



PREVOST

**INFORMATION
DE
MAINTENANCE**

IM24-38

| | | |
|---------|---|-------------------------|
| DATE : | Novembre 2024 | SECTION : 06 ÉLECTRIQUE |
| SUJET : | ÉTANCHÉIFICATION DES FEUX DE GABARIT | |

Version initiale

28-11-2024

REMARQUE IMPORTANTE
Cette modification est recommandée par PrevoSt dans le but d'améliorer les performances de votre véhicule. Notez qu'aucun remboursement ne sera accordé pour l'exécution de cette modification.

APPLICATION

| Modèle | VIN |
|--|---|
| | |
| Autocars H3-45 Année modèle : 2023 | 2PCH3349XPC721269, 2PCH33490PC721359, 2PCH33496PC721382, 2PCH33498PC721402, 2PCH33494PC721431 |
| Autocars H3-45 Année modèle : 2024 - 2025 | Du 2PCH3349XRC72145 jusqu'au 2P9H33494SC001299 incl. |
| Maisons motorisées H3-45 VIP Année modèle : 2022 | 2PCVS3498NC721211, 2PCV33490NC721247, 2PCVS3491NC721258, 2PCVS349XNC721274, 2PCVS3491NC721308 |
| Maisons motorisées H3-45 VIP Année modèle : 2023 - 2025 | Du 2PCVS3499PC721348 jusqu'au 2P9VS3498SC110029 incl. |
| Autocars X3-45 Année modèle : 2019 | 2PCG3349XKC736410, 2PCG3349XKC736455, 2PCG33496KC736467 |
| Autocars X3-45 Année modèle : 2020 - 2025 | Du 2PCG33495LC736493 jusqu'au 2P9G33495SC001646 incl. |
| Autocars X3-45 Année modèle : 2019 - 2021 | Du 4RKG33491K9737649 jusqu'au 4RKG33493M9737767 incl. |
| Maisons motorisées X3-45 VIP Année modèle : 2019 | 2PCBS3490KC736462, |

| | |
|--|--|
| Maisons motorisées X3-45 VIP Année modèle : 2020 - 2025 | Du 2PCBS3497LC736508 jusqu'au 2P9BS3495SC110685 incl. |
| X3-45 VIP à usage commercial Année modèle : 2019 | 2PCCS3499KC736447, 2PCCS3498KC736472 |
| X3-45 VIP à usage commercial Année modèle : 2020 - 2025 | Du 2PCCS3491LC736492 jusqu'au 2P9CS3499SC110693 incl. |
| Autocars de banlieue X3-45 Année modèle : 2018 - 2019 | 2PCJ33493JC736317, 2PCJ33491KC736432 |
| Autocars de banlieue X3-45 Année modèle : 2020 - 2023 | Du 4RKJ33496L9737721 jusqu'au 4RKJ33496P9738096 incl. |
| Autocars de banlieue X3-45 Année modèle : 2025 | 2PCJ33497SC734149, 2PCJ33492SC734138, 2P9J33494SC001627 |

DESCRIPTION

Cette information de maintenance explique comment étanchéifier les feux de gabarit avant pour éviter l'infiltration d'eau.

MATÉRIEL

Pièces pouvant être requises:

| Pièce No | Description | Qté |
|----------|-----------------------------------|-----|
| 682989 | NETTOYANT ANTISILICONE LENT (200) | QR |
| 684517 | COLLE SIMSON ISR 70-03 GRIS | QR |

REMARQUE

Le matériel peut être commandé selon la pratique habituelle.

POUR VOTRE SÉCURITÉ

- Les équipements de protection oculaire doivent toujours être portés lorsque vous travaillez dans un atelier.
- Les règles relatives à l'équipement de protection individuelle doivent toujours être respectées. Portez votre EPI, y compris, mais sans s'y limiter, les éléments suivants :



**La sécurité
avant tout!**



MARCHE À SUIVRE



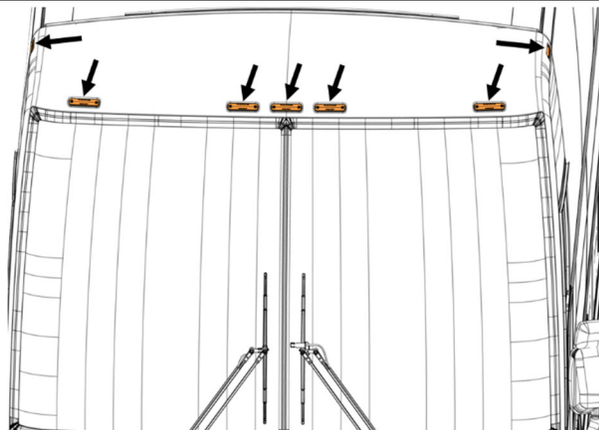
DANGER

Stationner le véhicule de façon sécuritaire, appliquer le frein de stationnement, arrêter le moteur. Avant de travailler sur le véhicule, placer le commutateur d'allumage à la position OFF et déclencher les disjoncteurs principaux équipés d'un dispositif de déclenchement manuel. Sur les véhicules de type Commuter, placer le commutateur principal d'alimentation (master cut-out) à la position OFF.

