



CÔNG TY TNHH KỸ THUẬT VÀ THƯƠNG MẠI HOÀNG THANH
HOANG THANH TECHNICAL & TRADING COMPANY LIMITED

Địa chỉ: Số 3 ngách 138/58/29 Tân Triều – Thanh Trì – Hà Nội

Điện Thoại : 0987 059 224 Fax: (04) 3552 8854

Website : hota.vn - bancandientu.vn Email: hoangthanh@hota.vn

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG ĐẦU HIỂN THỊ

-- Model: KINGBIRD --

I. Các phím chức năng:

- “ZERO” - Thiết lập giá trị “0” trước khi cân.
- “TARE” - Chức năng trừ bì.
- “CLEAR” - Xóa chức năng trừ bì.
- “TOTAL” - Cộng dồn các mã cân.
- “MODE” - Sử dụng để thay đổi các giá trị (sd trong chế độ cài đặt).
- “ENTER” - Phím chọn in phiếu khi cân và nhập các giá trị cài đặt.

II. Cách cài đặt đầu cân:

- Cắm phích nguồn, chờ cho đầu cân khởi động chương trình (khoảng 30s).
- Nhấn đồng thời 2 phím “ZERO” + “ENTER/” khoảng 3s, xuất hiện “F1.2 2”.
- Nhấn “ENTER/PRINT”, xuất hiện “F1.3”, nhấn chọn “ENTER/PRINT” xuất hiện giá trị cân MAX, thay đổi giá trị MAX bằng cách sử dụng các phím mũi tên.
- Nhấn chọn “ENTER/PRINT”, xuất hiện “F1.4”- “bước nhảy”. Thay đổi giá trị bước nhảy bằng cách nhấn phím “MODE”.

VD: Cân Ô tô có tải Max = 50.000Kg chọn bước nhảy 5kg.

- Nhấn “ENTER” xuất hiện “CAL 0”, Nhấn “MODE” để chuyển thành “CAL 1”.
- Nhấn “ENTER” xuất hiện “E SCL”, gỡ bỏ hết các vật trên mặt bàn cân. Nhấn “ENTER”, chờ đếm lùi 15s. Xuất hiện “Add Ld”.
- Đặt quả chuẩn lên mặt bàn cân, Nhập giá trị chuẩn bằng cách sử dụng các phím mũi tên và nhấn “ENTER”.
- (Lưu ý: Không để mặt bàn cân chịu tác động của gió hoặc dao động khi cài đặt.)
- Chờ đếm lùi 15s, xuất hiện “CAL d”, và xuất hiện “F1.6 X”.
- Nhấn chọn “ENTER/PRINT” cho đến khi xuất hiện “F2”.
- Nhấn “CLEAR”, xuất hiện “F6”. Nhấn “ENTER/PRINT”, xuất hiện “CAL OFF”.
- Nhấn “ENTER/PRINT” để kết thúc quá trình cài đặt, trở về chế độ cân.

**khách hàng cần lưu ý:*

- Đầu hiển thị KINGBIRD sử dụng nguồn từ 100V/50Hz ~ 260V/50Hz.
- Cần đặt đầu cân ở vị trí khô ráo, sử dụng biện pháp cách li và điều hòa để cân hiển thị giá trị chuẩn xác, ổn định nhất.
- Mọi thắc mắc xin gọi điện tới công ty Hoàng Thanh để được tư vấn trực tiếp!