



MUNICÍPIO DE CARIRE
PREGÃO ELETRÔNICO Nº 002/2023/SMS

DADOS DA EMPRESA:	
Empresa: J RIBEIRO COMÉRCIO ATACADISTA LTDA	Endereço: RUA: PAULO BRUGIN, 251 – JD. BELA SUÍÇA - CAMBÉ/PR. – CEP: 86.189-378
CNPJ: 84.972.926/0001-39	IE: 905.356.31-36
Banco: BANCO DO BRASIL	Agência: 0768-4 C/C: 42.841-8
Fone: (43) 3253-1380	E-mails: jribeiroatacadista@bol.com.br contratosjribeiroatacadista@gmail.com licitacoesjribeiroatacadista@gmail.com faturamentojribeiroatacadista@gmail.com

DADOS DO RESPONSÁVEL PARA ASSINATURA DE CONTRATO:		
Nome: JOÃO RIBEIRO DE SOUZA	RG nº: 3.988.431-3	CPF nº: 362.425.009-49
Cargo/Função: SÓCIO REPRESENTANTE	Fone: (43) 3253-1380	

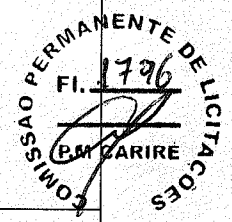
PROPOSTA DE PREÇO

Item	DESCRIÇÃO	MARCA	Unid.	Quant.	Valor Unitário R\$	Valor Total R\$
52	ESTEIRA ERGOMÉTRICA PARA EXERCÍCIOS DE REABILITAÇÃO FÍSICA. MOTOR DE NO MÍNIMO 2,0 HP. INCLINAÇÃO MANUAL. VELOCIDADE MÍNIMA: 12 KM/H. SENSOR DE BATIMENTO CARDÍACO HAND GRIP. LONA COM MEDIDAS APROXIMADAS DE: 120 X 38 CM. MONITOR DE LCD. MÍNIMO DE 3 PROGRAMAS AUTOMÁTICOS DE VELOCIDADE E INCLINAÇÃO. FUNÇÕES DO PAINEL: TEMPO, DISTÂNCIA, VELOCIDADE, CALORIAS E BATIMENTO CARDÍACO. PESO SUPORTADO: 100 KG.	dream	UN	1	3500,00	3500,00
52	: BICICLETA ERGOMÉTRICA VERTICAL FUNÇÕES MÍNIMAS NO PAINEL: DISPLAY COM INFORMAÇÕES DE RPM, TEMPO, VELOCIDADE, DISTÂNCIA, PULSO E CALORIAS. PROGRAMAS: MÍNIMO DE 8 PROGRAMAS PRÉ-DEFINIDOS, COM REGULAGEM DE ESFORÇO . SENSOR CARDÍACO: HAND GRIP.	Dream	Und	2	1960,00	3920,00

J RIBEIRO COMÉRCIO ATACADISTA LTDA - CNPJ 84.972.926/0001-39 – IE 905.35631-36
RUA PAULO BRUGIN, Nº 251-FONE/FAX: (43) 3253-1380- JD BELA SUÍÇA – CAMBÉ – PARANÁ
Emails: jribeiroatacadista@bol.com.br
contratosjribeiroatacadista@gmail.com/licitacoesjribeiroatacadista@gmail.com/
faturamento@jribeiroatacadista@gmail.com



	EQUIPAMENTO ELETROMAGNÉTICO. ASSENTO COM AJUSTE DE ALTURA, PEDAIS COM CINTA PARA OS PÉS. GUIDÃO ERGONÔMICO E EMBORRACHADO. PESO DO USUÁRIO DE NO MÍNIMO 120 KG. ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA 220V					
59	CICLOERGÔMETRO DEVE POSSUIR PAINEL COM DISPLAY EM LCD E MÓDULO ELETRÔNICO COM NO MÍNIMO AS SEGUINTE FUNÇÕES: VELOCIDADE, TEMPO, DISTÂNCIA, CALORIAS; ESTRUTURA EM AÇO COM PINTURA ELETROSTÁTICA COM ALTA RESISTÊNCIA À CORROSÃO OU SUPERIOR COM REGULAGEM DE DISTÂNCIA DOS PEDAIS; CINTA PARA FIXAÇÃO DO PÉ NO PEDAL ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA	Arktus	Und	2	2200,00	4400,00
TOTAL DA PROPOST (onze mil oitocentos e vinte REAIS)						R\$ 11.820,00



conhecer os termos do instrumento convocatório que rege a presente licitação.

O preço proposto acima contempla todas as despesas necessárias ao pleno fornecimento, tais como os encargos (obrigações sociais, impostos, taxas etc.), cotados separados e incidentes sobre o fornecimento, inclusive o seu manuseio e transporte até a sede da CONTRATANTE.

Declaramos que conhecemos, concordamos e atendemos a todas as especificações do edital.

Prazo de Garantia: Em conformidade com o contido no edital.

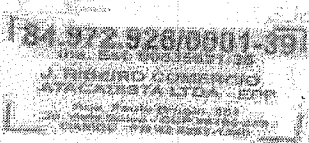
Prazo de Entrega: 30 (Trinta) dias

Forma de Pagamento: 30 (Trinta) dias.

Validade da Proposta: 90 (Noventa) dias.

CAMBÉ, 05 DE junho DE 2023.

JOAO RIBEIRO Assinado de forma digital por JOAO RIBEIRO DE SOUZA:36242500949
DE
SOUZA:36242
500949 Dados: 2023.06.05 10:52:41 -03'00'



Esteira Eletrônica

Black Edition 2.5;

Utilização: Uso residencial;

Capacidade/Velocidade: 130 kg / 1 a 16 km/h;

Superfície de caminhada: 120 x 43 cm;

Motor: 2.5 HP;

Inclinação: Regulagem de inclinação no pé traseiro em 3 níveis;

Amortecimento: 08 amortecedores / coxim;

Tamanho do Produto (CLA): 160 x 75 x 142 cm;

Peso do Produto: 41 kg;

Material: Aço carbono;

