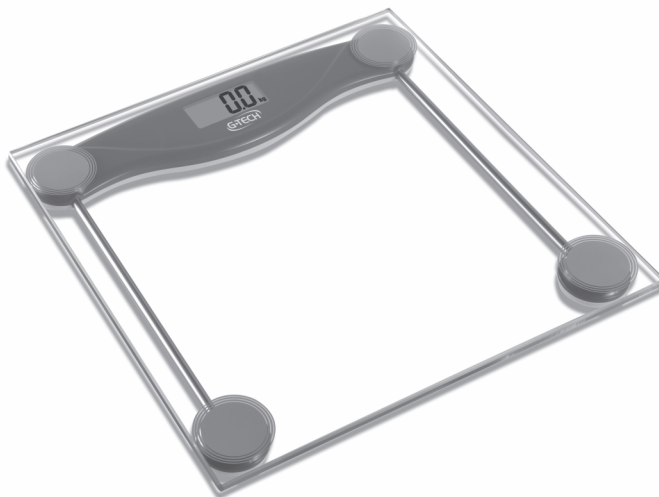

Balança Digital Para Uso Pessoal



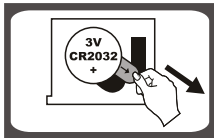
Modelo **GLASS 10**



Leia este Manual de Instruções antes de utilizar a sua Balança Digital
para uso pessoal G-Tech Glass 10

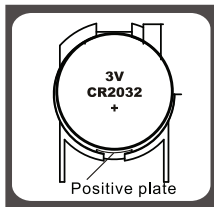
MANUAL

Modelo da Bateria



Uma bateria de lítio de 3V (CR2032). Por favor, remova a película de isolamento localizado embaixo da bateria, antes de usar a balança.

Trocando a Bateria



Para trocar a bateria, abra o compartimento da bateria na parte de trás da balança e remova gentilmente a bateria descarregada ;
Insira a nova bateria de lítio do tipo CR2032 (incluídas). Não esqueça de remover a película de isolamento antes de usar. Após a inserção da nova bateria, feche a tampa do compartimento de baterias. Por favor preste atenção à polaridade da bateria no momento da instalação.

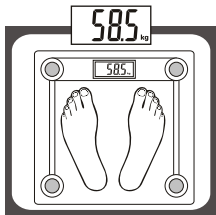
Observação:

- 1.Retire as pilhas/ bateria se a balança não for ser utilizada por muito tempo, sob o risco de ocorrer vazamento e danificar a balança;
- 2.Quando as pilhas estiverem descarregadas, estas devem ser descartadas obedecendo a legislação pertinente ao descarte de materiais tóxicos. Na maioria dos casos você pode entregar as pilhas para um centro de reciclagem local;

Realizando a Medição

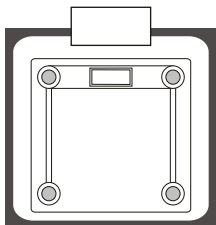


Passo 1: Posicione a balança em uma superfície plana e nivelada. Não deve ser colocar sobre tapetes e superfícies macias.



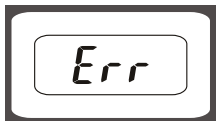
Passo 2: Suba gentilmente na balança e após este procedimento, ela ligará automaticamente. Permaneça sob a balança sem se mover e aguarde até que os valores do seu peso se estabilizem no visor, e então o seu peso será mostrado no visor.

Desligamento Automático



Quando você descer da balança, ela desligará automaticamente. O desligamento automático também ocorrerá se a balança mostrar a mesma leitura de peso por aproximadamente 8 segundos no visor.

Indicador de Sobrecarga



No visor aparecerá a mensagem Err caso a capacidade máxima da balança seja ultrapassada, sobrecarga na balança. Por favor, desça da balança para evitar danos na mesma.

Indicador de Bateria Fraca



A bateria está fraca. Instale bateria nova..

