

# HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG CÂN ĐIỆN TỬ VIBRA TPS



## HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG VÀ VẬN HÀNH CÂN ĐIỆN TỬ VIBRA TPS (CÂN ĐIỆN TỬ THỊNH PHÁT biên soạn dựa theo tài liệu của hãng cung cấp).

Cân điện tử VIBRA TPS Do Công ty Cổ Phần Cân Điện Tử Thịnh Phát có trụ sở chính tại số 57 Nguyễn Văn Thương, Phường Thạnh Mỹ Tây, TP.Hồ Chí Minh nhập khẩu và phân phối. Cân đã được phê duyệt mẫu cân nhập khẩu tại tổng cục đo lường chất lượng Việt Nam.

### Các bước chuẩn bị thiết bị.

- Đặt cân ở vị trí tránh gió, tránh luồng máy lạnh, tránh cửa ra vào.
- Sử dụng cân đúng nguồn điện và nguồn phải ổn định.
- Quả cân chuẩn yêu cầu quả F1 thì tốt nhất.

### Hướng dẫn cách cân.

- Mở cân bằng phím **ON/OFF** (phím cơ bên hông phía dưới cân), chờ khi cân hiển thị 0.0g.
- Đặt vật cân lên chính giữa đĩa cân và đọc kết quả.

### Trừ Bì.

- Khi cân ở trạng thái 0.0g, đặt bì lên bàn cân rồi nhấn phím **TARE** cân tự động trừ bì và hiển thị 0.0g. Đặt mẫu vào bì và cân bình thường.

Lưu ý: Khi lấy bì ra khỏi cân, nhớ nhấn phím **TARE** để cân về trạng thái ban đầu trước khi tắt.

### Ý nghĩa các phím chức năng.

Phím **MODE** Là phím thiết lập chế độ cài đặt cho cân.

Phím **TARE** Là phím trừ bì.

Phím **UNIT** Là phím chuyển đổi đơn vị cân.

Phím **ZERO** Là phím trả cân về điểm 0.

### Hướng dẫn hiệu chuẩn nhanh Cân điện tử VIBRA TPS.

Chuẩn bị quả cân khối lượng  $\geq 1/3 C$  (C là max tải).

**Bước 1:** Ấn giữ cùng lúc 2 phím **[MODE] + [TARE]** -> mở nguồn (nút nguồn là nút cơ nằm phía dưới bên hông trái).

**Bước 2:** Cân hiển thị “Fil 2” -> bấm **[MODE]** cho đến khi cân hiện “Cx.xxx” (x.xxx là max tải mong muốn thay đổi nó bằng cách dùng kết hợp **[UNIT], [ZERO], [TARE]** -> bấm **[mode]** xác nhận.

**Bước 3:** Cân hiển thị “d.xxx” (x.xx là bước nhảy), dùng **[UNIT]** để thay đổi và **[MODE]** xác nhận.

**Bước 4:** Cân hiện “Ex.xx” (x.xx là khối lượng calip thay đổi bằng cách dùng **[UNIT], [TARE], [ZERO]** -> xác nhận bằng **[MODE]**.

**Bước 5:** Cân hiển thị 1 dãy số nội, lúc này trên cân không tải, bấm **[MODE]** xác nhận.

**Bước 6:** Bỏ tải đã cài ở bước 4 (là giá trị E) lên cân, đợi ổn định rồi bấm **[MODE]** kết thúc.

### Pin sạc:

Cân điện tử VIBRA TPS sử dụng pin sạc 6V/4.5AH kích thước (70 x 47 x 100) mm, sử dụng trong 80 giờ cho 1 lần sạc đầy.

Khi cân ở vị trí có biểu tượng PIN xuống nấc cuối cùng thì nên sạc nguồn cho cân, thời gian sạc lần đầu là 8 giờ liên tục, các lần sạc sau là 1 giờ, khi đang sạc, biểu tượng của PIN hiển thị sẽ báo trạng thái nạp bình, khi nạp đầy thì biểu tượng sẽ ngừng lại.

Lưu ý: Tránh bị chai bình và làm hỏng mạch sạc, tuyệt đối không được dùng hết sạch bình rồi mới cắm sạc, khi sạc đầy thì phải rút nguồn sạc. Sử dụng đúng sạc theo cân, không cắm sạc liên tục khi bình đã đầy, khi không sử dụng cân trong thời gian dài thì nên sạc định kỳ mỗi tháng ít nhất một lần.

#### **Vệ sinh bảo trì định kỳ cân.**

Ngắt nguồn điện trước khi vệ sinh cân, chắc chắn không có chất lỏng bên trong, vệ sinh cân bằng khăn ẩm hoặc sử dụng các chất tẩy rửa nhẹ. Không sử dụng cân trong môi trường dung môi, hóa chất khắc nghiệt.

Khi có sự cố vui lòng liên hệ ngay Điện thoại: (028) 62.888.666 di động 0915.999.111 địa chỉ trụ sở chính tại số 57 Đường Nguyễn Văn Thương, Phường Thạnh Mỹ Tây, TP.HCM.