

MANUAL  
ESTEIRA REEBOK  
ASTRORIDE A2.0



## MANUAL DE INSTRUÇÕES ESTEIRA REEBOK ASTRORIDE A2.0

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

Este produto da **Reebok** é garantido pelo fabricante ao comprador original por um ano 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.

Este equipamento é feito apenas para uso residencial. 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.

Lesões a saúde podem resultar de treinamento incorreto ou excessivo;

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;

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](http://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.

O número de série 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 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. 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](http://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

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:

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

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

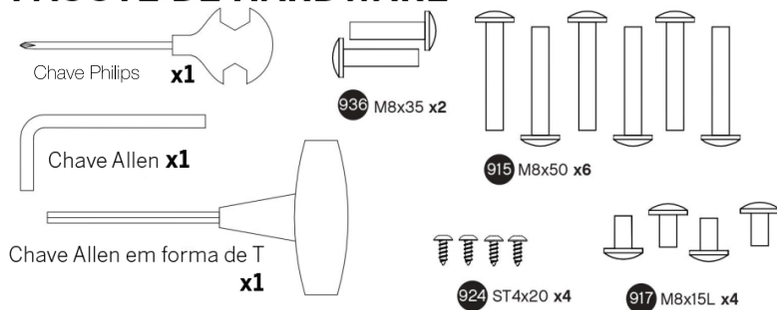
## ESFRIANDO

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

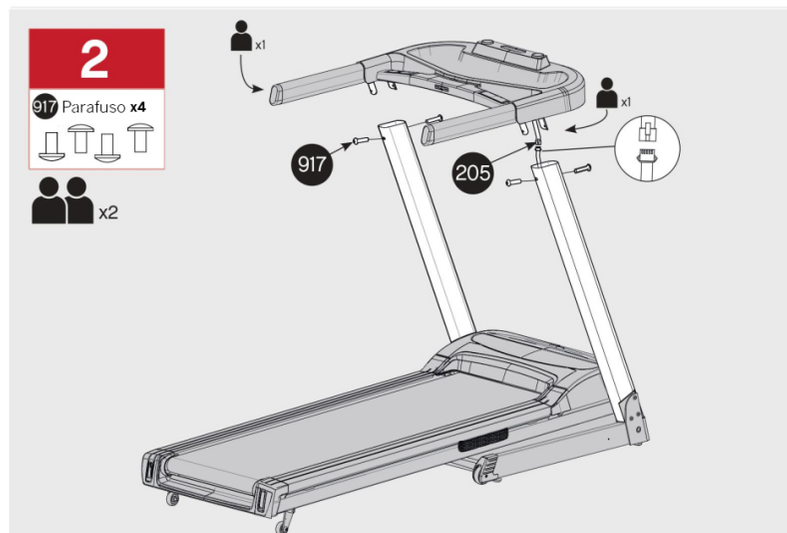
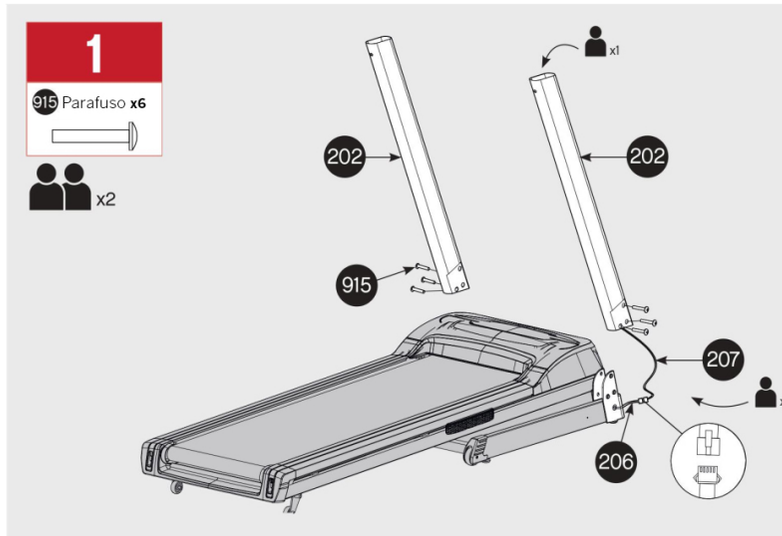
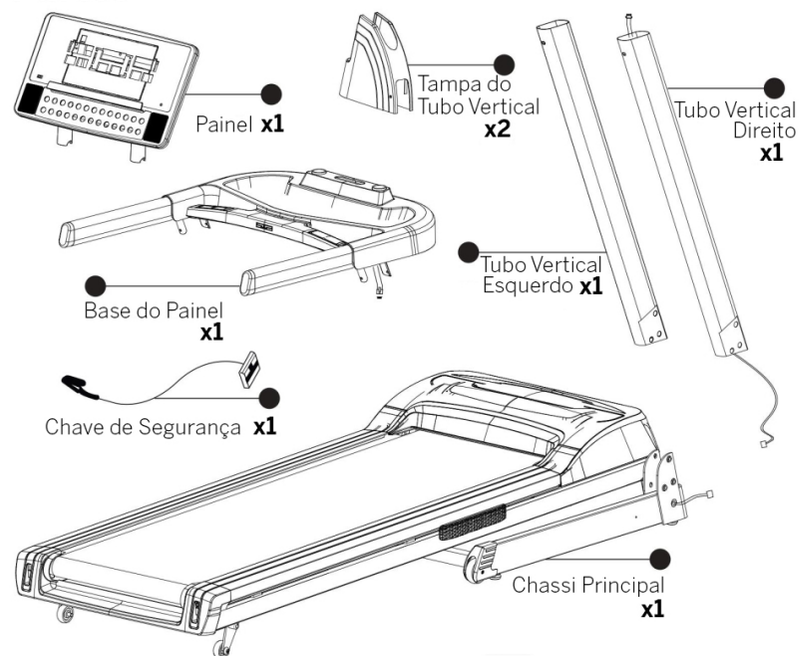
Para fazer um resfriamento, realize uma atividade de sua escolha em baixa intensidade. Isso deve ser seguido por alongamentos estáticos semelhantes aos do aquecimento.

