

ELÍPTICO REEBOK ZJET 430



Reebok



FIT4STORE

MANUAL DE INSTRUÇÕES ELÍPTICO REEBOK ZJET 430

Estamos satisfeitos por você ter escolhido um equipamento genuíno da **Reebok Fitness Equipment**. Este produto de qualidade foi projetado, testado e certificado para uso residencial, de acordo com a Norma Européia EN 957-1 e com outras partes abaixo do padrão EN957 / 2-10.

Por favor, leia atentamente este manual antes da montagem e primeiro uso e certifique-se de manter todas as instruções de montagem e manutenção.

GARANTIA

Os produtos da Reebok são garantidos pelo fabricante ao comprador original por dois anos contra possíveis defeitos de fabricação, exceto danos causados pelo uso indevido do produto. Em caso de reclamação, entre em contato com a Fit4 Store responsável por sua venda. O período de garantia começa a contar a partir da data em que o produto foi entregue, por isso, guarde cuidadosamente sua nota fiscal, ela será necessária para iniciar o processo de garantia.

AVISO

1. Este equipamento é feito apenas para uso residencial, academias de condomínios, hotéis, clínicas e estúdios. Testado até um peso corporal máximo de 120kg. A Reebok International e a Fit4 Store, além de suas subsidiárias não se responsabilizam por danos pessoais ou materiais causados pelo uso deste equipamento. É de responsabilidade do proprietário garantir que todos os usuários deste equipamento sejam adequadamente informados sobre os avisos e precauções.

2. Lesões a saúde podem resultar de treinamento incorreto ou excessivo;
3. Os sistemas de monitoramento da frequência cardíaca podem ser imprecisos. O excesso de exercício pode resultar em problemas graves de saúde e em casos extremos até a morte. Se você se sentir fraco, pare de se exercitar imediatamente e procure um médico;
4. Mantenha crianças e animais longe do equipamento em todos os momentos.

RELATANDO UMA FALHA

Antes de nos contatar, por favor, considere a lista de perguntas frequentes no final deste manual. Caso ainda tenha dúvidas, entre em contato com a assistência técnica **Fit4 Store**: www.fit4.com.br/assistencia-tecnica. Caso ainda necessite entrar em contato conosco, por favor, cite o nome do modelo do produto e o número de série em toda a correspondência.

MANUAL ELÍPTICO REEBOK ZJET 430



LOCALIZAÇÃO DO NÚMERO DE SÉRIE



O número de série geralmente pode ser encontrado em um adesivo localizado na parte inferior do equipamento, mas pode estar em locais ligeiramente diferentes, dependendo do tipo de equipamento, da seguinte forma: (Este acima é apenas um exemplo a posição pode variar).

MANUTENÇÃO GERAL

A manutenção geral é de responsabilidade exclusiva do proprietário e é vital para garantir o desempenho de seu equipamento. Não executar esta manutenção preventiva invalidará sua garantia.

1. Certifique-se de que o equipamento esteja em uma superfície plana e nivelada com pelo menos 0,5 metro de área livre ao redor do equipamento;
2. O equipamento foi projetado para ser usado e armazenado em ambientes internos. Não armazene o equipamento em ambientes úmidos ou empoeirados, do lado de fora, em um galpão, garagem ou pátio coberto;
3. O equipamento é projetado e fabricado apenas para uso residencial, academias de condomínios, hotéis, clínicas e estúdios. A garantia e a responsabilidade do fabricante não se estendem a nenhum produto ou danos ao produto causados por uso comercial profissional;
4. Não use o equipamento perto da água;
5. Certifique-se de que o treinamento só comece após a montagem, ajuste e inspeção correta do produto;
6. Siga os passos do manual de instruções de montagem com cuidado;
7. Utilize apenas ferramentas adequadas e peças genuínas da Reebok para montagem. Peça ajuda, se necessário, ou entre em

contato com a **Fit4 Store** em www.fit4.com.br/assistencia-tecnica;

8. O equipamento não é adequado para fins de medições de alta precisão;

A leitura de batimentos cardíacos apresentada por este equipamento é apenas para fins de orientação ao usuário e não deve ser utilizada para fins médicos ou como forma de medições precisas.

9. A emissão de ruído sob carga é maior do que sem carga;
 10. Certifique-se de que nenhum líquido inclusive oriundos da transpiração não entrem em contato com o equipamento ou painel;
 11. Não coloque objetos pontiagudos perto do equipamento.
 12. Aperte todas as peças móveis para evitar movimentos bruscos durante o treino;
 13. Esteja atento a peças não fixas ou móveis enquanto monta ou desmonta o equipamento;
 14. Não use roupas soltas ou mal ajustadas que possam ficar presas no equipamento;
 15. O nível de segurança do equipamento só pode ser mantido se for examinado regularmente quanto a danos e desgaste, parafusos, polias, pontos de conexão;
 16. Substitua os componentes defeituosos imediatamente e mantenha o equipamento fora de uso até que o reparo seja concluído. Preste atenção aos componentes mais suscetíveis.
- Este equipamento concentra-se na parte inferior do corpo e pode treinar os músculos das coxas e das pernas.