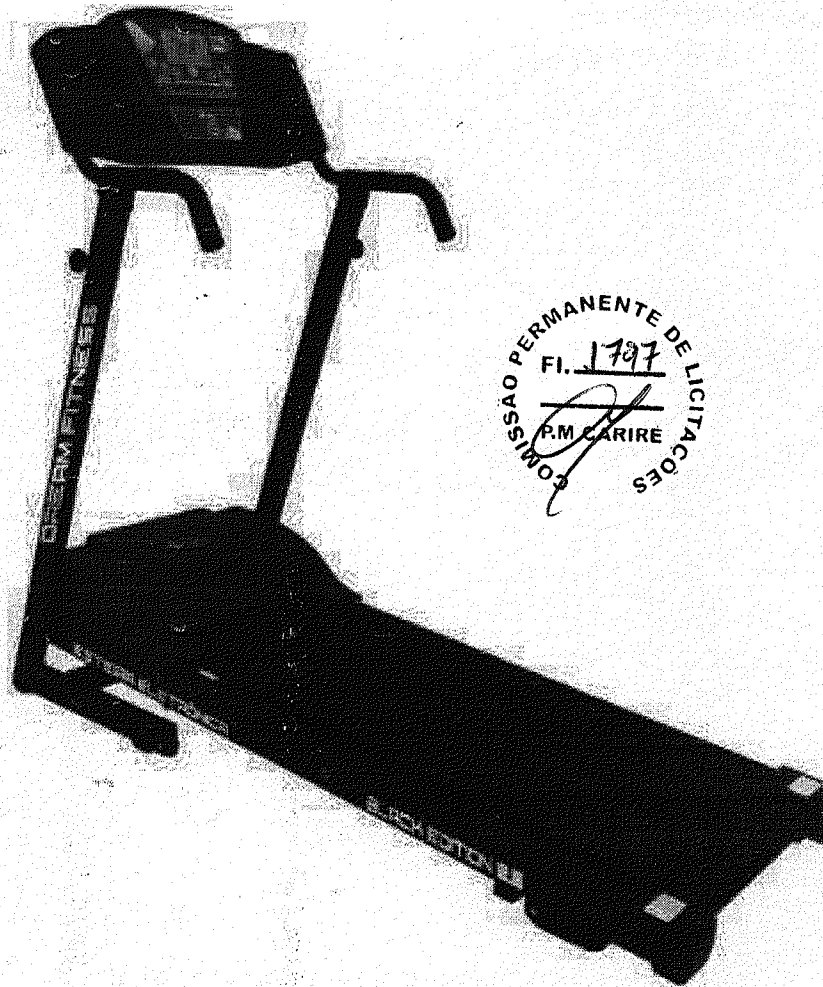
Pintura: Eletrostática pó;

Cor: Preta;

Voltagem: Bivolt;

Monitor: 01 display LCD de 5", com 06 funções: tempo, velocidade, distância, calorias, batimento cardíaco (com hand grip) e programa. Possui 9 programas predefinidos de velocidade;

Garantia: 6 meses.





Arktus

Rua Antonio Victor Maximiano, 107 Bloco A, Parque Industrial II - 85825-900 - Santa Tereza do Oeste, Paraná
CNPJ: 01.417.367/0001-78 - Arktus Industria E Comercio de Produtos Para Saude Ltda.
Inscrição Estadual: 9034636866

<https://www.arktus.com.br>

0800 2008 022

PROPOSTA Nº 3509823



IP00489A - MINI BIKE PORTÁTIL COMPACTA - ARKTUS

Mini Bike Portátil – Arktus

Características

- Mini Bike Portátil – Arktus;
- Modelo: cicloergômetro;
- Estrutura em aço e plástico ABS;
- Display LCD com multifunções;
- Dobrável;
- Peso máximo suportado: 100 Kg;
- Pedais antiderrapantes com cintas;
- Botão para ajuste de intensidade;
- Dimensões: 41,5x34,5x49 cm (CxLxA).

Diferenciais e Benefícios

- Dinâmica: permite regulagem de intensidade do exercício, de acordo com a resistência física do praticante;
- Tecnologia: possui display que mostra informações funcionais da prática como as calorias, tempo e scan de funções;
- Conforto: proporciona pedaladas suaves e silenciosas, permitindo fazer exercícios enquanto assiste TV ou lê jornais e livros;
- Versátil: proporciona a simulação do movimento pedalar com membros inferiores e superiores. É possível utiliza-la em qualquer espaço, sem sair do lugar;
- Prática: é leve e portátil, possibilita transporte para vários lugares otimizando o espaço de armazenamento, é ideal para se ter em clínicas, escolas, clubes, uso residencial, entre outros.

Indicações

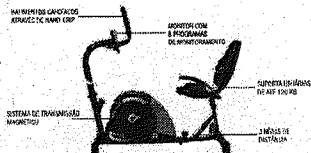
- Melhora do condicionamento físico;
- Tonificação muscular;
- Melhorar coordenação motora;
- Ganho de mobilidade articular;



MAG 5000 H



DESTAQUES DO PRODUTO

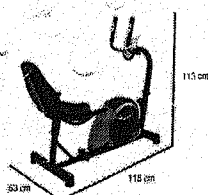


FUNÇÕES DO MONITOR:



- ▶ **TEMPO** - Contagem real do tempo de exercício
- ▶ **VELOCIDADE** - medida em km/h
- ▶ **DISTÂNCIA** - Contagem progressiva acumulada
- ▶ **CALORIAS** - Contagem acumulada de calorias queimadas
- ▶ **BATERIA CARREGADA (Rede plug)** - Necessa de baterias para funcionar
- ▶ **SONE** - Iniciação por música

DIMENSÕES DO PRODUTO



DICA FITNESS NÍVEL INTERMEDIÁRIO

- 5 MINUTOS DE AQUECIMENTO COM CAMINHADA RÁPIDA
- 10 MINUTOS DE CORRIDA LEVE
- 5 MINUTOS EM RITMO CONSTANTE
- 5 MINUTOS EM RITMO CONFORTÁVEL PARA RECUPERAÇÃO



RESULTADOS

- ▶ SISTEMA DE PESADA
- ▶ EXERCÍCIO TRAZ
- ▶ PREVENIR E AUMENTAR O NÍVEL DE ATIVIDADE E BEM-ESTAR



DIFERENCIAIS DA MARCA

- ▶ MAIOR ASSISTÊNCIA TÉCNICA DO BRASIL com mais de 800 centros
- ▶ PRODUTO FÁCIL DE MONTAR
- ▶ EMPRESA 100% BRASILEIRA

www.dream.com.br



CARACTERÍSTICAS

TIPO	Magnético
SISTEMA DE CARRA	Manual
CARACTERÍSTICAS	Visor sensor de batimento cardíaco
FUNÇÕES DO VISOR	Tempo Velocidade Distância percorrida Calorias Potência (Horse Power)
PEGADOR	Plástico
MATERIAL	Chassi de tubo de aço carbono com revestimento de plástico ABS
CARACTERÍSTICAS DESEMPENHO	Pesado 8 níveis de resistência Resistente e durável

