

Procédure d'entretien : Vérification du liquide à frein

Intervalle d'entretien : IM-2

PE No: PE-01-35-00-00-015 Date de Publication le 2020-05-28

Page: 1/3

PE-01-35-00-00-015: Vérification du liquide à frein



Figure 1 - Système de freinage



Procédure d'entretien : Vérification du liquide à frein

Intervalle d'entretien : IM-2

PE No: PE-01-35-00-00-015

Date de Publication le 2020-05-28

Page: 2/3

PRÉCAUTION DE SÉCURITÉ

Lors du travail sur le véhicule, assurez-vous que le commutateur du véhicule est à la position Arrêt (Off). Assurez-vous aussi que le frein à main est serré et que des cales sont installées sous les pneus. Aussi, avant d'aller sous le véhicule, placez toujours des chandelles sous les rails du châssis afin d'éviter que le véhicule ne tombe. L'omission de suivre ces procédures pourrait causer des blessures graves et pourrait causer la mort.

Les outils utilisés lors du travail près des batteries ou des connexions électriques doivent être certifiés à une tension nominale de 1000 Vcc afin d'éviter toutes blessures causées par des chocs électriques. Soyez extrêmement prudent afin d'éviter de court circuité les composants et les fils.

INTERVALLE DE MAINTENANCE

L'intervalle pour cette procédure d'entretien est : IM-2.

DURÉE

La durée de cette procédure d'entretien est approximativement 5 minutes.

OUTILS / CONSOMMABLES

• Liquide de frein DOT-3

PROCÉDURE

- 1. Assurez-vous que le travail peut être fait en toute sécurité.
- 2. Ouvrez le capot du véhicule et localisez le réservoir de liquide de frein (figure 2).



Procédure d'entretien : Vérification du liquide à frein

Intervalle d'entretien : IM-2

PE No: PE-01-35-00-00-015

Date de Publication le 2020-05-28

Page: 3/3

PROCÉDURE (Suite)

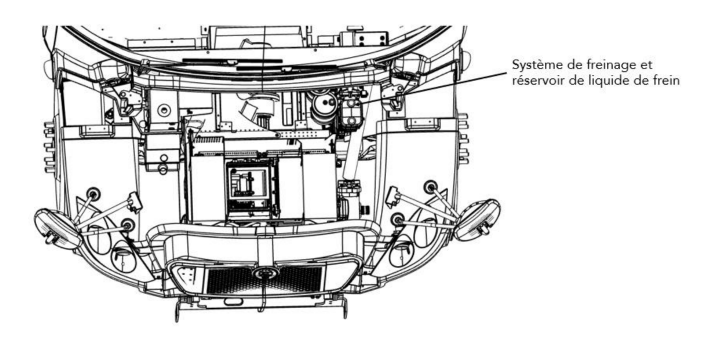


Figure 2 - Emplacement du réservoir

- 3. Dévissez le bouchon et vérifiez le niveau de liquide du système de freinage.
- 4. Assurez-vous que le niveau du liquide n'est pas inférieur à 12,5 mm (1/2 pouce) sous le rebord de l'orifice de remplissage.
- 5. Si le niveau est inférieur, ajoutez du liquide de frein DOT-3 dans le réservoir jusqu'à ce qu'il atteigne la ligne "MAX" du réservoir.
- 6. Mettez la clé de contact à la position « START ».
- 7. Appuyez plusieurs fois sur la pédale de frein.
- 8. Assurez-vous que le niveau du liquide de frein est resté au même niveau.
- 9. Si le niveau de liquide a baissé de nouveau, cherchez une fuite dans le système de freinage.