AQUECENDO

1. É importante aquecer o corpo antes do exercício para preparar o

corpo para o treino que está prestes a fazer. A primeira fase de um aquecimento é para aumentar sua frequência cardíaca e obter sangue bombeando em torno de seu corpo.

2. Realize uma atividade de cinco a dez minutos para aquecer os mesmos músculos que você usará durante o programa de exercícios.

3. Realize uma fase de alongamento estático. Cada fase deve durar cerca de 30 segundos.

ESFRIANDO

1. Após o treino, você deve fazer um resfriamento. O resfriamento deve gradualmente trazer sua frequência cardíaca de volta ao nível de repouso.

2. Para fazer um resfriamento, realize uma atividade de sua escolha em baixa intensidade. Isso deve ser seguido por alongamentos estáticos semelhantes aos do aquecimento.

PROCEDIMENTOS GERAIS

PERGUNTA:

Após a montagem ou utilização, o equipamento parece instável ou chã. É normal?

Não, isto não é correto. Existem algumas verificações básicas que devem ser realizadas.

1.1. Assegure-se de que todas as porcas e parafusos estejam fixos na posição, mas não apertados demais (alguns podem exigir um pouco de desaperto se o ruído estiver vindo de uma área específica).

Verifique se todas as arruelas estão instaladas e na posição correta.

Lubrifique todas as partes móveis com lubrificante do tipo “WD40”.

Verifique em particular que as peças de plástico estão bem fixas, uma vez que estas podem frequentemente causar ruído irregular.

PERGUNTA:

Há uma mensagem “E” na tela. O que isso significa e o que deve ser feito?

Há várias mensagens “E” que podem ocorrer. Se você tiver alguma dessas mensagens, por favor, verifique novamente o ajuste de todas as conexões de fios entre o computador e o motor ou fios de pulso da seguinte forma:

2.1. Pare o equipamento e remova-o da tomada e/ou as baterias do painel. Desconecte e reconecte todos os cabos durante a montagem garantindo que eles estejam perfeitamente conectados.

Reconecte a energia e/ou insira as baterias e ligue o equipamento. Teste esta função novamente.

VERIFICAÇÕES DE SEGURANÇA ANTES DE CADA UTILIZAÇÃO

1. Aperte todas as peças ajustáveis para evitar movimentos súbitos durante o treino.

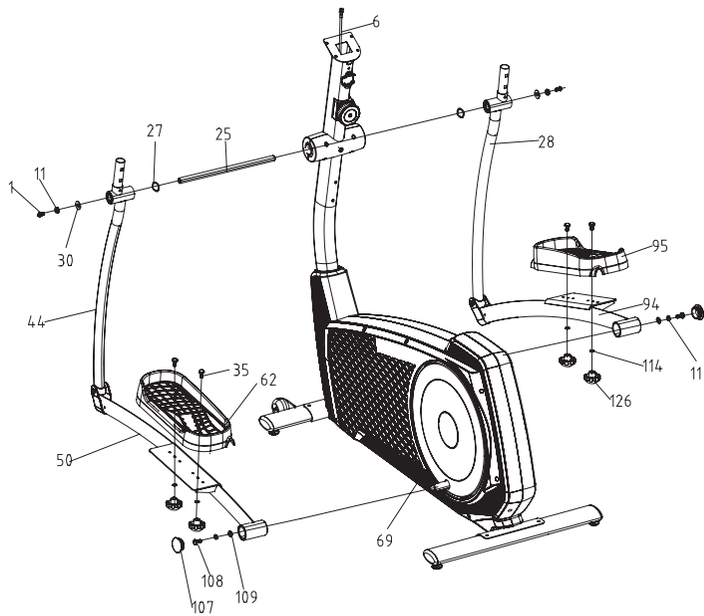
2. Esteja consciente das peças móveis ou que não estão fixas durante a montagem ou desmontagem do equipamento.

3. Não use vestuário largo ou inadequado que possa ficar preso no equipamento.

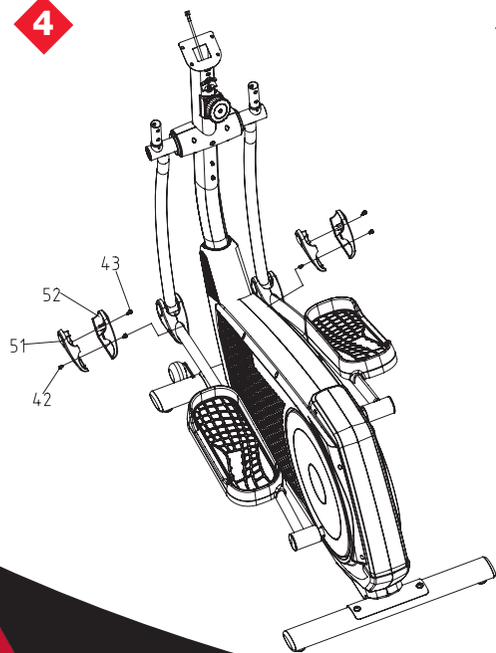
Se este procedimento não resolver o problema, contate o departamento de assistência técnica: www.fit4.com.br/assistencia-tecnica.

