

Guia de Orientação e Garantia

Esteira Eletrônica
EP-1100

**Linha
Residencial**



**Atenção! Para utilizar sua garantia é obrigatório
informar o numero de lote abaixo.**



Polimet Indústria e Comércio Ltda.

Rodovia José Sartorelli, s/n° - Km 02
Parque das Árvores - Boituva - SP
Cep. 18550-000 - Brasil - Cx. Postal 143
Fone/Fax: + 55 (15) 3363 8888

e-mail: fitness@polimet.com

www.polimet.com

Etiqueta
n° de lote

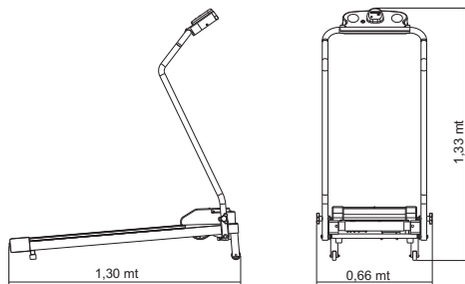
SAC - 0800 773 2025

e-mail: sac@polimet.com

DADOS TÉCNICOS

Cód. 0171

- Dimensões da embalagem: 0,40 x 0,70 x 1,38mt (LxAxC)
- Dimensões máximas do produto: 0,66 x 1,33 x 1,30mt (LxAxC)
- Peso s/embalagem: 23 kg
- Peso c/embalagem: 27 kg
- Motor: 1.0 hp (CC)
- Tensão: bivolt (127/220v)
- Velocidade: aprox. 7,0km/h
- Área da lona: 0,95 x 0,33 mt
- Capacidade máxima de carga: 110 kg



INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

- 1 - Consulte um profissional da área de saúde para fazer uma avaliação física, pedindo que lhe elabore um programa de exercício.
- 2 - Interrompa o exercício imediatamente caso sinta tonturas, náuseas, dor no peito ou qualquer outro sintoma anormal.
- 3 - Utilize sempre roupas e calçados próprios para prática de exercícios.
- 4 - Mantenha as crianças afastadas do equipamento, mesmo quando não estiver usando.
- 5 - Não utilize este equipamento caso o mesmo não esteja em perfeito funcionamento.
- 6 - Pessoas debilitadas e/ou deficientes SÓ DEVEM UTILIZAR ESTE EQUIPAMENTO NA PRESENÇA DE PROFISSIONAIS CAPACITADOS NA ÁREA DE SAÚDE.

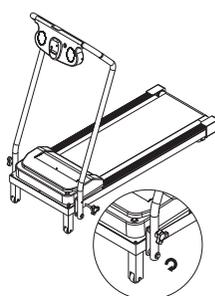
MONTAGEM



1 - Ao retirar o equipamento da caixa, mantenha-o totalmente apoiado no chão em local claro, arejado e distante de objetos pontiagudos. O produto já vem regulado de fábrica e está pronto para o uso.



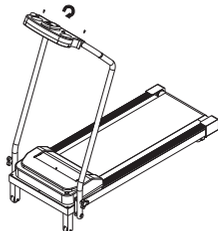
2 - Levante o frontal (2) lentamente até que o furo inferior coincida com o furo da chapa do Chassi(1). Conf. figura ao lado.



3 - Agora, Preencha o frontal colocando os manipuladores (17) através dos furos indicados na instrução anterior apertando sentido horário.



4 - Com auxílio de uma faca ou alicate corte as presilhas que seguram o monitor copo(15), solte os parafusos (37). Levante conf. figura, alinhando os furos do monitor com os furos do frontal.



5 - Com os furos alinhados, recoloca os parafusos (37) e aperte com uma chave fenda Phillips sentido horário.

TERMO DE GARANTIA

Leia os termos e condições desta garantia antes de utilizar a sua Esteira Eletrônica EP-1100 Polimet.

Ao utilizar o equipamento, você está concordando em seguir os seguintes termos e condições da garantia.

Garantia Limitada de 06 (seis) meses, sendo 03 (três) primeiros meses garantia Legal e 03 (três) meses garantia especial concedida pela Polimet.

A Polimet Indústria e Comércio Ltda, garante o produto novo livre de defeitos em materiais de fabricação para os períodos de garantia estabelecidos acima. A Polimet assegura ao usuário deste equipamento a garantia total (legal e contratual), contra defeitos de fabricação a contar da data de emissão da Nota/cupom fiscal de venda emitida por seu revendedor credenciado.

