

PARA CONHECER OUTROS PRODUTOS DA act! HOME FITNESS E PARA OBTER
INFORMAÇÕES SOBRE ASSISTÊNCIA TÉCNICA ACESSSE:

www.actbycaloi.com.br
ou ligue para **0800 6451110**

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

cód. 160684 rev. 00 01/03/13

Rede

Tensão	110 a 220V
Frequência	50/60Hz
Tensão mínima	99V
Tensão Máxima	242V
Disjuntor	10 A
Fiação	1,5mm ²

Motor

Tipo	Corrente Contínua
Potência máxima	4.0HPM
Potência efetiva em esteira	2.5HP

Lona

Largura	400 mm
Comprimento	2370 mm

Características

Velocidade Mínima	1,0 Km/h
Velocidade Inicial	2,0km/h
Velocidade Máxima	12,0 km/h
Usuário até	120 kg
Inclinação	2,5% e 6%
Peso Líquido	41,5 Kg
Largura	732 mm
Comprimento	1528 mm
Altura máxima	1255 mm
Comp. dobrada	930 mm

Embalado

Peso Bruto	46,5 kg
Largura (caixa)	300 mm
Altura (caixa)	1580 mm
Comprimento (caixa)	740 mm

Consumo elétrico da esteira limpa e lubrificada

Conectada à tomada (parada)	3 W
5 km/h (plena carga)	200 W
Velocidade máx. (plena carga)	475 W

ÍNDICE

TERMO DE GARANTIA	02
INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA	03
INSTRUÇÕES DETALHADAS DO MONITOR	04
PROGRAMAÇÃO DETALHADA DO MONITOR	05
CUIDADOS COM SUA ESTEIRA	08
SOLUÇÕES PRÁTICAS.....	09
NUTRIÇÃO	11
ASSISTÊNCIA, ATENDIMENTO act! E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS.....	12

PRODUZIDO POR
C.N.P.J.02.793.710/0001-41

PRODUZIDO NO
PÓLO INDUSTRIAL
DE MANAUS

CONHEÇA A AMAZÔNIA

ATENÇÃO! Antes de começar qualquer programa de exercícios consulte um médico. Isto é importante para pessoas de todas as idades ou que tenham algum problema de saúde pré-existente. O sensor de batimento cardíaco é um recurso que indica apenas a tendência geral dos batimentos do coração de uma pessoa.

TERMO DE GARANTIA

A act! Home Fitness by Caloi nos limites fixados por esse Termo, assegura ao primeiro comprador usuário deste produto a garantia contra defeito de fabricação por um período de 1(um) ano (incluído período da garantia legal - primeiros 90 (noventa) dias), contado a partir da data de emissão da nota/cupom fiscal de venda, em caso de uso exclusivamente residencial.

Condições Gerais da Garantia

- A. O atendimento em garantia será realizado somente mediante a apresentação da nota/cupom fiscal original de Venda.
- B. As despesas de deslocamento da Assistência Técnica Autorizada act! Home Fitness by Caloi ao domicílio do cliente, correm por conta do mesmo. As despesas de transporte do produto do domicílio do cliente até a Assistência Técnica Autorizada act! Home Fitness by Caloi e vice-versa, correm por conta do cliente.
- C. Componentes que se desgastam naturalmente com o uso regular e que são influenciados pela instalação e forma de utilização do produto, tais como: monitor, trava de segurança, sensor do batimento cardíaco, plataforma, lona, correia, amortecedor, rolo, motor, escovas do motor, cabo elétrico, rodízio, suporte rolo, apoio da varanda, placa conversora, manipulador, sapata, velcro, assento, cinta de freio, regulador de esforço, corrente, pedal, rolete, cabo de aço, movimento central, pino trava e outros, tem garantia legal contra defeito de fabricação por um período de 90 (noventa) dias contados a partir da data de emissão da nota/cupom fiscal de venda. Após este período e até completar 1 (um) ano, são de responsabilidade da act! Home Fitness by Caloi as despesas relativas aos serviços (peças e mão-de-obra) que envolvam os componentes acima citados, somente nos casos em que a Assistência Técnica Autorizada act! Home Fitness by Caloi constatar defeito de fabricação.
- D. A garantia não abrangerá os serviços de instalação, limpeza e lubrificação do produto, bem como os danos que este venha a sofrer em decorrência de mau uso, oxidação oriunda de agentes externos, intempéries, negligência, modificações, uso de acessórios impróprios, mau dimensionamento para a aplicação a que se destina, quedas, perfurações, utilização e instalação em desacordo com o manual de instruções, ligações elétricas

em tensões impróprias ou em redes elétricas sujeitas a flutuações excessivas ou sobrecargas.

