



KERN & Sohn GmbH

Ziegelei 1
D-72336 Balingen
E-Mail: info@kern-sohn.com

Tel: +49-[0]7433- 9933-0
N° de fax: +49-[0]7433-9933-149
Internet: www.kern-sohn.com

Instruções de utilização

Balança de algibeira

KERN TEE

Versão 1.0

11/2006

P



TEE-BA-p-0610



KERN TEE

Versão 1,0 11/2006

Instruções de utilização Balança de algibeira

1. Dados técnicos

- Alcance de pesagem (max): 150 g
 - Leitura (d): 0,1 g
 - Condições de funcionamento: 18 – 25 °C
 - Abastecimento de corrente: Pilhas 2 x 1,5V „AAA“
- Humidade do ar relativa max. 85% (não condensado)

2. Operação

- Apertar a tecla de ligação „ON“, a balança mostra brevemente „8.8.8.8“ e depois passa para „0.0 g“.
- Colocar o material a pesar no prato de pesagem, no display aparece o peso em g.
- Mediante a tecla „ZERO“ o visor da balança se pode regular a „0.0 g“.
- Comutação das unidades de pesagem: de g ► OZ (botão no lado inferior da balança)

3. Conteúdo da entrega

- Balança de algibeira
- Cobertura da balança
- Pilhas (2 x 1,5V „AAA“)
- Instruções de utilização

4. Regulagem

- Manter apertada a tecla **CAL** 3 segundos até aparecer „CAL“
- Soltar a tecla **CAL**, o display indica „100“.
- Colocar o peso de ajuste recomendado (100 g, classe M3, não adjunto); informações sobre os pesos de ajuste veja no Internet baixo: <http://www.kern-sohn.com>
- O display salta para „F“; ajuste terminado.
- Em caso de dados divergentes no visor, o ajuste tem falhado. Repetir o processo de ajuste.

5. Notas importantes:

- Não sobrecarregar a balança (em caso de sobrecarga aparece a mensagem de falho „E“)
- Em caso de aparecer campos electro-magnéticos pode haver grandes divergências no visor. Então trocar o lugar de implantação.
- Evitar alta humidade de ar, evitar vapores e poeira, pois a balança não está hermeticamente capsulada. Não expor a balança a contacto directo com líquidos. Estes poderiam penetrar no mecanismo medidor.
- Nenhuma carga permanente no prato de pesagem
- Nunca utilizar a balança em locais com risco de explosão, pois a versão série não está protegida contra explosão.
- Controlar regularmente a balança com pesos de controle externos (ver 3.).
- **A garantia caduca ao abrir a balança.**