Re-teste



No visor aparecerá a mensagem " C " , significa erro na leitura do peso. Por favor, realize a medição do peso novamente.

Recomendações para uso e cuidado

1. A plataforma de vidro se torna escorregadia quando molhada. Mantenha-a sempre seca!
2. Mantenha-se de pé e imóvel durante a pesagem.
3. NÃO bata, choque ou derrube a balança. Evite impactos, pois é um instrumento de precisão.
5. Limpe a balança com um pano úmido e evite que entre água nela. NÃO use agentes de limpeza químicos/abrasivos.
6. Mantenha a balança em local arejado e seco.
7. Sempre mantenha sua balança em posição horizontal.
8. Não suba na balança com os pés molhados, pois existe o risco de danificar o sistema como também de escorregar. Mantenha a balança longe de locais com água;
9. Se a balança não ligar, verifique se a bateria está instalada ou se sua energia está baixa. Insira-a novamente ou substitua por nova bateria.
10. Se o display mostra erro ou a balança não desliga após um longo tempo, retire a bateria por cerca de 3 segundos, então a instale novamente para remover o erro temporário. Se você não conseguir resolver o problema, por favor, leve a balança a um dos nossos postos autorizados de assistência técnica.
11. Esta balança foi projetada para uso pessoal e doméstico, não devendo ser usada para fins de diagnóstico.
12. Esta balança é para uso doméstico para medição do peso e não para uso comercial ou qualquer outra finalidade.

Especificações

- Equipado com sensor de alta precisão para medição
- Plataforma segura de vidro temperado
- Capacidade: 150Kg (330 LB/ 24st)
- Graduação: 0,1 Kg
- Ativação automática ao subir na balança
- Função de desligamento automático
- Indicador de sobrecarga e de bateria fraca

Termo de Garantia

A Balança Digital G-TECH para Uso Pessoal tem garantia de um ano a contar da data de entrega efetiva do produto. A garantia somente será válida mediante apresentação do cupom fiscal, com data de compra, nome, referência do produto e identificação do revendedor. A garantia de um ano não se aplica as partes sensíveis ao desgaste de uso normal. Estas partes possuem garantia de noventa dias, também contados à partir da data de entrega efetiva dos produtos. A garantia não se aplica aos danos provocados por manuseio inadequado, acidentes, inobservância das instruções de manuseio, conservação e operação descritas no manual, ou a alterações feitas no instrumento por terceiros. Qualquer abertura desautorizada do aparelho invalidará esta garantia, não existindo componentes internos que necessitem ser manuseados pelo usuário. A garantia não cobre despesas de envio e retorno para conserto por atos ou fatos provocados pelo mau funcionamento do aparelho e outras despesas não identificadas. O fabricante se reserva do direito de substituir a balança defeituosa por outra nova, caso julgue necessário, sendo o critério de julgamento exclusivo do fabricante. Os reparos efetuados dentro do prazo de garantia não prorrogam o prazo de garantia. Todos os serviços de manutenção oriundos das partes sensíveis ao desgaste de uso normal serão cobrados em separado, mesmo que o aparelho esteja dentro do prazo de garantia. As calibrações periódicas da balança não estão cobertas pela garantia e serão cobradas a parte.

Declarado Isento de Registro/ Cadastro pela ANVISA/MS – Para o uso Pessoal, sem fins diagnósticos.
Accumed Produtos Médico Hospitalares Ltda.
Rodovia Washington Luiz, 4370 - Galpão L/H - Vila São Sebastião - Duque de Caxias – RJ CEP:
25055-009
Contato: 0800 052 1600 • Comercial: 21 2126-1600
SAC: sac@accumed.com.br
Responsável Técnico: Marcos Eduardo da Silva Jordão
CRQ/RJ 3ª Região: 03212320
Fabricado por: ZHONGSHAN CAMRY ELECTRONIC CO., LTD
Endereço: Baishawan Industrial Zone, Qiwan Road, Zhongshan
Revisão 00 - 020316