- E. Nenhum revendedor está autorizado a receber produto de cliente para encaminhá-lo a Assistência Técnica Autorizada act! Home Fitness by Caloi ou desta retirá-lo para devolução ao mesmo e a fornecer informações em nome da act! Home Fitness by Caloi sobre o andamento do serviço. A act! Home Fitness by Caloi ou a Assistência Técnica Autorizada act! Home Fitness by Caloi não se responsabilizarão por eventuais danos ou demora em decorrência dessa não observância.
- F. O Silicone utilizado para lubrificação deverá ser o recomendado neste manual (encontrado nas Assistências Técnicas Autorizadas act! Home Fitness by Caloi).
- G. A act! Home Fitness by Caloi manterá disponíveis as peças deste produto às Assistências Técnicas Autorizadas act! Home Fitness by Caloi por um período de 5(cinco) anos, contados a partir da data em que cessar a sua comercialização.

Extinção da Garantia

Esta Garantia será considerada sem efeito quando:

- A. Do decurso normal do prazo de sua validade.
- B. O produto for entregue para o conserto a pessoas não autorizadas pela act! Home Fitness by Caloi, forem verificados sinais de violação de suas características originais ou montagem fora do padrão de fábrica.
- C. O produto for utilizado em academias, condomínios, clínicas, clubes, saunas ou qualquer modo de uso que a estes se assemelhe que não para o fim residencial.

Observações

- A. São de responsabilidade do cliente as despesas decorrentes do atendimento de chamadas julgadas improcedentes.
- B. Nenhum revendedor ou Assistência Técnica Autorizada tem autorização para alterar este Termo ou assumir compromissos em nome da act! Home Fitness by Caloi.
- C. A act! Home Fitness by Caloi não se responsabiliza por eventuais acidentes e suas conseqüências, decorrentes da violação das características originais ou montagem fora do padrão de fábrica de seus produtos.

Nota: A act! Home Fitness by Caloi reserva-se o direito de promover alterações deste sem aviso prévio.

NUTRIÇÃO

Cuide bem da sua alimentação!

Dieta equilibrada garante qualidade e mais anos de vida.

Um passo fundamental para uma vida longa e saudável começa na alimentação. O hábito de comer de três em três horas, dando preferência a frutas e vegetais, evitando o consumo de frituras, doces e gorduras e mantendo a prática de exercícios físicos, pode aumentar a expectativa de vida de uma pessoa em até 12 anos.

A prática de exercícios pode ser feita a qualquer hora, porém nunca em jejum. Procure se alimentar 30 minutos antes do seu treinamento, incluindo um carboidrato, como o pão, e uma fonte de proteína, como iogurte natural. Uma fruta e um sanduíche com queijo branco é uma ótima opção. Após o término do treinamento, você deverá ingerir alimentos a base de proteína para recuperação muscular, como ovos, leite ou derivados. Após 10 minutos, inclua uma fonte de carboidrato para repor energia, como um sanduíche natural com pão integral ou uma fruta, como a banana.

A hidratação durante a prática de uma atividade física é muito importante. Caso o seu treino dure menos de uma hora, o indicado é consumir de 150 a 200 ml de água a cada 15 ou 20 minutos.

Caso seu horário de treino seja à noite, lembre-se que poderá demorar mais tempo que o de costume para pegar no sono, pois o metabolismo ainda estará muito acelerado. Procure fazer seu exercício no máximo até às 21h.

Nada mais motivador que perceber suas próprias mudanças. Encare cada dia de treino como uma conquista positiva.

Siga em frente!

