

techline®



MANUAL DE INSTRUÇÕES BALANÇA DIGITAL DE USO PESSOAL MODELO TEC-SILVER

Leia as instruções deste manual com atenção antes de usar a balança.

IMPORTANTE:

- 1) Não submeter o produto a poeira e água.
- 2) A superfície da balança pode ser escorregadia, quando molhada.
- 3) Sempre se pesar no mesmo horário do dia, de preferência sem roupas e antes do café da manhã.
- 4) Se a balança não for usada regularmente, é aconselhável remover a bateria para prevenir danos por vazamento. Se houver vazamento da bateria, esta deverá ser retirada com cuidado, protegendo as mãos para não entrar em contato com o líquido.
- 5) Não jogar a bateria em incineradores para evitar explosões. Coloque-a em compartimento de lixo reciclável.
- 6) Este produto foi produzido somente para uso doméstico e não para uso comercial ou industrial.

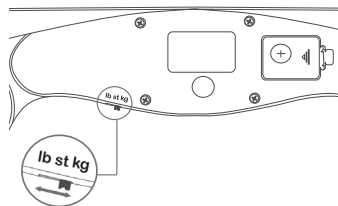
ESPECIFICAÇÕES

Modelo	TEC-SILVER
Visor Digital • Cristal Líquido	Até 4 dígitos
Capacidade de medição	Até 180 Kg (396Lb)
Divisão	100g (0,2Lb)
Alimentação	1 bateria de lítio 3v (CR2032) inclusa*
Precisão	Pode apresentar $\pm 1\%$ de oscilação em relação ao peso
Sensor	Equipada com sensores de alta precisão
Plataforma	Vidro temperado
Botão de conversão da unidade	Para alterar de Kg a Lb (conforme a figura)
Liga / Desliga	Automático
Indicadores	Excesso de peso e bateria fraca

*A bateria que acompanha o produto é apenas de uso demonstrativo. Troque-a quando aparecer "LO" no visor.

USANDO A BALANÇA

- 1) Vire a balança e abra o compartimento da bateria cuidadosamente.
- 2) Remova o filme plástico que protege a bateria dos contatos antes de usá-la.
- 3) Selecione Kg (quilograma) ou Lb (libra) através do botão de conversão da unidade de peso para leitura em quilos ou libras, situado atrás da balança (veja a figura).
- 4) Coloque a balança em superfície plana, seca e rígida. A precisão pode ser prejudicada se a balança for apoiada em tapetes, carpetes ou qualquer tipo de piso que não seja duro ou rígido.
- 5) Suba na balança com os pés em paralelo. Aguarde enquanto a balança está processando seu peso. Não se apoie em nada enquanto estiver sendo pesado. Para melhores resultados, pese-se sempre nos mesmos horários e na mesma posição.
Atenção: Quando estiver usando a balança pela primeira vez ou a cada troca de bateria, desconsidere o primeiro resultado do seu peso. Aguarde até que a mesma se desligue e repita o passo (5). Sua segunda pesagem será a correta.
- 6) Quando descer da balança, ela desligará automaticamente. Se a pesagem não continuar enquanto o zero estiver sendo mostrado no visor, a balança se desligará automaticamente após aproximadamente 6 segundos.
- 7) Excesso de peso: quando a balança pesar acima de 180 kg (396 Lb) o visor mostrará "ERR".



BATERIA DE LÍTIO

Troca de bateria:

- 1) Vire a balança e abra o compartimento da bateria cuidadosamente.
- 2) Remova a bateria.
- 3) Instale uma nova bateria de lítio no respectivo compartimento.
- 4) Verifique a posição correta das polaridades da bateria (sinal "+" voltado para cima) e fechar a tampa.
- 5) A bateria deverá ser trocada quando aparecer no visor a indicação "LO". A bateria que acompanha o produto é apenas

de uso demonstrativo. Troque-a quando aparecer "LO" no visor.

- 6) Remova a bateria se o equipamento não for utilizado por um longo período.
- 7) Descarte a bateria usada em locais apropriados.

