

CS 系列便携秤 -使用手册-

- CS 200, CS 2000 与 CS5000 仅称重容量及分度值有异。如无特别说明，本手册内容适用于此三种型号。
- 请在最适宜的温度范围内使用，以达到最佳的使用效果。
- 请在清洁又没有电磁场，灰尘，潮湿，振动，空气流动的地方使用以达到最佳的性能。
- 请小心使用，轻轻的放置物品并尽可能的放在秤盘的中央。小心使用有助于增加便携秤的寿命。
- 标定用砝码未随秤附赠。

电源

使用电源适配器（包装内未含）或三节AA电池提供便携秤的电源

安装电池

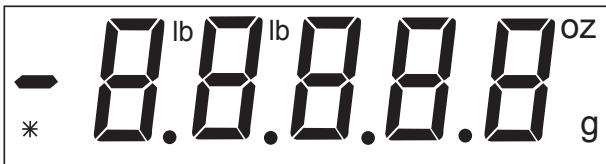
拆下秤底部的电池盖，依指示安装三节碱性电池。请勿用力按压秤盘。将电池盖插回。

连接电源适配器

将电源适配器（包装内未含）连接到便携秤后侧的电源插座。
将电源适配器插入妥善接地的电源插座。

产品功能

- **上电检测：**开机后所有段码会显示三秒钟左右，然后重新归零。



- **稳定标记：**当读数稳定时，LCD左下方会出现星形指示器。
- **重量单位：**通过称量单位选择功能可以使LCD上显示相应的重量单位：磅(lb)、盎司(oz)或克(g)。
- **超载：**若称重物体的重量超过了秤的承载量，LCD上会显示[E]，此时应立即将物体移开。秤会回复到正常状态。
- **清零功能：**当称重物体的重量逐渐增加，可以通过按[On/Off Zero]键使显示归零。继续增加重量，再按[On/Off Zero]键可以再次清零。可以持续增加重量直至满称量为止。
- **负值：**若从秤盘挪开物体时归零的数值显示负值，可通过按[On/Off Zero]键恢复到零点。
- **低电量显示：**当电池电量不足需要更换时LCD会显示Lo。
- **自动关机：**若在四分钟内未按下任何按键或未称重，秤将自动关闭以延长电池寿命。此功能只在使用电池时才有效。

按键

- **[On/Off Zero]：**按此键可以开启电源。开机后，短按此键为清零操作。长按此键三秒可以关机。
- **[Unit/Cal]：**按此键可以切换称重单位。可以选择的单位有：磅-盎司(lb oz)，盎司(oz)，或克(g)。长按此键可以开启标定功能。

标定

定期对秤进行标定, 以达到最佳的使用效果. 长期使用秤时定期标定尤为重要.

- 长按 **[Unit/Cal]** 键开启标定功能. LCD会显示CAL.



- 切断电源可以退出标定.

- 短按 **[On/Off Zero]** 键使秤归零. 当秤储存零位信息时,LCD会显示[-C-].



- 此时LCD会显示[C xxx],其中xxx表示标定的重量(单位是克).



- 将相应的砝码放到秤盘上后, 按压**[On/Off Zero]**键.



- 当秤储存校准点标定信息时, LCD显示[-C-].

- 标定完成后, LCD将恢复显示称重值.



- 若标定步骤出错, 或使用的砝码不当, LCD将显示[CAL E].



随产品提供的附件

- 三节AA型碱性电池.

规格

	CS 200	CS 2000	CS 5000
容量 x 读数	200 X 0.1 g	2000 X 1 g	5000 x 1 g
线性	±0.1 g	±1 g	±1 g
称量单位	g, lb, oz		
标定	外部标定		
稳定时间	3 秒		
最大负载	容量的35%		
超载显示	[E]		
欠载显示	负值		
自动关机	4 分钟未有操作		
最佳工作温度	18~25°C		
秤盘尺寸 长x宽 (cm)	14.5 x 13.3		
电源	电源适配器 (包装内未含) 或 三节AA 碱性电池		
整秤尺寸 长x宽x高 (cm)	20.5 x 14.0 x 4.0		
净重 (kg)	0.4		



Ohaus Corporation
19A Chapin Road
P.O. Box 2033
Pine Brook, NJ 07058-2033, USA
Tel: (973) 377-9000
Fax: (973) 944-7177

With offices worldwide. /办事处遍布全球



P/N 72207378D
Ohaus Corporation 2009, 版权所有