# INSTRUÇÕES DE MONTAGEM

## PACOTE DE HARDWARE



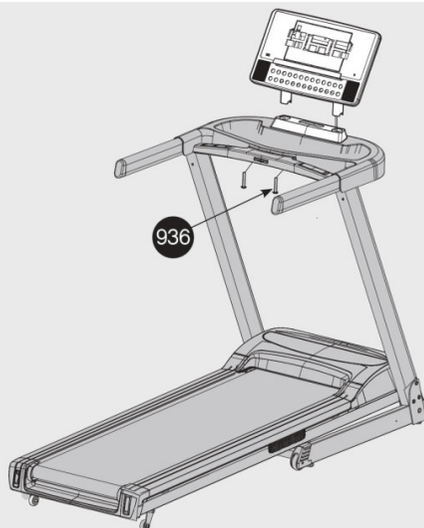
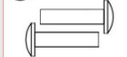
## Partes



# INSTRUÇÕES DE MONTAGEM

3

936 Parafuso x2



5

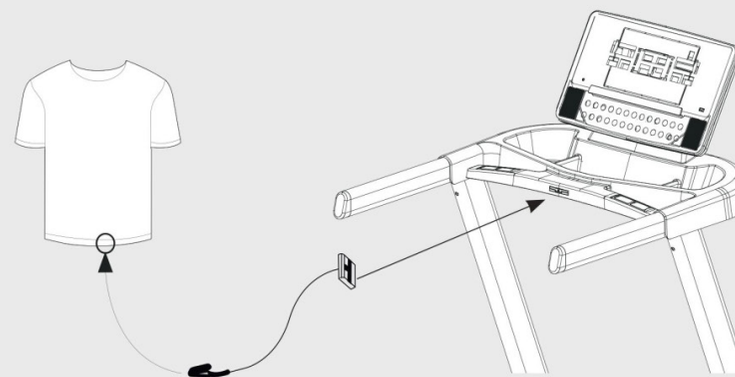


4

924 Parafuso x4



Chave de Segurança

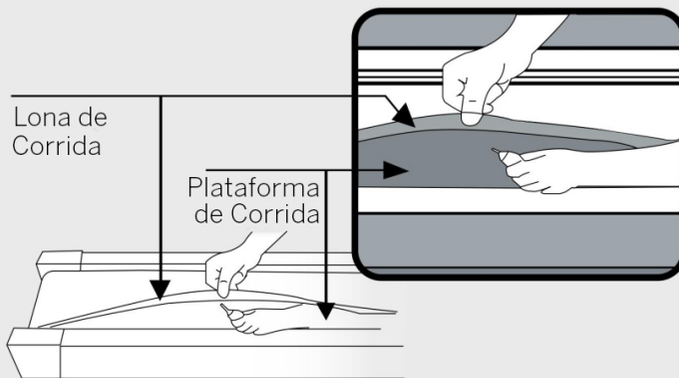


**Importante:** Este aparelho pode ser usado por crianças acima dos 12 anos e por pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas ou sem experiência e conhecimento, se forem supervisionadas ou instruídas sobre o uso do aparelho de maneira segura e entendendo os riscos envolvidos. As crianças não devem brincar com o equipamento. A limpeza e a manutenção do aparelho não deve ser feita por crianças sem supervisão.



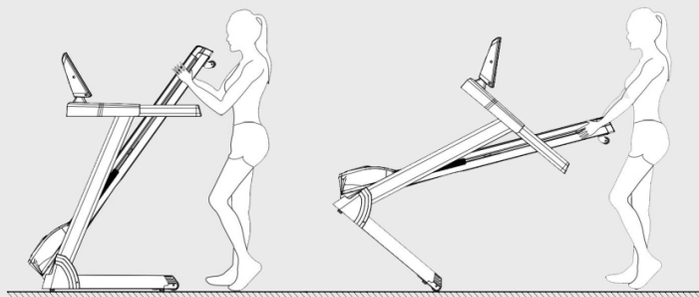
# INSTRUÇÕES DE MONTAGEM

## Lubrificação da Esteira



\* A cada 10 horas de uso  
\*\* Consulte o guia do usuário para mais informações.

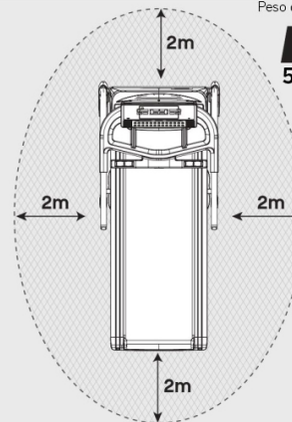
## Movendo a Esteira



Deixe um espaço mínimo de 2mts ao redor da esteira quando estiver em operação.

Peso da Esteira

kg  
57kg



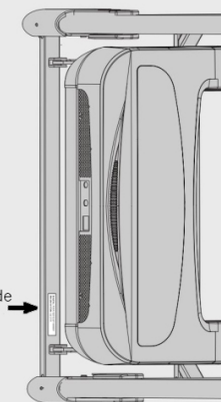
167,5cm (C) x 76,5cm (L) x 140cm (A)

O número de série está localizado na frente da base da esteira.

Exemplo:

Serial No.: RWAR-10221SLU0719000001  
Manufacture Date: July 2018

Número de Série



Este produto é adequado para usuários de até 120kg.

