

Le système électrique de la série 780 a été conçu essentiellement sur la base du système pour 740. Ce manuel est consacré aux fonctions électriques particulières de la série 780 ou à celles qui diffèrent notablement des fonctions correspondantes de la série 740.

En notant les petites différences qui, par ailleurs, peuvent exister (par exemple autres couleurs des câbles, emplacement dans les blocs de connexion et implantation de ces derniers etc ...) et qui ressortent du schéma complet à la fin de ce manuel, on peut employer le Manuel de Service Section 3 (39) Schémas électriques 740 même pour la série 780.

## Sommaire

Fusibles .....	1
Blocs de connexion .....	2
Liaisons à la masse .....	10
<b>Groupe 23</b>	
LH-Jetronic 2.2 (B 280 F) .....	12
LH-Jetronic 2.4 (B 230 FT) .....	14
<b>Groupe 25</b>	
Système haute puissance (B 230 FT) .....	16
<b>Groupe 27</b>	
Marche à vitesse de croisière .....	18
<b>Groupe 34</b>	
Système d'allumage EZ 115K (B 280 F) .....	22
Système d'allumage EZ 116K (B 230 FT) .....	24
<b>Groupe 36</b>	
Signalisation danger avec relais de blocage et clignotants supplémentaires .....	26
<b>Groupe 51</b>	
Système de freinage ABS .....	28
<b>Groupe 85</b>	
Sièges à réglage électrique .....	30
<b>Groupe 87</b>	
Climatiseur électronique (ECC) .....	32
Bouchon de réservoir à commande électrique .....	34
Porte de coffre à commande électrique .....	36
Radio avec haut-parleurs séparés AV et AR .....	38
SRS Système de Retenue Supplémentaire .....	40
Schéma électrique complet .....	En fin du manuel

Les voitures Volvo sont livrées dans différentes versions, adaptées entre autres aux prescriptions légales, aux limitations fiscales et aux désirs particuliers des différents marchés.

Pour cette raison, vous pouvez trouver dans ce manuel des textes et illustrations qui ne sont pas valables pour les voitures circulant dans votre pays.

Vous ne trouvez pas non plus dans ce manuel les circuits électriques pour accessoires, ni ceux installés sur la voiture une fois importée dans votre pays.

Volvo Car Corporation

No de commande TP 31587/1

Droit de modification réservé