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

NÍVEL DE RESISTÊNCIA	8
PESO MÁXIMO SUPOSTADO (KG)	120 KG
CONTEÚDO DA EMBALAGEM	1 Bike Horizontal MAG 5000H 1 Manual de Instruções 5 meses

DIMENSÕES DO PRODUTO

ALTURA	1,13 metros
LARGURA	53 centímetros
PROFUNDIDADE	1,18 metros
PESO	23 kg

LISTA DE PEÇAS

COD.DREAM	Nº DO ITEM	NOME DA PEÇA	QUANTIDADE
2468	1	Quadro	1
340	2	Ponteira do pé	4
421	3	Parafuso sext. RT 5/16" x 3/4" ZB	1
419	4	Parafuso sext. RT 5/16" x 1 1/2" ZB	3
2056	5	Parafuso sext. RT 5/16" x 1 1/4" ZB	3
889	6	Borracha do punho Ø1"	4
2486	7	Estrutura do banco	1
573	8	Manipulo c/ trava M14 x 1"	1
342	9	Ponteira interna 7/8" abaulada Preta	2
1965 / 3322	10	Imã neodímio / Cima magnética	2
357	11	Mola trado	1
969	12	Porca travante sext. 5/16" baixa ZB	1
2400	13	Parafuso panela PH AA 3,9 x 22 ZP	2
708	14	Sensor de batimento cardíaco Handgrip	2
429	15	Parafuso pan. PH AA 3,9 x 13 ZP	2
3454	16	Monitor de lungões	1
2472	17	Estrutura do kuleiro	1
2092	18	Emprego de aço 1/4" (pedivela)	1
1977	19	Parafuso pan. PH AA 3,9 x 32 ZP	2
2033	20	Caretagem elástica	3
2034	21	Conexão nylon / terminal do aço	1
134 / 319	22	Tensor Regulador ergonom. / Cabo de aço câmbio	1
71 / 374	23	Polia engométrica / Imã ferrite / Pedivela 3/ pino	1
4876 / 339 / 1947	24	Arroela lisa 1/4" x 1,20mm	1
463	25	Arroela lisa 3/8" x 1,50mm ZB	1
459	26	Arroela lisa 3/8" x 1,50mm ZB	1
782	27	Pedal com alca	1 Par
77	28	Acabamento porca-parafuso 3/8" (9/16")	2
3963	29	Rolamento (pedivela)	2
343	30	Ponteira retangular 20 x 50 Preta	3
4124	31	Mov. Central - Cone direito p/ rolamento	1
2235	32	Esticador	2
671	33	Porca travante sext. 1/4" ZB	2
313	34	Rolamento do eixo dianteiro	2
2237	35	Chapinha do esticador	2
1952	36	Polia engométrica (RODA)	1
136	37	Kit eixo dianteiro c/ porca	1
5277	38	Correia poly V	1
428	39	Parafuso sext. RT 3/8" x 1" ZB	3
212	40	Ponteira interna 1"	4
346	41	Redução 60x30 - 50x20	2
2035	42	Caretagem frontal	1
712	43	Sensor de velocidade	1
4125	44	Mov. Central - Cone esquerdo p/ rolamento	1
4964	45	Assento do banco	1
4965	46	Encosto do banco	1
2485	47	Supporte do banco - estrutura	1
3825	48	Cabo prolongador do quadro 130cm	1
3823	49	Cabo prolongador do guidão 82cm	1
458	50	Arroela de pressão 3/8" ZB	3
436	51	Parafuso UNC sext. 1/4" x 1/2" (nd freio) c/ porca	1
1323	52	Parafuso UNC sext. 3/16" x 2" ZB	1
1324	53	Porca UNC sext. 3/16" ZB	1
750	54	Mov. Central - Arruela trava	2
753	55	Mov. Central - Contra porca	1

TERMO DE

GARANTIA

Este produto de marca Dream Fitness possui garantia de 06 (seis) meses, abrangendo a garantia legal de 03 (três) meses, mais a garantia do fabricante de 03 (três) meses, a partir da data de emissão de compra na Nota Fiscal. Esta garantia é contra defeitos de fabricação e montagem, desde que usado em condições normais, de acordo com o manual de instruções.

Esta garantia não atende os casos abaixo relacionados:

- Troca de peças após o prazo de 180 dias, contados da data da compra (vigência da garantia).
- Uso impróprio, negligência ou sinistro.
- Qualquer dano no transporte, embalagem e seguro realizado pelo consumidor;
- Visitas técnicas na residência do consumidor;
- Desgaste natural das peças em virtude do uso;
- Se o funcionamento dos componentes for comprometido pelo produto ter sido instalado em local empoeirado, úmido ou quente.

Obs: Para cobertura do produto em garantia, o mesmo deve estar acompanhado de cupom ou nota fiscal.

PERDA DO VALOR DE COBERTURA

- Utilização do aparelho fora de suas finalidades específicas ou em academias;
- Não respeitar o peso (kg) do usuário, indicado pelo fabricante deste produto;
- Violação ou alteração de suas características originais.

A Dream Fitness compromete-se, através deste termo de garantia, a trocar peças, bem como realizar o serviço de mão de obra de assistência técnica de forma gratuita em seus aparelhos com defeitos de fabricação, observadas as exceções anteriormente mencionadas, dentro do prazo de 06 (seis) meses nos moldes do Código de Defesa do Consumidor.

Cliente: _____
 Endereço: _____
 Cidade: _____
 Local da Compra: _____
 Fone: () _____
 Nº N.F.: _____ UF: _____

MANUAL DO USUÁRIO

MAG 5000H
 LINHA MAGNÉTICA

BICICLETA ERGOMÉTRICA HORIZONTAL



Imagem meramente ilustrativa

www.dream.com.br

Visite nosso site e confira os produtos.



RECOMENDAÇÕES GERAIS

Obrigado por escolher a Dream Fitness. Você acaba de adquirir um produto que lhe oferecerá qualidade, conforto e lazer nas horas de suas atividades físicas, sem mencionar sua praticidade que permite fácil manuseio, ocupando pouco espaço, seja em casa ou no trabalho. Neste manual você encontra todas as informações para a sua segurança e o uso adequado do seu equipamento. Leia todas as instruções antes de utilizar o aparelho e em caso de qualquer dúvida, ligue para o Serviço de Atendimento ao Cliente (0800 604 8598).

