

# HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

## CÂN QUA-W



## HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG CÂN NHÀ BẾP ĐIỆN TỬ

### 1. Lưu ý khi sử dụng

Đặt cân trên bề mặt phẳng, ổn định.

Tránh gió mạnh, rung động và nhiễu sóng điện từ.

Không sử dụng cân trong thời gian dài khi đang bóc bì (tare), vì có thể gây sai lệch điểm 0.

Không quá tải để tránh hư hỏng cảm biến.

Nếu không sử dụng trong thời gian dài, tháo pin để bảo vệ pin.

### 2. Ý nghĩa hiển thị màn hình



g: Đơn vị khối lượng

TARE: Trừ bì

PCS: Chế độ đếm số lượng

o: Trạng thái cân ổn định

“—”: Khối lượng âm

► Chỉ thị đơn vị cân

### TÍNH NĂNG & THÔNG SỐ KỸ THUẬT

STT	HẠNG MỤC	THÔNG SỐ
1	Nguồn điện	Pin lithium / pin khô
2	Chế độ hiển thị	Tự về 0.0g sau khi ổn định
3	Phím chức năng	Bật/tắt, trừ bì, đếm, đèn nền, đổi đơn vị
4	Đơn vị cân	g / oz / lb / kg
5	Khối lượng tối thiểu	0.1g / 1g
6	Dải cân	3kg, 5kg
7	Hiệu chuẩn	Tự động khi ở chế độ chờ
8	Chức năng đếm	10 / 20 / 50 / 100 mẫu
9	Báo quá tải	Hiển thị “OL”
10	Dòng hoạt động	< 10 mA (có đèn nền)
11	Dòng chờ	< 10 $\mu$ A
12	Cảnh báo pin yếu	3.3V
13	Hiển thị pin yếu	“Lo”
14	Tự động tắt	Sau 90 giây
15	Tắt thủ công	Nhấn ON/OFF
16	Bảo hành	Không áp dụng cho lỗi do người dùng tự ý sửa chữa

### 3. Thông báo lỗi

OL: Quá tải → cân bỏ bớt vật cân

Lo: Pin yếu → thay pin hoặc cắm nguồn

## HƯỚNG DẪN HIỆU CHUẨN CÂN QUA-W

Để hiệu chuẩn cân ta mở cân lên và chuẩn bị quả cân phù hợp.

Bước 1: Nhấn TARE+CHANGE màn hình hiển thị số 2549

Bước 2: Nhấn phím TARE cân hiển thị khối lượng quả hiệu chuẩn 5000g (3000g) bấm CHANGE để thay đổi khối lượng quả.

Bước 3: Sau khi chỉnh đúng khối lượng ta bấm TARE màn hình hiển thị Cal

Bước 4: Ta bỏ quả đúng với khối lượng trên màn hình nhập nháy.

Bước 5: Màn hình hiển thị PASS quá trình hiệu chuẩn đã hoàn tất.

Ta lấy quả để cân thử.