



## Manual de Garantia

1722





## Índice

3
6
12
13
1
19
33





Informação do Veículo

N° do chassi (VIN)			Modelo do veícu	lo			TA	Ano do v	eículo
Cor	Hodômetro (Km)	Códi	go do motor/moto	or elétrico					
Data de entrega do veículo ao cliente	N° da nota fiscal			Data da n	ota fisca	al I			i
Utilização do veículo  Particular	Comercial Aluguel Outros:			'				•	
Nome/razão social do proprietário			CPF/CNPJ do pi	oprietário					
Endereço		Ci	idade					UF	1
CEP E	-mail		Telefone						
	Nome da Concessionária								
	Endereço								
Carimbo da Concessionária	Telefone		Contato						



#### Carta aos Usuários

Prezado usuário:

Agradecemos por escolher a Foton! Seu veículo é fabricado pela Beiqi Foton Motor Co., Ltd. (Foton Motor) e segue os mais altos padrões de qualidade, oferecendo segurança, conforto, desempenho e economia. Para garantir a melhor experiência, em caso de problemas, entre em contato com um Posto de Serviço Autorizado Foton, que fornecerá manutenção, reparo e peças originais.

Siga rigorosamente as recomendações de manutenção e cronograma do manual para preservar seu veículo. Utilize os fluidos e materiais recomendados, pois o uso inadequado pode danificá-lo. As peças originais disponíveis nos Postos de Serviço Autorizados Foton contribuem para prolongar a vida útil do seu veículo.

Com a manutenção correta, seu caminhão Auman estará coberto pela garantia de qualidade durante o período estipulado, a partir da data da compra. Caso tenha dúvidas, entre em contato com a concessionária mais próxima, através do site https://fotondobrasil.com.br/concessionarias/.

Desejamos uma excelente condução!



## Importância do Manual de Garantia

Este manual foi elaborado com base nas condições específicas dos Caminhões Auman, fabricados pela Foton, e reflete as informações disponíveis até a sua impressão. Alterações, descrições e orientações contidas neste manual são de responsabilidade exclusiva da Foton, que se reserva o direito de realizar modificações no conteúdo sem aviso prévio após a impressão.

A Foton Motor e seus Postos de Serviço Autorizado têm o direito de acessar os dados de compra e as condições do veículo para confirmar a data de início da garantia do veículo. Com base nas informações registradas, os Postos de Serviço Autorizado Foton poderão fornecer peças de reposição, serviços de manutenção e reparação adequados.

Este manual estabelece os períodos e itens de manutenção que devem ser realizados nos Postos de Serviço Autorizado Foton. A manutenção inicial e obrigatória deve ser registrada e comprovada por esses Postos, sendo importante guardar os recibos para análise de falhas. A Foton não se responsabiliza por compensações relativas a despesas adicionais em caso de defeitos fora da garantia.

Tanto o Manual de Garantia quanto o Manual de Uso e Manutenção definem as responsabilidades em relação à garantia do veículo e os direitos de serviços pós-venda. Reivindicações de indenização ou solicitações de garantia não serão aceitas caso o usuário não tenha cumprido as condições de uso, manutenção ou modificações não autorizadas.

A manutenção periódica é essencial para manter o veículo em boas condições e evitar a perda do direito à garantia. Este manual deve ser guardado adequadamente e transferido ao novo proprietário em caso de revenda.



#### Termo de Garantia

A presente garantia para o veículo é concedida pelo período total de **36** (trinta e seis) meses, sem limite de quilometragem. Sendo, os primeiros **12** (doze) meses com cobertura completa e os demais 24 (vinte quatro) meses de cobertura exclusivamente do trem de força (Motor e Transmissão).

Trem de força é composto por: motor e sistema eletrônico de gerenciamento de injeção de combustível, sistema de gerenciamento de emissões de gases de escapamento, caixa de mudanças, árvore(s) de transmissão e eixo(s) trativo(s).

## São considerados componentes do motor:

Árvore de manivelas, casquilhos e bielas, comando e mecanismo das válvulas, bloco do motor, cabeçote, camisa de cilindros, pistões e anéis, sistema de engrenagem de distribuição, bomba de óleo e tubulações, coletores de admissão e escape, bomba-d'água, válvula termostática e carcaca, bomba de alimentação (baixa e alta pressão), injetores de combustível, turbocompressor e atuador, intercooler, radiador do líquido de arrefecimento, acoplamento viscoso/eletromagnético. amortecedor de vibrações, conjunto embreagem, compressor de ar do freio (somente veículos com freio pneumático), volante do motor e carcaça, cárter do óleo lubrificante do motor, suporte do motor, cremalheira, juntas do cabeçote, esticador de correia, retentor da árvore de manivelas/volante, tubo do pescador de óleo e freio motor EVB.

São considerados componentes do sistema de gerenciamento de emissões de gases de escapamento:

#### - Sistema EGR:

Tubo de admissão, misturador, válvula EGR (pistão atuador e borboleta), válvulas cônicas, válvula proporcional de regulagem, módulo resfriador EGR, catalisador, tubulações e conexões do sistema EGR. de óleo e freio motor EVR

#### – Sistema SCR:

Tanque de ARLA 32, sensor de temperatura e nível de ARLA 32, módulo de suprimento, sensores de temperatura e NOx, conversor catalítico, tubulações, conexões, chicotes e injetor de ARLA 32, módulo eletrônico de dosagem, unidade dosadora (DU) e módulo de dosagem.



São considerados componentes do sistema eletrônico de gerenciamento de injeção de combustível:

#### Atuadores

Atuador de pressão de combustível da bomba de alta pressão, bomba elétrica do combustível, pedal eletrônico do acelerador, válvula reguladora de pressão rail, válvula reguladora de pressão rail (CP 1) da bomba de alta pressão, grelha aquecedora do ar de admissão (sistema de partida a frio), válvula atuadora do controle de refluxo dos gases de escape (EGR) e válvula reguladora da pressão de injeção (IPR).

#### Sensores

Sensor de fase, sensor de pressão do combustível, sensor de rotação, sensor de pressão atmosférica, sensor de pressão de ar do coletor de admissão. sensor de pressão de rail, sensor de pressão do óleo lubrificante do motor, sensor de temperatura do sistema de arrefecimento (bloco do motor), sensor de temperatura de ar na entrada do tubo, sensor de temperatura de ar no coletor de admissão, sensor de pressão de combustível, sensor de temperatura do óleo lubrificante do motor. sensor de controle de pressão do freio motor (BCP), sensor de contra pressão do coletor de escape (EBP) e sensor tipo hall da fase do eixo do comando de válvulas.

#### Módulos

Módulo de controle eletrônico do motor (ECM), módulo de controle da válvula (EGR).

## São considerados componentes da caixa de mudanças:

Carcaça da embreagem (capa seca), carcaça da caixa de mudanças, eixos e engrenagens, tampa da caixa e mecanismo de mudanças, hastes, garfos de engate, rolamentos, sincronizadores, grupo de posição (GP), grupo de velocidade (GV), bomba de óleo, interruptores e sensores, seletor pneumático, caixa de transferência e unidade de controle da caixa automática.

