## <SUPPLEMENT-VI> **TABLE DE REFERENCE RAPIDE** Edition: Décembre 2006 **GENERALITES -**GI **Version : De'cembre 2006 (01)** N° de publication : SM6F00-1Y61E0E ENTRETIEN -MA NISSAN **ELEMENTS DU MOTEUR -**EM CIRCUITS DE LUBRIFICATION ET DE PATROL GR LC REFROIDISSEMENT DU MOTEUR **MODELE DE LA SERIE** SYSTEME DE GESTION MOTEUR -EC **Y61** SYSTEMES DE COMMANDE D'ACCELERATEUR, FE D'ALIMENTATION ET D'ECHAPPEMENT EMBRAYAGE — CL **BOITE DE VITESSES MANUELLE -**MT **BOITE DE VITESSES AUTOMATIQUE -**AT **BOITE DE TRANSFERT -**TF ARBRE DE TRANSMISSION ET PD PORTE-DIFFERENTIEL **ESSIEU ET SUSPENSION AVANT -**FA ESSIEU ET SUSPENSION ARRIERE RA SYSTEME DE FREINAGE BR DIRECTION — ST SYSTEME DE RETENUE -RS CARROSSERIE ET GARNITURE -BT CHAUFFAGE ET CLIMATISATION HA NISSAN EUROPE S.A.S. SYSTEME ELECTRIQUE EL © 2006 NISSAN EUROPE S.A.S.

TABLE ALPHABETIQUE -

**IDX** 

Produit aux Pays-Bas

Toute reproduction partielle ou intégrale est interdite sans l'autorisation écrite préalable de Nissan Europe S.A.S., Paris, France.

## **AVANT-PROPOS**

Ce manuel contient les travaux d'entretien et de réparation concernant les véhicules NISSAN PATROL GR. série des modèles Y61.

A des fins de sécurité et pour que le rendement des véhicules concernés soit optimal, prière de lire ce manuel complètement. Avant de commencer à entreprendre des travaux, il est particulièrement important d'avoir parfaitement assimilé les PRECAUTIONS signalées dans la section GI.

Toutes les informations contenues dans ce manuel sont basées sur les données de production les plus récentes au moment de la réalisation du manuel. Nous nous réservons le droit de modifier les caractéristiques et les méthodes de travail à n'importe quel moment et sans avis préalable.

## NOTE IMPORTANTE DE SECURITE

Un entretien correctement effectué est essentiel, aussi bien pour la sécurité des mécaniciens que pour le fonctionnement adéquat du moteur. Les méthodes d'entretien reprises dans ce manuel de réparation sont décrites de telle manière que le travail puisse être effectué en sécurité et avec précision. Les entretiens varient selon les procédures, les connaissances du technicien et l'outillage, ainsi que les pièces disponibles. Dès lors, toute personne utilisant les procédures d'entretien, un outillage ou des pièces qui ne sont pas spécifiquement recommandées par NISSAN doit auparavant être absolument certain que ceci n'entraîne de danger ni pour sa propre sécurité, ni pour celle du moteur.



NISSAN EUROPE S.A.S.

Service Engineering Section Paris, France