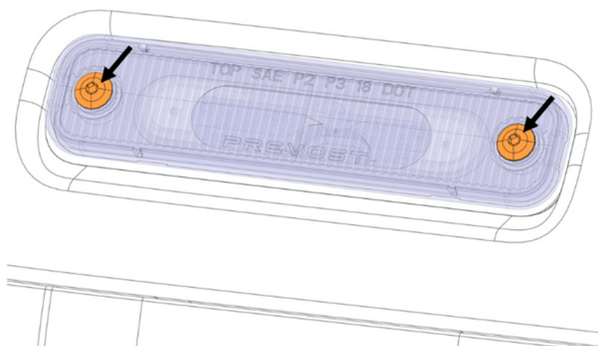
Les procédures de cadenassage et d'étiquetage (LOTO) doivent être appliquées avant d'entreprendre toute activité d'entretien, de réparation ou d'ajustement sur le véhicule. Se référer à la procédure locale pour toute information spécifique concernant les méthodes de contrôle d'énergies.

RETRAIT

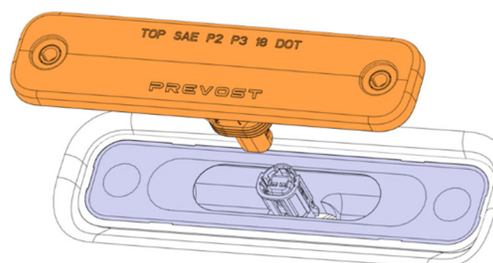
1. Localiser les feux de gabarit sur la face avant du véhicule.



2. Desserrer les vis (2x) retenant le feu de gabarit.

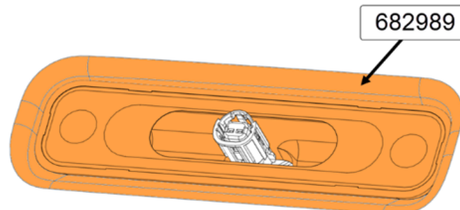


3. Débrancher et retirer le feu de gabarit.

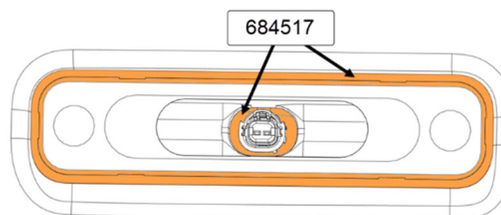


ÉTANCHÉIFICATION

4. Nettoyer le réceptacle de lumière et la surface qui l'entoure avec du nettoyant anti-silicone 682989.

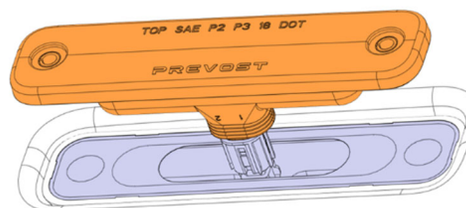


5. Appliquer la colle Simson ISR 70-03 **684517** sur le contour du réceptacle et sur le contour du connecteur du câblage.
6. Laisser sécher la colle pendant une (1) heure au moins.

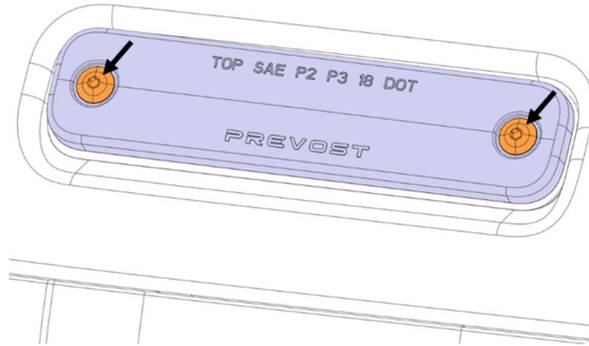


RÉINSTALLATION

7. Rebranchez le feu de gabarit sur le connecteur du câblage jusqu'à ce qu'il s'enclenche.



8. Réinstaller les vis (2x) et les serrer à un couple de **15 lb-in** chacune.



9. Répéter les étapes 2 à 8 pour étanchéifier tous les feux de gabarit avant.

DISPOSITION DES PIÈCES

Rebuter selon les règlements environnementaux applicables (mun./prov./féd.).

Accédez à tous nos bulletins à cette adresse : <http://techpub.prevostcar.com/fr/>
Ou scannez le code QR avec votre téléphone intelligent.

Propriétaire de véhicules?
Contactez-nous à technicalpublications_prev@volvo.com en spécifiant "AJOUT"
comme sujet pour recevoir les bulletins de garantie
s'appliquant à vos véhicules par courriel.