# São considerados componentes do(s) eixo(s) trativo(s):

Árvore de transmissão, carcaça do eixo traseiro, semiárvore, tampa da carcaça, coroa e pinhão, caixa de satélites, engrenagens planetárias e satélites, rolamentos do diferencial, sistema de bloqueio entre eixos e sistema de bloqueio entre rodas.



## 1. Condições de Garantia

A garantia vigorará somente se o veículo atender, cumulativamente, as seguintes condições:

- 1.1 Dentro do período de garantia ou da quilometragem estipulada, danos às peças e quaisquer impactos no desempenho resultantes de questões relacionadas a projeto, material, fabricação e montagem, são cobertos pela Foton.
- 1.2 Tiver sido montado para a comercialização e licenciado ou documentado para circulação no território brasileiro;
- 1.3 Realizar todas as revisões recomendadas pela Foton Motor do Brasil Vendas Ltda. por meio dos Concessionários ou Postos de Serviço Autorizados Foton, no território brasileiro, respeitando as quilometragens e/ou os intervalos de tempo estipulados no manual de manutenção do veículo.

- 1.4 Qualquer sintoma que o motorista julgue como anormal ao utilizar o veículo, deve ser relatado imediatamente a uma concessionária FOTON assim que houver suspeita ou confirmação de anomalias técnicas. Ao continuar usando o veículo nas condições citadas acima, sem a devida ação, pode resultar em danos adicionais, que, se comprovadamente causados por negligência, não serão cobertos pela garantia.
- 1.5 Para solicitar a garantia, é necessário apresentar o veículo completo à concessionária autorizada FOTON, e não apenas a peça defeituosa separadamente.

#### 2. Certificado de Garantia

Para que a garantia seja válida, é necessário apresentar o Manual de Garantia e a Nota Fiscal de Compra (ou cópia dela).

#### 3. Política de Serviços Autorizados

Todos as manutenções e serviços de garantia devem ser realizados por concessionárias ou prestadores de serviços autorizados pela Foton. A Foton não se responsabiliza por serviços prestados por terceiros não autorizados.

#### 4. Faixa de Garantia

As peças cobertas pela garantia referem-se a componentes inteiros, exceto aqueles que possuem garantia especial ou que estão explicitamente excluídos.



## 4.1 Peças com Garantia Especial:

#### 4.1.1 Vidro:

O vidro descolorido, distorcido visualmente, com bolhas ou laminação devido a falhas de fabricação é coberto por 6 meses ou 10.000 km a partir da data de entrega do veículo.

#### 4.1.2 Borrachas e Plásticos:

Borrachas e plásticos que apresentem problemas de qualidade em condições normais de uso são cobertos por 6 meses ou 10.000 km a partir da data de entrega do veículo.

#### 4.1.3 Pneus:

Pneus com bolhas, rachaduras ou laminação são cobertos por 6 meses ou 10.000 km a partir da data de entrega do veículo. Problemas de qualidade fora dessa faixa devem ser reportados ao prestador de serviço.

#### 4.1.4. Bateria:

A bateria com problemas de qualidade é coberta por 6 meses ou 10.000 km a partir da data de entrega do veículo.

## 4.1.5 Componentes do Veículo:

A quilometragem e o período de garantia para componentes do veículo completo são especificados nas seções de Período de Garantia e Quilometragem.

## 5. Abrangência

A presente garantia é válida exclusivamente para veículos comercializados em território brasileiro.

#### 6. Fora da Faixa de Garantia

A garantia dos veículos Foton não cobre determinadas situações e condições, que resultam na exclusão da cobertura. A seguir, estão listados os casos que são considerados fora da faixa de garantia:

6.1 O modelo do veículo, modelo do motor, número do chassi ou número do motor no certificado de garantia não estão de acordo com o produto real ou foram modificados;

- 6.2 Qualquer peça ou componente que exceda o período e a quilometragem de garantia (exceder qualquer um dos dois é considerado fora da garantia);
- 6.3 A manutenção obrigatória ou periódica não foi realizada em concessionárias ou postos de serviço autorizados pela Foton, ou foi utilizado lubrificante, graxa, fluido de freio ou líquido refrigerante não recomendado;
- 6.4 Dano ou falha devido à remontagem do veículo sem autorização (por exemplo, utilização de pneus com especificações diferentes, motor com modelo e fabricante diferentes, peças soldadas no chassi) ou adição de peças não autorizadas;



- 6.5 Danos por inconsistência com o manual de operação ou condições fora dos limites estabelecidos (por exemplo, sobrecarga, excesso de velocidade, pressão inadequada dos pneus);
- 6.6 A garantia não é válida se a falha ou danos ocorrerem devido à falta de resolução de uma primeira falha em tempo hábil;
- 6.7 Dano secundário decorrente de desastres naturais evitáveis, incêndios, acidentes, roubo, ou danos por fumaça, produtos químicos, mares, vento marítimo, sal ou outros fatores semelhantes;
- 6.8 Veículos que sofreram batidas ou impactos não são cobertos se não forem atendidos com a certificação de qualidade da Foton;
- **6.9** Medidas inadequadas em ambientes severos (por exemplo, temperaturas abaixo de -20°C) resultam na perda da garantia;

- 6.10 Danos causados pela instalação de peças sobressalentes não autorizadas pela Foton;
- 6.11 O motor danificado por umidade ou água não está coberto;
- **6.12** Danos decorrentes do passar do tempo, como desbotamento de pintura ou galvanoplastia;
- 6.13 Problemas de sensação/percepção que não afetam o desempenho do veículo não estão cobertos;
- 6.14 Perda de ferramentas, acessórios e documentos de serviço técnico a bordo não é coberta pela garantia;
- 6.15 Peças com desgaste natural não estão cobertas, como: escovas do alternador e do motor de partida, tubulações e outros componentes do sistema de escapamento, disco de embreagem, pastilhas, discos e tambores de freio, rolamentos, vedadores, tapetes, forrações, botões e peças dos painéis internos do veículo, buchas e amortecedores, e elementos de borracha.
- 6.16 Itens que necessitam de substituição na manutenção periódica do veículo e/ou devido ao desgaste normal, como: filtros, líquido de arrefecimento do motor, lâmpadas, combustível e itens similares, fluido de freio, fluido para direção hidráulica, óleos lubrificantes, graxas, juntas de vedação, correias de acionamento e outros. Esses componentes podem ser trocados a qualquer momento ou durante as revisões periódicas.



## Inspeção Pré-venda

Prezados usuários:

Agradecemos pela aquisição deste produto.

Seguindo a atitude de "Responsável pelos Produtos e Usuários", inspecionamos cuidadosamente o seu veículo antes da venda para que você pudesse aceitá-lo. Assine aqui se você estiver satisfeito com o veículo.