Desalinhamento da lona	Por motivo de variações causadas pelas características físicas de cada pessoa (peso, altura, modo de correr e caminhar, desnivelamento do piso), a lona poderá deslocar-se para os lados.	
Lona deslocada para a esquerda	Gire o parafuso de regulagem do rolo esquerdo no sentido horário e o parafuso de regulagem do rolo direito no sentido anti-horário, apenas 1/4 de volta. (Realize esta operação com auxílio da chave allen). Obs.: Para testar, caminhe na esteira por alguns minutos. Repita a operação se for necessário, até que a lona fique centralizada.	
Lona deslocada para a direita	Gire o parafuso de regulagem do rolo direito no sentido horário e o parafuso de regulagem do rolo esquerdo no sentido anti-horário, apenas 1/4 de volta. (Realize esta operação com auxílio da chave allen). Obs.: Para testar, caminhe na esteira por alguns minutos. Repita a operação se for necessário, até que a lona fique centralizada.	
Lona frouxa	Lona frouxa: girar os parafusos de regulagem do rolo esquerdo e direito no sentido horário 1/4 de volta, aumentando assim a tensão da lona.	
Lona muito esticada	Lona esticada: girar os parafusos de regulagem do rolo esquerdo e direito no sentido anti-horário 1/4 de volta, diminuindo assim a tensão da lona.	
Monitor não liga	Pilhas fracas	Fazer a substituição das pilhas.
Não aparece velocidade no display	Plugue do sensor de velocidade conectado incorretamente	Desconecte e conecte o plugue.
Display fraco faltando dígitos ou piscando	Pilhas fracas	Fazer a substituição das pilhas.
Problemas com o Batimento Cardíaco	Pilhas fracas	Fazer a substituição das pilhas.
Display apagado ou congelado		Reinstale a bateria.
Indicação de batimento cardíaco instável		
Mais de 10 segundos para mostrar seu batimento cardíaco	Mãos movimentando ou estão mal posicionadas no sensor Hand Grip	Mantenha as mãos estáveis e centralizadas no sensor de pulso. Deixe o braço, o antebraço e o cotovelo o mais relaxados (moles) que puder. Isto vai ajudá-lo a manter as mãos firmes no "Hand Grip" durante a medição.
O valor do batimento cardíaco indicado varia muito		



INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA

Leia atentamente este manual antes de usar o produto e conserve-o para futuras consultas, evitando riscos de aquecimento, fogo, choque elétrico ou danos físicos. É de responsabilidade do proprietário garantir que todos os usuários do equipamento sejam informados adequadamente das precauções de segurança.

Conservação / limpeza

- nunca use abrasivo ou solventes para a limpeza.
- não deixe o equipamento exposto a agentes naturais tais como: luz solar, chuva, orvalho, poeira, maresia etc.
- não coloque a esteira em ambientes empoeirados, úmidos, saunas ou em qualquer lugar não ventilado.
- use sempre peças originais de reposição, pois a conservação / manutenção incorreta poderá acarretar danos ao produto, bem como a perda da garantia.

Considerações gerais

- desligue o aparelho da tomada quando não estiver em uso e sempre que for realizar manutenções.
- a falta de manutenção, limpeza preventiva, limpeza periódica, lubrificação ou excesso de lubrificação poderá ocasionar um aumento no consumo de energia.
- posicione a esteira em superfície nivelada, no mínimo 30 cm afastada de qualquer parede, mantendo a parte traseira livre de qualquer obstáculo.
- certifique-se de que a instalação elétrica (fiação, tomada e disjuntor) onde será conectada a esteira está dimensionada para no mínimo 15A em rede 110V e 10A em rede 220V.
- ao ligar a esteira na tomada, aguarde aproximadamente 10 segundos antes de operar o monitor.
- tomadas muito antigas, frouxas ou com contatos oxidados devem ser substituídas.
- não utilize estabilizadores ou extensões, nem faça emendas no cabo de energia e nunca ligue a esteira

