

PHIẾU BẢO HÀNH

- ◆ Cân được sửa chữa miễn phí mọi hư hỏng bên trong do lỗi kỹ thuật nếu còn trong thời gian bảo hành và chi niêm còn nguyên vẹn.
- ◆ Cân hư hỏng bên ngoài: bị rơi, va đập, bể mặt hiển thị, vô nước, v.v... hoặc sử dụng không đúng theo hướng dẫn thông người mua chịu trách nhiệm.
- ◆ Cân được bảo hành 12 tháng kể từ ngày mua. Riêng bình ắc quy được bảo hành 6 tháng kể từ ngày mua. Bình ắc quy bị phù hoặc sạc bình không đúng hướng dẫn thì người mua chịu trách nhiệm.

Ngày mua: / / 20

Số cân:

TM.BTGD

CÔNG TY TNHH SX CÂN NHƠN HÒA

Tha

KCS

CÔNG TY TNHH SX CÂN NHƠN HÒA

anh

CÔNG TY TNHH SX CÂN NHƠN HÒA

Địa chỉ: 514-516-518 Quốc Lộ 13, P.Hiệp Bình Phước, TP.Thủ Đức, TP.HCM, Việt Nam.

ĐT: (84-28) 37269964 - 37269965 Fax: (84-28) 37268660 - 37268271

Email: info@nhonhoascale.com.vn Website: http://www.nhonhoascale.com.vn

Địa điểm sửa chữa và bảo hành : Cửa hàng giới thiệu sản phẩm bảo hành - Sửa chữa - Bán lẻ

1. 518 Quốc Lộ 13, P.Hiệp Bình Phước, TP.Thủ Đức, TP.HCM.

ĐT: (84-28) 37268215

2. 43 Ung Văn Khiêm, P.25, Q.Bình Thạnh, TP.HCM.