Muito obrigado!

Que você fique seguro durante toda a jornada!



		i			I
		Ficha do	Inchocão Pró von	da	Número de registro:
V	FOTON	Ficha de	Inspeção Pré-ven	ua	S/N:
Inforr	nações básicas	:			
Mode	lo	;	VIN:;	Tempo de insp	eção:
Nº		Itens a seren	n confirmados		Resultados confirmativos
1	Verifique se o n	úmero do motor e o VIN es	stão claros.		
2	Verifique se a fe ignição funciona	u a chave de			
3	Verifique se a a de forma confiá	estão fixados			
4	Verifique se a b	ateria está sem eletricidade	e e carregue-a se necessário	).	
5	Verifique se o c	componente relacionado est	tá vazando óleo, água ou gás	S.	
6	Verifique se o n ou de líquido de	óleo do motor			
7	Verifique se há veículo.	a de todo o			
8	Verifique se o m				
9	Verifique se o li	nte.			
10	Verifique se as lâmpadas, a chave combinada e o instrumento funcionam normalmente.			am	
11	Verifique se o fluido de freio foi adicionado em quantidade suficiente no tanque de óleo.				



	<b>\</b>	Fieles de	Inomacão Duá von		Número de registro:		
V	FOTON	Ficha de	Inspeção Pré-ven	ida	S/N:		
Inforr	nações básicas						
Mode	lo	eção:					
Nº		Itens a seren	n confirmados		Resultados confirmativos		
12	Verifique se o e funcionam norm	cionamento					
13	Verifique se o fr	reio de serviço e o freio de e	estacionamento funcionam	normalmente.			
14	Verifique se o A	/C ou o aquecedor funciona	am normalmente.				
15	Verifique se o rádio, a buzina elétrica ou o CD player/Multimídia funcionam normalmente.						
16	Verifique se o re	egulador do assento ou o ci	into de segurança funcionar	n normalmente.			
17	Verifique se o m completos e em	cessórios estão					
18	Verifique se a a	lavanca da transmissão fur	nciona normalmente.				
19	Verifique se o to	orque dos parafusos dos pr	neus está dentro do valor ne	cessário.			
20	Verifique se o ir	ndicador de falha do motor	está aceso.				
Este veículo foi inspecionado conforme a Ficha de Confirmação de Entrega (os itens de inspeção não representam as configurações do veículo, Prevalecem as configurações reais.) e a sua qualidade está de acordo com as normas técnicas do seu fabricante.							
	Assinatura da concessionária: Assinatura do usuário:						



## Regulamentos da Manutenção Inicial

## 1. Condições iniciais de manutenção

- a) Certificado: Manual de Garantia e Fatura de Compra (ou cópia dela)
- b) Período da manutenção inicial:

Nº	Nº Modelo do motor Prazo após a compra do veículo		Quilometragem	Observações	
1	F4.5	6 meses	10.000 km	O que ocorrer primeiro	

## 2. Procedimentos iniciais de manutenção

Com prazo estipulado ou quilometragem acumulada após a compra, a manutenção inicial deverá ser feita com o certificado de manutenção inicial na concessionária de serviços Foton mais próxima. Após a manutenção inicial, o cartão de manutenção inicial deverá ser preenchido pela unidade executora da manutenção e assinado pelos clientes.

#### 3. Custo da manutenção inicial

O cliente será responsável pelo custo do material e pelo custo das horas de mão de obra da manutenção inicial.

#### **★** Nota:

A manutenção inicial do veículo deve ser realizada em um Posto de Serviço Autorizado Foton, indicado pela Foton. Essa manutenção tem um prazo fixo e não pode ser prorrogada ou substituída. Caso a manutenção inicial não seja feita dentro do prazo, será considerada como abandono, e, por isso, não será aceita nenhuma reclamação sobre a qualidade do veículo.



## 4. Itens de Verificação e Manutenção Diária do Veículo

Posição	Descrição do Trabalho	Verificar e Complementar	Ajustar e Apertar	Limpar	Trocar
	<ol> <li>Verifique se há vazamentos ou danos no sis- tema de lubrificação, no sistema de arrefeci- mento, no sistema de admissão e escape e no sistema de combustível.</li> </ol>	•			
Motor	2. Verifique o nível do anticongelante, adicione se necessário e ajuste a concentração. Troque a cada 3 anos.	•	•		
Wickel	Limpe o filtro de ar e substitua o elemento se necessário.	•	•		•
	4. Verifique a tensão da correia de transmissão e seu estado técnico; ajuste a tensão se necessário, substitua a correia velha ou danificada.	•	•		•
	5. Verifique o curso do pedal da embreagem.	•	•		
	6. Verifique se a transmissão apresenta vazamentos ou está danificada.	•	•	•	
Chassi	7. Verifique se a proteção contra poeira da articulação da direção está danificada.	•	•		•
	8. Verifique a fixação e a folga do pino esférico da barra de direção e se a tampa contra poeira está danificada.	•	•		•



Posição	Descrição do Trabalho	Verificar e Complementar	Ajustar e Apertar	Limpar	Trocar
	9. Verifique se o sistema de freio está vazando ou danificado e descarregue a água do cilindro de ar.	•	•		•
	10. Verifique o nível do fluido de freio no reser vatório e complete um pouco, se necessário.	•	•	•	•
Chassi	11. Verifique a espessura das lonas do freio.	•	•		•
Cilassi	12. Verifique a pressão, o desgaste e os danos dos pneus.	•	•		•
	13. Verifique e aperte os parafusos das rodas;	•	•		•
	14. Verifique a profundidade dos sulcos dos pneus e determine se eles atingiram o limite de desgaste.	•			•
Cabina	15. Lubrifique as dobradiças e os batentes da porta.	•	•	•	•
Cabine	16. Verifique se há alguma rachadura ou se está solto.	•	•	•	



Posição	Descrição do Trabalho	Verificar e Complementar	Ajustar e Apertar	Limpar	Trocar
Elétrico Sistema	17. Verifique se os dispositivos de iluminação, dispositivos de alarme, sistema de indicação e buzinas funcionam normalmente.	•	•		•
	18. Verifique e ajuste os fachos dos faróis.	•	•		
	19. Verifique os limpadores e limpadores de parabrisa. Encha com um pouco de fluido de limpeza, se necessário.	•	•	•	•
	20. Verifique o nível do eletrólito e a gravidade específica da bateria. Se necessário, adicione um pouco de água destilada para ajustar a gravidade específica do eletrólito.	•	•	•	•