Esta garantia aplica-se somente em defeitos descobertos durante o período de garantia, e somente ao comprador original do produto. Peças consertadas ou trocadas nos termos desta garantia não interrompem nem prorrogam o prazo de garantia originalmente estipulado. O compromisso da Polimet nesta garantia esta limitada como demonstrado adiante.

Condições Gerais de Garantia

A montagem e regulagens do produto devem seguir corretamente conforme as instruções deste manual.

As despesas de transportes para troca ou reposição de peças correm por conta e risco da Polimet durante os primeiros 15 (quinze), dias a contar da data de emissão da Nota/Cupom Fiscal original de venda. Após esse período, as despesas com deslocamento do produto do domicilio do cliente até a Assistência Técnica Autorizada Polimet e vice versa, correm por conta e risco do cliente.

Para utilizar-se desta garantia, o comprador deverá entrar em contato com a Polimet ou uma assistência técnica autorizada em menos de 30 (trinta) dias depois de descobrir qualquer não conformidade, e somente ao comprador original do produto, deixar o produto disponível para inspeção da Polimet ou de sua assistência técnica.

Esta garantia não abrangerá os serviços de instalação, limpeza, bem como os danos que este venha a sofrer em decorrência de uso inadequado, oxidações oriundas de agentes externos (ferrugem, suor, maresia e outros), limitação ou utilização em não conformidade de acordo com o manual de instruções.

Extinção da garantia - Esta garantia fica automaticamente inválida se:

1. Estiver fora do prazo de validade;
2. O produto for transformado ou modificado;
3. Danos provocados por mau uso, perfurações, quedas, utilização em locais expostos a luz solar, chuva, orvalho, maresia, poeira, ambientes úmidos e mal ventilados sujeitos a gases corrosivos e temperatura excessiva, (garagens, saunas, banheiros, etc.)
4. Utilização do produto por pessoas acima do peso especificado.
5. Utilização em academias.

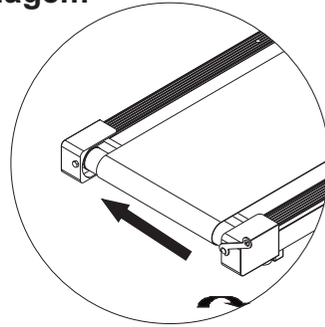
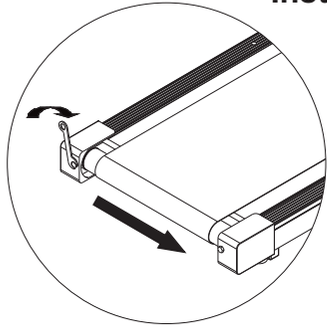
NOTA: As informações fornecidas por este aparelho são de caráter referencial, não devendo ser utilizadas em programa de avaliação física, já que o aparelho não possui a precisão necessária para este fim.

O FABRICANTE SE RESERVA DO DIREITO DE EFETUAR MODIFICAÇÕES TÉCNICAS E DE DESIGN SEM PRÉVIO AVISO.

AJUSTE DA LONA

A lona de sua esteira vem pré-ajustada de fábrica, mas cada usuário tende a forçar mais de um lado com o pé direito ou esquerdo. Se a lona começar a patinar ou mover-se para um dos lados, precisará ser ajustada. Para ajustá-la, corretamente, utilize os parafusos localizados na parte traseira da esteira, conforme instruções a seguir.

Instruções de regulagem da lona



Aperto sentido horário lado esquerdo
Lona desloca-se para direita

Aperto sentido horário lado direito
Lona desloca-se para esquerda

ATENÇÃO: Fazer a regulagem da lona no parafuso, com a esteira em movimento.

LIMPEZA E LUBRIFICAÇÃO

Para um bom funcionamento da esteira, alguns cuidados são necessários.

Importante: Ao efetuar a limpeza, desligue o equipamento (Botão liga/desliga) a fim de evitar acidentes com partes móveis ou energizadas.

Diariamente

Com um pano umedecido em água, remova a poeira que se acumula nas laterais da plataforma de MDF, na extensão da lona, na carenagem e no monitor. Com um pano levemente umedecido em álcool, limpe o suor que se acumula na cavidade frontal do monitor.

A cada 5 horas de uso

Para lubrificar o equipamento, escolha qualquer uma das laterais e suspenda a lona, e utilizando uma flanela ou outro pano macio, aplique uma camada uniforme de silicone por todos os pontos que conseguir. Repita esta operação do outro lado. No caso da utilização do silicone em spray, não é necessário o uso de pano na aplicação.