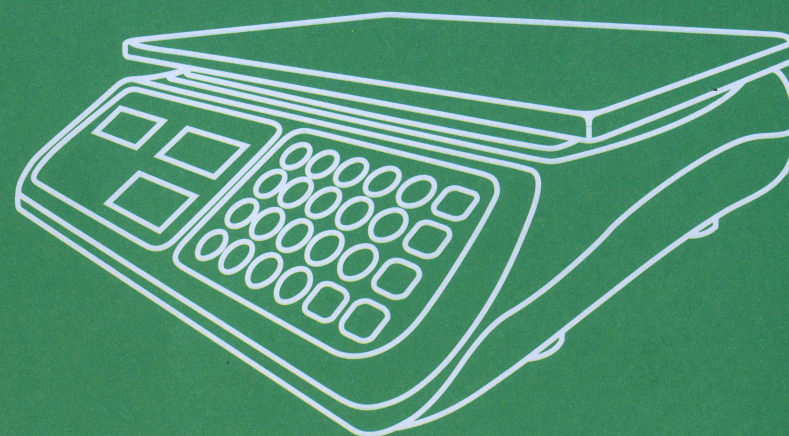
ĐT:(84-28) 38999000 - 38991125



NHƠN HÒA®

CÂN ĐĨA ĐIỆN TỬ 30 kg

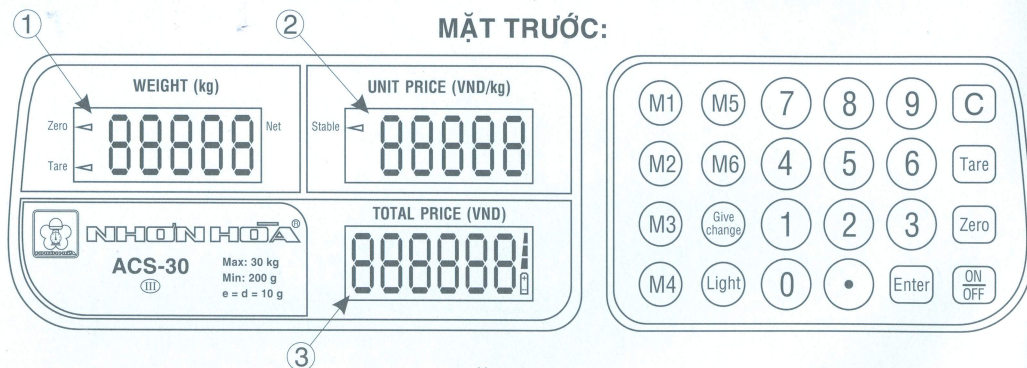
Cân Tính Giá



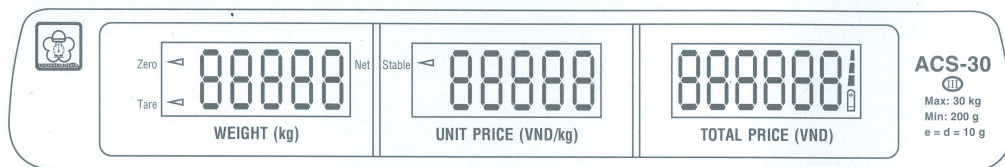
■ ACS-30

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

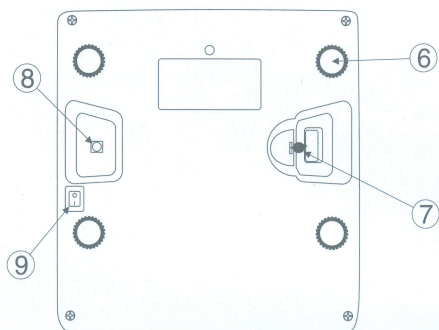
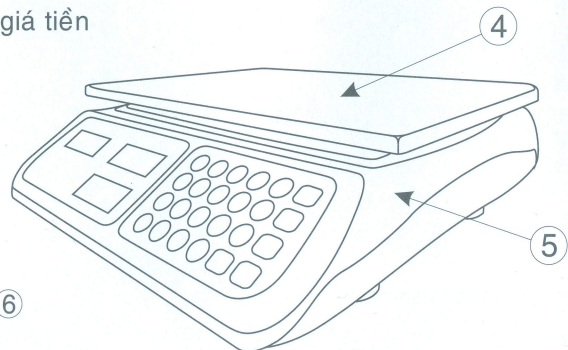
TỔNG QUAN :



MẶT SAU:

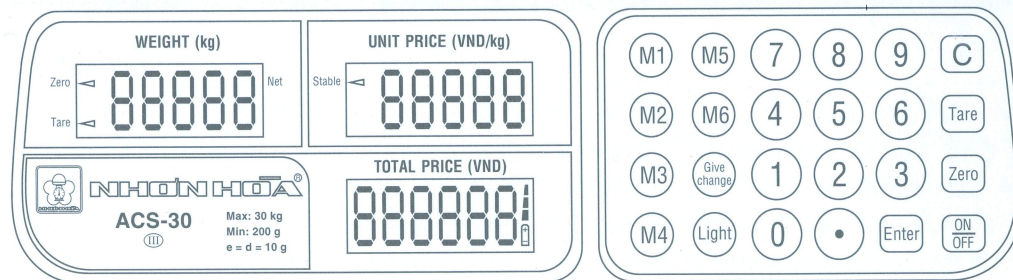


- ① <WEIGHT>: Hiện khối lượng vật đặt lên cân
- ② <UNIT PRICE>: Hiện đơn giá mặt hàng cần cân khi ta nhập số vào
- ③ <TOTAL PRICE>: Hiện tổng giá tiền



