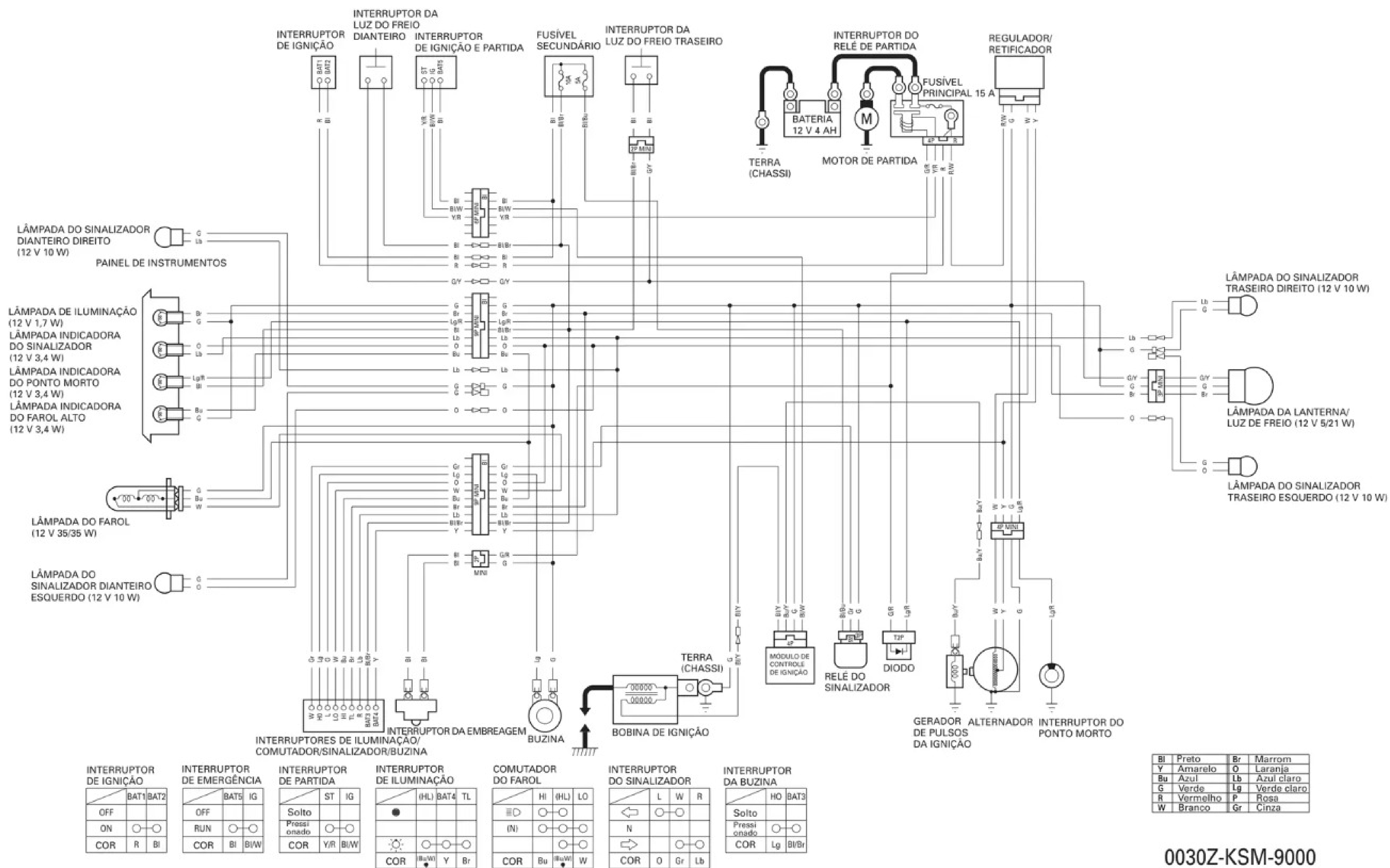
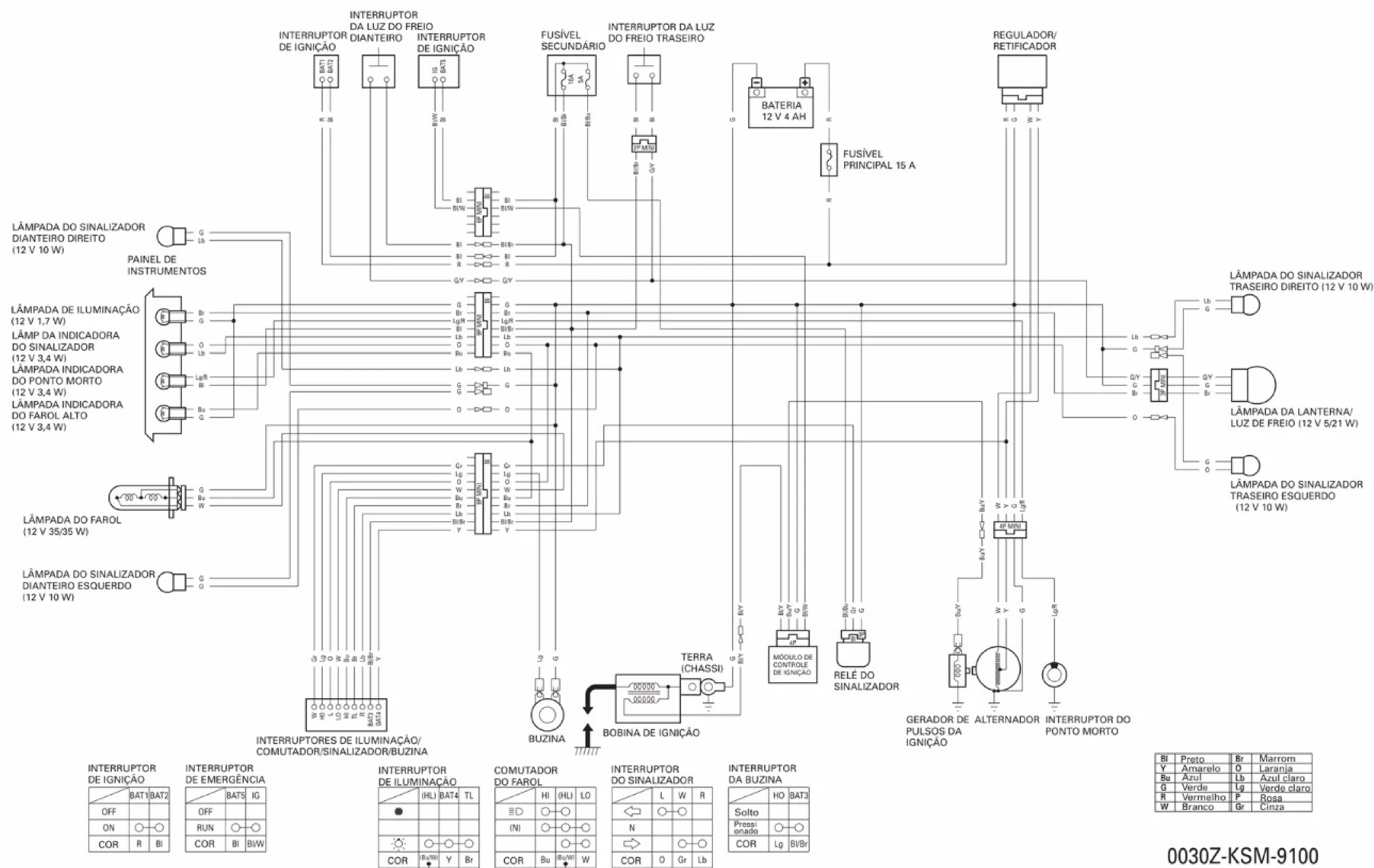


