



DIVERSÃO

MANUAL DE PRODUTO

ciclos

by **MYMAX**

BICICLETA ELÉTRICA 250W



PRETO MFYF-F6/BK



VERMELHO MFYF-F6/RD



CINZA MFYF-F6/GR



GARANTIA
6
MESES



Índice

Informações do Produto

Ciclo - Bicicleta Elétrica Inteligente.....	03
Especificações Técnicas.....	04

Embalagem

Confira os Acessórios.....	05
----------------------------	----

Montagem

Ajustes do Guidão.....	05
Montagem em 1 segundo.....	06
Desmontagem em 1 segundo.....	06
Transportando.....	07
Roda de Apoio.....	07

Pilotagem

Primeiros Passos.....	08
Freio / Acelerador.....	08
Trava da Ebike Ciclo.....	09
Como ligar sem o aplicativo.....	09

Regulamentos de Segurança

Termo.....	10
Estritamente Proibido.....	10
Outras Considerações.....	11

Manutenção

Métodos de Manutenção.....	12
Modo de Carregamento e Manutenção da Bateria.....	12
Transporte.....	13
Manutenção Regular.....	13

Informações do Produto

Ciclo - Bicicleta Elétrica Inteligente

Ebike Ciclo usa o sistema operacional patenteado, usado para fornecer funções como de desbloqueio, configurações eletrônicas, velocímetro e exibição de energia. Você pode encaixar o seu smartphone na Ebike Ciclo no slot de carregamento.

Proteção Ambiental

O motor da Ebike Ciclo é alimentado por bateria de lítio, proporcionando potência com zero poluição.

Leve

O material da estrutura da Ebike Ciclo é: 85% em alumínio de aviação, 10% de aço inoxidável 304 e 5% em ABS. Forte e leve, propriedades físicas e anti-corrosão extremamente fortes, o peso é de apenas 14,8 kg (excluindo a bateria), com 120 kg de capacidade de carga.

Dobra

A Ebike Ciclo usa tecnologia patenteada para que possa ser facilmente dobrada ou desdobrada, o que pode ser colocada na porta-malas do seu carro, entrar no ônibus, no metrô, no elevador e no escritório, etc.

Número de Série

O número de série do produto é o identificador exclusivo do produto para o rastreamento da qualidade do produto, o serviço e os pedidos de garantia. Você pode encontrar o número de série na embalagem do produto. Recomenda-se manter o recibo de compra em um lugar seguro.

Garantia

Período de garantia é de 6 meses, contando a partir da data da compra do produto. Em caso de dúvida, entre em contato conosco a partir do email suporte@mymax.ind.br.

Especificações do Produto

MODELO	CICLO
COR	PRETO CINZA VERMELHO
MATERIAL	ALUMÍNIO
QUADRO	DOBRÁVEL
BATERIA	36V 4.4AH
DURAÇÃO DA BATERIA	ATÉ 18KM
TEMPO CARREGAMENTO	ENTRE 2 E 3 HORAS
VOLTAGEM DO CARREGADOR	AC110-240V, 50-60HZ
PNEUS	8 POLEGADAS
ÂNGULO DE INCLINAÇÃO	16°
POTÊNCIA DO MOTOR	250W
VELOCIDADE MÁXIMA	25KM/H
PESO MÁXIMO SUPORTADO	120KG
PAINEL DE INSTRUMENTOS	NÃO
ILUMINAÇÃO	SIM - LED
IDADE RECOMENDADA	ACIMA DE 14 ANOS
PESO DO PRODUTO	14KG
PESO BRUTO	16,8KG
DIMENSÕES PRODUTO	960X560X940MM (MONTADO) 970X150X400MM (DESMONTADO)
DIMENSÕES DA EMBALAGEM	1045X475X205MM

Embalagem

Confira os Acessórios

Após abrir a embalagem, remova da embalagem a E-Bike Ciclo e seus acessórios com cuidado. Cuidadosamente verifique todas as peças, para verificar se há algum dano ou falta de peças. Em caso de dúvidas, contate seu revendedor.