Guarde a nota fiscal de compra. A garantia só é válida mediante sua apresentação no Serviço Autorizado Dream Fitness.

Garantias: 6 (seis) meses, a partir da data de emissão de compra na Nota Fiscal.

ATENÇÃO

- Quando em funcionamento, mantenha as mãos longe das partes móveis do aparelho;
- Produto destinado a adultos;
- Instale o equipamento preferencialmente em local amplo e arejado que possua piso plano. O não cumprimento destas recomendações pode ocasionar riscos estranhos no aparelho;
- Não instale este produto em espaços externos, úmidos e à exposição do sol;
- Não derrame líquidos sobre seu equipamento;
- Manuseie o equipamento com cuidado.

CUIDADOS IMPORTANTES

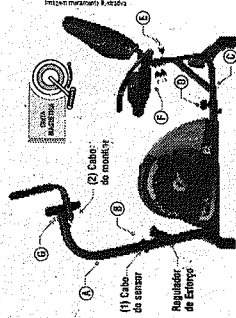
- Antes de iniciar qualquer série de exercícios, procure orientação médica;
- Faça sempre alongamentos antes e depois de qualquer atividade física;
- Mantenha uma dieta balanceada e pratique exercícios regularmente, esta é a melhor maneira de manter a sua saúde;
- Lembre-se, use sempre calçados apropriados (tênis).

COMO MONTAR SEU APARELHO

01. Fixe a haste (A) que segura o guidão na base, conecte o cabo do sensor (1) ao cabo que será conectado ao monitor (2);
02. Após ter a haste fixada, coloque os parafusos (B), após encaixe os acabamentos;
03. Encaixe a base do banco (C) ao aparelho;
04. Após encabalar a base do banco, escolha a distância e aperte o parafuso (D);
05. Encaixe o banco (E);
06. Após o banco encaixado, aperte os lixos parafusos que fixam o banco (F);
07. Conecte os cabos (2) e encaixe o monitor. Fixe os dois parafusos que acompanham o monitor (6). São necessárias duas pilhas AAA, que não acompanham o produto.

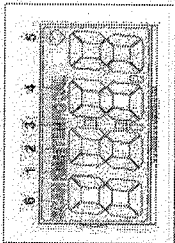
FUNÇÕES E OPERAÇÕES DO PAINEL

1. **Odômetro (distância):** Exibe a distância percorrida progressivamente na resolução de 10 metros, pois o monitor exibe este parâmetro no formato "00,00km". Este parâmetro pode ser programado para ser contabilizado progressivamente (resolução de 100 metros, "00,10"). Para isto, enquanto o monitor estiver rodando a função "Odômetro", deve-se pressionar as teclas laterais "Aumentar" ou "Diminuir". Para então selecionar um valor inicial, neste momento os dígitos permanecerão piscando indicando que o parâmetro está sendo "programado". Assim que a programação for concluída, o monitor passará a exibir a função seguinte e cessará a piscagem. Para a programação de parâmetros é necessário aguardar por três segundos sem alterar o valor, após isto os dígitos param de piscar e o valor exibido é assumido como o novo programado, agora o parâmetro "Odômetro" está



Obs.: Para utilizar o manípulo de engate rápido (6) basta puxar o botão até conseguir pos-lo para cima. Após este procedimento, volte a apertar o manípulo, pronto!

VISTA EXPLICADA



Monitor Central

contabilizado progressivamente até zerar, quando isto ocorrer o monitor mesmo que exibido outros parâmetros, será direcionado para o "Odômetro" e lá piscar por três vezes o valor que havia sido programado.

2. **Velocidade:** Exibe a velocidade atual do exercício, no formato de "00,00km/h". Este parâmetro é obtido com base na distância equivalente entre dois pulsos do sensor de velocidade e no tempo de intervalo entre os pulsos recebidos neste sensor.

3. **Consumo:** Exibe o tempo de exercício progressivamente na resolução "00:00", respectivamente minutos, segundos, sendo assim, o monitor pode contabilizar até 99 minutos e 59 segundos (1 hora de exercício). Este parâmetro também pode ser programado de forma similar ao "Odômetro", porém a programação é feita no consumo de 1 minuto (01:00), após a programação feita, o parâmetro é contabilizado progressivamente.
4. **Calorias:** Exibe o consumo total de calorias até o momento. Este parâmetro é contabilizado progressivamente e é obtido com base na velocidade atual, tipo do exercício e média de idade (o sexo do usuário não é levado em conta, pois este dado não é inserido pelo usuário). Este parâmetro também pode ser programado de forma similar ao "Odômetro", porém a programação é feita na resolução de 1-caloria (001,0), após a programação feita, o parâmetro é contabilizado progressivamente. Por se tratar de uma medição média, este parâmetro não deve ser considerado para avaliação de aptidão física.
5. **Batimento cardíaco:** Exibe os pulsos de batimento cardíaco por minuto detectado pelos sensores "hand grip". Esta medição nunca será considerada para procedimentos clínicos e avaliação de aptidão física, para isto existem equipamentos específicos.
6. **SCAN:** Altera automaticamente a exibição das cinco funções anteriores a cada 5 segundos, quando o modo "SCAN" está ativo a palavra "SCAN" fica piscando.

Alterar a função exibida: Para alterar entre as funções exibidas no monitor, deve-se pressionar a tecla central MODO uma vez.

Desligamento por inatividade: Para reduzir o consumo da pilha, após 60 segundos sem receber sinal de velocidade, pulso de batimento, ou pressionar qualquer tecla o painel é desligado. Quando o monitor, desliga por inatividade, todos os parâmetros são zerados, e as programações (caso ativas) são canceladas.

Ligar o monitor: Ligar o monitor, basta pressionar qualquer tecla ou receber sinal de velocidade.