Tipo ES



0030Z-KSM-9000

Tipo KS



0030Z-KSM-9100

COMO USAR ESTE MANUAL

Este manual descreve os procedimentos de serviço para a motocicleta NXR125 KS/ES.

Siga as recomendações da Tabela de Manutenção (Capítulo 3) para assegurar que o veículo esteja em perfeitas condições de funcionamento.

A realização da primeira manutenção programada é extremamente importante. O desgaste inicial que ocorre durante o período de amaciamento será compensado.

Os capítulos 1 e 3 aplicam-se para toda a motocicleta. O capítulo 2 ilustra os procedimentos de remoção/instalação de componentes que podem ser necessários para realizar os serviços descritos nas seções seguintes.

Os capítulos 4 a 17 descrevem as peças da motocicleta, agrupadas de acordo com sua localização.

Encontre o capítulo desejada nesta página e consulte a tabela de índice na primeira página do capítulo.

A maioria dos capítulos apresenta inicialmente a ilustração de um conjunto ou sistema, informações de serviço e diagnose de defeitos para aquela seção.

As páginas seguintes apresentam procedimentos detalhados.

Se não houver conhecimento sobre a causa do problema, consulte o Capítulo 19 "Diagnose de Defeitos".

TODAS AS INFORMAÇÕES, ILUSTRAÇÕES, INSTRUÇÕES E ESPECIFICAÇÕES INCLUÍDAS NESTA PUBLICAÇÃO SÃO BASEADAS NAS INFORMAÇÕES MAIS RECENTES DISPONÍVEIS NA OCASIÃO DA APROVAÇÃO DA IMPRESSÃO DO MANUAL. A MOTO HONDA DA AMAZÔNIA SE RESERVA O DIREITO DE ALTERAR AS CARACTERÍSTICAS DA MOTOCICLETA A QUALQUER MOMENTO E SEM PRÉVIO AVISO.

ÍNDICE GERAL

	INFORMAÇÕES GERAIS	1	
	CHASSI/AGREGADOS DO CHASSI/ SISTEMA DE ESCAPAMENTO	2	
	MANUTENÇÃO	3	
MOTOR E TRANSMISSÃO	SISTEMA DE LUBRIFICAÇÃO	4	
	SISTEMA DE ALIMENTAÇÃO	5	
	REMOÇÃO/INSTALAÇÃO DO MOTOR	6	
	CABEÇOTE/VÁLVULAS	7	
	CILINDRO/PISTÃO/ ÁRVORE DE COMANDO	8	
	EMBREAGEM/SISTEMA DE MUDANÇA DE MARCHAS	9	
	ALTERNADOR/ EMBREAGEM DE PARTIDA (TIPO ES)	10	
	ÁRVORE DE MANIVELAS/TRANSMISSÃO/ CONJUNTO DE PARTIDA (TIPO KS)	11	
	CHASSI	RODA DIANTEIRA/FREIO/ SUSPENSÃO/DIREÇÃO	12
		RODA TRASEIRA/FREIO/SUSPENSÃO	13
SISTEMA ELÉTRICO	BATERIA/SISTEMA DE CARGA	14	
	SISTEMA DE IGNIÇÃO	15	
	MOTOR DE PARTIDA (TIPO ES)	16	
	LUZES/INSTRUMENTOS/ INTERRUPTORES	17	
	DIAGRAMA ELÉTRICO	18	