

7-2 Remise en état du système

6. Desserrer la vis avec la clé Allen et la retirer (**Photo 6**).

7. Placer le capuchon rouge en position haute pour une réutilisation (**Photo 7**).

PRÉCAUTION

Si le capuchon de plastique rouge devait rester en position basse, le système pourrait mal fonctionner en phase d'activation.

8. Dévisser la cartouche de gaz utilisée (vide) en tournant dans le sens inverse des aiguilles d'une montre (**Photo 8**).



Dévisser la cartouche usagée et la retirer du boîtier en respectant le sens indiqué

PRÉCAUTION

Après avoir dévissé la cartouche usagée, vérifier que l'aiguille à l'intérieur du boîtier n'est pas endommagée. S'il y a des dommages sur l'aiguille, consulter un revendeur agréé.

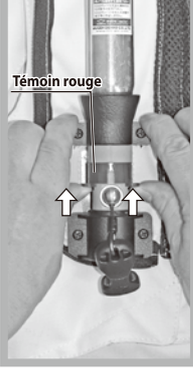


L'airbag ne fonctionne ni ne se gonfle si l'aiguille est endommagée ou déformée.

Photo 6

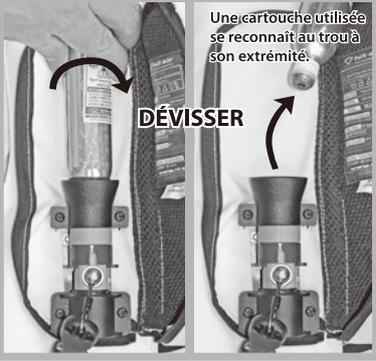


Photo 7



AVERTISSEMENT
Retirer la vis du boîtier auquel cas l'airbag ne pourra pas de déclencher.

Photo 8



23

9



descendre du cheval pour éviter de vous coincer sur la corne des selles western.

Faire attention lorsque vous montez et descendez du cheval. Si vous vous sentez instable, pensez à ajuster le gilet après être monté et à l'enlever avant de

PRÉCAUTION Faire attention lorsque vous montez et descendez du cheval. Si vous vous sentez instable, pensez à ajuster le gilet après être monté et à l'enlever avant de

PRÉCAUTION Si des traces de rouille ou d'usure apparaissent sur la boucle en acier ou sur le

connecteur de la bille-clé, remplacer immédiatement cet élément.

PRÉCAUTION Le gilet ne doit en aucun cas être lavé à la main, ni en machine ou au nettoyage à

sec.

PRÉCAUTION Vérifier régulièrement que la sangle d'attache est bien fixée à la sangle de la selle.

PRÉCAUTION Couvrir un écusson sur la veste pourrait détériorer le coussin d'air et empêcher

son bon fonctionnement.

PRÉCAUTION Non porté, le gilet airbag doit être suspendu dans un environnement humide.

températures élevées ou dans un environnement humide.

PRÉCAUTION Procéder à une vérification générale une fois par an pour s'assurer de son bon

fonctionnement.

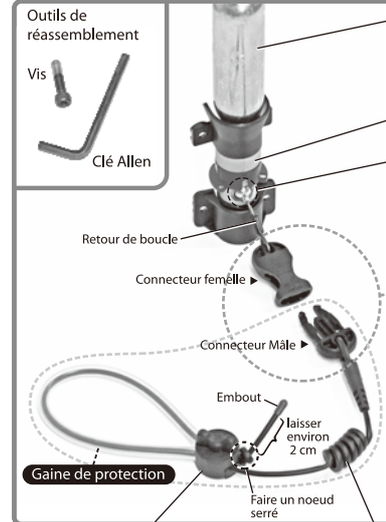
PRÉCAUTION Le non-respect de ces précautions pourrait entraîner des blessures ou des dommages

matériels.



Preface

Détail des pièces constitutives



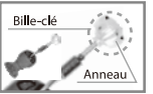
Cartouche de CO2 (page 14)

Lorsque le système est activé, le gaz est libéré immédiatement pour venir remplir les coussins d'air.

Boîtier (page 12)

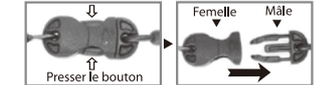
Bille-clé (page 13)

La bille-clé est arrachée en cas de chute et libère immédiatement le gaz dans l'airbag.



Connecteur (page 15)

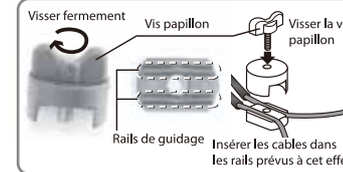
La partie mâle du connecteur est solidaire du câble fixé à la selle. La partie femelle est reliée au gilet ou à la veste.



À la montée à cheval, connectez-vous.

Bloqueur (page 16)

Une fois la sangle de connexion fixée à la selle et sa longueur ajustée, la placer dans les rails du bloqueur et serrer la vis papillon.

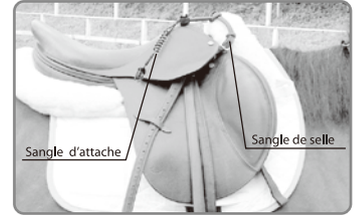


Sangle de connexion (page 16)

Elle est constituée d'un fil de Kevlar et d'une gaine en résine d'urethane.



Fixer la sangle d'attache équitation à la selle soit par la sangle de selle (recommandé) soit par tout autre moyen



Tube protecteur

Il permet de protéger le câble de connexion et la selle des frottements. Placer le tube protecteur au niveau de la boucle qui vient prendre fixation sur les couteaux d'étrivières. Couper l'excédent.

4

21

Reinstaller la protection du boîtier Voir < P25 > Chapitre 12

Installer une cartouche neuve Voir < P25 > Chapitre 11

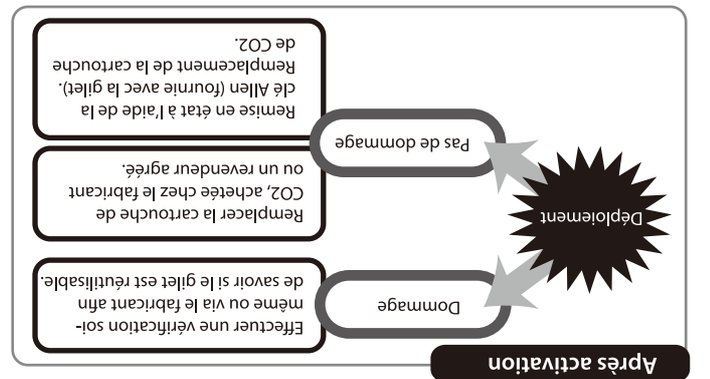
Éliminer tout gaz résiduel des coussins d'air. Voir < P24 > Chapitre 9

Dévisser la cartouche utilisée Voir < P23 > Chapitre 8

Placer une bille-clé dans le boîtier en utilisant les outils. Voir < P22 à 23 > Chapitre 2 à 7

Préparer une cartouche neuve de CO2 et la clé Allen fournie avec le gilet Voir < P22 > Chapitre 1

Remettre le système en état vous-même



Après activation, sous réserve d'être réutilisé, le système peut être réassemblé selon la procédure qui suit si celle-ci est réalisée correctement. Votre airbag ne peut être réassemblé si lors de la dernière utilisation il a été endommagé.

Remise en état

7-1

Remise en état après activation

7