- juntamente com outros equipamentos na mesma tomada.
- a esteira poderá acionar o sistema de proteção (reduzindo a velocidade da esteira ou mesmo parando-a) quando o peso do usuário for superior ao do especificado para o produto.
- consulte seu médico antes de iniciar e durante qualquer programa de exercício. Atenção especial deve ser dada à crianças, gestantes, idosos, pessoas com problemas cardíacos e portadores de alguma deficiência.
- mantenha distante do equipamento crianças e animais de estimação, principalmente durante o uso e não insira ou deixe objetos nas aberturas do equipamento.
- não ligue o equipamento quando estiver sobre a lona. Primeiro pise nas laterais da esteira (apoio para os pés), segurando-se firmemente na varanda. Apóie um pé e depois o outro, iniciando assim a caminhada em velocidade baixa. Preferivelmente não segure na varanda durante o exercício, isso proporcionará um exercício mais eficaz. Utilize a varanda apenas para apoio ao ligar, subir e descer do equipamento.
- nunca permita mais de uma pessoa sobre a esteira ao mesmo tempo. Este equipamento foi projetado para pessoas com até 120 Kg.
- vista trajes esportivos adequados. Não use roupas folgadas que eventualmente possam ficar presas ao equipamento. Use sempre tênis para exercitar-se. Não ande descalço ou com sandálias.
- as figuras e fotos contidas neste manual são meramente ilustrativas. A empresa reserva-se o direito de alterar as especificações técnicas e de design sem aviso prévio. Este manual pode ilustrar opcionais que não fazem parte do equipamento adquirido.

INSTRUÇÕES DETALHADAS DO MONITOR

Sempre que as pilhas forem removidas, todos os valores das funções serão zerados.

Logo após a substituição das pilhas um bip soar e o display será mostrado por completo, em seguida serão mantidas em exibição as informações de calendário, hora e temperatura ambiente.

AJUSTE DO RELÓGIO

Acesse o relógio através da tecla AJUSTAR. Enquanto os valores de hora, ano, mês e dia estão piscando pressione a tecla AJUSTAR para avançar os valores. Se precisar zerar algum valor pressione a tecla ZERAR. Pressione em seguida a tecla FUNÇÃO para confirmar o valor programado e selecionar a próxima informação a ser programada

TECLAS E FUNÇÕES

+ VELOCIDADE

Para iniciar o exercício, insira a chave de segurança e em seguida pressione a tecla "+" para ligar a esteira. Para aumentar a velocidade, pressione a tecla "+". Para aumentar rapidamente a velocidade mantenha pressionada.

- VELOCIDADE

Para diminuir a velocidade, pressione a tecla "-". Para diminuir rapidamente a velocidade mantenha pressionada.

AJUSTAR

Pressione esta tecla para ajustar as funções TIME (tempo) - DISTANCE (distância) - CALORIES (calorias) - PULSE (BPM). A cada toque será acrescentado um valor. Confirme pressionando a tecla FUNÇÃO e avance para a próxima.

ZERAR

Pressione esta tecla para zerar os valores das funções. Para zerar todos os valores rapidamente mantenha pressionada.

FUNÇÃO

A cada toque nesta tecla você avança para a função seguinte e também confirma a programação dos valores ajustados para a função atual.

Pressione esta tecla para avançar para as funções de TIME (tempo) – DISTANCE (distância) – CALORIES (calorias) – PULSE (BPM) a serem programadas.

Após o início do exercício você pode selecionar uma função para exibir no display principal, escolhendo através da tecla FUNÇÃO (SPEED – RPM – TIME – DISTANCE – CALORIES – PULSE).

SOLUÇÕES PRÁTICAS

· Para evitar choque elétrico, ao fazer qualquer manutenção, desligue o equipamento e desconecte o cabo elétrico da tomada.

· Desligue o produto da tomada sempre que não for utilizá-lo. Com isso você evita o consumo desnecessário de energia elétrica e prolonga a vida útil da esteira.

· Limpe a plataforma periodicamente.

· A maioria dos problemas da esteira podem ser identificados e resolvidos pelo próprio usuário, seguindo as orientações que daremos a seguir. O mau funcionamento pode ser consequência de uma ou mais das causas abaixo.