120 kg



Registro e Suporte do Produto



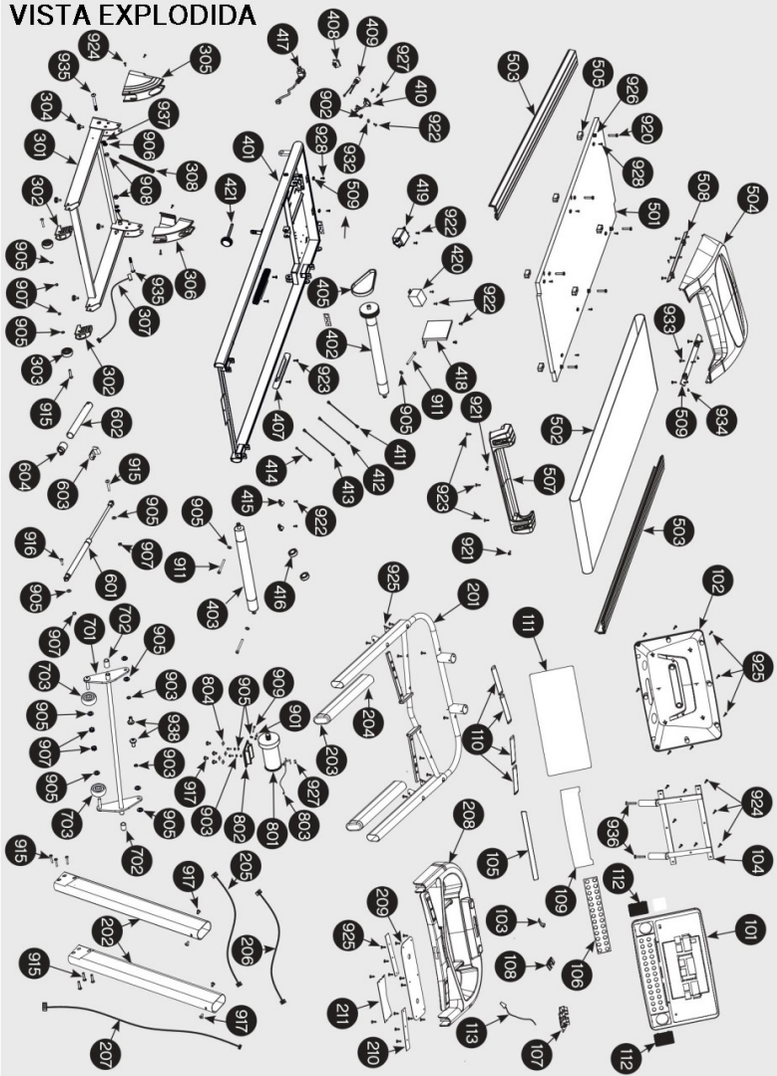
[www.reebokfitness.info/product-support](http://www.reebokfitness.info/product-support)

  
Reebok



# INSTRUÇÕES DE MONTAGEM

## VISTA EXPLODIDA



ITEM	DESCRIPTION	QTY.
101	Panel Board (Display)	1 PCS
102	Panel Board (Rear Cover)	1 PCS
103	Spring (Safety Key)	1 PCS
104	Display Frame	2 PCS
105	Pallet	1 PCS
106	Keyboard	1 PCS
107	Mounting Panel (Safety Key)	1 PCS
108	Drawing Piece (Safety Key)	1 PCS
109	Key Sticker	1 PCS
110	Hand Pulse Steel Disc	4 PCS
111	Display Sticker	1 PCS
112	Mesh Enclosure (Speaker)	2 PCS
113	Safety Key	1 PCS
201	Console Frame	1 PCS
202	Upright Post	2 PCS
203	Hollow Pipe Plug	2 PCS
204	Foam Grip	2 PCS
205	Communication Line	1 PCS
206	Communication Line	1 PCS
207	Communication Line	1 PCS
208	Console Shell	1 PCS
209	PVC Cover Plate I	1 PCS
210	PVC Cover Plate III	2 PCS
211	PVC Cover Plate II	1 PCS
301	Base Frame	1 PCS
302	Open Waist Drum Sleeve	2 PCS
303	Wheel	2 PCS
304	Taper Cushion (Conductive Rubber)	4 PCS
305	Base Cover (L)	1 PCS
306	Base Cover (R)	1 PCS
307	Communication Wire	1 PCS
308	Wire Protector	1 PCS
401	Main Frame	1 PCS
402	Front Roller	1 PCS
403	Rear Roller	1 PCS
405	Motor Belt	1 PCS
407	Decorative Block	2 PCS
408	Switch	1 PCS
409	Fuse (with Wire)	1 PCS
410	Computer Tail Socket	1 PCS
411	Power Cord	1 PCS
412	Power Cord	1 PCS
413	Power Cord	1 PCS
414	Connection Wire (Ground Wire)	1 PCS
415	Cable Clamp	2 PCS
416	Magnet Ring	2 PCS
417	British Triple-flat Computer Tail	1 PCS
418	360ICA Controller	1 PCS
419	Filter	1 PCS
420	Inductance	1 PCS
421	Handle Knob	1 PCS
501	Running Desk	1 PCS
502	Running Belt	1 PCS
503	Side Rail	2 PCS

