

IDENTIFICATION / CONFORMITÉ / ÉTAT		Roues	
1	Plaque police (état)	25	État visuel général (roues AV/AR)
2	Numéro de série frappé à froid (conformité)	26	Contrôle serrage
3	Nombre de places assises	27	Équilibrage (si défaut ou remplacement pneu)
4	Conformité avec la carte grise	28	État + fixation roue de secours
5	Validité du CT (vh +3 ans 1/2 ou + 6mois)	29	Cric + manivelle (présence et modèle )
6	Plaque constructeur	30	Compresseur + fluide (conformité)

ÉLÉMENTS DYNAMIQUES		TRAINS ROULANTS	
<b>ESSAI ROUTIER</b>		<b>Roues</b>	
7	Radar AV/AR	31	Pneu AV/AR (contrôle état, dimension, marque et conformité monte d'origine)
8	Front assist	32	Roue de secours (état)
9	Franchissement de la ligne	33	Jantes / enjoliveurs AV/AR (état)
10	Limiteur de vitesse	34	Pression des 5 roues
11	Regulateur de vitesse	35	Ecrous de roue
12	Klaxon	36	Ecrou antivol
13	Test de la performance du moteur	37	Moyeux 4 roues
14	Absence de vibration au roulage et au freinage (90km/h)	38	Valves des pneus
15	Tenue de route (tenue de cap, braquage, suspension)	39	Centre de roue
16	Fonctionnement du démarreur	40	Cardan
17	Avertisseur sonore	<b>Freins</b>	
18	Absence de bruit parasite	41	État des canalisations et flexibles de frein
<b>Frein</b>		42	Maître-cylindre, freins, amplificateur
19	Contrôle frein de parking / frein à main	43	Garnitures (épaisseur)
20	Efficacité et répartition freinage	44	Disques (usure, épaisseur) / côte mini admissible
21	ABS (témoin de fonctionnement)	45	Plaquettes (usure, épaisseur)
<b>Direction</b>		46	Tambours (si anomalie)
22	Direction assistée (fonctionnement)	47	Liquide de frein (niveau, fluidité)/prochain remplacement**
23	Direction assistée (essai braquage au sol à l'arrêt)	48	ABS (témoin de fonctionnement)
24	Liquide de direction assistée (niveau)	49	Pédale de frein
		50	Etriers de frein

SYSTEMES ÉLECTRIQUES / ÉQUIPEMENTS		CARROSSERIE / TRACTION	
<b>Batterie</b>		<b>Carrosserie</b>	
51	État général (batterie aux normes) + test	83	État général de la carrosserie
52	Fixation (état)	84	Pare-brise et autres vitrages (état)
<b>Instrumentation (fonctionnement)</b>		85	Châssis
53	Radio / brin antenne	86	Plancher
54	Lecteur CD	87	Berceau
55	Voyants tableau de bord (aucun défaut)	88	Fixation bouclier AV/AR
56	GPS (langue et fonctionnement)	89	Liaisons élastiques (articulations, silentblochs)
57	Allume-cigare	90	État général des supports de fixation mécanique
58	Toit ouvrant et rideau occultant	91	Attache-remorque
59	Gache de coffre	92	Portes
<b>Essuie-glace</b>		93	Barillets
60	Essuie-glace AV/AR	94	Serrures
61	Niveau lave-glace	95	Articulations et gâches des portes
62	Gicleur lave-glace	96	Calandre
<b>Éclairage</b>		97	Grille inférieure
63	Feux de croisement	98	Grille supérieure
64	Feux de détresse - clignotants	99	Monogramme
65	Feux stop	100	Trappe prise électrique
66	Feux de recul	101	Gache de trappe
67	Anti-brouillard AV et AR	102	Baie de pare-brise
68	Réglage projecteur	103	Poignée de porte extérieure
69	Éclairage intérieur	<b>Trains AV/AR</b>	
70	Éclairage plaque police	104	Rotules
71	Catadioptres arrières	105	Géométrie trains AV/AR (si défaut)
72	Témoins d'éclairage du tableau de bord	106	Fixation des trains AV/AR
		107	Fixation ressorts et amortisseurs
		108	Transmission des trains AV/AR
		109	Soufflets de transmission
		110	Triangles de suspension AV/AR
		111	Biellettes de direction
		112	Rotules
		113	Couppelles d'amortisseur
		114	Roulement de roue
		115	Amortisseurs AV/AR
		116	Silent bloc
		117	Crémaillère
		118	Essieu
		119	Longeron
		120	Berceau
		121	Barre de torsion
		122	Ressort hélicoïdal
<b>MOTEUR</b>			
	<b>Moteur</b>		
73	Lecture code défaut / passage valise		
74	Étanchéité des organes mécaniques		
75	Fixation groupe motopropulseur		
76	État des durites		
<b>ELECTRIQUE</b>			
77	Haute tension		
	<b>Batterie 400 V</b>		
78	Etat de santé (State of health)		
79	Aspect extérieur de la batterie		
80	Mode D / B		
	<b>Chargeur</b>		
81	État de charge		
82	Entrée prise chargeur		

HABITACLE			
		146	Fixation et état ceintures de sécurité
123	Warning	147	Lève-vitres (fonctionnement)
124	Toit intérieur	148	Rétroviseur extérieur (état)
125	Réglage siège	149	Commandes de rétroviseur_
126	Compteur	150	Rétroviseur intérieur
127	Commodo	151	Clefs, fonctionnement plip, carte code
128	Palette de vitesse	152	Pare-soleil
129	Siège chauffant	153	Horloge, langage en français
130	Cache isofix	154	Tableau de bord
131	Plage arrière	155	Aérateur
132	Rabattement des sièges arrières	156	Volant
133	Joint de caisse	157	Commandes du volant
134	Joint de porte	158	Boîte à gants
135	Joint de coffre	159	Console centrale
136	Poignée intérieure de porte	160	Levier de vitesse
137	Commande lève-vitre	161	Verin de hayon
138	Siège	162	Appuis-tête
139	Pédoncule	163	Plancher de coffre
140	Haut-parleurs	164	Ficelle de plage arrière
141	Ventilation et commande	165	Tapis de coffre
142	Chauffage	166	Colonne de direction
143	Climatisation	167	Pile de clefs
144	Moquette AV/AR (état)	168	Toit panoramique
145	Fixation sièges et banquettes	169	Vérouillage intérieur
		170	Lecteur carte SD / USB

\*SOH : ETAT DE SANTE DE LA BATTERIE (State of health)

\*\* remplacement s'il reste moins de 15000km ou - de 1an

<p>Votre véhicule a été vérifié par :</p> 	<p>Le :</p> <p>27/06/2024</p>
---	-------------------------------



Garantie jusqu'à 5 ans  
sur les véhicules d'occasion  
reconditionnés en usine



100% satisfait ou  
100% remboursé  
15 jours ou 1 000 km



Certificat de  
contrôle qualité



Zéro frais d'entretien  
12 mois ou 15 000 km  
sur les véhicules d'occasion  
reconditionnés en usine