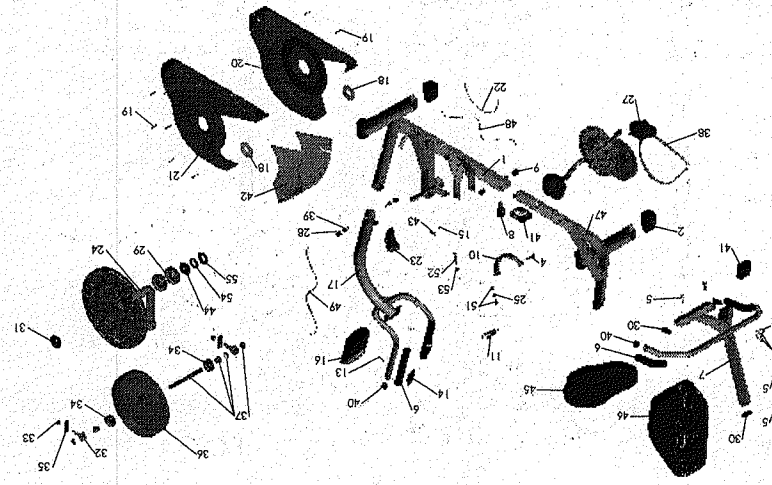
Zerar valores: Para resetar os valores e cancelar qualquer programação ativa, deve-se manter pressionado a tecla central MODO por mais que 3 segundos, é exibido a palavra "RESET" e então os valores de odômetro/cronômetro/calorias são zerados, se algum desses parâmetros estava com programação ativa (de modo regressivo), também é cancelado, passando a ser contado progressivamente a partir de 0.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

- Descrição:** Bicicleta Ergométrica Horizontal
Magnética: Dream MAG 5000 H;
Unidade: Uso residencial;
Capacidade: 120 kg;
Tamano do Produto (CL): 144 x 59,5 x 113 cm;
Peso do Produto: 25,10 kg;
Regulagem de intensidade: Cinta magnética;

▲ A Dream se reserva no direito de alterar seus produtos sem aviso prévio

DREAM INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA
CNPJ: 02.272.006/0001-43 | Indústria Brasileira
Rua: São João, 255 | Sapiranga-RS | CEP: 93905-068
FONE: 51 3529 6480 | email: dream@dream.com.br
SAC 0800.604.8598 | sac@sacdream.com.br



TERMO DE GARANTIA

Este produto de marca Dream Fitness possui garantia de 06 (seis) meses, abrangendo a garantia legal de 03 (três) meses mais a garantia do fabricante de 03 (três) meses, a partir da data de emissão de compra na Nota Fiscal. Esta garantia é contra defeitos de fabricação e montagem, desde que usado em condições normais, de acordo com o manual de instruções.

Esta garantia não atende os casos abaixo relacionados:

- Troca de peças após o prazo de 180 dias, contados da data da compra (vigência da garantia);
- Uso impróprio, negligência ou sinistro;
- Qualquer dano no transporte, embalagem e seguro realizado pelo consumidor;
- Visitas técnicas na residência do consumidor;
- Desgaste natural das peças em virtude do uso;
- Se o funcionamento dos componentes for comprometido pelo produto ter sido instalado em local empoeirado, úmido ou quente.

Obs: Para cobertura do produto em garantia, o mesmo deve estar acompanhado de cupom ou nota fiscal.

PERDA DO VALOR DE COBERTURA

- Utilização do aparelho fora de suas finalidades específicas ou em academias;
- Não respeitar o peso (kg) do usuário, indicado pelo fabricante deste produto;
- Violação ou alteração de suas características originais.

A Dream Fitness compromete-se, através deste termo de garantia, a trocar peças, bem como realizar o serviço de mão de obra de assistência técnica de forma gratuita em seus aparelhos com defeitos de fabricação, observadas as exceções anteriormente mencionadas, dentro do prazo de 06 (seis) meses nos moldes do Código de Defesa do Consumidor.

REVISÃO 01

Cliente: _____ Fone: (____) _____

Endereço: _____

Cidade: _____ UF: _____

Local da compra: _____ Nº NF: _____

MANUAL DO USUÁRIO

BLACK EDITION 2.5

ESTEIRA ELETRÔNICA

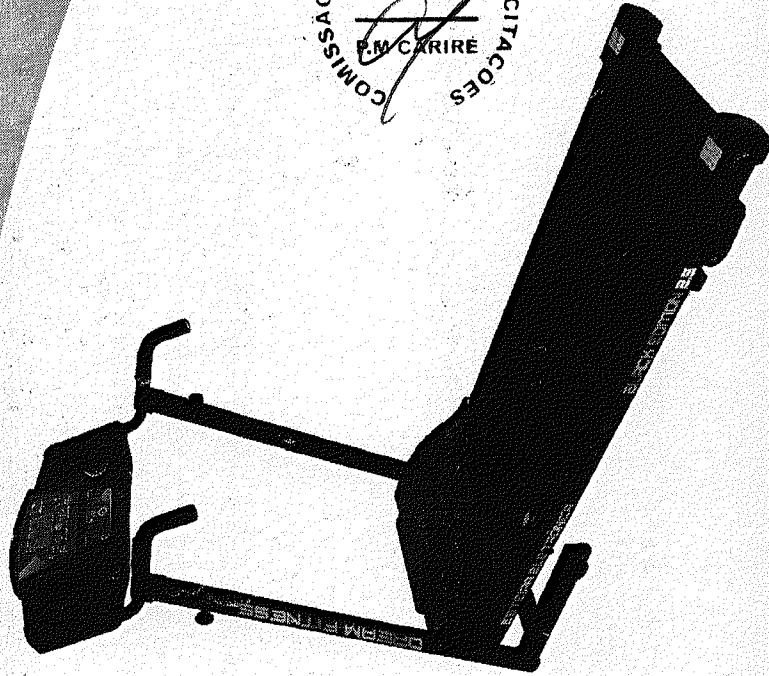


Imagem meramente ilustrativa



www.dream.com.br

Conheça nossa linha de produtos

Dream
FITNESS

RECOMENDAÇÕES GERAIS

Obrigado por escolher a Dream Fitness. Neste manual você encontra todas as informações para a sua segurança e o uso adequado do seu equipamento. Leia todas as instruções antes de utilizar o aparelho e em caso de qualquer dúvida, ligue para o Serviço de Atendimento ao Cliente (0800 644 8586). **Garanta a nota fiscal de compra. A garantia só é válida mediante sua apresentação no Serviço Autorizado Dream.**

Você acaba de adquirir um produto que lhe oferecerá saúde, qualidade de vida e conforto na hora de realizar atividades físicas, sem mencionar a praticidade e o fácil manuseio de um produto que ocupa pouco espaço, seja em casa ou no trabalho.

Garantia: 6 (seis) meses, a partir da data de emissão de compra na Nota Fiscal.

ESTEIRA ELETRÔNICA BLACK EDITION 2.5

A Esteira Eletrônica Black Edition 2.5 possibilita uma caminhada agradável e um ritmo constante, associada ao conforto e segurança da residência do usuário. Equipamento dobrável e de fácil manuseio.

