



FICHE D'AUDIT

17

Marque : *Chevrolet*
 Model *Lebaran V6*
 Immatriculation : *DL-676-BR*
 Kilométrage compteur : *330727*
 Date 1^{er} MEC : / /

Date audit : *7/5/21*

Présence double de clefs : ~~OUI~~ NON

| ACCEPTABLE | | SANS OBJET | OBSERVATIONS |
|------------|-----|------------|--------------|
| OUI | NON | | |

DOCUMENTS et PRESENTATION

| | | | | | |
|---|--|----------|----------|----------|---------------------|
| 1 | Dernière révision constaté | | <i>Y</i> | | Date : |
| 2 | Présence carte grise | <i>Y</i> | | | |
| 3 | Présence du dernier P.V. contrôle technique | | <i>X</i> | | Date : <i>04/18</i> |
| 4 | Présence du triangle signalisation, gilets jaune | | <i>Y</i> | | |
| 5 | Présence fixation et validité extincteur | | | <i>Y</i> | |
| 6 | Existence boîte lampes de secours | | <i>Y</i> | | |

INTERIEUR DU VEHICULE

| | | | | | |
|----|--|----------|----------|---------------------|------------------------------|
| 7 | Contrôle fonctionnement témoin commande éclairage et signalisation | <i>Y</i> | | | |
| 8 | Contrôle fonctionnement témoin de feux de route | <i>Y</i> | | | |
| 9 | Contrôle fonctionnement témoin feu de brouillard arrière | | | <i>Y</i> | |
| 10 | Contrôle fonctionnement témoin indicateur de direction | <i>Y</i> | | | |
| 11 | Contrôle fonctionnement témoin signal de détresse | | <i>X</i> | <i>Y</i> | |
| 12 | Contrôle fonctionnement du lave glace | | <i>Y</i> | | |
| 13 | Contrôle fonctionnement essuie-glace | <i>Y</i> | | | |
| 14 | Contrôle état du pare-brise (aucun impact diamètre mm) | <i>Y</i> | | | |
| 15 | Contrôle état autres vitrages | <i>Y</i> | | | <i>Commande AIR & HS</i> |
| 16 | Contrôle rétroviseur(s) extérieurs et intérieur | <i>Y</i> | | | |
| 17 | Contrôle fonctionnement désembuage | <i>Y</i> | | | |
| 18 | Contrôle fonctionnement témoin ABS | | | <i>Y</i> | |
| 19 | Contrôle fonctionnement avertisseur sonore | | <i>X</i> | | |
| 20 | Contrôle état des pédales (caoutchouc) | <i>Y</i> | | | |
| 21 | Fixation sièges | | <i>X</i> | | <i>HS Conducteur</i> |

| | | | | | |
|------------------------------|---|---|--|---|------------------|
| 22 | Contrôle état sellerie | Y | | | usure partielle |
| 23 | Fixation et fonctionnement, ceintures sécurité | Y | | | |
| EXTERIEUR DU VEHICULE | | | | | |
| 24 | Contrôle codes, phares, clignotant, antibrouillard (état optique) | Y | | | |
| 25 | Contrôle régle phare | | | Y | |
| 26 | Feu de position + Gabarit | Y | | | |
| 27 | Feux stop | Y | | | |
| 28 | Feu indicateur de direction | Y | | | |
| 29 | Feu de détresse | Y | | | |
| 30 | Feu de brouillard arrière | Y | | | |
| 31 | Feux de recul | Y | | | |
| 32 | Feux plaque de police | Y | | | |
| 33 | Fixation porte feux AR | Y | | | |
| 34 | Catadioptrés | | | Y | |
| 35 | Plaques réfléchissantes | | | Y | |
| 36 | Plaque de tare | | | Y | |
| 37 | Plaques immatriculations | Y | | | |
| 38 | Niveau liquide de frein et direction + Contrôle des indicateurs | Y | | | |
| 39 | Visibilité n° de châssis + plaque constructeur | Y | | | |
| 40 | Fixation faux châssis et fissure châssis | | | Y | |
| 41 | Contrôle état et présence barre anti encastrement, pare choc et barre cycliste | Y | | | |
| 42 | Contrôle présence de goujons et écrous de roues | Y | | | |
| 43 | Contrôle pneumatique et jante (usure et état usure Maxi 5 mm entre deux pneus roues jumelées) | | | | AV: 5,5 AR: 6 |
| 44 | Etat fixation, batterie et caches bornes batteries | Y | | | |
| 45 | Contrôle de l'état des essuie-glaces | | | | |
| 46 | Passage de roue | Y | | | |
| 47 | Bas de caisse | Y | | | |
| 48 | Infrastructure/soubassement | Y | | | |
| 49 | Porte latérale | Y | | | |
| 50 | Porte arrière, hayon | Y | | | |
| 51 | Capot, ailes | Y | | | |
| 52 | Pare chocs, bouclier | Y | | | |