ITEM	DESCRIPTION	QTY.
504	Cover	1 PCS
505	Square Cushion (20x40xT18)	6 PCS
506	Circular Side Rail Guider	8 PCS
507	Rear Cover	1 PCS
508	Cover Decorative Block (L)	1 PCS
509	Cover Decorative Block (R)	1 PCS
601	Cylinder	1 PCS
602	Ezfit Linking Parts	1 PCS
603	Spring	1 PCS
604	Double Pipe Plug	1 PCS
701	Adjustable Spraying Parts	2 PCS
702	Cover Limited Playe Spray Coating	2 PCS
703	Wheel	2 PCS
801	Motor	1 PCS
802	Spraying Parts (Motor Mounting Seat)	1 PCS
803	Speed Sensor	1 PCS
804	Square Cushion	4 PCS
901	Top Motor Bolt Welding Piece	1 PCS
902	Lock Washer	3 PCS
903	Spring Washer	2 PCS
904	Flat Washer	6 PCS
905	Flat Washer	6 PCS
906	Flat Washer	2 PCS
907	Hex Self-Locking Nut M8	6 PCS
908	Hex Self-Locking Nut M8	6 PCS
909	Hex Full Thread Screw M8x75	1 PCS
910	Allen Screw M8x15	2 PCS
911	Silen Screw M8x75	3 PCS
914	Allen Screw M8x40x20	2 PCS
915	Allen Screw M8x50x20	9 PCS
916	Allen Screw M8x30x20	1 PCS
917	Allen Screw M8x15	8 PCS
920	Inner Hex Screw M69x55x16	6 PCS
922	Philips Screw M4x10	7 PCS
923	Philips Screw ST4x16	7 PCS
924	Philips Screw ST4x20	4 PCS
925	Philips Screw ST14x12	38 PCS
926	Plastic Flat Cushion	6 PCS
927	Philips Screw ST3x10	4 PCS
928	Philips ST4x15	8 PCS
929	L-Type Wrench	1 PCS
930	T-Type Wrench	1 PCS
931	Cross Opening Wrench	1 PCS
932	Elastic Washer	3 PCS
933	Philips ST4x16	6 PCS
934	Philips M5x10	5 PCS
935	Allen Screw M10x100x45	2 PCS
936	Allen Screw M8x35x20	2 PCS
937	Plastic Flat Cusion	2 PCS
938	Allen Screw M8x20	2 PCS



# PAINEL DE CONTROLE



## FUNÇÕES DOS BOTÕES

- A PROGRAMA**  
Seleciona o programa pretendido (P0-P36, U01-U03, FAT, HR1-HR3).
- B MODO**  
Seleciona o modo de contagem decrescente para distância, calorias e tempo.
- C INÍCIO**  
Seleciona para iniciar a esteira, a manta de corrida irá começar a se mover.
- D PARE**  
Seleciona para parar a esteira, a manta de corrida irá diminuir de velocidade até parar completamente.
- E VELOCIDADE**  
Aumenta/diminui a velocidade durante o exercício. Ajusta os parâmetros tempo/distância/calorias.
- F VELOCIDADE RÁPIDA**  
Use para selecionar uma velocidade diferente durante a corrida.

## PROCEDIMENTO DE FUNCIONAMENTO

### CONVERSÃO MPH PARA KM/H

No modo de espera, remova a chave de segurança e pressione PROGRAMA e MODO ao mesmo tempo.