ATENÇÃO

- Quando em funcionamento, mantenha as mãos longe das partes móveis do aparelho;
- Produto destinado a adultos;
- Instale o equipamento preferencialmente em local amplo e arejado que possua piso plano. O não cumprimento destas recomendações pode ocasionar ruídos estranhos no aparelho;
- Não instale este produto em espaços externos, úmidos e à exposição do sol;
- Não derrame líquidos sobre seu equipamento;
- Manuseie o equipamento com cuidado;
- Utilize tomada de três pinos, não utilize adaptadores, pois este equipamento possui aterramento (utilize tomada aterrada);
- Não elimine o pino central do plug, pois eliminando o aterramento comprometerá a proteção do usuário. Ocasionalmente assim, a perda de garantia;
- Desligue o aparelho da tomada sempre que fizer limpeza ou manutenção.

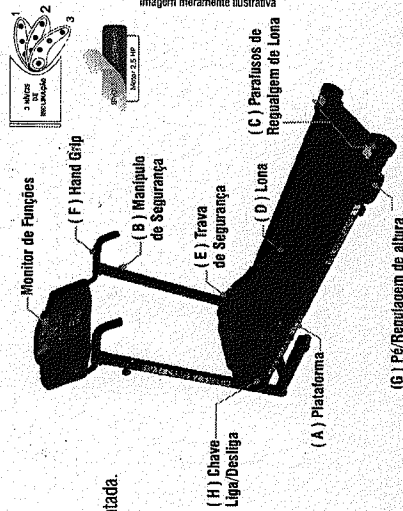
CUIDADOS IMPORTANTES

- Antes de iniciar qualquer série de exercícios procure orientação médica;
- Faça sempre alongamentos antes e depois de qualquer atividade física;
- Mantenha uma dieta balanceada e pratique exercícios regularmente; essa é a melhor maneira de manter a sua saúde;
- Lembre-se sempre, use calçado apropriado (tênis).

COMO MONTAR SEU APARELHO

Sua Esteira Eletrônica Black Edition 2.5, já vem parcialmente montada.

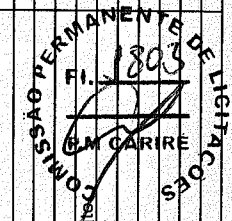
01. Segure a plataforma (A) da esteira;
02. Gire o manípulo de segurança (B) no sentido anti-horário;
03. Decline a plataforma (A) até o solo (a esteira estará em posição de uso);
04. Use a trava de segurança para que sua esteira fique mais firme;
05. Para alterar os níveis de inclinação, erga a plataforma (A) retire o pino (G), regule para o nível desejado e coloque o pino (G) novamente.



LISTA DE PEÇAS

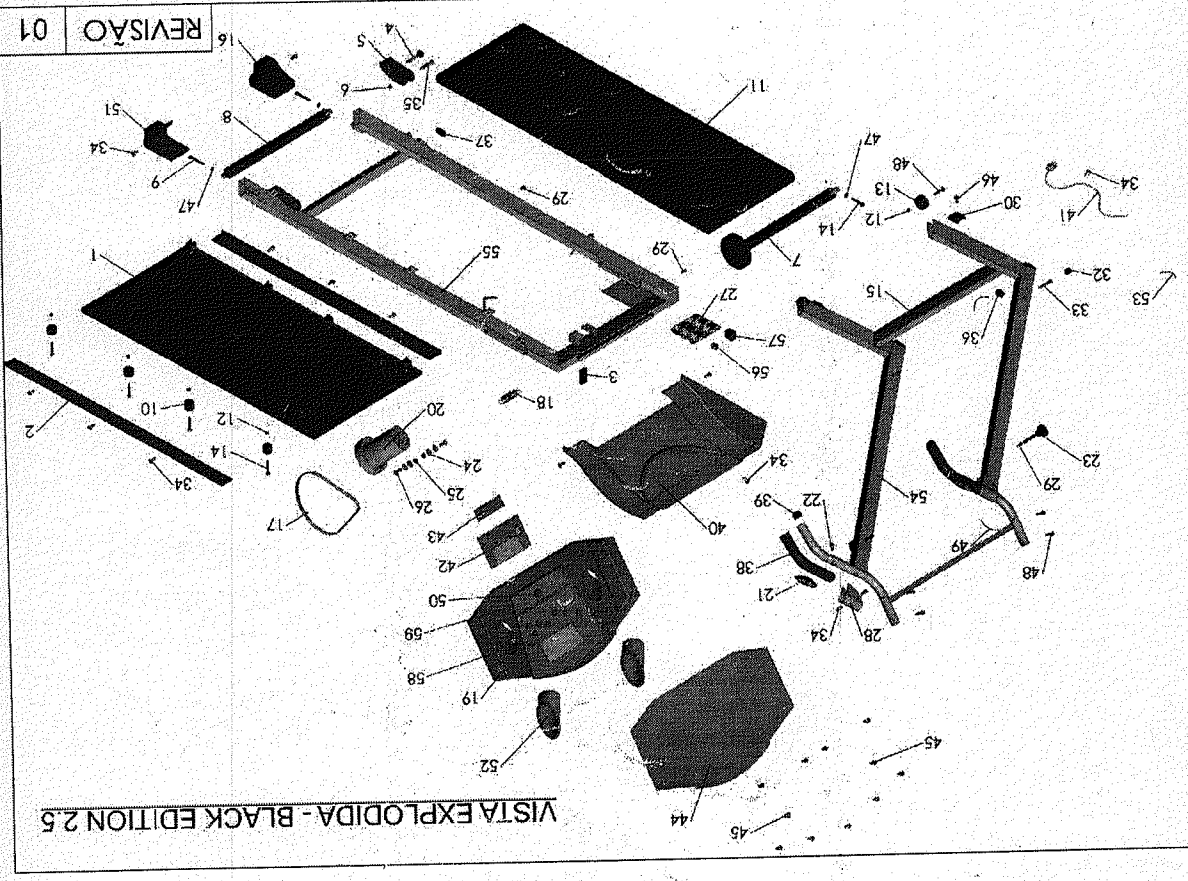
CÓD. DREAM	Nº DO ITEM	NOME DA PEÇA	QUANTIDADE
2134	1	Chapa - MDF	1
2135	2	Perfil "L" PVC	2
2253	3	Ponteira interna 60 x 30	2
1784	4	Pino C/ trava (Inclinação)	2
2119	5	Regulador de inclinação	2
569	6	Porca UNC sext. travante 5/16" baixa ZB	2
4255	7	Rolo dianteiro - completo	4
4256	8	Rolo traseiro - completo	4
414	9	Parafuso UNC sext. RT 1/4" x 2.1/2" ZB	2
925	10	Bucha amortecedora	8
*Vide Lote	11	Lona	1
671	12	Porca UNC sext. travante 1/4" ZB	10
901	13	Rodinha	2
413	14	Parafuso UNC sext. 1/4" X 2" RT ZB	9
3416	15	Travessa da base	1
1795	16	Ponteira pé acabamento - lado esquerdo	1
997	17	Correia poly V	1
297	18	Mola tração	1
2130	19	Carenagem do painel	1
*Vide Lote	20	Motor CC 2.5 HP	1
708	21	Sensor Batimento cardíaco handgrip	2
2140	22	Parafuso pan. PH AA 3.9 x 22 ZB	2
333	23	Manipulo 5/16" x 2.1/4"	2
459	24	Arruela lisa 3/8" x 1.5mm ZB	4
447	25	Porca UNC sext. travante 3/8" alta ZB	4
428	26	Parafuso UNC sext. RT 3/8" x 1" ZB	2
*Vide Lote	27	Placa eletrônica	1
2138	28	Acabamento do punho - plástico	2
189	29	Rebite 5/16" x 30 Roscado	6
270	30	Apoio amortecedor de Borracha	4
	31	Não aplicável	-
69	32	Acabamento porca/parafuso 5/16" (1/2")	6
425	33	Parafuso UNC sext. 5/16" X 2.1/4" RP ZB	2
429	34	Parafuso pan. PH AA 3.9 x 13 ZP	16
2389	35	Parafuso FR UNC 5/16" x 2.1/4" ZB	2
342	36	Ponteira int. 7/8" abaulada (C/ furo)	1
1436	37	Ponteira interna 40x20	2
2242	38	Borracha do punho Ø1.1/4"	2
902	39	Ponteira interna 1.1/4"	2
1580	40	Carenagem do motor	1
2556	41	Cabo - fonte de alimentação	1
*Vide Lote	42	Painel O3 display LCD	1
*Vide Lote	43	Placa auxiliar velocidade painel	1
2947	44	Tampa traseira do painel	1
2388	45	Parafuso pan. PH AA 5.5 x 13 ZP	11
2142	46	Parafuso pan PH AA 4.8 x 19 ZP	4
461	47	Arruela lisa M6 ZB	3
412	48	Parafuso UNC sext. 1/4" x 1.1/2" ZB	6
*Vide Lote	49	Cabo chato 4 vias	1
582	50	Chave de Segurança Redonda	1
1237	51	Ponteira pé acabamento - lado direito	1
2131	52	Copo porta squeeze	2
3477	53	Chicote (placa) branco	2
579	54	Goleira TD 142A	1
2491	55	Estrutura da base - carcaça	1
2904	56	Prensa cabo	1
2901	57	Chave liga/desliga	1