Ficha da Manutenção Periódica - 1ª Revisão

Aι	JIV	1A	N	
----	-----	----	---	--

Nome/	ome/razão social do proprietário														E-mail:							
Endere	eço pa	ara con	nunica	ıção									(	EP:				Telefone				
N° do d	chassi I	i (VIN) I		ı				ı	ı			ı ı		ı	ı	ı	Número I	do Motor:	ı	1	1	ı
Data d	a da Compra Data da manutenção obrigatória:										 	Quilo	metragem	/ Horas de	operação	0:						
Conce	ssioná	ária:																				
Condição:  Normal: 10.000 km ou 6  Severa: 500 h a partir de Registros de itens da manutenção inicial:															a part	ir da c	lata de re	evisão de e	ntrega.			
Substituir:				ΠÓ	leo do motor □ Filtro de óleo □ Elemento do filtro de ar □ Filtro de diesel fino leo de transmissão □ Graxa do rolamento do eixo dianteiro □ Graxa do rolamento e do cubo do eix eiro □ Óleo para engrenagem do eixo traseiro □ Filtro de diesel primário										eixo							
Inspeção e ajuste:		ste:	do fi □ Fi tran:	reio luido smiss	☐ de fre	Parân io ☐ ☐ Pa	netros ∃Sus arafus	de al pensã os da	linhar ão dia s roda	nento inteira as [	das ro ı □ □ Tod	odas Sus os o	diante ensão s acop	eiras o trase lador	□ eira es	Eficiênd ☐ Sist ☐ Níve	☐ Deslocia do freio ema de direel da bateria Graxa para	de esta eção a (exce	cional S to bat	mento istema eria liv	a de ⁄re	
							freio (Rodar lateralmente, vazamento de ar)															
(Carimbo)					Ass	Assinatura do Gerente do posto de Serviço:																
Unidade Implementadora da manutenção periódica						Ass	Assinatura do Cliente:															

- **Nota:** 1. Este cartão não é válido até que seja assinado ou carimbado pela concessionária, pelo cliente e pela unidade de manutenção periódica.
  - 2. A unidade de manutenção periódica deve marcar a □ com um √ antes de cada item concluído, indicando que a manutenção foi concluída.
  - 3. O material para manutenção periódica deverá ser designado pela Foton, que estará sujeito à supervisão do cliente.



## Ficha da Manutenção Periódica - 2ª Revisão

Αι	JN	1A	N	
----	----	----	---	--

Nome/razão social do pr	ome/razão social do proprietário												ii:								
Endereço para comunica	ção									CEP:					Telefor	ne					
N° do chassi (VIN)	ı				1		ı	I		1	ı	ı	Núm	ero d	o Moto	or:					
Data da Compra	da ma I	nuten	ção ob	rigatói I	ria: I			Quilo	metrag	gem /	Horas	de	operaç	io:							
Concessionária:			•	•		•															
Condição:	☐ Norma ☐ Severa	a: 1.00	00 hora	as de						meiro,	a par	tir da d	data c	de re	visão	de	entrega	ā.			
Registros de itens o	la manutei	nção i	inicial	:																	
Substituir:		e trạns	smissã	ăo	$\square$ G	raxa (	do rola	amen	emento do filtro de ar								eixo				
Inspeção e ajuste:	do freio □ Fluido transmiss	☐ I de frei são	Parâm io ☐ ☐ Pa	etros ] Sus irafus	de al pensã os da	Poslocamento livre do pedal da embreagem ☐ Deslocamento livre do pedal de alinhamento das rodas dianteiras ☐ Eficiência do freio de estacionamento ensão dianteira ☐ Suspensão traseira ☐ Sistema de direção ☐ Sistema de das rodas ☐ Todos os acopladores ☐ Nível da bateria (exceto bateria livre idráulico para o sistema de direção hidráulica ☐ Graxa para ponto de lubrificação															
Outros: ☐ Teste de desempenho de refrigerante ☐ Se a em										e, vaza	mento	o de a	r)	□ V	erifica	ıção	o do nív	el do	líqui	do	
(Carimbo)						Assinatura do Gerente do posto de Serviço:															
Unidade Implementadora da manutenção periódica						Assinatura do Cliente:															

- **Nota:** 1. Este cartão não é válido até que seja assinado ou carimbado pela concessionária, pelo cliente e pela unidade de manutenção periódica.
  - 2. A unidade de manutenção periódica deve marcar a □ com um √ antes de cada item concluído, indicando que a manutenção foi concluída.
  - 3. O material para manutenção periódica deverá ser designado pela Foton, que estará sujeito à supervisão do cliente.



Ficha da Manutenção Periódica - 3ª Revisão

Aι	JN	1A	N	
----	----	----	---	--

Nome/razão social do proprietário					E-r						
Endereço para comunicação				CEP:			Telefone				
N° do chassi (VIN)	1 1 1	1 1	1 1	1 1	i	Número	do Motor:				
Data da Compra	Data	da manutenção d	brigatória:	1 1	Qui	lometragem	/ Horas de operação:				
Concessionária:											
Condição: Normal:40. Severa: 1.5 Registros de itens da manutenção	00 horas de fu	l meses, o que incionamento d	ocorrer promotor.	imeiro, a	partir da	data de re	visão de entrega.				
☐ Óleo de tra	□ Óleo do motor □ Filtro de óleo □ Elemento do filtro de ar □ Filtro de diesel fino □ Óleo de transmissão □ Graxa do rolamento do eixo dianteiro □ Graxa do rolamento e do cubo do eix raseiro □ Óleo para engrenagem do eixo traseiro □ Filtro de diesel primário										
do freio ☐ ☐ Fluido de fr	]Parâmetros eio ☐ Sus∣ ☐ Parafus	de alinhament pensão diantei ps das rodas	o das roda ra □ Su □ Todos	is diantei spensão os acopla	ras traseira adores	□ Eficiênci □ Siste □ Níve	☐ Deslocamento livre do pedal la do freio de estacionamento lema de direção ☐ Sistema de la da bateria (exceto bateria livre Graxa para ponto de lubrificação				
Outros: Teste de de refrigerante	o freio (Rodar l breagem está			nento de	ar) 🗌 \	/erificação do nível do líquido					
(Carimbo)		Assinatura do	Assinatura do Gerente do posto de Serviço:								
Unidade Implementadora da manutenç	ão periódica	Assinatura do Cliente:									

- **Nota:** 1. Este cartão não é válido até que seja assinado ou carimbado pela concessionária, pelo cliente e pela unidade de manutenção periódica.
  - 2. A unidade de manutenção periódica deve marcar a □ com um √ antes de cada item concluído, indicando que a manutenção foi concluída.
  - 3. O material para manutenção periódica deverá ser designado pela Foton, que estará sujeito à supervisão do cliente.