A velocidade irá diminuir “0.6” para MPH ou “1,0” para Km/h.

- Repita o processo descrito para alterar novamente.

### CHAVE DE SEGURANÇA

A máquina não irá funcionar até a chave de segurança vermelha ser inserida. Se a chave de segurança se deslocar, a máquina irá desligar imediatamente. O painel irá exibir “E-07” com um som de alerta. O clipe na extremidade da chave de segurança tem de estar sempre preso ao utilizador durante o treino, para garantir que a máquina para imediatamente em caso de emergência.

### PROGRAMA MANUAL P0

- Pressione PROGRAMA para selecionar “P0”.
- Pressione MODO para alterar a contagem decrescente para TEMPO, DISTÂNCIA ou CALORIAS. Este parâmetros de configuração podem ser ajustados com +/-.
- Pressione INÍCIO para começar o exercício.

### PROGRAMAS P1-P36

São programas predefinidos nos quais a máquina irá mudar a velocidade automaticamente durante o exercício.

**(NOTA:** Se a velocidade for alterada durante este programa pelo utilizador, o programa irá reverter para a velocidade predefinida no segmento seguinte.)

A partir do painel em espera, selecione PROGRAMA para selecionar o programa pretendido.

- Selecione INÍCIO para selecionar e iniciar com o tempo predefinido. O tempo padrão é de 30 minutos, mas pode ser ajustado com +/-.
- Durante o programa, as velocidades estão divididas em 16 segmentos. O tempo de cada segmento depende do tempo total selecionado. Por exemplo, programa de 16 minutos = 16 segmentos de 1 minuto. Como consequência, a velocidade irá mudar a cada minuto.
- O painel fará uma contagem regressiva e soará um sinal sonoro durante 3 segundos de cada vez que a velocidade for alterada.

### U01-U03

Nestes programas, o utilizador pode definir a velocidade para um treino personalizado.

- A partir do modo de espera, selecione PROGRAMA até U01, U02 ou U03 ser exibido.
- Selecione MODO para introduzir o primeiro segmento do programa.
- Selecione +/- para ajustar a velocidade para este segmento. Selecione MODO para continuar.

Repita para todos os 16 segmentos do programa. Assim que os dados forem inseridos em todos os segmentos, selecione INÍCIO para começar.

Quando definido, o programa irá ser guardado com o número de utilizador selecionado (U01, U02 ou U03).



### FUNÇÃO DE GORDURA CORPORAL

- Selecione PROGRAMA até FAT ser exibido.
- Selecione MODO para confirmar a seleção e começar a inserir os parâmetros do utilizador.
- A janela TEMPO irá exibir os parâmetros que se seguem e que podem ser alterados com +/-.

F1 - o sexo é exibido, Selecione +/- para mudar entre 1 (masculino) e 2 (feminino). Selecione MODO para confirmar.

F2 - a idade é exibida. Selecione +/- para ajustar (predefinição é 25 anos). Selecione MODO para confirmar.

F3 - a altura é exibida. Selecione +/- para ajustar

(predefinição é 170 cm). Selecione MODO para confirmar.

F4 - o peso é exibido. Selecione +/- para ajustar (predefinição é 70 kg). Selecione MODO para confirmar.

F5 - neste passo o utilizador deve colocar as duas mãos nos sensores de pulsação durante cerca de 8 segundos. Os resultados do teste são exibidos tal como pode ver a seguir:

=< 19 Abaixo do peso

20-25 Peso Normal

26-29 Peso em excesso

30 ou mais Obesidade

## ECONOMIA DE ENERGIA

Este produto está fabricado em conformidade com os regulamentos da ERP e está equipado com um modo de economia de energia, que será ativado se a esteira estiver inativa durante um período de 4 minutos. Para reiniciar a esteira basta retirar e voltar a colocar a chave de segurança.