INSTRUÇÕES DE MONTAGEM

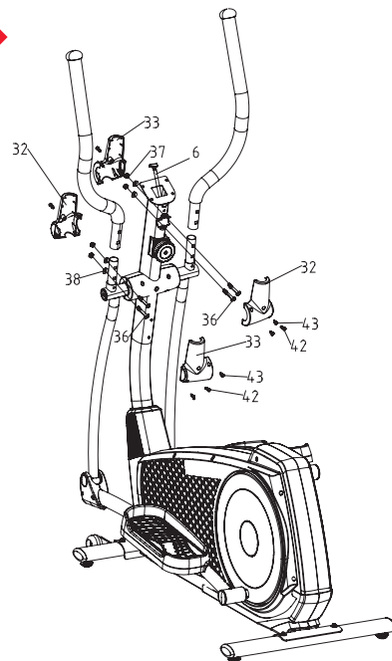
3



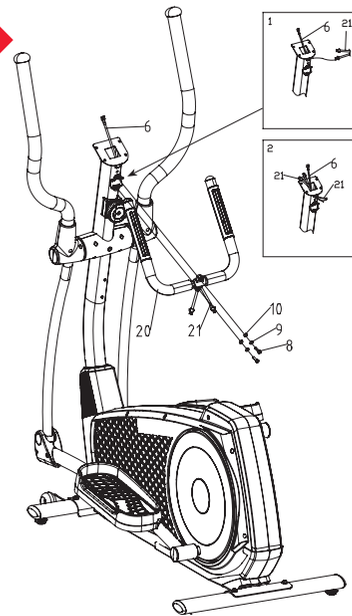
4



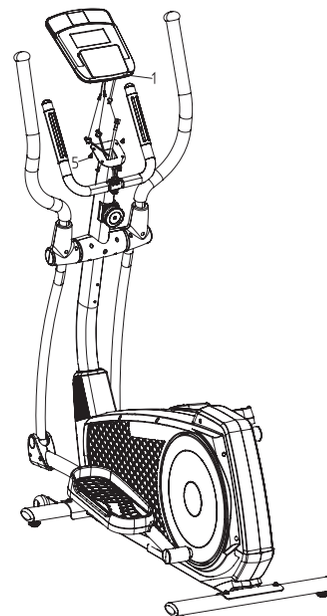
5



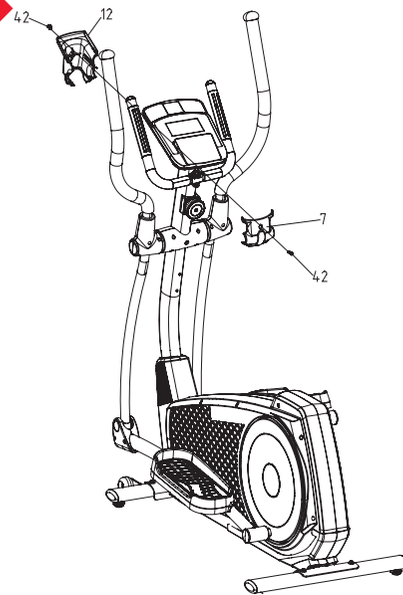
6



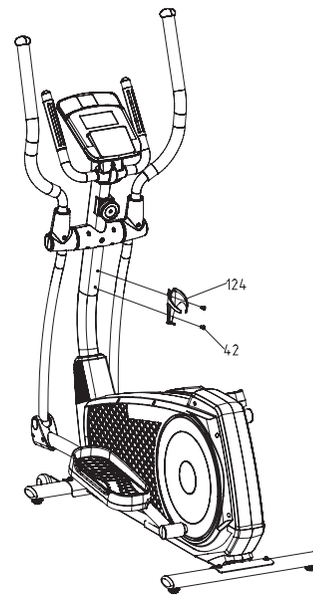
7



8



9



LISTA DE PEÇAS

Nº	DESCRIÇÃO	ESPECIFICAÇÃO	QTD.
1	Painel		1
2	Parafuso	M5*45L	1
3	Controle de Velocidade		1
4	Arruela Plana	$\phi 6.5 * \phi 14 * 1T$	1
5	Parafuso	M5	8
6	Fio de Indução Superior		1
7	Tampa Inferior da Base do Painel		1
8	Parafuso	M7*PI.0*30L	2
9	Arruela de Pressão	$\phi 7.1 * 1.5T$	2
10	Arruela Plana	$\phi 7 * \phi 12 * 1T$	2
11	Arruela de Pressão	$\phi 8$	14
12	Tampa Superior da Base do Painel		1
13	Tampa Esquerda do Eixo Central		1
14	Tampa Direita do Eixo Central		1
15	Coluna Vertical		1
16	Parafuso	M8*PI.25*16L	6
17	Bainha Pequena da Coluna Vertical		1
18	Tampa da Coluna Vertical		1
19	Manopla do Guidão		2
20	Guidão Fixo	$\phi 22.2 * 2T * 900L$	1
21	Lâmina da Placa de Pegada		1
22	Placa de Pegada		2
23	Parafuso	ST2.9*20L	6