## Ficha da Manutenção Periódica - 4ª Revisão

AUMAN I	$\overline{}$
---------	---------------

Nome/razão social do pro	oprietário	E-mail:									
Endereço para comunica	ıção		CEP:	Telefone	е						
N° do chassi (VIN)			1 1 1	Número do Moto	r:						
Data da Compra	Data d	a manutenção obrigatória:			de operação:						
Concessionária:											
Condição:	☐ Normal:60.000 km ou 36 ☐ Severa: 2.000 horas de fui la manutenção inicial:		imeiro, a partir	da data de revisão d	e entrega.						
Substituir:	☐ Óleo do motor ☐ Filtro ☐ Óleo de transmissão ☐	☐ Graxa do rolamento d	D ☐ Elemento do filtro de ar ☐ Filtro de diesel fino ☐ Graxa do rolamento e do cubo do eixo do eixo traseiro ☐ Filtro de diesel primário								
Inspeção e ajuste:	do freio ☐ Parâmetros o ☐ Fluido de freio ☐ Susp transmissão ☐ Parafuso	de alinhamento das roda ensão dianteira  □ Sus s das rodas  □ Todos 。	is dianteiras spensão trasei os acopladore								
Outros:		lo freio (Rodar lateralmente, vazamento de ar)    — Verificação do nível do líquido nbreagem está patinando									
(0	Carimbo)	Assinatura do Gerente do posto de Serviço:									
Unidade Implementad	lora da manutenção periódica	Assinatura do Cliente:									

- Nota: 1. Este cartão não é válido até que seja assinado ou carimbado pela concessionária, pelo cliente e pela unidade de manutenção periódica.
  - 2. A unidade de manutenção periódica deve marcar a □ com um √ antes de cada item concluído, indicando que a manutenção foi concluída.
  - 3. O material para manutenção periódica deverá ser designado pela Foton, que estará sujeito à supervisão do cliente.



Ficha da Manutenção Periódica - 5ª Revisão

Aι	JΛ	AA	N	
----	----	----	---	--

Nome/ra	lome/razão social do proprietário														E-mail:											
Endereg	ço pai	ra con	nunica	ıção										CEP:				ŀ	Telefo	one						Ī
N° do ch I	hassi I	(VIN)						ı	ı	1 1 1 1					ı	I	Núm	ero d	o Mo	tor:	ı		ī	ī	1	
Data da	Com	npra I		Data da manutenção obrigatória:									1		Quilo	metraç	gem /	Hora	as de	opera	ção	):				
Conces	sioná	ria:																								_
Condi Regis	•		ens d	$\square$ S	evera	a: 2.50	0 hora	s de fu				ocorrei motor.		meiro,	a part	ir da d	data d	e re	/isãc	de	entreç	ja.				
Subst	tituir	:		ΔĆ	leo d	e tran	smiss		□G	iraxa (	a do rolamento do eixo dianteiro ☐ Graxa do rolamento e do cubo do eixo do eixo traseiro ☐ Filtro de diesel primário															
Inspeção e ajuste:			ste:	do f □ F tran	reio luido smiss		Parân io [ ☐ Pa	netros ∃ Sus <sub>l</sub> arafus	de a pensá os da	linhar ão dia as rod	nento nteira as [	das ro a 🔲 🔲 Tode	odas Sus os c	e do pe s diante pensão s acop de dir	eiras o trase ladore	□ eira es	Eficie	ência Siste V <u>ív</u> el	a do ma d da b	freio le di pater	de es	stac cet	ciona (a) Since the control of th	imen Sister teria	to na de livre	
'						preio (Rodar lateralmente, vazamento de ar)  Uerificação do nível do líquido breagem está patinando																				
(Carimbo)					Ass	Assinatura do Gerente do posto de Serviço:																				
Unidade Implementadora da manutenção periódica						Ass	sinatur	inatura do Cliente:																		

- **Nota:** 1. Este cartão não é válido até que seja assinado ou carimbado pela concessionária, pelo cliente e pela unidade de manutenção periódica.
  - 2. A unidade de manutenção periódica deve marcar a □ com um √ antes de cada item concluído, indicando que a manutenção foi concluída.
  - 3. O material para manutenção periódica deverá ser designado pela Foton, que estará sujeito à supervisão do cliente.



## Ficha da Manutenção Periódica - 6ª Revisão

AL	JIV/	AN	JE

Nome/razão social do proprietário			E-mail:									
Endereço para comunicação		CEP:	•	Telefone								
N° do chassi (VIN)			Número	do Motor:								
Data da Compra Data d	l I I I la manutenção obrigatória I I I	: 1	Quilometragem	/ Horas de operação:								
Concessionária:												
Condição: ☐ Normal:100.000 km ou € ☐ Severa: 3.000 horas de fu		primeiro, a par	tir da data de r	revisão de entrega.								
Registros de itens da manutenção inicial:												
·	Graxa do rolamento	de óleo ☐ Elemento do filtro de ar ☐ Filtro de diesel fino ☐ Graxa do rolamento do eixo dianteiro ☐ Graxa do rolamento e do cubo do eixo enagem do eixo traseiro ☐ Filtro de diesel primário										
do freio ☐ Parâmetros ☐ Fluido de freio ☐ Sus transmissão ☐ Parafus	s correias do motor											
Outros: Teste de desempenho de refrigerante Se a em	o freio (Rodar lateralme breagem está patinand		o de ar) 🔲 \	√erificação do nível do líquido								
(Carimbo)	Assinatura do Gerente d	Assinatura do Gerente do posto de Serviço:										
Unidade Implementadora da manutenção periódica	Assinatura do Cliente:	Assinatura do Cliente:										

- Nota: 1. Este cartão não é válido até que seja assinado ou carimbado pela concessionária, pelo cliente e pela unidade de manutenção periódica.
  - 2. A unidade de manutenção periódica deve marcar a □ com um √ antes de cada item concluído, indicando que a manutenção foi concluída.
  - 3. O material para manutenção periódica deverá ser designado pela Foton, que estará sujeito à supervisão do cliente.



## Ficha da Manutenção Periódica - 7ª Revisão

Αl	JIV	1A	N	
----	-----	----	---	--

Nome/	razão	social	do pro	oprietá	rio										E-ma	ail:							
Ender	eço pa	ra con	nunica	ção									CEF	:			T	elefone	)				
N° do l	chassi I	(VIN)		ı				ı	ı			l I		1	1	Núme	ero do	Motor	: 	1	1	1	ı
Data d	la Com	npra I		i				Data	da ma I	nuten	ção ob	rigatória I	:	i	Quilo	metrag	em / I	Horas (	de o	peraç	io:		
Conce	ssioná	aria:													_								
	dição stros		ens c		evera	a: 3.50	0 hora	is de fi				ocorre motor.	r prime	eiro, a p	oartir da	data d	de re	visão (	de e	entreg	a.		
_	stituir		□ó □ó	leo de leo de	o moto e tran:	or [ smiss	∃ Filtr ão	$\square$ G	raxa (	do rola	amento	do eix	o dian	de ar teiro de diese	□ G	iraxa				e do c	ubo c	lo eixo	
Insp	eção	e aju	ste:	do fr □ Fl trans	eio uido smiss	☐ de fre são	Parân io [ ☐ Pa	netros ⊒ Sus arafus	de a pensá os da	linhar ão dia s rod	nento nteira as [	das ro	das dia Suspen s os a	inteira: são tra coplad		Eficiê □ S □ N	ncia isten ível d	do fre na de da bat	io d dire eria	de est eção a (exc	aciona — eto ba	amen Sister ateria	to na de livre
Outr	Outros: ☐ Teste de desempenho									•		teralme atinanc	,	ızameı	nto de a	ar) [	□Ve	rificaç	ão (	do nív	el do	líquic	lo
			(0	Carimbo	0)				Ass	inatur	a do G	Gerente (	do post	de Se	rviço:								
Uni	dade I	mplem	nentad	ora da	manu	ıtenção	o perió	dica	Ass	inatur	a do C	liente:											

- **Nota:** 1. Este cartão não é válido até que seja assinado ou carimbado pela concessionária, pelo cliente e pela unidade de manutenção periódica.
  - 2. A unidade de manutenção periódica deve marcar a □ com um √ antes de cada item concluído, indicando que a manutenção foi concluída.
  - 3. O material para manutenção periódica deverá ser designado pela Foton, que estará sujeito à supervisão do cliente.