CÓDIGO DO ERRO	SOLUÇÃO
E-1	Se o painel exibir esse código durante a verificação de gordura corporal, o usuário deve segurar com as duas mãos os sensores, pois não está detectando o sinal.
E-2	Se esse código aparecer, o usuário deve verificar se o cabo do painel <b>12PIN</b> ou <b>9PIN</b> está conectado ou rompido.
E-4	Se o valor de <b>IDADE/ALTURA/PESO</b> do usuário exceder o intervalo do painel durante a medição de gordura corporal, o painel exibirá esse código. Por favor, defina os dados do usuário de acordo com a situação atual.
E-5	Se o painel exibir esse código, o usuário deve verificar se o cabo de conexão <b>12PIN</b> está bem conectado ou rompido. Ele deve estar conectado com o motor do disco. Verifique se o <b>EEPROM</b> funcional está firmemente conectado.
E-7	O código de erro é o mesmo que o E-5, o que significa que a conexão elétrica não está bem conectada. Por favor, peça ao técnico para verificar todos os conectores que ligam o painel ao motor.

**NOTA:** E-1 e E-4 serão exibidos apenas com a medição BODY FAT.

## PROCEDIMENTOS GERAIS

### 1. Após a montagem ou utilização, o produto parece instável ou emite ruídos. É normal?

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

- Certifique-se de que todas as porcas e parafusos estejam fixos nas respectivas posições, mas sem estarem demasiado apertados (alguns podem necessitar de ligeiro afrouxamento se o ruído for proveniente de uma área específica);
- Verifique se todas as arruelas estão colocadas e na posição correta;
- Lubrifique todas as peças móveis com lubrificante do tipo “WD40”;
- Verifique se todas as peças plásticas estão fixas com firmeza, uma vez que podem frequentemente causar ruídos irregulares.

### 2. Existe uma mensagem “E” na tela. O que significa e o que deve ser feito?

Podem ocorrer várias mensagens “E”. Se for apresentada alguma destas mensagens, verifique novamente o ajuste de todos os cabos de ligação entre o painel e o motor ou os cabos de pulsação da seguinte forma:

- Pare a esteira e retire a fonte de alimentação e/ou as baterias do painel.
- Desligue e volte a ligar todos os cabos ligados durante a montagem – garantindo que estejam totalmente encaixados entre si;
- Volte a ligar a alimentação e/ou introduza as baterias e ligue a esteira
- Teste esta função novamente
- Se este procedimento não resolver o problema, contate o departamento de assistência técnica: [www.fit4.com.br/assistencia-tecnica](http://www.fit4.com.br/assistencia-tecnica).

## MANUTENÇÃO PREVENTIVA

### 1. Como posso lubrificar a manta?

Na parte posterior da manta de corrida (lado oposto ao extremo do painel), em ambas guias laterais, existe um parafuso de cabeça Allen.

- i. Rode estes parafusos para a esquerda cinco voltas completas para libertar a tensão da correia.
- ii. Levante o eixo da correia de corrida em cerca de 30 a 40 cm a partir do cilindro frontal.
- iii. Aplique 10 ml de silicone no lado inferior da correia de corrida de cima para baixo.\*\*\*
- iv. Desça a correia de corrida e volte a apertar os parafusos de cabeça Allen para ajustar a tensão.
- v. Acione a manta a 10 kmh durante 5-10 minutos.
- vi. Elimine quaisquer excessos de silicone.
- vii. Repita se necessário.

**ATENÇÃO:** Apenas um óleo de silicone que não seja à base de petróleo deve ser utilizado. Este óleo pode ser adquirido na Fit4 Store [www.fit4.com.br/assistencia-tecnica](http://www.fit4.com.br/assistencia-tecnica).

### 2. Com que frequência deve ser lubrificada a manta?

Depende da utilização da mesma. Se utilizada 3 – 5 vezes por semana, deve ser lubrificada a cada 1 - 2 semanas. Uma utilização inferior irá requerer uma lubrificação apenas uma vez a cada três meses. É essencial que a manta não seja lubrificada em excesso isso pode fazer com que a manta de corrida deslize.