Nº	DESCRIÇÃO	ESPECIFICAÇÃO	QTD.
24	Tampa do Sensor de Pegada		2
25	Eixo Central	$\phi 17 * 350L (M8)$	1
26	Bucha de Plástico	$\phi 17 * \phi 32 * 15L$	2
27	Arruela Ondulada	$\phi 17.5 * \phi 25 * 0.3T$	2
28	Barra do Guidão Móvel Direto		1
29	Rolamento	6003	4
30	Arruela Plana	$\phi 8.5 * \phi 25 * 2T$	2
31	Parafuso	M8*PI.25*20L	2
32	Tampa Superior Direita do Guidão Móvel		2
33	Tampa Inferior Direita do Guidão Móvel		2
34	Arruela Ondulada	$\phi 12.5 * \phi 18 * 0.5T$	4
35	Parafuso	M6*20T	4
36	Parafuso	M8*PI.25*50L	4
37	Porca de Nylon	M8	8
38	Arruela Semicírculo	$\phi 8 * \phi 19 * 2T$	6
39	Guidão Móvel Esquerdo		1
40	Manopla Superior do Guidão		2
41	Tampa da Manopla do Guidão Móvel		2
42	Parafuso	M5*16	13
43	Parafuso	ST2.9*20	10
44	Barra do Guidão Móvel Esquerdo	3/16" * 3/4"	1

LISTA DE PEÇAS

Nº	DESCRIÇÃO	ESPECIFICAÇÃO	QTD.
45	Rolamento	6001	4
46	Bucha	φ8.1*φ12*38L	2
47	Fecho em Forma de C	φ11*φ13.6*1T	4
48	Parafuso	M8*P1.25*55L	2
49	Arruela Plana	φ8*φ19*2T	10
50	Tubo do Pedal Esquerdo		1
51	Tampa Superior do Tubo de Apoio do Pedal		2
52	Tampa Inferior do Tubo de Apoio do Pedal		2
53	Estabilizador Dianteiro		1
54	Parafuso	M8*40L*S12L	4
55	Rodas de Transporte		2
56	Parafuso	M6*10L	2
57	Arruela Plana	φ6.5φ16*2L	2
58	Tampa Final do Tubo do Estabilizador		4
59	Porca do Nivelador do Estabilizador	3T	4
60	Niveladores do Estabilizador	M8	4
61	Estabilizador Traseiro		1
62	Suporte Esquerdo do Pedal		1
63	Turnplate Cruzado		2
64	Turnplate		2
65	Tampa do Turnplate		2