## Ficha da Manutenção Periódica - 8ª Revisão

AUMAN	
-------	--

Nome/razão social do pr	oprietário											E-ma	iil:							
Endereço para comunica	ação									CEP:				Т	elefone	)				
N° do chassi (VIN)													Núme	ero do	Motor	7				
Data da Compra				Data	da mai	nuten	rão ob	<u> </u>	ia.			Ouilo	metran	em /	Horas (	de o	<u>l</u> peraçã			
				Data		ilatori	ÇAO 00 		ia.		l	Quilo	inctrag	CIII	i ioi as c	uc o	peraçe	10.		
Concessionária:																				
Condição:	□ Norma									imeiro	, a pa	rtir da	data d	de re	visão (	de e	entreg	a.		
Registros de itens	Severa 🗌				uncion	namer	nto do	motor	•											
•		-					г	7 c.			المستا			:14	ا ا ا		£:			
Substituir:	☐ Óleo d									o do f								ممامہ	ام ممارین	!
	☐ Óleo de traseiro														do roi	lam	iento e	e do c	ubo a	o eixo
				_		_								_	¬ _					
Inspeção e ajuste:	☐ Todas																			
	do freio		Parâm																	-
	Fluido	ae trei		JSus	pensa	io dia	ınteira	≒₽.	Sus	pensa	o trase	eira			na de				Sisten	
	transmiss																exce			
	de manut	-	•				•				-		_	_	•		ponto			-
Outros:	☐Teste d									, vaza	mento	o de a	r) L	_l Ve	rificaç	ão	do nív	el do	líquid	0
	refrigeran	nte	⊔ Se	a em	nbrea	gem e	está p	atinan	ido											
(1	Carimbo)		Ass	inatur	a do G	erente	do p	osto de	Servi	ço:										
Unidade Implementa	lora da manu	utencão	periód	lica	Ass	inatur	a do C	liente:												
		,	1																	

- Nota: 1. Este cartão não é válido até que seja assinado ou carimbado pela concessionária, pelo cliente e pela unidade de manutenção periódica.
  - 2. A unidade de manutenção periódica deve marcar a □ com um √ antes de cada item concluído, indicando que a manutenção foi concluída.
  - 3. O material para manutenção periódica deverá ser designado pela Foton, que estará sujeito à supervisão do cliente.



Ficha da Manutenção Periódica - 9ª Revisão

<i>A</i> uman E
-----------------

Nome/raz	ão soc	ial do pr	oprietá	rio										E-ma	ul:							
Endereço	para c	omunica	ação									CEP:				Tel	efone					
N° do cha I	ssi (VII	N) 						ı			I I	1	ı	ı	Núme	ero do I	Motor:	ı	1	ı		
Data da C	ompra I	i					Data	da ma	nuten	ção ob	rigatória:			Quilo	metrag	em / H	oras de	e operaç	ão:			
Concession	nária:										· · ·											
Condiça Registr Substit	os de	itens	S⊡ dama	evera nuter	1: 4.50 1 <b>ção</b> i	0 hora i <b>nicia</b>	ıs de fı <b>I</b> :	uncion	namer	nto do	ocorrer motor.				_	de rev			ga.			
	Substituir: ☐ Óleo do motor ☐ Fil ☐ Óleo de transmissão traseiro ☐ Óleo para en									o eixo	traseiro	☐ Fil	tro de	diese	l prima	ário		amento				
Inspeçã	io e aj	juste:	do f □ F tran	reio luido ( smiss	☐ de fre ão	Parâr io [ ☐ Pa	netros ⊒ Sus arafus	de al pensã os da	linhar ão dia s roda	nento inteira as [	mento li¹ das rod l □ Sı □ Todos o sister	as diant Ispensã os acop	eiras o trase oladore	□ eira es	Eficiê	ència d istema lível da	lo freid a de d a bate	o de es ireção ria (exc	tacior ceto b	nam Sis ater	ento tema ia livi	de re
Outros:	Outros: Teste de desempenho										teralmer atinando		mento	o de a	r) [	□ Ver	ficaçã	io do ni	vel d	pìl c	uido	
		(	Carimb	0)				Ass	inatur	a do G	Serente d	posto d	e Servi	ço:								
Unidad	e Imple	ementad	dora da	ı manu	ıtenção	o perió	dica	Ass	inatur	a do C	liente:											

- Nota: 1. Este cartão não é válido até que seja assinado ou carimbado pela concessionária, pelo cliente e pela unidade de manutenção periódica.
  - 2. A unidade de manutenção periódica deve marcar a □ com um √ antes de cada item concluído, indicando que a manutenção foi concluída.
  - 3. O material para manutenção periódica deverá ser designado pela Foton, que estará sujeito à supervisão do cliente.



## Ficha da Manutenção Periódica - 10<sup>a</sup> Revisão

AL	IIA.	11	10	
/	<i>9</i> 8 4	/ 11 //-	-	_

Nome/razão social do proprietár	0							E-ma	iil:					
Endereço para comunicação						CEP:				Telefor	ne			
N° do chassi (VIN)			1		,	· ,			Número	o do Mot	or:		,	
Data da Compra		Data da	a manutend I	ção obr	rigatória: I	<u> </u>	l	Quilo	metrager	m / Horas	de opera	ção:		
Concessionária:			'			·								
Registros de itens da mar Substituir: Óli	eo do motor E eo d <u>e tr</u> ansmiss	as de fur <b>I:</b> □ Filtro :ão □	ncionamer de óleo ⊒ Graxa o	ito do i	motor. ] Elem amento	ento do f do <u>ei</u> xo d	iltro de	e ar iro	☐ Filt	ro de di axa do r	io de ent esel fino olamento		cubo d	o eixo
Inspeção e ajuste: □ To do fre □ Flu trans		do mot netros o □ Susp arafuso	or □ De de alinhar ensão dia s das rod	slocar nento nteira as [	mento li das roc ☐ S ☐ Todos	vre do pe las diante uspensã s os acop	edal d eiras o tras olador	a emb C eira es	reagem l Eficiên □ Sis □ Nív	n □ De cia do fi tema de ⁄el da ba	eslocame reio de es e direção ateria (ex para pon	stacion ceto ba	ament Sisten ateria l	o na de ivre
	ste de desempe erante  ☐ Se		freio (Ro oreagem e				mento	o de a	r) 🗌	Verifica	ição do r	ível do	líquid	0
(Carimbo	)		Assinatur	a do G	erente d	o posto de	e Servi	ço:						
Unidade Implementadora da	nanutenção perió	odica	Assinatur	a do Cl	liente:									

- Nota: 1. Este cartão não é válido até que seja assinado ou carimbado pela concessionária, pelo cliente e pela unidade de manutenção periódica.
  - 2. A unidade de manutenção periódica deve marcar a □ com um √ antes de cada item concluído, indicando que a manutenção foi concluída.
  - 3. O material para manutenção periódica deverá ser designado pela Foton, que estará sujeito à supervisão do cliente.



