

PHIẾU BẢO HÀNH

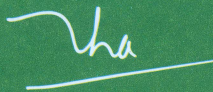
- ◆ Cân được sửa chữa miễn phí mọi hư hỏng bên trong do lỗi kỹ thuật nếu còn trong thời gian bảo hành và chi niêm còn nguyên vẹn.
- ◆ Cân hư hỏng bên ngoài: bị rơi, va đập bể mặt hiển thị, vỏ nước, v.v... hoặc sử dụng không đúng theo hướng dẫn thì người mua chịu trách nhiệm.
- ◆ Cân được bảo hành 12 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



KCS

CÔNG TY TNHH SX CÂN NHƠN HÒA



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.

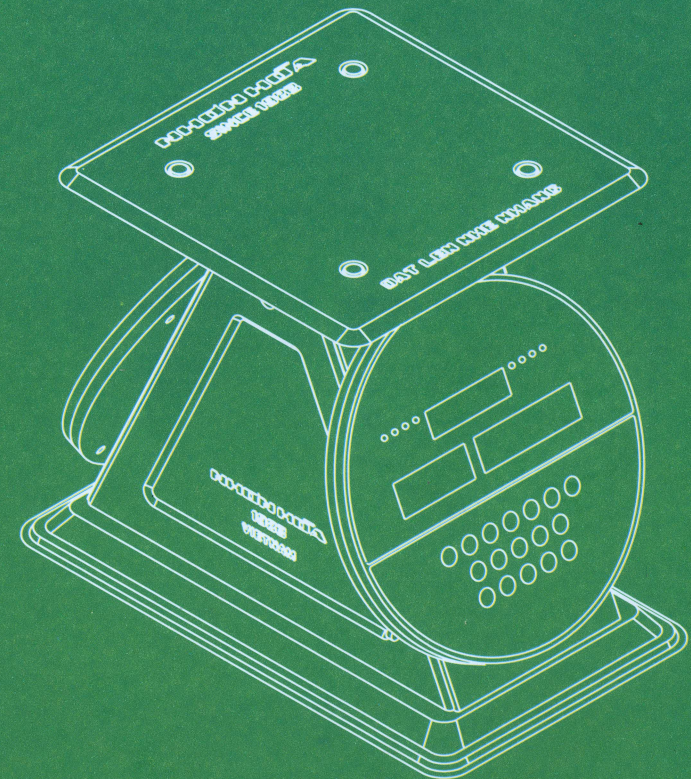
ĐT:(84-28) 38999000 - 38991125



NHƠN HÒA®

CÂN BÀN ĐIỆN TỬ 120 kg

Cân Tính Giá

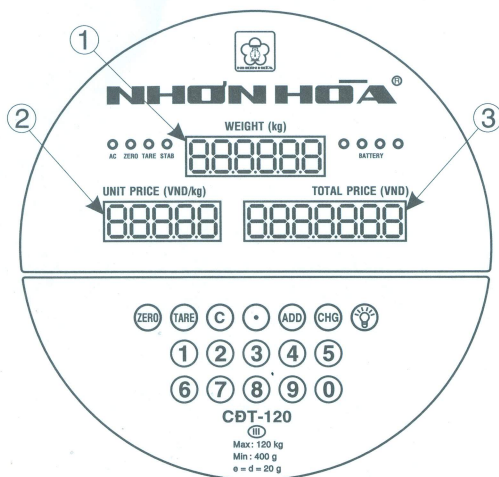


■ CĐT-120

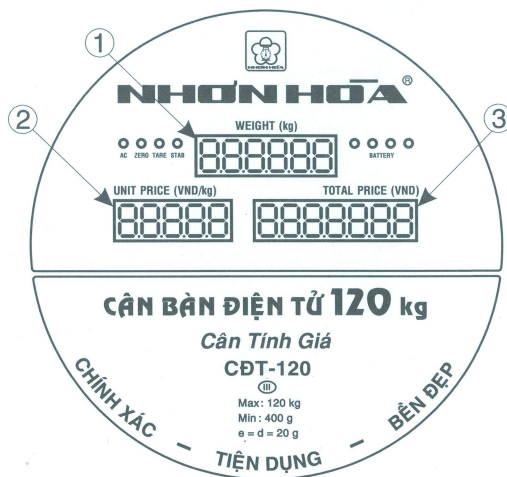
HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

TỔNG QUAN :