Chame o Assistente Técnico apenas se o problema persistir após realizar todos os procedimentos recomendados abaixo:

Item	Anormalidade	Causa Provável	Procedimento Recomendado
1	Velocidade diminui ou oscila muito quando usuário está andando ou correndo ou Esteira religa após desligamento inesperado	Lona, Rolo ou Plataforma sujos	Limpar a lona, o rolo e a plataforma, como recomendado no manual.
		Lona desalinhada	Alinhe a lona, como recomendado neste manual.
		Usuário caminhando de forma irregular	Caminhe e corra de forma compassada, regular e tentando distribuir o peso do corpo igualmente entre os dois pés.
		Excesso de peso	Usuários acima do peso recomendado neste manual, não devem utilizar esta esteira.
		Lona gasta ou danificada	Chame o assistente técnico.
		Plataforma gasta ou danificada	Chame o assistente técnico.
		Uso muito prolongado	Se houver utilização acima da especificada para seu produto neste manual, componentes elétricos e mecânicos pode sobreaquecer, ocasionando perda no desempenho do equipamento. Deixe-o desligado por 30 minutos ou mais antes de religá-lo.
		Problemas na instalação elétrica	Verifique se a fiação elétrica e o disjuntor estão de acordo com o especificado neste manual. Certifique-se de que o plugue esteja firmemente conectado à tomada. Revise as condições da tomada. Tomadas antigas, com contatos oxidados ou frouxos devem ser substituídas. Verifique se o cabo multivias está conectado ao monitor.
2	Esteira desligou durante o uso	Varição excessiva de tensão de rede	Seu produto está projetado para funcionar bem entre 99V e 242V. Se a tensão estiver acima ou abaixo destes valores contate sua concessionária de energia elétrica para regularizar a situação.
		Outro defeito	Chame o assistente técnico.
3	Produto não liga	Problema de manutenção Problema de fornecimento da energia elétrica ou Problema com o produto	Desligue o produto da tomada por cerca de 1 minuto. Religue e aguarde entre 10 e 15 segundos. Ligue a esteira na velocidade mínima. Se a esteira voltar a funcionar, o desligamento teve uma das causas citadas no item 1 acima. Como forma preventiva, execute os procedimentos recomendados no item número 1 antes de voltar a usar o produto. Se a esteira não religar, execute os procedimentos do item 3.
		Várias	Verifique se a Chave de Segurança está bem conectada ao monitor. Verifique se a tomada utilizada pela esteira está em boas condições testando-a com outro aparelho de alto consumo de energia, tal como um ferro de passar roupas ou um aquecedor de ar. Certifique-se de que o plugue esteja bem conectado à tomada. Verifique se o plugue do cabo elétrico está em boas condições. Verifique se o cabo multivias está conectado ao monitor.

CUIDADOS COM SUA ESTEIRA

TEMPO DE USO:

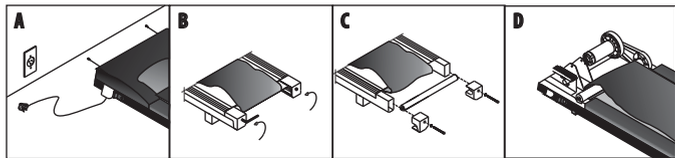
- O equipamento foi projetado para o uso de 1 hora de forma contínua, devendo após isto ficar desligado por no mínimo 30 minutos, para o resfriamento.
- A não observância deste item provocará um super aquecimento do equipamento, podendo trazer danos ao motor, à placa, à lona ou à plataforma.

CONSERVAÇÃO E LIMPEZA DO PRODUTO:

- Não caminhar sobre a lona com calçados sujos. Preferivelmente utilizar tênis adequado.
- Manter a plataforma e laterais de apoio para os pés sempre limpas.
- Limpe a plataforma e a lona passando um pano seco.
- Periodicamente, limpe os rolos com escova e pano umedecido com álcool. Não utilize pano umedecido com água para não enferrujar o rolo.
- Para a limpeza externa use um pano umedecido com água. Nunca use álcool, pretinho, tinner, detergentes, abrasivos ou outros produtos, pois os mesmos poderão reagir com o silicone ou prejudicar as características anti-estáticas da lona.

LIMPEZA PREVENTIVA:

- 1 - Periodicamente faça uma limpeza preventiva.
- 2 - Retire o cabo de energia da tomada. Com ajuda de uma chave de fenda ou philips, solte os parafusos da carenagem e com um aspirador limpe toda região cuidando para não danificar a partes elétricas. (A)
- 3 - Afrouxar toda a lona (B). Passar um pano seco na plataforma, retirando a fuligem e sujeiras.
- 4 - Com a lona ainda frouxa, retire o rolo traseiro (retirando os suportes do rolo traseiro) e passe no rolo uma escova para tirar resíduos de lona ou sujeiras que acumulam. Em seguida passe no rolo um pano umedecido com álcool (C). O rolo dianteiro deve ser limpo igualmente, levantando-se a lona. (D)
- 5 - Recoloque o rolo traseiro.(C)
- 6 - Avaliar o grau de tensão da lona, ela não pode estar desalinhada (deslocada para a esquerda ou para direita) e nem deve estar muito esticada (ocasionará excesso de ruído) ou frouxa (patinará). Veja nas Soluções Práticas como alinhar a lona.
- 7 - Recoloque a carenagem e fixe-a com os parafusos. (A)