MẶT DƯỚI CÂN ĐĨA ĐIỆN TỬ

- ④ ĐĨA CÂN
- ⑤ VỎ CÂN
- ⑥ CHÂN ĐỂ (4 cái)
- ⑦ VỊ TRÍ NIÊM CHỈ
- ⑧ LỖ SẠC BÌNH
- ⑨ CÔNG TẮC NGUỒN



Ý NGHĨA DẤU NHÁY VÀ CÁC CHỮ KÝ HIỆU THÔNG BÁO TRÊN MÀN HÌNH

- + “**ZERO**”: Xác định “0” (không tải).
- + “**STABLE**”: Báo hiệu cân đã ổn định.
- + “**TARE**”: Chế độ trừ bì.
- + Biểu tượng “” và số vạch (hiển thị trên màn hình): Dung lượng bình còn lại.
- + Màn hình <WEIGHT> hiển thị “-----” kèm theo âm thanh cảnh báo: Khi cân bị quá tải hoặc khi lấy đĩa ra khỏi cân.
- + Màn hình <TOTAL PRICE> hiển thị “-----”: Khi tổng giá tiền vượt quá “99999.9”.
- + Biểu tượng “” nhấp nháy, có nghĩa là bình yếu, cân có thể sử dụng trong thời gian ngắn, hãy kiểm tra càng sớm càng tốt.
- + Màn hình hiển thị “LO” khi bật cân nhanh: Nghĩa là bình quá yếu cần kiểm tra ngay lập tức.
- + Màn hình hiển thị “Err”: Lỗi tham số hệ thống, vui lòng liên hệ điểm sửa chữa và bảo hành.

Ý NGHĨA CÁC PHÍM BẤM

- + [**ON/OFF**]: Bật/tắt cân nhanh (khi công tắc nguồn dưới bên phải cân đã được bật).
- + [**Zero**]: Đặt màn hình <WEIGHT> trở về mức “0.000” (áp dụng khi cân đang ở khối lượng ≤ 600 g).
- + [**Tare**]: Đặt cân trở về “0.000” khi có bì (thực hiện trừ bì).
- + [**Phím 0 + 9**]: Nhập số cho đơn giá, sau 3 giây nhập số mới sẽ xóa số đơn giá cũ.
- + [**.**]: Nhập số lẻ thập phân cho đơn giá.
- + [**C**]: Chức năng xóa đơn giá.
- + [**Give/change**]: Chức năng thối tiền (trả lại tiền).
- + [**Light**]: Bật/tắt đèn nền LCD.
- + [**M1**] → [**M6**]: Truy xuất các đơn giá đã lưu.

ĐẶC ĐIỂM :

- ◆ Kiểm định xuất xưởng theo ĐLVN 15:2009 của Tổng Cục Tiêu Chuẩn Đo Lường Chất Lượng (Hiện nay là Ủy Ban Tiêu Chuẩn Đo Lường Chất Lượng Quốc Gia).
- ◆ Cân được sản xuất theo quyết định PDM số : 786/QĐ-TĐC ngày 09-04-2025 của Ủy Ban Tiêu Chuẩn Đo Lường Chất Lượng Quốc Gia.

Loại cân	ACS-30	
Ký hiệu phê duyệt mẫu	PDM 1451-2025	
Cấp chính xác	3	
Mức cân nhỏ nhất “ Min ”	200 g	
Mức cân lớn nhất “ Max ”	30 kg	
Giá trị độ chia kiểm	e = d = 10 g	
Sai số đo lường	Mức cân	Sai số lớn nhất cho phép
	Từ 200 g đến 5 kg	± 5 g
	Trên 5 kg đến 20 kg	± 10 g
	Trên 20 kg đến 30 kg	± 15 g
Kích thước đĩa cân	(330 x 235) mm	
Hiển thị	2 mặt hiển thị LCD (mỗi mặt gồm 3 màn hình)	
Điện áp làm việc	- DC 4V / 4Ah (Bình ắc quy khô) - Điện áp AC: Adapter: 220VAC (50Hz) / 6VDC	
Môi trường làm việc	- Nhiệt độ: 0°C ÷ 40°C - Ẩm độ: ≤ 85% RH	

HƯỚNG DẪN VẬN HÀNH :

A-Vận hành:

1. Đặt cân nhẹ nhàng, ổn định trên mặt phẳng, điều chỉnh 4 chân tiếp xúc hoàn toàn với mặt phẳng và sao cho “mắt Nivo” trên vỏ nhựa cân (phía dưới đĩa cân) có giọt nước nằm ở khoảng giữa.
2. Bật công tắc nguồn (phía dưới, bên phải cân) qua vị trí “ON”. Nhấn phím **[ON/OFF]** khởi động cân, màn hình sẽ hiện dòng mã khởi động và dừng lại ở màn hình <WEIGHT> là: “ 0.000 ” song song với 2 đèn nháy <Zero> và <Stable> báo hiệu cân đã ổn định sẵn sàng để sử dụng.
- ***Lưu ý: - Khi bật công tắc nguồn (phía dưới, bên phải cân) qua vị trí “ON”. Nhấn phím **[ON/OFF]** khởi động cân, phải đảm bảo không có vật hay hàng hóa đã đặt trước đó trên đĩa cân.