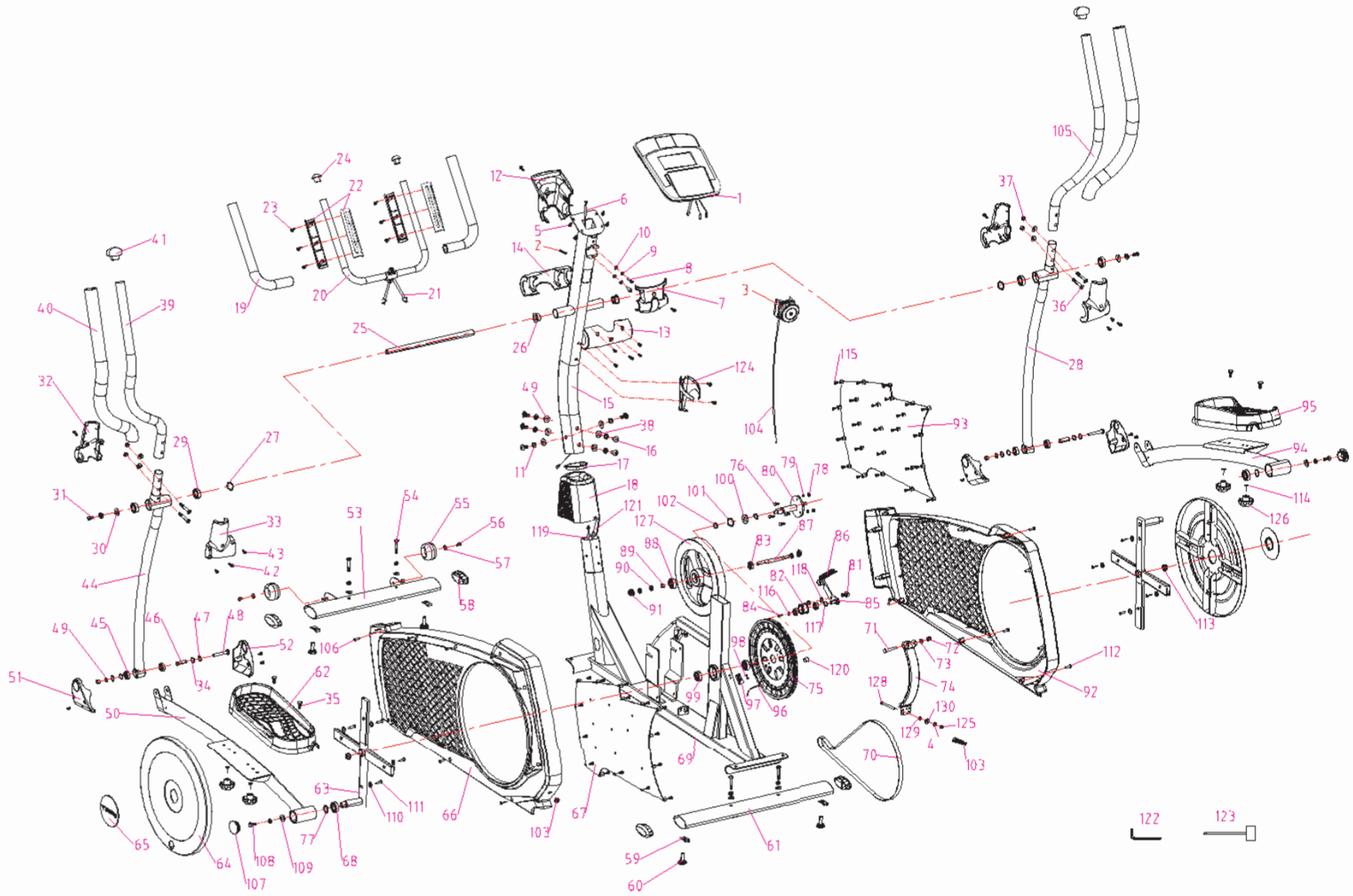
Nº	DESCRIÇÃO	ESPECIFICAÇÃO	QTD.
66	Tampa Inferior Esquerda da Correia		1
67	Capa Esquerda de Proteção da Correia		1
68	Rolamento	2203	2
69	Quadro		1
70	Correia	510J6	1
71	Parafuso	M8*P1.25*55L*S17	1
72	Porca de Nylon	M8*7T,13	1
73	Arruela Plana	φ8*φ19*2T	1
74	Sistema Magnético		1
75	Polia	φ289*6	1
76	Parafuso	M6*P1.0*16L	4
77	Fecho em Forma de C	φ43.5*φ37.3*1.5T	2
78	Porca de Nylon	M6	4
79	Arruela de Pressão	φ6.1*φ1.6T	4
80	Eixo da Manivela		1
81	Parafuso	M8*20L	1
82	Roda Livre		1
83	Rolamento	6000	1
84	Parafuso	M6*10	1
85	Placa Intermediária		1
86	Mola Intermediária		1
87	Eixo da Roda Volante	3/8"-26*126L	1

LISTA DE PEÇAS

Nº	DESCRIÇÃO	ESPECIFICAÇÃO	QTD.
88	Rolamento	6300	1
89	Bucha de Plástico 6mm	φ10*φ15.8*6mm	1
90	Porca	3/8"-26*3.8T	3
91	Porca	3/8"-26*7T	2
92	Tampa Inferior Direita da Correia		1
93	Capa Direita de Proteção da Correia		1
94	Tubo do Pedal Direito		1
95	Suporte Direito do Pedal		1
96	Sensor da Barra		1
97	Sensor da Barra Fixa		1
98	Parafuso	M5*10	2
99	Rolamento	6004	2
100	Arruela Plana	φ20.3*φ30*0.5T	1
101	Arruela Ondulada	φ20.5*φ30*0.3T	1
102	Fecho em Forma de C	φ18.5*φ22.5*1T	1
103	Mola do Sistema Magnético		1
104	Fio Superior do Controlador de Velocidade		1
105	Guidão Móvel Esquerdo		1
106	Parafuso		8
107	Tampa Final do Eixo Deslizante		2
108	Parafuso		2
109	Arruela Plana	φ8*φ22*2T	2