| | | | | | |
|----|--|---|--|---|--|
| 53 | Pare bouc, protection sous moteur | 0 | | | |
| 54 | Superstructure, carrosserie (sauf ailes et ouvrants) | 0 | | | |
| 55 | Anti-encastrement, protections latéral | | | 0 | |

VISITE SOUS VEHICULE

| | | | | | |
|----|---|---|--|---|-------------------------|
| 56 | Amortisseurs AV et AR | 0 | | | |
| 57 | Etat frein AV et AR, disques , étriers, tambours | 0 | | | |
| 58 | Etat des flexibles de frein AV et AR | 0 | | | |
| 59 | Canalisation de frein rigide | 0 | | | |
| 60 | Correcteur et répartiteur de freinage | | | 0 | |
| 61 | Câble, tringlerie du frein de stationnement | 0 | | | |
| 62 | Étanchéité circuit frein | 0 | | | |
| 63 | Ressort, barre de torsion (y compris ancrage) | 0 | | | |
| 64 | Lame de ressort + brides + main + axes + butées arrière | | | 0 | |
| 65 | Demi train avant (y compris ancrage) | 0 | | | |
| 66 | Demi train arrière (y compris ancrage) | | | 0 | |
| 67 | Barre stabilisatrice (y compris ancrage) | 0 | | | siient bien polier AVG. |
| 68 | Essieu rigide (y compris ancrage) | 0 | | | |
| 69 | Colonne de direction | 0 | | | |
| 70 | Crémaillère, boitier de direction | 0 | | | |
| 71 | Biellette, timonerie de direction | 0 | | | |
| 72 | Rotule, articulation de direction | 0 | | | |
| 73 | Système d'assistance de direction | 0 | | | fuite huile pompe. |
| 74 | Roues | 0 | | | |
| 75 | Pneumatiques | 0 | | | |
| 76 | Longeron, brancard | 0 | | | |
| 77 | Traverse | 0 | | | |
| 78 | Plancher | 0 | | | |
| 79 | Berceau | 0 | | | |
| 80 | Contrôle support roue de secours | 0 | | | |
| 81 | Contrôle état réservoirs et canalisations carburant | 0 | | | |
| 82 | Étanchéité moteur (huile, refroidissement, gazole) | 0 | | | |
| 83 | Étanchéité transmission (Boite de vitesse, pont, transfert) | 0 | | | BV neuve. |
| 84 | Echappement (collecteur, silencieux, canalisation) | 0 | | | |

ESSAI DYNAMIQUE

| | | | | | |
|----|---|---|--|---|--|
| 85 | Passage au banc de freinage | | | ✓ | |
| 86 | Essai frein de parc mécanique ou électrique | ✓ | | | |
| 87 | Contrôle antipollution (teneur en CO et lambda des gaz d'échappement) | | | ✓ | |
| 88 | Bruit moteur | ✓ | | | |
| 89 | Dispositif de diagnostic embarqué (OBD) | | | ✓ | |

Points de contrôle supplémentaires Gaz (GPL ou GNC)

| | | | | | |
|----|---|--|--|--|--|
| 90 | Document spécifique gaz | | | | |
| 91 | Réservoir gaz | | | | |
| 92 | Accessoires fixés sur le réservoir | | | | |
| 93 | Circuit de gaz carburant | | | | |
| 94 | Protection, carter de protection du réservoir gaz | | | | |

Points de contrôle supplémentaires électrique et hybrides

| | | | | | |
|-----|--|--|--|--|--|
| 95 | Contrôle coffre à batterie(s) de traction | | | | |
| 96 | Batterie(s) de traction | | | | |
| 97 | Orifices d'aération' du coffre à batterie(s) de traction | | | | |
| 98 | Câblages et connecteurs haute tension | | | | |
| 99 | Tresses de masse, y compris leurs fixations | | | | |
| 100 | Dispositif anti-démarrage (câble de charge connecté) | | | | |
| 101 | Protection et état de la prise de charge du véhicule | | | | |

Observations

| |
|--|
| |
|--|

Visa technicien :

