

MESURES DE SECURITE	1-1	COUPLES DE SERRAGE	1-5
REGLES A OBSERVER POUR LES TRAVAUX	1-1	OUTILS	1-7
IDENTIFICATION DU MODELE	1-2	CHEMINEMENT DES CABLES & FAISCEAUX	1-9
CARACTERISTIQUES	1-3		

MESURES DE SECURITE

ATTENTION

Si pour certains travaux, il est nécessaire de faire tourner le moteur, veiller à ce que le local soit bien aéré. Ne jamais faire tourner le moteur dans un endroit clos. Les fumées d'échappement contiennent de l'oxyde de carbone, gaz toxique pouvant entraîner une perte de connaissance et être mortel.

ATTENTION

L'essence est extrêmement inflammable et peut exploser dans certaines conditions. Ne pas fumer ni laisser de flammes ou étincelles se produire alentour ou là où l'essence est stockée.

ATTENTION

Les fibres d'amiante inhalées peuvent être la cause de problème respiratoire ou d'un cancer. Ne jamais utiliser un flexible à air ou une brosse sèche pour nettoyer les ensembles de frein ou d'embrayage.

REGLES A OBSERVER POUR LES TRAVAUX

- Utiliser des pièces ou lubrifiants d'origine HONDA ou recommandés par HONDA ou encore leur équivalent. Les pièces ne répondant pas aux normes spécifiques de HONDA risquent de provoquer des dégâts.
- Se servir des outils spéciaux conçus pour ce produit.
- Lors du remontage, toujours poser des joints, joints toriques, goupilles fendues, plaques de verrouillage, etc. neufs.
- Lors du serrage d'une série de boulons ou écrous, commencer par les boulons ou écrous du plus grand diamètre ou implantés à l'intérieur. Serrer au couple de serrage spécifié, ceci en diagonale, à moins qu'un ordre de serrage particulier ne soit mentionné.
- Lors du remontage, nettoyer toutes les pièces dans du solvant ininflammable ou à point d'éclair élevé. Lubrifier toutes les surfaces coulissantes avant de les remonter.
- Après le remontage, vérifier la mise en place et le fonctionnement de toutes les pièces.
- Pour l'entretien de cette motocyclette, seuls les outils à cote métrique sont valables. Les boulons, écrous et vis à cote métrique ne sont pas interchangeables avec leur contrepartie à cote anglaise. L'emploi d'outils et dispositifs de fixation non adaptés peut endommager la motocyclette.
- Acheminer tous les fils électriques de la manière indiquée aux pages 1-9 à 1-12, Cheminement des Câbles et Faisceau. Toujours les placer à distance des rebords saillants et des endroits où ils peuvent être pincés entre les pièces en mouvement.