Nº	DESCRIÇÃO	ESPECIFICAÇÃO	QTD.
110	Arruela Plana	φ4.5*φ16*1.5T	8
111	Parafuso	ST3.9*20L	8
112	Parafuso	3/16"*3/4"	8
113	Porca	M10	2
114	Arruela Plana	φ6*φ13*1T	4
115	Parafuso	ST2.9*8L	48
116	Arruela Plana	φ6.5*φ13*1.5T	1
117	Arruela Ondulada	φ10.2*φ13*0.3T	1
118	Arruela Plana	φ8*φ22*1T	1
119	Fio de Indução inferior		1
120	Núcleo Torroidal M51		1
121	Fio Inferior do Controlador de Velocidade		1
122	Chave Allen	6mm*30mmml* 84mmml	1
123	Chave de Catraca	13.14	1
124	Suporte de Garrafa		1
125	Porca de Nylon	M6*5.5,10	1
126	Botão de Ajuste do Pedal		1
127	Eixo da Roda		1
128	Parafuso	M6P1.0*60L	1
129	Porca	M6*4.5T,10	1
130	Arruela de Teflon		1

VISTA EXPLODIDA



PAINEL DE FUNÇÕES



FUNÇÕES DO COMPUTADOR

- | | |
|---------------------------------|--|
| A Reset (Reiniciar) | D Up (Para cima) |
| B Recovery (Recuperação) | E Total Reset (Reinicialização Total) |
| C Down (Para baixo) | F Mode (Modo) |

FUNÇÕES DOS BOTÕES

Total Reset (Reinicialização Total)

Pressione para colocar todos os valores em zero, incluindo a data e a hora.

Recovery (Recuperação)

- Pressione após um treino para medir a taxa de recuperação dos usuários.
- Assim que o procedimento estiver concluído, pressione novamente para voltar à tela anterior.

Down (Para baixo)

Pressione para fazer ajustes decrescentes ao definir TIME (TEMPO), SPEED (VELOCIDADE), DISTANCE (DISTÂNCIA) e CALORIES (CALORIAS) ou data/hora.

Up (Para cima)

Pressione para fazer ajustes decrescentes ao definir TIME (TEMPO), SPEED (VELOCIDADE), DISTANCE (DISTÂNCIA) e CALORIES (CALORIAS) ou data/hora.

Reset (Repor)

É utilizado para reiniciar todos os valores.

Mode (Modo)

Para confirmar sua seleção.

FUNÇÕES DO COMPUTADOR

Temperatura

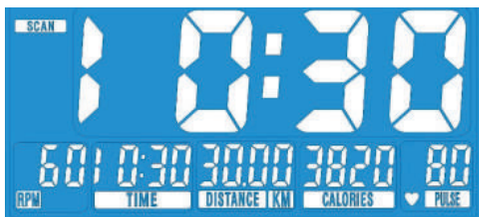
Se a máquina estiver em pausa durante cerca de 4 minutos, é apresentada a temperatura ambiente. Para apagar essa informação,

pressione **MODE (MODO)** ou comece a pedalar.

Scan (Análise)

Irá analisar as diferentes informações sobre o treino, tais como **TIME (TEMPO)**, **SPEED (VELOCIDADE)**, **DISTANCE (DISTÂNCIA)** e **CALORIES (CALORIAS)** a cada 6 segundos (aproximadamente).

Tempo



O tempo será contado no intervalo de 0:00 e 99:59. Também será feita a contagem decrescente a partir da seleção introduzida novamente em 0.00.

RPM

Rotações por minuto. Serão apresentadas na parte inferior da tela. A tela irá alternar entre esta informação e a velocidade após cerca de 6 segundos.

Velocidade

A velocidade atual do treino será apresentada – entre 0,00 – 99,9 KPH ou MPH.

Distância

Acumula a distância total entre 0,00 - 99,99 Km ou Milhas.

Calorias

Registra as calorias queimadas pelos usuários entre 00.00 – 99.99 CAL.

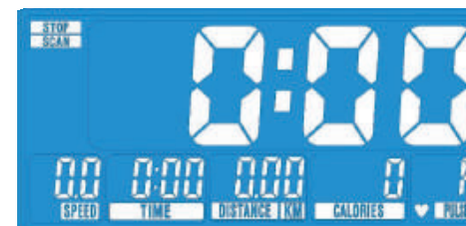
FUNCIONAMENTO

Início Rápido

Para iniciar o exercício, a qualquer momento, comece a pedalar. Será iniciada a contagem de **TIME (TEMPO)**, **SPEED (VELOCIDADE)**, **DISTANCE (DISTÂNCIA)** e **CALORIES (CALORIAS)** a partir de zero.

Se o utilizador preferir definir os valores de **TIME (TEMPO)**, **SPEED (VELOCIDADE)**, **DISTANCE (DISTÂNCIA)** ou **CALORIES (CALORIAS)** para o treino, estas definições devem ser introduzidas antes de começar a pedalar.

A tela **TIME (TEMPO)** fica intermitente, pressione **UP/DOWN (PARA CIMA/ PARA BAIXO)** para alterar esta definição e utilize o **MODE (MODO)** para escolher uma seleção diferente. Quando as informações pretendidas tiverem sido introduzidas, comece a pedalar. As informações serão contadas de forma decrescente a partir da definição.