OPCIONALMENTE, SE VOCÊ PREFERIR, ESTA LIMPEZA PODERÁ SER FEITA POR UM TÉCNICO AUTORIZADO MEDIANTE PAGAMENTO DE UMA VISITA TÉCNICA.

AVISO: Este equipamento foi projetado para uso residencial. Não assumimos qualquer responsabilidade quando o mesmo for utilizado por academias, clubes, clínicas ou condomínios.

ATENÇÃO: SUA ESTEIRA VEM LUBRIFICADA DE FÁBRICA. GARANTIMOS A LUBRIFICAÇÃO POR UM PERÍODO DE 1 (UM) ANO. APÓS ESTE PERÍODO, CASO A ESTEIRA APRESENTE ALGUM PROBLEMA, SOLICITE A VISITA DE UM TÉCNICO, QUE FARÁ A ANÁLISE DO PROBLEMA E APRESENTARÁ UMA SOLUÇÃO.

PROGRAMAÇÃO DETALHADA DO MONITOR

Para programar os valores exibidos no monitor o equipamento deve estar parado.

No momento em que o usuário iniciar o exercício, o display mostrará os valores do exercício automaticamente. Utilize a tecla AJUSTAR para definir o valor alvo e enquanto o número estiver piscando pressione FUNÇÃO para confirmar cada valor.

SCAN

Ao trocar as pilhas e iniciar o movimento ou pressionar o botão FUNÇÃO, o display exibe o valor de todas as funções na seguinte sequência: TIME (Tempo) – DISTANCE (Distância) – CALORIES (Calorias) – PULSE (Pulso) – SPEED (Velocidade). Cada valor será mostrado por 6 (seis) segundos.

Esta função se caracteriza pelo ícone SCAN aceso e o piscar da função indica a função que está sendo mostrada no display principal.

VELOCIDADE (km/h)

Exibe a velocidade em km/h.

Se preferir mostrar a velocidade no display principal, pressione o botão FUNÇÃO até que o ícone SPEED fique piscando.

O display de velocidade fica alternando entre SPEED (km/h) e RPM (rotação no rolo) limitada no valor de 999.

DISTÂNCIA (km)

Se não programar o valor da distância a percorrer, faz a contagem progressiva de distância percorrida em quilômetros, de 0,0 a 99,99km.

Para mostrar a distância no display principal, pressione o botão FUNÇÃO até que o ícone DISTANCE fique piscando.

Caso prefira programar a distância, defina um valor entre 0,50 e 99,50 km. Ao iniciar o exercício o monitor faz a contagem regressiva do valor programado. Uma vez que atingir o valor programado, o monitor emite um sinal sonoro. Caso continue o exercício, o monitor inicia a contagem a partir de 0,00.

TEMPO (minutos:segundos)

Se não programado o valor do tempo, faz a contagem progressiva do tempo, com incremento de um em um segundo de 00:00 a 99:59.

Para mostrar o tempo no display principal, pressione o botão FUNÇÃO até que o ícone TIME fique piscando.

Caso prefira programar o tempo, defina um valor entre 1:00 e 99:00. Ao iniciar o exercício o monitor faz a contagem regressiva do valor programado. Uma vez que atingir o valor programado, o monitor emite sinal sonoro. Caso continue o exercício, o monitor inicia a contagem a partir de 00:00.

CALORIAS (cal)

Se não programado o valor das calorias a queimar, faz a contagem progressiva da quantidade de calorias queimadas durante o exercício de 0 a 999.

Para mostrar as calorias no display principal, pressione o botão FUNÇÃO até que o ícone CALORIES fique piscando.