- Khi không sử dụng cân thường xuyên, nên nhấn phím **[ON/OFF]** để tắt cân và tắt công tắc nguồn qua vị trí “OFF”.

3. Khi sử dụng, người dùng lưu ý mức cân nhỏ nhất “Min” = 200 g, khi cân vật có khối lượng nhỏ hơn 200 g thì giá trị hiển thị có thể không chính xác.
4. Khi cân vật có khối lượng lớn hơn mức lớn nhất cho phép “Max” = 30 kg, người sử dụng nên chia vật ra nhiều phần để cân, nếu không cân sẽ hiển thị cảnh báo quá tải “-----” kèm âm thanh cảnh báo, cần nhanh chóng lấy vật ra để tránh làm hư cân.

B- Cách nhập đơn giá:

- Đặt vật cần cân lên đĩa cân, màn hình <WEIGHT> hiện khối lượng vật cần cân. Ta nhấn phím từ **[0]** đến **[9]** để nhập đơn giá của 1 kg vật cần cân, nó hiện lên màn hình < UNIT PRICE> (khi nhập sai đơn giá của 1 kg vật cần cân thì nhấn phím **[C]** để xóa) và ngay lập tức màn hình <TOTAL PRICE> hiện tổng số tiền của vật cần cân.

- **Ví dụ 1:** Một vật có khối lượng 1,5 kg với đơn giá 10 000 đồng /1 kg. Khi đặt vật có khối lượng 1,5 kg lên đĩa cân, màn hình <WEIGHT> hiện “ 1.500 ”, ta nhấn lần lượt phím **[1]**, phím **[0]** thì màn hình <UNIT PRICE> hiện số “ 10 ” và ngay lập tức màn hình <TOTAL PRICE> hiện số “ 15.0 ” (tổng số tiền của vật cần cân là 15000 đồng).

- **Ví dụ 2:** Một vật có khối lượng 1,5 kg với đơn giá 12 500 đồng /1 kg. Khi đặt vật có khối lượng 1,5 kg lên đĩa cân, màn hình <WEIGHT> hiện “ 1.500 ”, ta nhấn lần lượt phím **[1]**, phím **[2]**, phím **[.]**, phím **[5]** thì màn hình <UNIT PRICE> hiện số “ 12.5 ” và ngay lập tức màn hình <TOTAL PRICE> hiện số “ 18.8 ” (tổng số tiền của vật cần cân là 18800 đồng).

HƯỚNG DẪN VẬN HÀNH :

C- Trừ bì: (Sử dụng khi muốn cân khối lượng thực của hàng hóa không tính đến lớp bao bì bên ngoài).

Bước 1: Đặt bao bì của vật cần cân lên cân (khối lượng bì < 20 kg), chờ cân ổn định và màn hình <WEIGHT> hiển thị khối lượng của bao bì.

Bước 2: Nhấn phím **[TARE]** → Màn hình <WEIGHT> sẽ về “0.000” và dấu nháy đèn “Tare” sẽ xuất hiện.

Bước 3: Lấy bao bì ra khỏi cân → Màn hình <WEIGHT> sẽ hiển thị khối lượng của bao bì có dấu “-” phía trước.

Bước 4: Khi đặt vật cần cân (có cả bao bì) lên đĩa cân → Màn hình <WEIGHT> sẽ hiển thị khối lượng thực của vật cần cân. Lấy vật cần cân (có cả bao bì) ra khỏi đĩa cân, tiếp tục đưa vật cần cân (có cả bao bì) thứ 2,3..... lên đĩa cân.