Recovery (Recuperação)

O botão Recovery pode ser pressionado a qualquer momento durante o exercício. Uma vez pressionado, o usuário deve segurar com firmeza os dois sensores hand pulse, o computador irá iniciar a contagem decrescente a partir de 1 minuto.

Após a conclusão da contagem decrescente, o nível de recuperação dos usuários é apresentado, **F1-F6**.

O objetivo é melhorar este nível ao longo do tempo, o que indica que a condição física dos usuários está melhorando.



Grau de Recuperação

- | | |
|----------------------------|------------------------|
| F1 Excelente | F2 Muito bom |
| F3 Bom | F4 Satisfatório |
| F5 Inferior à média | F6 Ruim |

Pulsação

O usuário pode registrar a sua pulsação durante o exercício. Para tal, coloque as palmas das mãos com firmeza nos sensores hand pulse, localizados nas manoplas do guidão.

O painel irá então apresentar o ritmo cardíaco atual do usuário. Esta leitura é apenas para orientação e não deve ser utilizada para fins médicos ou comparativos.

NOTAS

- Se não for detectado nenhum movimento durante cerca de 4 minutos, o painel se desligará. Pressione qualquer botão ou comece a pedalar para reiniciar o painel.
- Quando qualquer um dos valores predefinidos atingir zero, a tela irá emitir um sinal sonoro 8 vezes para alertar o usuário. Para interromper este procedimento, pressione qualquer tecla.
- Se as pilhas forem substituídas, todos os valores serão redefinidos.
- Este painel requer 2 pilhas AA que são colocadas na parte posterior.
- Se o painel não responder ou parecer ter uma avaria, retire as pilhas por 1 minuto e as recoloque.
- A velocidade e a distância são predefinidos para tanto quilômetros ou milhas, não é possível alternar entre milhas e quilômetros.

CERTIFICADO DE GARANTIA ELÍPTICO REEBOK ZJET 430

A SR7 COMÉRCIO E IMPORTAÇÃO LTDA CNPJ: 33.316.428/0001-05 GARANTE OS PRODUTOS DA MARCA REEBOK, COMERCIALIZADOS PELA REDE FIT4 STORE DENTRO DO TERRITÓRIO BRASILEIRO PELO PRAZO DE 3 MESES (90 DIAS) A PARTIR DA DATA DE EMISSÃO DA NOTA FISCAL DE VENDA, CONFORME DETERMINA A LEI Nº 8.078, DE 11.09.1990, O "CÓDIGO DE DEFESA DO CONSUMIDOR".

A SR7 COMÉRCIO E IMPORTAÇÃO LTDA ESTENDE A GARANTIA PARA USO EM CONDOMÍNIOS, HOTÉIS E RESIDENCIAL POR MAIS 21 (VINTE E UM) MESES PARA ESTRUTURA, E 9 (NOVE) MESES PARA AS DEMAIS PARTES, PEÇAS E PINTURA, COBRINDO EVENTUAIS DEFEITOS DE FABRICAÇÃO QUE TAIS PRODUTOS POSSAM APRESENTAR NO DECORRER DESTES PRAZOS. FICAM ISENTOS DA EXTENSÃO DE GARANTIA: ACABAMENTOS EM ESPUMA OU PLÁSTICO, PEÇAS PLÁSTICAS E ESTOFAMENTO.

A FIT4 STORE PODERÁ UTILIZAR PEÇAS REMANUFATURADAS E/OU RECONDICIONADAS E/OU SIMILARES NACIONAIS EM CASO DE REPOSIÇÃO DE PEÇAS EM GARANTIA, APENAS E TÃO SOMENTE COM O OBJETIVO DE AGILIZAR A REPOSIÇÃO DA PEÇA QUANDO NÃO HOUVER DISPONIBILIDADE EM ESTOQUE DE PEÇAS NOVAS/ORIGINAIS IMPORTADAS. GARANTE-SE AO CLIENTE O MESMO NÍVEL DE PERFORMANCE, UTILIDADE E DESEMPENHO DAS PEÇAS REMANUFATURADAS/RECONDICIONADAS/SIMILARES EM RELAÇÃO AOS NÍVEIS APRESENTADOS PELAS PEÇAS ORIGINAIS, BEM COMO A FIT4 STORE SE SUJEITARÁ A ACEITAÇÃO E CONCORDÂNCIA DO CLIENTE EM RELAÇÃO A ESSA OPÇÃO. ALÉM DISSO, GARANTE-SE TAMBÉM O MESMO PRAZO DE GARANTIA PARA AMBOS OS TIPOS DE PEÇAS.

A GARANTIA É VALIDADA NO MOMENTO DA ASSINATURA DO CHECK LIST DE MONTAGEM DO EQUIPAMENTO. A MONTAGEM DO EQUIPAMENTO DEVE SER REALIZADA NO PRAZO MÁXIMO DE ATÉ 90 (NOVENTA) DIAS DA DATA DA EMISSÃO DA NOTA FISCAL DE VENDA.