Caso prefira programar as calorias, defina um valor entre 10 e 990. Ao iniciar o exercício o monitor faz a contagem regressiva do valor programado. Uma vez que atingir o valor programado, o monitor emite um sinal sonoro. Caso continue o exercício, o monitor inicia a contagem a partir de 0.

PULSO

Para obter mais fôlego, controle sua faixa de batimento cardíaco alvo (THR) através do sistema "Hand Grip" do monitor.

Princípio:

O sistema de medição de batimento cardíaco utilizado é do tipo "Hand Grip". A medição é baseada no fluxo do sangue na palma das mãos.

Esta função permite o monitoramento do seu coração, realizando a contagem em batimentos cardíacos por minuto (BPM).

Atenção:

Para visualizar a leitura do seu batimento cardíaco no monitor, siga as instruções:

- 1 – Posicione suas mãos no "Hand Grip" para fazer a leitura inicial em seguida pressione simultaneamente as teclas FUNÇÃO e AJUSTAR e posicione as mãos novamente sobre os sensores do batimento cardíaco localizado no monitor;
- 2 – Mantenha as mãos estáveis e centralizadas no sensor de pulso. Deixe o braço, o antebraço e o cotovelo relaxados. Isto vai ajudá-lo a manter as mãos firmes no "Hand Grip" durante a medição;
- 3 – Em alguns segundos o símbolo coração começa a piscar e logo aparecerá no display o valor do seu batimento cardíaco;
- 4 – Aguarde um pouco até que a sua pulsação, indicada no monitor, estabilize;
- 5 – Mantenha a mão no sensor enquanto quiser visualizar a leitura do seu batimento cardíaco.

CONTROLE DO BATIMENTO CARDÍACO MÁXIMO (THR - Target Heart Rate)

Programar esta importante função teclando FUNÇÃO até encontrar a função PULSE, com a tecla AJUSTAR você define o valor máximo para seu batimento seguindo os dados da tabela de frequência cardíaca.

Coloque a palma das mãos sobre o "Hand Grip" e o monitor irá mostrar a sua frequência cardíaca em batimentos por minuto do display. Confirme pressionando a tecla FUNÇÃO.

Sempre que sua frequência cardíaca atingir ou ultrapassar o valor máximo programado (THR), a sua esteira emitirá um sinal sonoro de alerta para que você reduza a intensidade do exercício (diminuindo a velocidade e/ou a inclinação).

Importante:

- a) O batimento cardíaco varia constantemente e é afetado por movimentos, exercícios, emoções e demais fatores.
- b) Deslizar a mão sobre o "Hand Grip" ou apertá-lo e aliviá-lo também prejudica a leitura.
- c) Interrupções nas piscadas do coração indicam que as suas mãos não estão bem posicionadas, que a pressão exercida é inadequada ou que as mãos estejam úmidas.
- d) Variações do batimento cardíaco de até 8 BPM para cima ou para baixo pode ser considerado normal. Neste caso utilize o valor médio ou o central como referência.
- e) Se você observar variações grandes e bruscas (por exemplo: de 85 BPM cai para 40 e depois sobe para 230) isto significa que você não está segurando corretamente o "Hand Grip".
- f) Segure o "Hand Grip" somente pelo tempo suficiente para fazer as leituras, de acordo com a periodicidade desejada.
- g) Não utilize o "Hand Grip" como apoio, pois poderá danificá-lo. Para o apoio na entrada e saída do equipamento, durante o exercício ou em caso de desequilíbrio ou emergência, utilize os pegadores.
- h) Utilizar corretamente o sensor "Hand Grip" exige um certo treino. Tente várias posições e adote aquela que apresentar o melhor resultado para o seu caso.
- i) O valor indicado por esta função não pode ser considerado um dado médico.

MODO ECONÔMICO (Sleep)

Uma vez ao parar de se exercitar, passado aproximadamente 4 minutos, o monitor entra em modo econômico e fica mostrando a temperatura ambiente, relógio, dia, mês e ano. Os valores distância, tempo e calorias são guardados.

O monitor volta ao seu modo de operação normal assim que for iniciado o próximo exercício.

Esta função foi projetada para prolongar a vida útil da pilha do monitor.

Se o monitor mostrar os valores de forma anormal, reinstale as pilhas.

Obs.: Os valores neste monitor informam valores referenciais, não podendo ser considerados com exatidão suficiente para avaliação clínica.