

# BALANÇA DIGITAL PLATAFORMA 200 / 400 kg MANUAL DO USUÁRIO

#### Por favor, leia as instruções de operação antes de usar:

## **SEÇÃO 1: ATENÇÃO**

- 1. Mantenha a balança seca. Não a exponha diretamente ao sol, a temperaturas altas ou baixas, umidade elevada ou muita poeira.
- 2. Não apresse a plataforma com objetos pesados, pois isso destruirá a célula de carga.
- 3. Ao colocar produtos em excesso na balança, ela emitirá um alarme e exibirá a mensagem "FULL". Remova os produtos imediatamente.
- 4. Deve funcionar em voltagem estável, maior ou menor causará problemas.
- 5. Funciona com alimentação (CA). Retire o plugue da tomada se não for utilizá-la por um longo período.
- 6. Ao limpar a sujeira da balança, use um pano úmido e não a mergulhe na água, pois isso causará curto-circuito.
- 7. Por favor, mantenha a balança limpa e seca.

### **SEÇÃO 2: RECURSOS**

- 1. Fonte de alimentação: CA 230 V ou 110 V e CC 4 V ou 6 V (bateria recarregável integrada). A balança funciona enquanto carrega a bateria.
- 2. Operação de acumulação (1 99 vezes).
- 3. Temperatura de trabalho: 0°C ~ 40°C.
- 4. Umidade de trabalho: <85% UR.
- Janelas de exibição:
   Janela de peso: 5 dígitos;

Janela de preço unitário: 5 dígitos; Janela de preço total: 6 dígitos.

### SEÇÃO 3: ETAPAS DE INSTALAÇÃO

- 1. Remova a embalagem, retire a plataforma, o poste de aço inoxidável, o indicador de exibição e coloque a balança em um local plano.
- 2. parafuse o poste na plataforma.
- 3. Ajuste todos os quatro pés sob a plataforma.
- 4. Conecte o fio do medidor ao cabo que sai da plataforma (aliás, conecte dois plugues desses dois fios) e fixe o medidor no poste, para que, ao ligar o interruptor do medidor, a balança funcione corretamente.

### **SEÇÃO 4: OPERAÇÃO**

Certifique-se de que a balança esteja em um local plano e estável e então ligue-a.

- 1. Ao ligar a balança, os botões "ZERO" e "STAB" serão ativados. Certifique-se de que o indicador esteja em ZERO e STAB antes de pesar os produtos, caso contrário, você não conseguirá obter o valor de peso correto.
- 2. Tecla de **LUZ DE FUNDO**: Pressione esta tecla para ligar a luz de fundo, a luz do LCD acenderá, pressione-a novamente, a luz do LCD apagará. Após ligar a luz do LCD, se não houver nenhum objeto na plataforma, a luz de fundo apagará automaticamente em 3 segundos.
- 3. Tecla **ZERO**: Zera o número na janela de peso (intervalo: 2 segundos). Se a função TARA estiver ativada, a função ZERO será desativada.

#### 4.Tecla TARA:

- (1) Para ativar a TARA: Pressione esta tecla, o indicador de TARA será exibido e a janela de peso mostrará 0,000
- (2) Para desabilitar a TARA: a janela de peso mostrará um número negativo quando o objeto
- for removido, então pressione a tecla TARA, o ZERO será indicado pela seta,
- a janela de peso mostrará um "o", o que significa que a TARA está desabilitada. Faixa de TARA com capacidade total.
- 5. Tecla [0]-[9]: A tecla numérica (0-9) é usada para definir os dados do preço unitário.

- 6.Tecla **ADD**: Quando o peso for armazenado, ele acumulará o valor do peso e quantidade.
- (1) Coloque os produtos na plataforma, o peso aparecerá na janela PESO, você pode pressionar a tecla numérica para inserir o preço unitário, a janela PREÇO TOTAL mostrará o valor inicial dos produtos.
- (2) Agora, se você pressionar Add, o preço unitário será exibido: Add.1 Por favor, remova este produto (caso contrário, não será possível continuar), insira outro produto. Você pode pressionar a tecla numérica para inserir o preço unitário e as três janelas mostrarão os novos valores. Agora, a janela PREÇO TOTAL mostrará o valor do segundo produto.
- (3) Pressione Adicionar novamente e a janela de PREÇO UNITÁRIO mostrará: Add 2.
- (4) Agora, a janela "PREÇO TOTAL" exibe o valor de 2 itens. Se precisar pesar mais itens, você pode repetir esta etapa várias vezes. Observação: o total acumulado de itens não deve ultrapassar 99 itens. Para cancelar esta função, basta pressionar a tecla C no painel.
- 7. Tecla C: É usado para cancelar o preço unitário configurado.
- 8. Tecla **PONTO DECIMAL**: A tecla PONTO DECIMAL é usada para definir a posição decimal do preço unitário.
- 9. Tecla **M**\*(\* = 1 ,2, etc.): Serve para retirar o preço unitário armazenado. Ao colocar o objeto na plataforma e pressionar uma delas, o preço unitário e o preço total relevante serão exibidos na tela.
- 10. Tecla **STORE**: para salvar o preço unitário em M\*, pressione STORE primeiro, o preço unitário mostrará "o", então você pode inserir os dígitos desejados e pressionar M\*(\* = 1, 2, etc.) Depois disso, o preço será armazenado.

# **SEÇÃO 5: MANUTENÇÃO**

#### 1. Bateria

A bateria deve ser recarregada adequadamente após o uso da balança. Se a janela de preço unitário for usada por um longo período, carregue-a continuamente por pelo menos 24 horas após a exibição de "-Lb-". Normalmente, carregue por 1 hora e meia para cada 1 hora de uso da balança.

2. Solução de problemas comuns.

# A tabela a seguir mostrará a solução de problemas comuns.

Problema	Instrução	Possível razão	Solução
A lâmpada AC	A energia	1. O plugue de alimentação	1. Insira o plugue de
não está	pode não	pode estar desconectado.	alimentação ou substitua-o se
brilhando.	estar	2. O cabo de alimentação está	estiver danificado.
	conectada.	danificado.	2. Troque o cabo de
			alimentação.
A balança não	Não há	1. A bateria de	1. Certifique-se de que as
liga com a	alimentação	armazenamento	conexões estejam em boas
bateria.	DC para a	está danificada.	condições.
	balança.	2. A conexão da bateria não	2. Reparo por técnico
		está correta.	qualificado.
O LED de	Sobretensão.	A bateria está em uso por	1. Carregue a bateria.
sobretensão		muito tempo.	2. Ou reparo por pessoa
acende, emite um			qualificada.
alarme e desliga			
automaticamente.			
A leitura do peso	Sobretensão	Tensão insuficiente OU uso	Testado ou reparado por
é instável.	ou afetado	prolongado da bateria mesmo	técnico qualificado.
	por umidade.	após o alarme de advertência	
		OU muita umidade no	
		ambiente.	