## Ficha da Manutenção Periódica - 11ª Revisão

Αι	JN	1A	N	
----	----	----	---	--

Nome	/razão	socia	do pr	oprietá	rio											E-ma	ail:								
Ender	eço pa	ara cor	munica	ıção										CEP:					Tele	efone					
N° do	chass	i (VIN)	)				1			ı				1	1		Núm	ero	do N	/lotor:					1
Data	da Cor	npra I				l	l	Data	da ma	nuten	ção ob	rigatór I	ia:	1		Quilo	netra	gem	/ Hc	oras d	е ор	eraçã	io:		
Conce	ession	ária:								I															
	Registros de itens da manutenção inicial: Substituir: ☐ Óleo do motor ☐ Fi													primei	ro, a p	artir c	da dat	ta de	e re	visão	de	entre	ega.		
_	☐ Severa: 5.500 horas de Registros de itens da manutenção inicial:  Substituir: ☐ Óleo do motor ☐ Fil ☐ Óleo de transmissão traseiro ☐ Óleo para en									iraxa (	do rol	ament	to do	to do fi eixo c □ Filt	liante	ro		Grax	a d	dies o rola	· · · · ·		e do d	ubo c	lo eixo
Insp	eção	e aju	ste:	do fi □ F tran:	reio luido smiss	☐ de fre	Parâr io [ □ Pa	netros ⊒ Sus arafus	de a pensa os da	linhar ão dia as rod	nento nteira as [	das r a 🔲 🔲 Tod	odas Sus los c	e do pe diante pensão s acop de dir	eiras o trase lador	□ eira es	Efici	ênci Siste V <u>ív</u> e	a de ma I da	o frei de d bate	o de ireç ria (	e esta ão (exce	acion — eto ba	amen	to na de livre
Out	os:				este d geran							teralm atinar		e, vaza	mento	de a	r)	□ \	/erit	ficaçã	io d	o nív	el do	líquic	lo
			((	Carimb	0)				Ass	sinatur	a do G	Serente	do p	osto de	Servi	ço:									
Un	idade	Implen	nentac	ora da	ı manı	utenção	o perió	dica	Ass	sinatur	a do C	liente:													

- **Nota:** 1. Este cartão não é válido até que seja assinado ou carimbado pela concessionária, pelo cliente e pela unidade de manutenção periódica.
  - 2. A unidade de manutenção periódica deve marcar a □ com um √ antes de cada item concluído, indicando que a manutenção foi concluída.
  - 3. O material para manutenção periódica deverá ser designado pela Foton, que estará sujeito à supervisão do cliente.

Unidade Implementadora da manutenção periódica



		Ficha da	Manute	nçao P	eriod	lıca -	12°	Revisao	/4UM/	AN L
Nome/razão social do pr	oprietário							E-mail:		
Endereço para comunica	ação				C	EP:		Telefone		
N° do chassi (VIN)		1 1 1			1		ı	Número do Motor:	1 1 1	1
Data da Compra		Data o	da manuten	ção obrigati I I	ória:			Quilometragem / Horas de op	peração:	•
Concessionária:										
Condição: Registros de itens o	□ Severa: 6.0 da manutenção	00 horas de fi inicial:	uncioname	nto do mot	or.			artir da data de revisão de	J	
Substituir:	☐ Óleo do mot ☐ Óleo de trar traseiro ☐ Ól	nsmissão	☐ Graxa	do rolame		<u>ei</u> xo d	iantei			do eixo
Inspeção e ajuste:		Parâmetros eio ☐ Susp ☐ Parafuso	de alinhar pensão dia	mento das anteira     □ las      □ To	rodas ] Susp dos os	diante ensão s acopl	eiras o trase ladore	eira Sistema de direces Nível da bateria	e estacioname ção ☐ Siste (exceto bateria	ento ema de a livre
Outros:	☐ Teste de des refrigerante	sempenho do □ Se a em				, vazar	mento	o de ar) 🔲 Verificação d	do nível do líqu	iido
(0	Carimbo)		Assinatur	a do Geren	te do p	osto de	Serviç	ço:		
			Assinatur	a do Client	ə:					

- Nota: 1. Este cartão não é válido até que seja assinado ou carimbado pela concessionária, pelo cliente e pela unidade de manutenção periódica.
  - 2. A unidade de manutenção periódica deve marcar a □ com um √ antes de cada item concluído, indicando que a manutenção foi concluída.
  - 3. O material para manutenção periódica deverá ser designado pela Foton, que estará sujeito à supervisão do cliente.



## Ficha da Manutenção Periódica - 13ª Revisão

Αι	JIV	1A	N	
----	-----	----	---	--

Nome	/razão	o socia	l do pr	oprietá	rio											E-ma	iil:								
Ender	eço pa	ara cor	nunica	ıção									(	EP:					Telefo	ne					
N° do	chass	si (VIN) I		ı		I I			ı					ı	l	ı	Núm	ero c	lo Mot	or:	ı		ı	ı	
Data	da Coi	mpra I						Data	da ma	nuten	ção ob	rigatóri I I	ia:			Quilo	metrag	jem /	' Horas	s de	opera	ção:	:		
Conce	ession	ária:		-																					
	Registros de itens da manutenção inicial: Substituir: ☐ Óleo do motor ☐ Fi ☐ Óleo de transmissão													orimei	o, a p	oartir d	la data	a de	revis	ão c	de ent	reg	a.		
Sub	☐ Severa: 6.500 horas de Registros de itens da manutenção inicial:  Substituir: ☐ Óleo do motor ☐ Fil ☐ Óleo de transmissão traseiro ☐ Óleo para en									raxa (	do rol		o do	eixo c	liante	iro		rax	de di a do r		l fino mento	ес	do cu	bo do	eixo
Insp	eção	e aju	ste:	do fr □ Fl trans	reio luido smiss	☐ de fre	Parâr io [   Pa	netros ⊒ Sus arafus	de a pensa os da	linhar ão dia s rod	nento nteira as [	mento das ro l	odas Sus <sub>l</sub> os o	diante ensão s acop	eiras o trase lador	□ eira es	Eficié	ència Siste Jível	a do f ma de da ba	reio e dir ater	de es eção ia (ex	stac ceto	iona □ S o bat	mento istem eria li	a de vre
Out	ros:				este d geran							teralm atinan		, vaza	mento	o de a	r) [	□V	erifica	ação	o do n	ível	l do l	íquido	)
			((	Carimb	0)				Ass	sinatur	a do G	Gerente	do p	osto de	Servi	ço:									
Un	idade	Impler	nentac	ora da	ı manı	utenção	o perió	dica	Ass	sinatur	a do C	liente:													