Conteúdo da Embalagem

01	E-bike Ciclo
01	Manual de Instruções
01	Kit de Ferramentas
01	Carregador Bivolt Automático

Montagem/Desmontagem

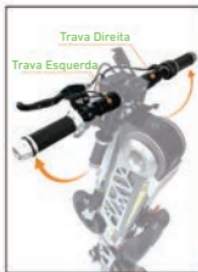
Ajuste do Guidão



Remova a Ebike Ciclo do pacote



Verifique as condições do equipamento



Abra os guidões, trave o bloqueio automaticamente. (Ao bloquear, puxe o encolhimento para a esquerda e para o lado direito e pressione-o para baixo)



1. Levante o guidão em T até o flipper aparecer.
2. A trava de bloqueio será acionada.

Montagem/Desmontagem

Montagem em 1 segundo



1. Use sua mão esquerda para segurar o guidão em T.
2. Levante a parte traseira do assento com a mão direita e o veículo é montado em apenas um segundo.

E-bike Ciclo é totalmente desdobrável, um som distinto é emitido da área do assento, indicando que está no lugar.

Desmontagem em 1 segundo



1. Use sua mão esquerda para segurar o guidão em T.
2. Levante a parte traseira do assento com a mão direita e o veículo é montado em apenas um segundo.

Depois de dobrar, se você desmontar o E-bike Ciclo, você só precisará novamente para usar.

Montagem/Desmontagem

Transportando



Dobre a E-bike Ciclo completamente.



Gire a alça do reboque para cima.



Evite ir rápido, para não perder o equilíbrio e causar danos.

Roda de Apoio



Segure o guidão com a mão esquerda, segure a parte traseira do assento com a mão direita, pressione (1) para destravar com o pé direito e pressione 2 para travar o apoio.



Levante a E-bike Ciclo segurando a parte traseira do assento com a mão direita, para que a roda de apoio possa ser colocada de modo correto no chão.



Mesmo com a roda de apoio, você pode se sentar, mas se desejar pilotar, deve levantá-la.

Pilotagem

Primeiros Passos

1. Para o primeiro passeio, você precisa ler atentamente as notas e avisos antes de pilotar e ter a orientação de um instrutor com experiência de condução.
2. Para facilitar a sua viagem, a estrutura da E-bike Ciclo está equipada com um slot de encaixe para seu smartphone.



Capa para smartphone com encaixe



Insira o smartphone no encaixe



Ajuste a posição do smartphone



Modo de desencaixe do smartphone

3. Faça o download do aplicativo "Ciclo Ciclo" na Apple Store ou Play Store.
4. Para utilizar a E-bike é necessário que o produto esteja conectado ao seu smartphone via bluetooth durante todo o percurso.
5. Ao usar a E-bike Ciclo, é recomendado o uso de capacete e equipamentos de proteção para evitar possíveis acidentes.



Interruptor de Energia

Pilotagem

Freio/Acelerador

O objetivo do freio é diminuir a velocidade, seja para reduzir velocidade ou parar completamente. Ao estacionar, freie de modo suave, evitando a perda do centro de gravidade, causando possíveis quedas. Antes de iniciar, escolha um dos modo de potência mais fraco. Para iniciantes, após soltar o freio, sente no banco e segure o guidão com as duas mãos e comece a acelerar lentamente. Assim que estabilizar apoie os pés nas guias de descanso. Observe atentamente, se não pessoas ou veículos próximos.

Trava da E-bike Ciclo

Após o final do passeio, é necessário desenvolver o hábito de bloquear a E-bike Ciclo, de modo a evitar perdas desnecessárias. Para uma parada rápida, primeiro pare sua E-bike Ciclo em uma área segura, remova o smartphone e desative o bluetooth. Sua E-bike Ciclo ficará no modo de espera, incapaz de operar. Se não o utilizar durante um longo período de tempo, recomenda-se que desligue o interruptor de energia do veículo.



Como ligar a E-Bike sem Aplicativo

Passo 1: Com a E-Bike Ciclo desligada, gire a manopla do acelerador até o final.

Passo 2: Com o acelerador girado até o final, pressione o botão de ligar e o mantenha pressionado por 5 segundos.

Passo 3: Solte o acelerador e o botão de ligar.