*O lote se encontra embaixo da plataforma da esteira.



(G) Pé/Regulação de altura

VISTA EXPLODIDA

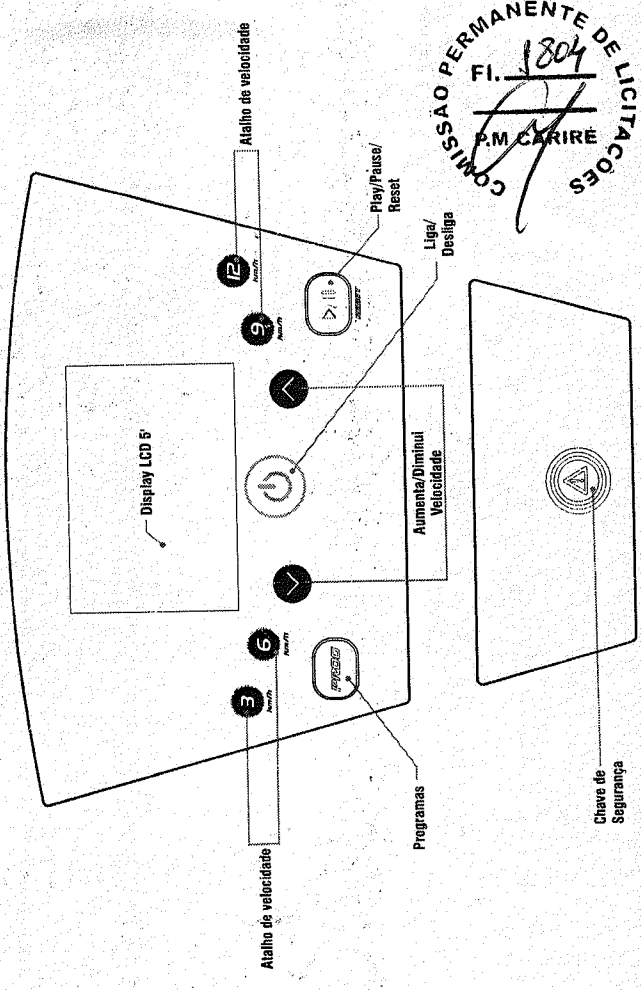


VISTA EXPLODIDA - BLACK EDITION 2.5

COMO LIGAR E ALTERAR A VELOCIDADE

- Coloque o cabo de força na tomada;
- Acione o interruptor geral para ligar o equipamento; O interruptor se encontra na parte frontal da sua esteira, abaixo da carenagem que protege o motor;
- Coloque a chave de segurança no local indicado no painel;
- Pressione a tecla LIGA/DESL. para ligar o display;
- Para dar início ao funcionamento tecle PLAY/PAUSE ou para iniciar a contagem regressiva e dar início ao funcionamento da esteira;
- A velocidade da esteira varia entre 1 à 16 Km/h tendo ainda 4 teclas de atalho para velocidades pré-programadas: 3 km/h, 6 km/h, 9 km/h e 12 km/h;
- Para pausar o exercício, pressione a tecla PLAY/PAUSE , a lona da esteira irá parar e o display ficará piscando os valores de tempo, velocidade e distância. Para retomar, pressione a tecla PLAY/PAUSE novamente e a lona da esteira irá retomar a velocidade no mesmo ponto anterior;
- Para parar a lona da esteira, pressione a tecla LIGA/DESL. , ou retire a chave de segurança. Diminuindo a velocidade até zero a esteira também irá parar.