- **Nota:** 1. Este cartão não é válido até que seja assinado ou carimbado pela concessionária, pelo cliente e pela unidade de manutenção periódica.
  - A unidade de manutenção periódica deve marcar a □ com um √ antes de cada item concluído, indicando que a manutenção foi concluída.
  - 3. O material para manutenção periódica deverá ser designado pela Foton, que estará sujeito à supervisão do cliente.



## Ficha da Manutenção Periódica - 14ª Revisão

AL		VI	A	V	
----	--	----	---	---	--

Nome/razão social do proprietário	E-mail:				
Endereço para comunicação	CEP:	Telefone			
N° do chassi (VIN)	1 1 1 1		Número do Motor:		
Data da Compra Data da	a manutenção obrigatória:	1 1	Quilometragem / Horas de operação:		
Concessionária:					
☐ Severa: 7.000 horas de fui	56 meses, o que ocorrei ncionamento do motor.	r primeiro, a p	partir da data de revisão de entrega.		
Registros de itens da manutenção inicial:					
☐ Óleo de transmissão 〔	<ul> <li>Óleo do motor</li> <li>☐ Filtro de óleo</li> <li>☐ Elemento do filtro de ar</li> <li>☐ Filtro de diesel fino</li> <li>☐ Óleo de transmissão</li> <li>☐ Graxa do rolamento do eixo dianteiro</li> <li>☐ Graxa do rolamento e do cubo do eix traseiro</li> <li>☐ Óleo para engrenagem do eixo traseiro</li> <li>☐ Filtro de diesel primário</li> </ul>				
do freio ☐ Parâmetros o ☐ Fluido de freio ☐ Susp transmissão ☐ Parafuso					
Outros:   Teste de desempenho do freio (Rodar lateralmente, vazamento de ar)  Verificação do nível do líquido refrigerante  Se a embreagem está patinando					
(Carimbo)	(Carimbo) Assinatura do Gerente do posto de Serviço:				
Unidade Implementadora da manutenção periódica  Assinatura do Cliente:					

- Nota: 1. Este cartão não é válido até que seja assinado ou carimbado pela concessionária, pelo cliente e pela unidade de manutenção periódica.
  - 2. A unidade de manutenção periódica deve marcar a □ com um √ antes de cada item concluído, indicando que a manutenção foi concluída.
  - 3. O material para manutenção periódica deverá ser designado pela Foton, que estará sujeito à supervisão do cliente.



## **REGISTRO DE REVISÕES**

Revisão de entrega	1ª Revisão ☐ Normal: 10.000km / 6 meses ☐ Severa: 500 h	2ª Revisão  ☐ Normal: 20.000 km/12 meses ☐ Severa: 1.000h
Data de venda/	OS km	OS km
km Data / _/	Data /	Data /
assinatura e carimbo da revenda	assinatura e carimbo da revenda	assinatura e carimbo da revenda
3ª Revisão  ☐ Normal: 40.000 km/24 meses ☐ Severa: 1.500h  OS km	4ª Revisão ☐ Normal: 60.000 km/36 meses ☐ Severa: 2.000 h  OS km	5ª Revisão  ☐ Normal: 80.000 km/48 meses ☐ Severa: 2.500 h  OS km
Data /	Data /	Data
assinatura e carimbo da revenda	assinatura e carimbo da revenda	assinatura e carimbo da revenda

Tolerância de 1.000 km ou 01 mês para mais ou para menos.



6ª Revisão ☐ Normal: 100.000 km/60 meses ☐ Severa: 3.000 h	7ª Revisão ☐ Normal:120.000 km/72 meses ☐ Severa: 3.500 h	8ª Revisão ☐ Normal:140.000 km/84 meses ☐ Severa:4.000 h
OS km  Data / /	OS km Data / /	OS km  Data / /
assinatura e carimbo da revenda	assinatura e carimbo da revenda	assinatura e carimbo da revenda
9ª Revisão  ☐ Normal: 160.000 km/96 meses ☐ Severa: 4.500 h  OS km  Data / _/	10ª Revisão  ☐ Normal:180.000 km/108 meses ☐ Severa:5.000 h  OS km  Data / _/	11ª Revisão   Normal:200.000 km/120 meses   Severa:5.500 h   OS km   Data //
assinatura e carimbo da revenda	assinatura e carimbo da revenda	assinatura e carimbo da revenda

Tolerância de 1.000 km ou 01 mês para mais ou para menos.



12ª Revisão  ☐ Normal: 220.000 km/132 meses ☐ Severa: 6.000 h	13ª Revisão ☐ Normal:240.000 km/144 meses ☐ Severa:6.500 h	14ª Revisão  ☐ Normal:260.000 km/156 meses ☐ Severa:7.000 h
OS km	OS km	OS km
Data / _ /	Data/	Data /
assinatura e carimbo da revenda	assinatura e carimbo da revenda	assinatura e carimbo da revenda
15ª Revisão  ☐ Normal: 280.000 km/168 meses ☐ Severa: 7.500 h  OS km  Data / _/	16ª Revisão  ☐ Normal:300.000 km/180 meses ☐ Severa:8.000 h  OS km  Data / /	17ª Revisão  ☐ Normal:320,000 km/192 meses ☐ Severa: 8.500 h  OS km  Data/_/
Data /assinatura e carimbo da revenda	assinatura e carimbo da revenda	assinatura e carimbo da revenda

Tolerância de 1.000 km ou 01 mês para mais ou para menos.

Tendo em vista que a FOTON tem constantemente trabalhado para melhorar os produtos e atender as necessidades crescentes dos Clientes, o desempenho, as configurações e a aparência do seu veículo estão sujeitos a mudanças sem prévio aviso. Em caso de dúvidas, recomendamos que entre em contato com uma Concessionária FOTON.

#### FOTON DO MOTOR DO BRASIL

© 2025 FOTON

Todos os direitos reservados.

É vetada a reprodução total ou parcial por qualquer meio, eletrônico ou mecânico, inclusive fotocópia, gravação ou qualquer outra forma de armazenamento de informações, e sistema de recuperação ou tradução, sem permissão por escrito da FOTON.

Impresso no Brasil.

SMC00054 - 4ª Edição - Setembro / 2025



https://www.fotondobrasil.com.br