CUIDADOS E MANUTENÇÃO

- 1) Limpe a parte externa da balança com um pano macio e umedecido utilizando detergente neutro. Não use limpadores líquidos ou abrasivos e nunca deixe-a em locais úmidos. Não permita que água atinja o interior da balança.
- 2) Para armazenar ou transportar, use a própria embalagem da balança.
- 3) Esta balança contém componentes eletrônicos; portanto use com cuidado.
- 4) Não armazene a balança perto de produtos químicos ou aquecedores.
- 5) Esta balança é um aparelho extremamente sensível, portanto, para economizar a bateria, não deixe nenhum objeto sobre ela.

NOTAS

- 1) Esta balança tem um design específico para pesar a partir de 5 Kg até 180 Kg. Para prevenir danos, não coloque mais de 180 Kg sobre ela.
- 2) É normal o peso da pessoa variar durante o dia e de um dia para o outro. Pequenas alterações de peso são consideradas normais durante o dia.
- 3) A duração da bateria é de 3 meses a 1 ano (de acordo com o uso).

AVISO

Este produto pode sofrer interferências de aparelhos celulares, campos magnéticos e outras radiações, podendo alterar sua pesagem. Se observar que isto está ocorrendo, afaste a balança da fonte de interferência.

GARANTIA

- 1) Este produto possui garantia de 1 ano a partir da data de aquisição e só terá validade mediante a **APRESENTAÇÃO DO CUPOM FISCAL** onde indicará o nome do comprador, a data da compra e o estabelecimento comercial que vendeu o produto.
- 2) A garantia não cobre despesas de envio e retorno para conserto, atos ou fatos provocados pelo mau uso do aparelho e outras despesas aqui não especificadas.
- 3) A garantia é válida somente nos países onde o aparelho é oficialmente comercializado pelo fabricante ou por distribuidor nomeado e autorizado oficialmente pelo fabricante.
- 4) O fabricante se obriga a consertar o aparelho no período da garantia, dentro de 30 dias contados da data do recebimento do aparelho para executar reparos.
- 5) O fabricante se reserva o direito de substituir o aparelho defeituoso por outro novo, caso julgue necessário, e esse critério é tão somente ao julgamento do fabricante.
- 6) Todos os reparos efetuados dentro do período de garantia não prorrogam o prazo da mesma.
- 7) Após o prazo de garantia o fabricante se obriga a manter peças e assistência técnica por 5 anos para execução de serviços pagos pelo usuário.
- 8) Todo serviço de manutenção e desgaste de peças por uso impróprio do usuário, mesmo que o aparelho esteja dentro do período de garantia, será cobrado à parte.
- 9) A assistência técnica e a garantia estão limitadas somente ao território nacional (Brasil).
- 10) Esta garantia não cobre danos por uso indevido ou impróprio, mesmo que não seja intencional, por queda do aparelho, exposição direta à umidade, água, sol ou por vazamento de bateria.
- 11) Não serão trocados, em nenhuma hipótese, produtos que apresentarem o visor riscado, assim como também a plataforma da balança riscada ou danificada.
- 12) A expectativa de duração da bateria de lítio, em condições de uso normal, é de aproximadamente de 3 meses a 1 ano. Considera-se como uso normal da balança de 1 a 5 pesagens por dia. Por se tratar de produto eletrônico que se desgasta com o uso frequente, a bateria não está coberta pela garantia.
- 13) Caso haja algum problema técnico, favor verificar primeiramente a bateria. Se o aparelho ainda não estiver funcionando, entre em contato com Serviço de Atendimento ao Consumidor (SAC).
- 14) A Assistência Técnica está centralizada na cidade de São Paulo, sendo certo que todo produto que apresentar defeito dentro do período de garantia deverá ser enviado para conserto via Correio. O Sedex de ida será reembolsado ao consumidor na ocasião do retorno do aparelho através de vale postal. O consumidor receberá o aparelho consertado pela mesma via com frete pago pela Techline

SERVIÇO DE ATENDIMENTO AO CLIENTE

Em outros países, consultar o revendedor local.

DISTRIBUIDOR NO BRASIL

Techline Comercial Importadora Exportadora e Serviços Ltda.

CNPJ MATRIZ: 64.132.434/0001-28 | CNPJ FILIAL: 64.132.434/0007-13

Tel: (0XX11) 3813-1092 | Rua Diogo Moreira, 132, CJ 2402 – Pinheiros – São Paulo – CEP 05423-010.

techline®

