

TABLE DE REFERENCE RAPIDE

Numéro de Publication :
SM7F00-1J10E1E



SERIE DES
MODELES J10

A GENERALITES

B MOTEUR

D TRANSMISSION & TRANSMISSION

E SUSPENSION

F FREINS

G DIRECTION

H RETENUES

I VENTILATION, CHAUFFAGE & CLIMATISATION

J INTERIEUR DE LA CARROSSERIE

K EXTERIEUR DE LA CARROSSERIE, PORTES, TOIT & SECURITE DU VEHICULE

L COMMANDES DU CONDUCTEUR

M COMMANDE DE L'ALIMENTATION & ELECTRIQUE

N INFORMATIONS CONDUCTEUR & MULTIMEDIA

P ENTRETIEN

GI	Généralités
EM	Eléments du Moteur
LU	Circuit de Lubrification du Moteur
CO	Système de Refroidissement du Moteur
EC	Système de Gestion Moteur
FL	Circuit à Carburant
EX	Système d'Echappement
STR	Circuit de Démarrage
ACC	Système de Commande de l'Accélérateur
CL	Embrayage
TM	Boîte-pont & Transmission
DLN	Driveline
FAX	Essieu Avant
RAX	Essieu Arrière
FSU	Suspension Avant
RSU	Suspension Arrière
WT	Roues et Pneus
BR	Système de Freinage
PB	Système de Frein de Stationnement
BRC	Système de Commande de Freinage
ST	Système de Direction
STC	Système de Commande de Direction
SB	Ceinture de Sécurité
SBC	Système de Commande de Ceinture de Sécurité
SR	Airbag SRS
SRC	Système de Commande d'Airbag du SRS
VTL	Système de Ventilation
HA	Chauffage & Système de Climatisation
HAC	Chauffage & Système de Commande de Climatisation
INT	Intérieur
IP	Tableau de Bord
SE	Prétensionneur
DLK	Porte & Verrouillage
SEC	Système de Commande de Sécurité
GW	Système de Lève-vitre & Electrique
PWC	Système de Commande de Lève-vitre Electrique
RF	Toit
EXT	Extérieur
MIR	Rétroviseurs
EXL	Système d'Eclairage Extérieur
INL	Système d'Eclairage Intérieur
WW	Essuie-glace & Lave-vitre
DEF	Desembuage
HRN	Avertisseur Sonore
PWO	Prise Electrique
BCS	Système de Contrôle de la Carrosserie
LAN	Système LAN
LNL	Système LAN (Conduite à gauche)
LNR	Système LAN (Conduite à droite)
PCS	Système de Commande Electrique
CHG	Système de Charge
PG	Alimentation Electrique, Eléments de Circuit de Mise & à la Masse
MWI	Instruments, Témoins d'Avertissements et Témoins Lumineux
WCS	Système de Témoin Sonore
SN	Système de Sonar
AV	Systèmes Audio, Visuel & de Navigation
MA	Entretien

A

B

C

D

E

F

G

H

I

J

K

L

M

N

O

P

AVANT-PROPOS

Ce manuel contient les travaux d'entretien et de réparation concernant les véhicules NISSAN QASHQAI, série des modèles J10.

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