### 3. O que deve se fazer para evitar que a manta pare ou fique presa quando a esteira estiver em utilização?

Isto se deve provavelmente a uma tensão ou lubrificação incorretas da manta de corrida. Siga os seguintes passos:

- i. Afaste a manta de corrida da plataforma (deck). Deve afastar-se facilmente até uma distância de 8 a 10 cm da plataforma de corrida.
- ii. Se a manta se separar mais de 8 a 10 cm, siga as instruções abaixo acerca de “Como ajustar ou apertar a manta de corrida”.
- iii. Se a manta parecer estar corretamente ajustada, deixe a esteira em funcionamento durante alguns minutos. Se mantiver a velocidade sem que um usuário esteja correndo, pode necessitar de lubrificação (consulte acima).
- iv. Se a manta afrouxar inesperadamente, contate o nosso departamento de assistência técnica em [www.fit4.com.br/assistencia-tecnica](http://www.fit4.com.br/assistencia-tecnica).

### 4. Como é ajustada a manta de corrida?

A manta pode ficar solta ou inclinada para a esquerda ou para a direita. Se a manta estiver inclinada para a esquerda:

- i. Retire a chave de segurança e desligue o cabo de alimentação.
- ii. Utilizando a chave Allen, rode o parafuso do lado esquerdo para a direita e o parafuso do lado direito para a esquerda em cerca de 1/2 volta.
- iii. Volte a ligar a alimentação e coloque a chave de segurança. Deixe a esteira ligada durante alguns minutos.
- iv. Repita o procedimento até a manta estar centrada, com o cuidado de nunca apertar a manta em excesso. Se a manta estiver inclinada para a direita:
  - i. Retire a chave de segurança e desligue o cabo de alimentação.
  - ii. Utilizando a chave Allen, rode o parafuso do lado esquerdo para a esquerda e o parafuso do lado direito para a direita em cerca de 1/2 volta.
  - iii. Volte a ligar a alimentação e coloque a chave de segurança. Deixe a esteira ligada durante alguns minutos.
  - iv. Repita o procedimento até a manta estar centrada, com o cuidado de nunca apertar a manta em excesso.

### 5. O que é a chave de segurança e onde deve ser colocada?

A chave de segurança foi desenvolvida para garantir que a alimentação da esteira seja cortada de imediato e a manta de corrida pare, se o utilizador defrontar qualquer dificuldade ao utilizar a esteira. É uma chave de plástico vermelho que é introduzida na parte frontal da esteira e é colocada no vestuário do usuário durante a corrida. Se a chave não for introduzida corretamente, a esteira não funciona.

### 6. Porquê é que aparece um pó escuro por baixo da manta?

Isto deve-se ao desgaste normal e pode ser facilmente removido com a ajuda de um aspirador.

## CERTIFICADO DE GARANTIA ESTEIRA REEBOK ASTRORIDE A2.0

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 RESIDENCIAL POR MAIS 9 (NOVE) MESES PARA ESTRUTURA, DEMAIS PARTES, PEÇAS E PINTURA, COBRINDO EVENTUAIS DEFEITOS DE FABRICAÇÃO QUE TAIS PRODUTOS POSSAM APRESENTAR NO DECORRER DESTES PRAZO. 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 SE REALIZAR NO PRAZO MÁXIMO DE ATÉ 90 (NOVENTA) DIAS DA DATA DA EMISSÃO DA NOTA FISCAL DE VENDA. ESTE EQUIPAMENTO É INDICADO PARA USO RESIDENCIAL. PESO MÁXIMO DO USUÁRIO: 120 KG.

PERÍODO MÁXIMO DE USO CONTÍNUO: 01H00MIN.

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 ABAIXO ESPECIFICADAS.

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.

CATEGORIA: \_\_\_\_\_ CÓDIGO: \_\_\_\_\_ DATA:   /  /    
PRODUTO: \_\_\_\_\_ NOTA FISCAL: \_\_\_\_\_  
CLIENTE: \_\_\_\_\_  
VENDEDOR: \_\_\_\_\_

CENTRAL DE ATENDIMENTO AO CLIENTE  
Consulte rede autorizada no site [www.fit4.com.br](http://www.fit4.com.br)



Reebok





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