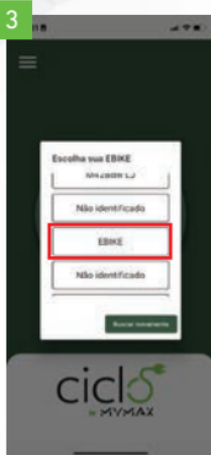
Passo 4: Ao girar a manopla do acelerador a bike estará em funcionamento.

Os passos acima deverão ser feitos sempre que for ligar a E-Bike Ciclo sem aplicativo.

Aplicativo Mymax Ciclo

Primeiros Passos

1. Antes de iniciar o aplicativo, ligue o bluetooth do seu celular.
2. Inicie o aplicativo Ciclo Mymax.



3. Faça o pareamento do celular com a E-Bike Ciclo.
4. Desbloqueie sua E-Bike Ciclo clicando no botão com ícone de cadeado.



- A. Indicador de velocidade em km/h.
- B. Nível da bateria.
- C. Seletor modo de condução:
 1. Econômico
 2. Confort
 3. Sport
- D. Bloquear a E-Bike Ciclo.

Regulamentos de Segurança

Termos

1. Compreender e cumprir rigorosamente as leis e regulamentações locais de trânsito.
2. Deve-se usar capacetes, joelheira, cotoveleira e luva de proteção para pilotar.
3. Verifique o nível de bateria da E-bike Ciclo e do smartphone antes de iniciar a pilotagem. Se a bateria do smartphone for inferior à 20%, evite conduzir por longa distância.
4. Antes de usar a E-bike Ciclo, verificar a montagem, fixação dos parafusos e condições gerais do produto, afim de evitar danos físicos.
5. Antes de dirigir, certifique-se de estar em boas condições para pilotar. Não é recomendado o uso por pessoas que tenha consumido bebida alcoólica, sedativos, remédios controlados ou substâncias ilícitas.

Estritamente Proibido

1. Usar a E-bike Ciclo para acessar áreas restritas e unidades administrativas em que é proibida a entrada.
2. Nunca dirija sob condições climáticas incômodas e condições da estrada, tais como chuva, neve, gelo na estrada, acumulação de água, estrada de terra escorregadias, molhada, areia e estrada de cascalho.
3. Evite dirigir em situações onde existam riscos ou não estão de acordo com os requisitos do produto, como poços profundos ou rachaduras. Mais de 10 graus de declive íngreme, mais de 5 cm de profundidade de água e estrada muito acidentada.
4. É proibido dirigir a E-bike Ciclo para cima e para baixo pelas escadas e também efetuar manobras com uma das rodas, como quando acelera.
5. Evite distrações, como fazer chamadas telefônicas ou enviar mensagens durante a condução.
6. Proibido a instalação não autorizada de assentos para transportar outros ou mais pessoas dirigindo, especialmente proibido transportar crianças e crianças pequenas dirigindo.

Regulamentos de Segurança

Outras Considerações

1. Por favor, tome uma iniciativa para entender e cumprir os regulamentos de trânsito locais. Condução civilizada, preste atenção às pessoas e coisas em volta, de modo a evitar colisões.
2. Conduza em uma situação controlada com velocidade segura para você e para todos os outros ao seu redor. Mantenha uma distância segura de pedestres e veículos e esteja pronto para parar.
3. Desenvolva bons hábitos de condução e evite a aceleração agressivas e frenagem que resulte no travamento completo da roda.
4. Respeite o direito dos pedestres de usar a estrada. Evite ultrapassar pedestres, especialmente crianças. Ao passar pela parte traseira do pedestre, lembre o pedestre para continuar a desacelerar ao passar. Passe o mais longe possível. Ao ultrapassar um pedestre, continue a direita e desacelere.
5. Quando os pedestres são numerosos, é importante baixar a velocidade e pressionar a buzina para lembrar os pedestres. É necessário muito espaço para passar com segurança e é perigoso pilotar pela multidão.
6. Não estacione a E-bike Ciclo em um lugar que bloqueie a passagem de pedestres.
7. Em condições ruins de iluminação, sempre acenda as luzes da E-bike Ciclo para garantir uma boa visão.

