

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG ĐẦU CÂN AIC-L

1. Giới thiệu



❖ Các phím chức năng

Phím bấm	Chức năng
0 - 9	Phím số. Được sử dụng để thiết lập dữ liệu cho trọng lượng bì, khối lượng mẫu, số lượng mẫu, khối lượng, số lượng kiểm tra cao thấp
PCS	Lấy số lượng mẫu đếm
UNIT WT	Nhập khối lượng mẫu đếm
SET	Xác nhận, nhập khối khối lượng, số lượng cảnh báo cao thấp
CLR	Xóa cài đặt kiểm tra
↕	Trừ bì
→0←	Lấy điểm 0
M+	Cộng dồn
MC	Xóa cộng dồn
CE	Xóa tất cả cài đặt
.	Thiết lập vị trí thập phân

❖ Màn hình hiển thị



2. Cảnh báo cao thấp




- ❖ Cài đặt đếm cảnh báo theo khối lượng hoặc số lượng:

Thao tác	Hiện thị	Ghi chú
		Màn hình bình thường
Bấm giữ phím SET ↵		Trường hợp muốn cảnh báo bằng số lượng thì giữ nguyên
Bấm phím →0← →		Đổi sang cảnh báo bằng khối lượng

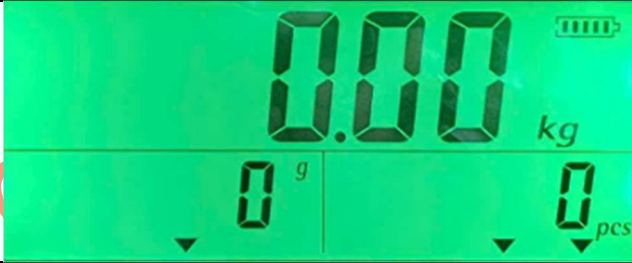


<p>Bấm phím SET ←</p>		<p>Cài đặt còi cảnh báo. Khi dầu gạch ở vị trí nào thì còi sẽ kêu ở vị trí đấy (dùng phím →0← để thay đổi)</p>
<p>Bấm phím SET ←</p>		<p>Cài đặt chế độ ổn định mới cảnh báo (dùng phím →0← để thay đổi on/off)</p>
<p>Bấm phím SET ←</p>		<p>Cài đặt đèn cảnh báo trên màn hình (dùng phím →0← để thay đổi on/off)</p>
<p>Bấm phím SET ←</p>		<p>Thoát ra ngoài màn hình</p>

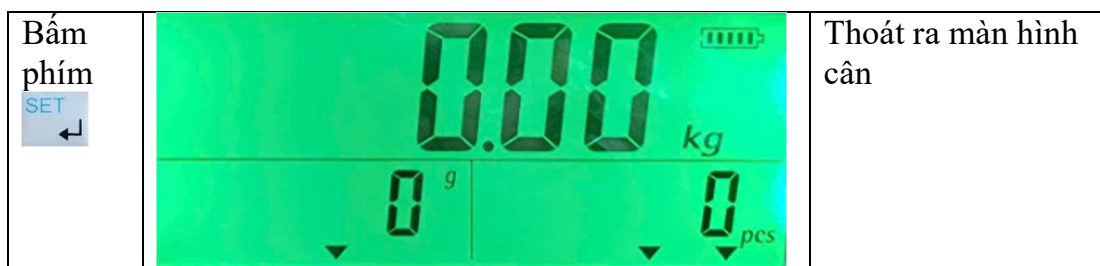
a. Cảnh báo theo khối lượng

Thao tác	Hiện thị	Ghi chú

Bấm phím SET ↵		Dùng các phím số nhập khối lượng cảnh báo ngưỡng cao
Bấm phím SET ↵		Dùng các phím số nhập khối lượng cảnh báo ngưỡng thấp
Bấm phím SET ↵		Thoát ra màn hình cân

b. Cảnh báo theo số lượng


Thao tác	Hiện thị	Ghi chú
		
Bấm phím SET ↵		Dùng các phím số nhập số lượng cảnh báo ngưỡng cao
Bấm phím SET ↵		Dùng các phím số nhập số lượng cảnh báo ngưỡng thấp



3. Đếm số lượng

a. Lấy mẫu tự động

- Đặt số lượng vật mẫu lên cân
- Bấm các **phím số** để nhập số lượng mẫu

- Bấm phím  để cân bắt đầu lấy mẫu.

b. Nhập khối lượng mẫu

- Biết trước khối lượng 1 mẫu
- Bấm các **phím số** để nhập khối lượng mẫu

- Bấm phím  để xác nhập khối mẫu.

WWW.CANDIENTUPRO.COM.VN