

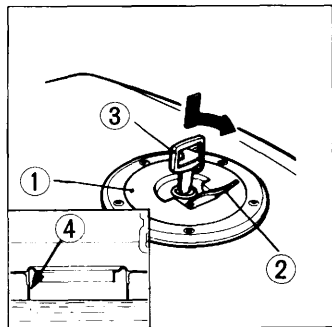
FUEL AND OIL

Fuel Tank

The fuel tank holds 20 liters (5.3 U.S. gal., 4.4 Imp. gal.) including the 4.0 liters (1.0 U.S. gal., 0.9 Imp. gal.) in the reserve supply. To open the fuel tank cap (1), open the tank cap cover by lifting it up, insert the key (2) and turn it clockwise. The cap is hinged and will lift up. Use low-lead or unleaded gasoline with an Octane number of 91 or higher. **FOR NEW SOUTH WALES ONLY:** Use unleaded fuel with a research octane number of 91 or higher.

WARNING:

- Do not overfill the tank (there should be no fuel in the filler neck (4)). After refueling, make sure the tank cap is closed securely and the cap latch is locked.
- Gasoline is extremely flammable and is even explosive under certain conditions. Whenever the tank cap is open, be sure the engine is stopped and that there are no lighted cigarettes or flames nearby.



ESSENCE ET HUILE

Réservoir d'essence

Le réservoir d'essence contient 20 litres, y compris les 4 litres de la réserve. Pour ouvrir le bouchon du réservoir d'essence (1), ouvrir le cache du bouchon du réservoir en le soulevant, insérer la clé (2) et la tourner dans le sens des aiguilles d'une montre. Le bouchon est monté sur charnière et se soulève. Utiliser de l'essence sans plomb ou à faible teneur en plomb ayant un indice d'octane de 91 ou plus.

ATTENTION:

- Ne pas trop remplir le réservoir d'essence (il ne doit pas y avoir d'essence dans la tubulure de remplissage). Après le remplissage, s'assurer que le bouchon du réservoir d'essence est bien refermé et que la serrure du bouchon est bien verrouillée.
- L'essence est extrêmement inflammable et peut même exploser dans certaines conditions. Lorsque le bouchon du réservoir d'essence est ouvert, s'assurer que le moteur est bien arrêté et qu'il n'y a pas de cigarette allumée ou de flammes à proximité.