CONHEÇA OS BOTÕES DA SUA ESTEIRA



Os benefícios da esteira estendem-se àqueles que visam a gestão do peso corporal, pois as atividades feitas possibilitam a queima de excesso de calorias, assim mantendo a taxa metabólica em alta. A esteira Black Edition 2.5 possui contador de calorias, o qual estima o número de calorias queimadas durante o seu treino. Essas informações adicionais podem ser úteis para você manter um planejamento de treinos e dieta, principalmente para aqueles que estão tentando perder peso para conquistar a boa forma.

FUNÇÕES DO MONITOR

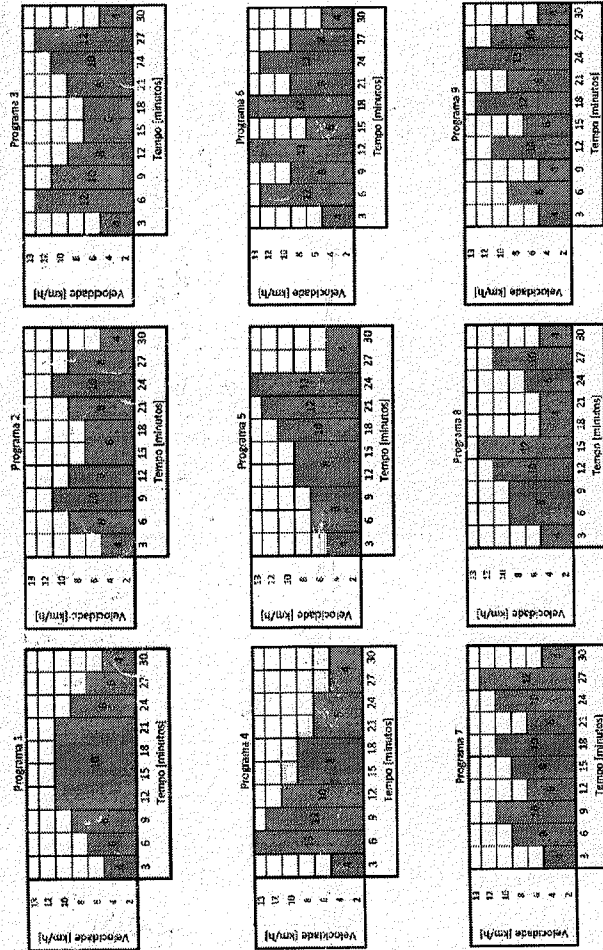
TEMPO: O tempo total de exercício será mostrado no visor do painel. Os valores vão de 00:00 a 99:59 seg;
VELOCIDADE: A velocidade será mostrada no visor do painel. A velocidade vai de 1 a 16 km/h;
DISTÂNCIA PERCORRIDA: A distância percorrida será exibida no painel. Os valores vão de 0.00 a 99.99 km;
CALORIAS: A quantidade aproximada de calorias queimadas será exibida ao iniciar o exercício. Os valores vão de 0.0 a 999.9 Kcal;
PULSO: A pulsação do usuário será exibida em batimentos por minuto. Os valores indicados no painel vão de 40 a 240 BPM;
RESET: É possível zerar todos os valores do display. Com a esteira parada pressione e segure a tecla PLAY/PAUSE por 3 segundos, assim todos os marcadores serão zerados.

Obs.: O sensor fica nos braços do aparelho, coloque a palma da mão em cima para ativar a captação do pulso (Handgrip). Monitor com valores referenciais, não podendo ser usado para avaliações médicas. Os valores podem oscilar de 20% para mais ou para menos. As informações do monitor variam de acordo com o usuário, como peso e maneira de caminhar.

Programas de exercícios com velocidades pré-definidas:

- Pressione a tecla PROG para alternar entre programas; abaixo seguem os gráficos para cada um dos 9 programas de treino.

PROGRAMAS PRÉ-DEFINIDOS



REGULAGEM DA LONA

- Por motivos de variações, causadas pelas características físicas de cada pessoa (altura, peso, modo de caminhar, etc) ou, até mesmo, desnívelamento do piso, a lona poderá se deslocar para um dos lados;
- Ligue a esteira na velocidade mínima para fazer o ajuste, mantenha a esteira em funcionamento;
- Se a lona se deslocar para a direita, gire 1/4 de volta o parafuso direito (C) no sentido horário;
- Se a lona se deslocar para a esquerda, gire 1/4 de volta o parafuso esquerdo (C) no sentido horário;
- Caminhe normalmente, caso seja necessário, repita o procedimento.

COMO LUBRIFICAR SUA ESTEIRA

A esteira já vem lubrificada da fábrica, não sendo necessário levar à assistência autorizada para REGULAGEM ou LUBRIFICAÇÃO. No entanto, sugerimos para aumentar a vida útil da sua lona (D) de caminhada, a utilização do silicone ou vaselina líquida. A cada 08 horas de uso, utilize o seguinte procedimento:

01. Desligue a esteira e tire o cabo elétrico da tomada;
02. Erga as laterais da lona e limpe o excesso de poeira com um pano seco;
03. Coloque 15 gotas de silicone ou vaselina líquida sobre a tábua, não havendo necessidade de mais gotas do que o recomendado. Caso haja excesso de lubrificação limpe a área.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Descrição: Esteira Eletrônica Black Edition 2.5;
Utilização: Uso residencial;
Capacidade/Velocidade: 130 kg / 1 a 16 km/h;
Superfície de caminhada: 120 x 43 cm;
Motor: 2.5 HP;
Inclinação: Regulagem de inclinação no pé traseiro em 3 níveis;
Amortecimento: 08 amortecedores / coxim;
Tamanho do Produto (CLA): 160 x 75 x 142 cm;
Peso do Produto: 41 kg.

Material: Aço carbono;
Pintura: Eletrostática pó;
Cor: Preta;
Voltagem: Bivolt;
Monitor: 01 display LCD de 5", com 06 funções: tempo, velocidade, distância, calorias, batimento cardíaco (com hand grip) e programa. Possui 9 programas predefinidos de
Garantia: 6 meses.

Dream
 FITNESS



A Dream se reserva no direito de alterar seus produtos sem aviso prévio

DREAM INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA
 CNPJ: 02.272.006/0001-43 | Indústria Brasileira
 Rua: São João, 255 | Sapiranga-RS | CEP: 93806-068
 FONE: 51.3529 6490 | email: dream@dream.com.br
 SAC 0800.604.8586 | sac@sacfitness.com.br