Manutenção

Métodos de Manutenção

1. Limpe sua E-bike Ciclo após o uso. Mantenha a E-bike Ciclo nas melhores condições possíveis.
2. Antes de limpar, certifique-se de que a E-bike Ciclo está desligado e que desconectou o cabo de carregamento. Caso contrário, estará vulnerável a choque elétrico ou falha grave.
3. É proibido lava-lo diretamente usando pistola de água de alta pressão ou mergulha-lo. Isso pode fazer com que o corpo acumule vapor de água ou água, causando danos ao produto invalidando a garantia do produto.
4. Você pode usar um pano macio com uma pequena quantidade de água para limpar o corpo da E-bike Ciclo.
5. Se a superfície de plástico for difícil de limpar, você pode usar pasta de dente e escovar repetidamente com escova de dentes, depois limpe com um pano molhado.
6. Mantenha a E-bike Ciclo em local seco e na sombra quando não estiver em uso, e tente não armazená-lo ao ar livre por muito tempo. Uma exposição solar e um ambiente externo quente ou frio podem acelerar a descamação da E-bike Ciclo, invalidando a garantia do produto.

Modo de Carregamento e Manutenção da Bateria

A bateria é a parte de manutenção mais importante do produto. Uma bateria bem cuidada pode manter um bom desempenho após 10.000 km, enquanto uma bateria mal utilizada pode ser insuficiente ou danificada em alguns meses. Para prolongar a vida útil da bateria, siga as seguintes dicas para inspeção e manutenção regulares.

1. Leia atentamente as notas na superfície da bateria e siga as instruções.
2. Mantenha a bateria em um ambiente seco de 0 - 40 graus. Temperaturas elevadas e baixas temperaturas podem afetar a vida da bateria.
3. Mantenha a bateria em um ambiente seco e fresco. Em umidade extrema, o interior de uma bateria pode acumular água, causando danos rápidos à bateria. Se o ambiente não puder ser evitado, selar a bateria com um grande saco auto-selante.

Manutenção

4. No uso diário, tente evitar o esgotamento de bateria e a recarga. Quando o sistema apresentar menos de 20% da bateria, carregue o mais rápido possível. Após usar a E-bike Ciclo sempre complete a carga da bateria. O carregamento frequente não prejudica a vida útil da bateria e o quase esgotamento da bateria a longo prazo pode afetar severamente a capacidade e a vida da bateria.

5. Não insira objetos metálicos na porta de carga da bateria da E-bike Ciclo para evitar um curto-circuito, resultando em danos ao produto e ferimentos físicos.

Transporte

1. Por favor, transporte a E-bike Ciclo de forma razoável.
2. Certifique-se de que a E-bike Ciclo esteja desligado.
3. A E-bike Ciclo não precisa de ferramentas externas durante o processo de dobramento.
4. Devido à sua qualidade de luz e tamanho pequeno, pode facilmente colocar a E-bike Ciclo no porta-malas do carro, e pode ser transportado em ônibus, metrô, elevadores, etc.

Manutenção regular

Além de apertar os parafusos, substituição do parachoque do pneu e substituindo a bateria, essas não são peças que podem ser reparadas. Por favor, não desmonte, se você tiver algum problema que não possa ser resolvido, entre em contato através da página de garantia em www.mymax.ind.br/garantia ou com os pontos de serviço autorizados.

Manutenção

A tabela a seguir é o nosso projeto e ciclo de manutenção periódica recomendada

Itens de Manutenção	3 Meses ou 2.000km	1 Ano ou 5.000km	2 Anos ou 10.000km
Substituição do Pedal			●
Substituição do Assento			●
Inspeção de Pneus	●		●
Deteção do Guidão	●		●
Deteção de Bateria	●	●	●
Deteção das Luzes		●	●
Deteção de Controlador		●	●
Deteção de Motor		●	●

A estrutura interna da E-bike Ciclo é muito precisa e a desmontagem feita por profissional não autorizado pode afetar facilmente a integridade dos componentes, resultando na perda da garantia. Além do pessoal autorizado da Mymax, ninguém poderá desmontar, caso contrário, perderá a garantia do produto. Para qualquer dano, mal funcionamento e perda de peças causada pela desmontagem não autorizada, a Mymax, não assumirá nenhuma responsabilidade. A identificação da desmontagem não autorizada será baseada nas marcas de desmontagem do veículo.

 website: www.mymax.ind.br

 suporte: suporte@mymax.ind.br