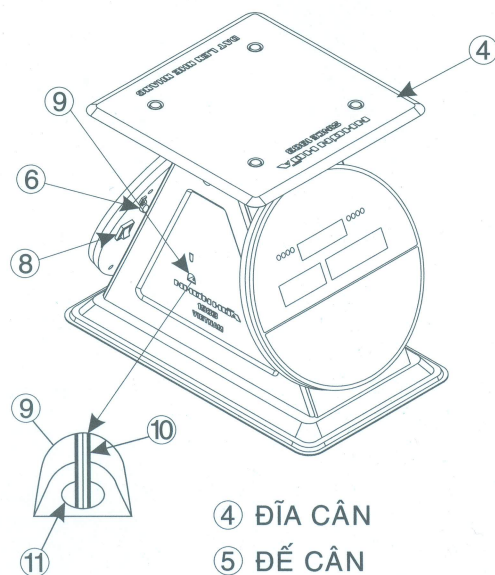
MẶT CHÍNH



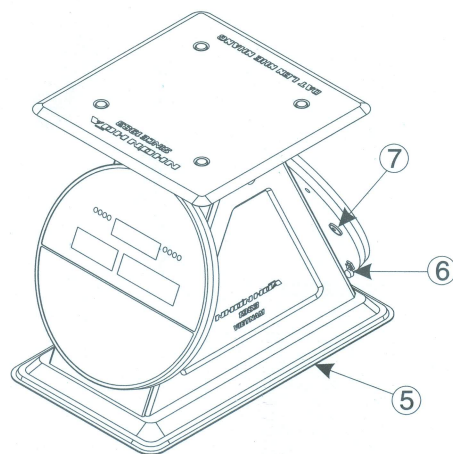
MẶT PHỤ



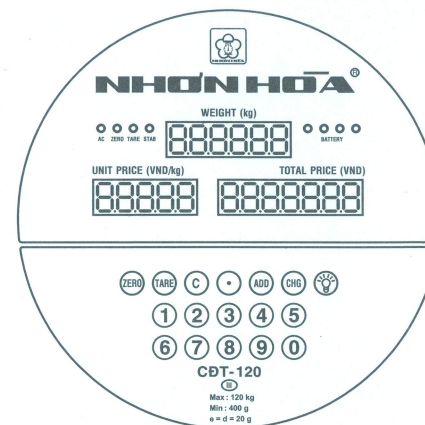
- ① <WEIGHT>: Hiện khối lượng vật đặt lên đĩa cân
- ② <UNIT PRICE>: Hiện đơn giá mặt hàng cần cân khi ta nhập đơn giá vào
- ③ <TOTAL PRICE>: Hiện tổng giá tiền



- ④ ĐĨA CÂN
- ⑤ ĐỂ CÂN
- ⑥ VỊ TRÍ NIÊM CHÌ
- ⑦ LỖ SẠC BÌNH



- ⑧ CÔNG TẮC NGUỒN
- ⑨ LỖ NGẮM CÂY DỌI
- ⑩ CÂY DỌI
- ⑪ LỖ CHUẨN



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

- + “ _ ”: Nhấp nháy trên màn hình <WEIGHT> báo hiệu cân đang ở trạng thái chờ.
- + “AC”: Báo hiệu đang sử dụng điện AC và sạc bình.
- + “ZERO”: Xác định “0” (không tải).
- + “TARE”: Chế độ trừ bì.
- + “STAB”: Báo hiệu cân đã ổn định.
- + “BATTERY”: Báo hiệu dung lượng bình.
- + Màn hình <WEIGHT> hiển thị “OVER” kèm theo âm thanh cảnh báo khi cân quá tải.
- + Màn hình <TOTAL PRICE> hiển thị “-----” kèm theo âm thanh cảnh báo khi tổng giá tiền vượt quá “999999.9”.
- + Màn hình <WEIGHT> hiển thị “--Lb--” kèm theo âm thanh cảnh báo khi dung lượng bình yếu. Trong trường hợp này người dùng cần cắm sạc lại bình càng sớm càng tốt.

Ý NGHĨA CÁC PHÍM BẤM

- + [ZERO]: Đặt màn hình <WEIGHT> trở về “0” (áp dụng khi cân đang hiển thị khối lượng < 6 kg hoặc > 6 kg).
- + [TARE]: Đặt cân trở về “0” khi thực hiện trừ bì (áp dụng khi khối lượng bì ≤ 60 kg).
- + [Phím 0 ÷ 9]: Nhập số cho đơn giá, sau 3 giây nhập đơn giá mới sẽ xóa số đơn giá cũ.
- + [.]: Nhập số lẻ thập phân cho đơn giá.
- + [C]: Chức năng xóa đơn giá.
- + [ADD]: Chức năng cộng dồn tổng giá tiền.
- + [CHG]: Chức năng tính tiền thừa (trả lại tiền).
- + [☀]: Chỉnh độ sáng màn hình LED.

ĐẶC ĐIỂM :

- ◆ Kiểm định xuất xưởng theo ĐLVN 14:2009 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 : 727/QĐ-TĐC ngày 02-04-2025 của Ủy Ban Tiêu Chuẩn Đo Lường Chất Lượng Quốc Gia.