Bước 5: Khi kết thúc quá trình cân, màn hình <WEIGHT> sẽ hiển thị khối lượng của bao bì có dấu “-” phía trước. Ta nhấn phím **[ZERO]** để màn hình <WEIGHT> trở về “0.000” và dấu nháy “Tare” sẽ tắt, cân sẽ trở về chế độ cân bình thường.

*****Lưu ý:** Khối lượng bì và khối lượng vật cần cân cộng lại không được vượt quá mức cân lớn nhất của cân “MAX” = 30 kg. Ví dụ: Với bì là 10 kg thì chỉ còn cân được hàng hóa có khối lượng từ 20 kg trở xuống.

D- Thiết lập lưu đơn giá: (lưu được 6 đơn giá từ M1 đến M6).

- Lưu đơn giá M1: Khi cân ổn định, nhấn phím **[Enter]** → màn hình <WEIGHT> hiển thị “SET”, màn hình <UNIT PRICE> hiện: “-----”, nhấn phím **[M1]**, màn hình <WEIGHT> sẽ hiển thị “SET-1”, màn hình <UNIT PRICE> sẽ hiển thị đơn giá cũ (nếu có) đã đặt trước đó. Sau đó nhấn các phím số **[0]** đến **[9]** để nhập đơn giá mới cần lưu và nhấn **[Enter]**.

- Nhấn **[C]** cân sẽ trở lại trạng thái bình thường.

- Thực hiện lưu các đơn giá từ M2 đến M6 tương tự như lưu đơn giá M1.

- Nhấn phím **[M1]** đến **[M6]** để truy xuất các đơn giá đã lưu.

E- Chức năng tính tiền thừa:

- Khi đã có tổng giá tiền trên màn hình <TOTAL PRICE> ta nhấn phím **[Give/change]** → màn hình <WEIGHT> hiện: “-CH-”, màn hình <TOTAL PRICE> hiện “-----”. Ta nhấn phím từ **[0]** đến **[9]** để nhập số tiền nhận, nó hiện lên màn hình <UNIT PRICE> (khi nhập sai số tiền nhận thì nhấn **[C]** để xóa) và ngay lập tức màn hình <TOTAL PRICE> sẽ hiện số tiền cần trả lại.

- Nhấn **[Give/change]** cân sẽ trở lại trạng thái bình thường.

THẬN TRỌNG !

① a) Sạc bình :

- Khi bình yếu hiện “L” hoặc biểu tượng “” nhấp nháy thì cần sạc ngay. Sử dụng bộ Adapter Input 220VAC / Output 6VDC (kèm theo cân) cắm sạc cho cân.

b) Sạc khi tắt cân nhanh (bằng phím []):

- Màn hình <WEIGHT> nhấp nháy “-----” trong khi sạc, khi nó dừng nhấp nháy và hiển thị “-----” ổn định, có nghĩa là bình sau 2 giờ sạc nữa sẽ đầy.

c) Sạc khi bật cân nhanh (bằng phím []):

- Biểu tượng “” nhấp nháy và vạch pin chạy khi sạc, khi biểu tượng “” ngưng nhấp nháy nghĩa là bình sau 2 giờ sạc nữa sẽ đầy.

d) Hãy đảm bảo công tắc nguồn phía dưới bên phải cân đã được bật ở vị trí “ON” khi sạc.

*****Lưu ý:** Nếu không sử dụng cân trong một thời gian dài, nên sạc bình ít nhất 1 tháng 1 lần.

② Hạn chế sử dụng cân ở nơi nhiệt độ cao, nhiều bụi, ẩm ướt, nơi có thể khí ăn mòn hay môi trường khí gas dễ cháy.

③ Không nên để cân trực tiếp dưới ánh nắng mặt trời. Nên đặt cân ở nơi khô ráo (tránh nước vô cân), nền đất phẳng không rung động.

④ Không sử dụng cân trong môi trường áp suất hoặc từ trường.

⑤ Không để cân va đập, sốc hoặc cân quá tải.

⑥ Không được dùng các hóa chất có tính chất bay hơi mạnh như cồn, xăng, benzen, dầu nitơ để chùi rửa cân.

⑦ Không bảo quản cân ở khu vực có nhiệt độ và độ ẩm cao.