ESTE EQUIPAMENTO É INDICADO PARA USO RESIDENCIAL E EM CONDOMÍNIOS E HOTÉIS.

PESO MÁXIMO DO USUÁRIO: 120 KG.

PERÍODO MÁXIMO DE USO CONTÍNUO: 04H00MIN.

OS TERMOS E PRAZOS DE GARANTIAS DETERMINADOS PELA FIT4 STORE NESTE CERTIFICADO SE SOBREPÕEM A QUALQUER TERMO E PRAZO DE GARANTIA DETERMINADO PELOS FABRICANTES. DURANTE O PRAZO DE GARANTIA ESTABELECIDO, A FIT4 STORE ASSUME O COMPROMISSO DE SUBSTITUIR OU CONSERTAR, SEM ÔNUS, AS PEÇAS DEFEITUOSAS, APÓS ANÁLISE DO DEPARTAMENTO DE ASSISTÊNCIA TÉCNICA DA REDE AUTORIZADA, SOB AS CONDIÇÕES ESPECIFICADAS NESTE CERTIFICADO DE GARANTIA.

APÓS O PERÍODO DE 3 MESES (90 DIAS) O CLIENTE É RESPONSÁVEL PELA TAXA DE VISITA TÉCNICA PARA A VERIFICAÇÃO DO DEFEITO DE PARTES E/OU PEÇAS, CUJO VALOR SERÁ DEFINIDO PELA ASSISTÊNCIA TÉCNICA RESPONSÁVEL E INFORMADO AO CLIENTE COM ANTECEDÊNCIA PARA APROVAÇÃO.

A GARANTIA SERÁ ANULADA NAS SEGUINTE SITUAÇÕES:

- DANOS PROVOCADOS POR:
 - RAIO, FOGO, ENCHENTE E/OU OUTROS DESASTRES NATURAIS;
 - ÁGUA E/OU OUTRO LÍQUIDO INFILTRADO NO INTERIOR DO EQUIPAMENTO;
 - EXCESSO DE SUOR CAUSADO POR FALTA DE MANUTENÇÃO E HIGIENIZAÇÃO DO EQUIPAMENTO;
 - QUEDAS, BATIDAS, ACIDENTES OU USO INADEQUADO;
 - LIGAÇÃO DO PRODUTO EM REDE ELÉTRICA FORA DOS PADRÕES ESPECIFICADOS OU SUJEITA A UMA FLUTUAÇÃO EXCESSIVA DE VOLTAGEM;
 - UTILIZAÇÃO DO PRODUTO EM AMBIENTES SUJEITOS A GASES CORROSIVOS (EX. EVAPORAÇÃO DE CLORO), UMIDADE OU TEMPERATURA EXCESSIVA;
 - APLICAÇÕES DE FORÇAS E PESOS DEMASIADOS;
 - MONTAGEM IMPRÓPRIA DO PRODUTO PELO USUÁRIO OU NÃO OBSERVÂNCIA DO MANUAL DE OPERAÇÃO.
 - LIMPEZA COM PRODUTOS QUÍMICOS NÃO RECOMENDADOS PELA SR7 COMÉRCIO E IMPORTAÇÃO LTDA, QUE PODEM PROVOCAR MANCHAS. A LIMPEZA DEVE SER EFETUADA SOMENTE COM PANOS SECOS E SILICONE RECOMENDADO;
 - LUBRIFICAÇÃO INCORRETA DO EQUIPAMENTO – FALTA OU EXCESSO DE SILICONE.
 - QUANDO FOR CONSTATADO:
 - MONTAGEM, MANUSEIO E / OU REPAROS POR PESSOAS OU OFICINAS NÃO AUTORIZADAS;
 - ALTERAÇÃO DE PARTES ELÉTRICAS / ELETRÔNICAS ORIGINAIS;
 - REMOÇÃO OU MODIFICAÇÃO DO NÚMERO DE SÉRIE;
 - UTILIZAÇÃO DO PRODUTO EM DESACORDO COM O ESPECIFICADO NA OCASIÃO DA COMPRA OU NESTE TERMO.
- A GARANTIA SOMENTE SERÁ VÁLIDA COM A APRESENTAÇÃO DESTES CERTIFICADO, SUA RESPECTIVA NOTA FISCAL E DO CHECK LIST DE MONTAGEM DO PRODUTO.

MANUAL ELÍPTICO REEBOK ZJET 430

CATEGORIA: _____ CÓDIGO: _____ DATA: / /
PRODUTO: _____ NOTA FISCAL: _____
CLIENTE: _____
VENDEDOR: _____

CENTRAL DE ATENDIMENTO AO CLIENTE
Consulte rede autorizada no site www.fit4.com.br



ELÍPTICO REEBOK ZJET 430



[f/fit4store](#) [y/fit4store](#) [@fit4store](#)