



**KERN & Sohn GmbH**

Ziegelei 1

D-72336 Balingen

E-Mail: [info@kern-sohn.com](mailto:info@kern-sohn.com)

Tel.: +49-[0]7433- 9933-0

Fax: +49-[0]7433-9933-149

internet: [www.kern-sohn.com](http://www.kern-sohn.com)

# Provozní manuál Kapesní váha

## KERN TEE

Verze 1.0

11/2006

CZ



TEE-BA-cz-0610



# KERN TEE

Verze 1,0 11/2006

## Provozní manuál Kapesní váha

### 1. Technické údaje

- Rozsah vážení (Max): 150 g
- Přesnost vážení (d): 0,1 g
- Provozní podmínky: 18 – 25 °C  
Vzdušná vlhkost max. 85 % (nekondenzující)
- Napájení elektrickým proudem: Baterie 2 x 1,5V „AAA“

### 2. Obsluha

- Stlačit vypínač „ON“, na displeji váhy se nakrátko zobrazí „8.8.8.8“, a potom váha přejde na „0.0 g“.
- Položit vážené zboží na desku váhy; na displeji se zobrazí váha v gramech.
- Pomocí tlačítka „ZERO“ se může zobrazení na displeji nastavit na „0.0 g“.
- Přepnutí vážních jednotek: z g ► OZ (knoflík na spodní straně váhy)

### 3. Rozsah dodávky

- Kapesní váha
- Zakrytí váhy
- Baterie (2 x 1,5V „AAA“)
- Provozní manuál

### 4. Seřizování

- Tlačítko **CAL** stlačit na 3 sekundy, než se zobrazí „CAL“
- Pustit tlačítko **CAL**; na displeji se zobrazí „100“.
- Položit doporučené seřizovací závaží (100 g, třída M3, není součástí dodávky);  
Informace ohledně seřizovacího závaží najdete na internetu pod: <http://www.kern-sohn.com>
- Displej přeskóčí na „F“; seřizování je ukončeno.
- V případě odchýlného údaje seřizování neproběhlo v pořádku.  
Proces seřizování zopakovat.

### 5. Důležité pokyny

- Váhu nepřetěžovat (v případě přetížení se objeví chybové hlášení „E“).
- V případě výskytu elektromagnetických polí jsou možné značné odchylky zobrazení.  
V takovém případě změnit stanoviště váhy.
- Vyhýbat se vysoké vlhkosti vzduchu, páře a prachu, neboť váha není hermeticky uzavřena.  
Váhu nikdy neuvádět do přímého kontaktu s vodou. Voda by mohla proniknout do měřicího ústrojí.
- Desku váhy nezatěžovat trvalými zátěžemi.
- Neprovozovat váhu v explozivním prostředí, neboť sériové provedení není chráněno proti riziku exploze.
- Váhu pravidelně přezkušovat pomocí externího zkušebního závaží (viz 3.).
- **V případě otevření váhy propadá záruka.**