

Manual do Utilizador



EVOLKS
ELECTRIC VEHICLES

Bicicleta Eléctrica

Informação Importante

O que é uma Bicicleta Eléctrica?

• Basicamente é uma bicicleta normal a tantas outras mas com motor auxiliar, motor este que está inserido no cubo da roda traseira ou dianteira dependendo do modelo, contendo também uma bateria para alimentação do motor sendo a parte mecânica igual a uma bicicleta convencional.

É acompanhada de . . .

• A bicicleta eléctrica é acompanhada por um carregador, carregador esse que serve para carregar a bateria.

Modo de Funcionamento.

• Liga a chave de ignição em ON, (Posição A ou B), as luzes do indicador de bateria vão acender quando as luzes estiverem ligadas quer dizer que a bicicleta está pronta para poder ser utilizada.

Manutenção das Baterias.

• Todas as nossas baterias não necessitam de qualquer tipo de manutenção.

Como Carregar a Bateria.

- Terá que ser ligado em primeiro lugar o carregador fornecido a bateria e posteriormente a uma tomada de 220V no início do carregamento o carregador terá uma luz vermelha ligada, que passará para verde quando a bateria estiver totalmente carregada. Quando passar a verde desligue primeiro o carregador da tomada e só depois da bateria.
- Carregue a bateria sempre num local seco.

Atenção : Nunca Carregar com outro tipo de carregador.

Tempo de vida de uma bateria.

- O tempo de vida depende do uso, mas por norma uma bateria de chumbo terá uma duração de vida de 30 meses e de lítio de 42 meses.
- Quando necessitar de trocar de bateria entregue a velha para reciclagem.

Tempo de carga de uma bateria.

- O tempo de carga ronda entre as 5 e 8 horas dependendo do modelo. Modelos de lítio rondam as 5 horas e os de chumbo as 8 horas.
- Nunca deixe o seu carregador a carregar mais de 15 horas seguidas caso a luz do carregador não mude para verde contacte o agente mais próximo.

IMPORTANTE

- **As baterias terão que ser carregadas pelo menos 1 vez por mês sejam utilizadas ou não.**

Como saber quando a bateria tem carga.

- Todas as bicicletas tem um indicador que lhe informa a carga da bateria.

Se uma bateria avariar ou simplesmente deixar de funcionar é **necessário trocar todas as baterias?**

- Tem que fazer o teste a todas as baterias e ver qual delas tem que ser substituída.

Quais as Vantagens de uma Bicicleta Eléctrica.

- Além de ser um meio de transporte não poluente tanto a nível sonoro como de gases, pode viajar sem o problema das filas de trânsito, sem perder horas a procura de estacionamento e com um custo muito reduzido.

Uma Bicicleta Eléctrica pode andar em dias húmidos?

- Sim, pode andar sem problema, tem apenas que tomar em atenção quando as temperaturas são inferiores a -3°C pois são temperaturas muito baixas para as baterias, com temperaturas muito baixas convém ligar as baterias a corrente por alguns minutos antes de sair.

Qual poderá ser o problema se ligar a chave da Bicicleta e o sistema eléctrico não funcionar.

- Nesta situação o problema poderá ser derivado a um fusível queimado ou algum problema com o controlador eléctrico que por norma se resolve em alguns minutos.

Caso isso aconteça contacte de imediato o agente mais próximo.

Manutenção.

- A Bicicleta Eléctrica necessita do mesmo tipo de manutenção de uma bicicleta convencional (Afinações e lubrificação das partes mecânicas). Manter sempre os pneus cheios, pois se andar com os pneus sem ar vai esforçar mais o motor e pode danificar.

- **Obs:** não mexer nas partes eléctricas.

Numero de Passageiros.

- As nossas Bicicletas só podem levar 1 pessoa pois pode ficar com excesso de peso e danificar o motor ou baterias.

Quando pretende carregar a bateria a pedalar como deve ter a chave de ignição.

- Deve ter a chave em (ON) ligada.

As Bicicletas Eléctricas tem três modos de funcionamento

1. - Utilização em Modo Eléctrico (modo sem pedalar,utilizando apenas o acelerador).
2. - Com o sistema ''Pedalec'' assistido que é o mais **recomendado**,basta para isso dar uma volta a chave de ignição e começar a pedalar,assim que dê as primeiras pedaladas o motor ajudara automaticamente o que faz com que pedale sem qualquer esforço.
3. - Utilização sem ajuda do motor,pedalando como uma bicicleta convencional, para este modo de utilização recomendamos modelos com mudanças.

Especificações Técnicas

Velocidade	0 - 26 MK/h
Autonomia	40 - 50 Km
Capacidade de Carga (kg)	Até 120 KG
Potência do Motor	250W
Bateria	3 x 12V/12AH 36V
Dimensões (mm)	1680 x 670 x 1070

Garantia

- Todas as bicicletas tem uma garantia de 2 anos devido a defeito de fabrico, incluindo motor.
- As baterias sendo um consumível tem 6 meses de garantia.
- Selos das baterias e carregadores não podem ser removidos, caso isso aconteça a garantia dos mesmos será anulada.
- A Garantia não cobre danos causados por má utilização da bicicleta.
- Todos os acessórios que tenham que ser substituídos terão que ser substituídos por agentes evolks, caso isso não aconteça perderá direito a garantia.
- Em todas as reparações em garantia terá que apresentar a Factura de compra.
- Portes de envio das peças são pagos pelos clientes.
- Não envie nenhuma bicicleta ou parte dela para os pontos de assistência evolks sem comunicar antecipadamente, e envie só depois de dada a autorização por parte da assistência técnica ou agentes evolks.

Declaração do Cliente :	Venda a Dinheiro/Factura nº : _____
Eu _____ declaro que tomei conhecimento de toda a informação relativa a Utilização do veículo assim como da Garantia.	
Assinado : _____ / ____/____	

Garantia

- Todas as bicicletas tem uma garantia de 2 anos devido a defeito de fabrico, incluindo motor.
- As baterias sendo um consumível tem 6 meses de garantia.
- Selos das baterias e carregadores não podem ser removidos, caso isso aconteça a garantia dos mesmos será anulada.
- A Garantia não cobre danos causados por má utilização da bicicleta.
- Todos os acessórios que tenham que ser substituídos terão que ser substituídos por agentes evolks, caso isso não aconteça perderá direito a garantia.
- Em todas as reparações em garantia terá que apresentar a Factura de compra.
- Portes de envio das peças são pagos pelos clientes.
- Não envie nenhuma bicicleta ou parte dela para os pontos de assistência evolks sem comunicar antecipadamente, e envie só depois de dada a autorização por parte da assistência técnica ou agentes evolks.

Declaração do Cliente :	Venda a Dinheiro/Factura nº : _____
Eu _____ declaro que tomei conhecimento de toda a informação relativa a Utilização do veículo assim como da Garantia.	
Assinado : _____ / ____/____	