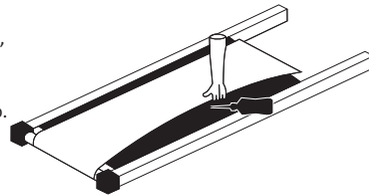
Atenção: A esteira poderá sofrer danos se a lubrificação estiver ineficiente.

Jamais utilize outros lubrificantes, tais como: graxa, óleo, ceras, vaselina, grafite, etc.

Pouco líquido lubrificante ou em excesso será prejudicial ao desempenho da esteira.

Para saber se a lona está bem lubrificada, ande sobre ela com a esteira desligada e verifique o deslizamento. A lona rolante deverá oferecer alguma resistência no início e, logo após, deslizará suavemente.

Caso não seja fácil o deslizamento da lona, verifique se ela precisa de uma maior lubrificação ou se está com excesso de lubrificante (retire o excesso com um pano seco)



MANUTENÇÃO

TROCA DAS PILHAS DO MONITOR

A troca da pilha, quando necessário, é uma operação bastante simples

- . Solte o cabo que sai da estrutura e que está conectado ao monitor, puxando-o suavemente para trás.
- . Em seguida retire o monitor do encaixe, puxando-o delicadamente para cima.
- . Retire a tampa do compartimento da pilha, na parte traseira do monitor.
- . Faça a substituição da pilha, utilizando sempre a pilha do tipo AA de 1,5V, e observando a posição correta de encaixe da mesma que está desenhada no aparelho.
- . Feche o compartimento, recoloque o monitor no suporte e faça a conexão do cabo. A troca está concluída.

OBSERVAÇÃO SOBRE O MONITOR

- . Se a tela de leitura estiver ilegível, retire a pilha, aguarde 15 segundos e a coloque novamente. Não resolvendo o problema, troque-a.
- . NOTA: Sempre que a pilha for removida, todas as informações contidas na memória do monitor serão apagadas.

Utilização contínua

Este equipamento foi projetado para utilização MÁXIMA CONTINUADA DE 60 MINUTOS. Após este período o mesmo deverá permanecer desligado pelo mesmo período, permitindo assim o perfeito resfriamento do conjunto motor/placa. A não observância deste período acarretará, no caso de avarias ao motor e/ou, placa a perda da garantia.

Lubrificação

Para o melhor aproveitamento de seu equipamento e para mantê-lo sempre em condições ideais de uso, é necessário efetuar a lubrificação da lona a cada 5 horas de utilização ou ainda sempre que verificar que a lona está seca.

A lubrificação do equipamento feita de forma bastante simples e rápida, visa reduzir o atrito provocado entre a lona e a prancha de madeira, proporcionando um bom desempenho e conferindo durabilidade ao equipamento.

Dispositivo de alerta

Este aparelho possui um prático dispositivo visual de ALERTA, desenvolvido com o objetivo de informar ao usuário possíveis anormalidades no funcionamento do equipamento, permitindo assim que medidas corretivas sejam tomadas de imediato, sem prejuízos ao equipamento e consequentemente prolongando sua vida útil.

Este sistema de alerta funciona através dos códigos visuais abaixo:

LUZ DE ALERTA ACESO com o equipamento energizado e a chave de segurança conectada, indica que a chave de segurança não está bem conectada.

LUZ DE ALERTA APAGADO com o equipamento ENERGIZADO, indica que a chave de segurança não está bem conectada.

Verificar chave de segurança.

LUZ DE ALERTA PISCANDO com o equipamento ENERGIZADO, mas com a esteira PARADA, indica que uma das situações abaixo podem estar acontecendo

- 1) Falta de lubrificação: providencie a lubrificação do equipamento conforme instruções descritas no tópico LUBRIFICAÇÃO.
- 2) Excesso de peso na esteira: verifique se o usuário está dentro do limite máximo de peso para este equipamento.
- 3) Erro na forma de caminhar: o usuário deverá procurar andar de forma mais compassada e procurando manter-se no centro da cinta rolante.
- 4) Oscilação de voltagem superior a 15%. Verificar a rede elétrica.
- 5) Utilização do equipamento por mais de 60 minutos ininterruptos, ou não observado no intervalo mínimo necessário para resfriamento do conjunto motor e placa que deve ser igual ao período em que o equipamento foi utilizado pela última vez.

EM TODOS OS CASOS DE ALERTA PISCANDO, o usuário deverá interromper imediatamente o exercício e verificar qual dos motivos acima podem ter levado o equipamento a acionar a luz do alerta.

