

WARNING

- The rear shock absorber body contains high pressure nitrogen gas. Any attempt to disassemble the shock reservoir or body may result in an explosion of the assembly.
- Do not disconnect the reservoir hose or refill the reservoir, because of the high pressure.
- Keep fire and heat away from the shock absorber and its reservoir, as an explosion may occur.
- If the shock absorber must be replaced, take the old unit to your authorized Honda dealer for proper disposal.
- Any attempt to disassemble or refill the shock absorber may result in an explosion of the assembly.
- Exposure to flame may also cause an explosion.
- Service or replacement must be done by your authorized Honda dealer.

ATTENTION:

- Le corps de l'amortisseur arrière contient de l'azote sous haute pression. Tout essai de démontage du réservoir ou du corps de l'amortisseur arrière peut entraîner une explosion de l'ensemble.
- Ne pas déconnecter le flexible du réservoir ou remplir le réservoir en raison de la haute pression.
- Ne pas approcher de feu ou de chaleur de l'amortisseur et de son réservoir car cela peut être la cause d'une explosion.
- Si l'amortisseur doit être remplacé, confier l'ancienne unité à un revendeur autorisé Honda pour qu'il s'en occupe.
- Tout essai de démontage ou de remplissage de l'amortisseur arrière peut entraîner une explosion de l'ensemble.
- Une exposition à des flammes peut également entraîner une explosion.
- L'entretien ou le remplacement doit être effectué par votre revendeur autorisé Honda.