Loại cân	CĐT-120	
Ký hiệu phê duyệt mẫu	PDM 1023-2025	
Cấp chính xác	3	
Mức cân nhỏ nhất “ Min ”	400 g	
Mức cân lớn nhất “ Max ”	120 kg	
Giá trị độ chia kiểm	e = d = 20 g	
Sai số đo lường	Mức cân	Sai số lớn nhất cho phép
	Từ 400 g đến 10 kg	± 10 g
	Trên 10 kg đến 40 kg	± 20 g
	Trên 40 kg đến 120 kg	± 30 g
Kích thước đĩa cân	(330 x 330) mm	
Hiển thị	2 mặt hiển thị LED (mỗi mặt gồm 3 màn hình)	
Điện áp làm việc	- DC 4V / 4.5Ah (Bình ắc quy khô) - AC/DC 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, để cân tiếp xúc với mặt phẳng sao cho khi nhìn vào lỗ ngắm trên mặt hông trái cân, cây dọc nằm ở khoảng giữa lỗ chuẩn.

2. Bật công tắc nguồn [ON/OFF] (phía sau mặt chính) qua vị trí “ON”, cân khởi động kèm theo âm báo đồng thời hiển thị các thông số kiểm tra và sau đó dừng lại ở màn hình <WEIGHT> là “0” cùng với 2 đèn <ZERO> và <STAB> báo hiệu cân đã ổn định và sẵn sàng để sử dụng. Khi cân không sử dụng sau 30 giây, màn hình <WEIGHT> sẽ hiển thị dấu “-” nhấp nháy báo hiệu cân đang ở chế độ chờ.

*****Lưu ý:** - Khi bật công tắc nguồn qua vị trí “ON”, phải đảm bảo không có vật hay hàng hóa đã đặt trước đó trên đĩa cân.

- Không sử dụng cân thường xuyên nên tắt công tắc nguồn qua vị trí “OFF”.

3. Khi sử dụng, người dùng lưu ý mức cân nhỏ nhất “Min”= 400 g, khi cân vật có khối lượng nhỏ hơn 400 g thì giá trị có thể sẽ không chính xác.

4. Khi cân vật có khối lượng lớn hơn mức cân lớn nhất cho phép “Max”= 120 kg, người sử dụng nên chia vật cân ra nhiều phần để cân. Nếu không, cân sẽ báo hiệu quá tải “OVER” và kèm theo âm thanh cảnh báo, lúc này cần nhanh chóng lấy vật cân ra khỏi đĩa cân để tránh làm hỏng cân.

*****Lưu ý:** Nếu khi lấy vật cần cân ra khỏi đĩa cân mà màn hình <WEIGHT> không hiển thị về “0” (trừ trường hợp cân đang ở chế độ trừ bì). Khi đó phải nhấn phím [ZERO] hoặc bật công tắc nguồn [ON/OFF] để tắt mở lại cân. Khi cân ổn định thì thực hiện cân lại.

B. Cách nhập đơn giá:

- Đặt vật cần cân lên đĩa cân, màn hình <WEIGHT> hiển thị khối lượng vật cần cân. Ta nhấn phím từ [0] đến [9] để nhập đơn giá 1 kg của vật cần cân, đơn giá sẽ hiển thị trên màn hình <UNIT PRICE> (**lưu ý:** khi nhập sai đơn giá thì có thể nhấn phím [C] để xóa và nhập lại), lúc này màn hình <TOTAL PRICE> sẽ hiển thị 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> hiển thị “1.500”, ta nhấn lần lượt phím [1], phím [0] thì màn hình <UNIT PRICE> hiển thị “10.0” và ngay lúc này màn hình <TOTAL PRICE> hiển thị “15.0” (tổng số tiền của vật cần cân là 15.000 đồng).

- **Ví dụ 2:** Một vật có khối lượng 1,5kg với đơn giá 12.500 đồng/1 kg. Khi đặt vật có khối lượng 1,5 kg lên đĩa cân, màn hình <WEIGHT> hiển thị “1.500”, ta nhấn lần lượt phím [1], phím [2], phím [.] , phím [5] thì màn hình <UNIT PRICE> hiển thị “12.5” và ngay lúc này màn hình <TOTAL PRICE> hiển thị “18.8” (tổng số tiền của vật cần cân là 18.800 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: Ở chế độ cân, đặt bao bì của vật cần cân lên đĩa cân (áp dụng khối lượng trừ bì ≤60 kg), màn hình <WEIGHT> sẽ hiển thị khối lượng của bao bì.

Bước 2: Nhấn phím **[TARE]** → màn hình <WEIGHT> sẽ về “0” và đèn “TARE” sáng báo hiệu cân đang ở chế độ trừ bì.

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

*****Lưu ý:** Nếu màn hình <WEIGHT> không hiển thị đúng khối lượng của bao bì thì phải nhấn phím **[ZERO]** hoặc bật công tắc nguồn [ON/OFF] để tắt mở lại cân. Khi cân ổn định thì thực hiện chế độ trừ bì lại.

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: Kết thúc quá trình cân, ta lấy vật cần cân ra khỏi đĩa cân (có cả bao bì) màn hình <WEIGHT> sẽ hiển thị khối lượng của bao bì có dấu “-” phía trước. Ta nhấn phím **[TARE]** để màn hình <WEIGHT> trở về “0” và đèn “TARE” sẽ tắt, cân trở về chế độ cân bình thường.

*****Lưu ý:** khối lượng trừ bì và khối lượng vật cần cân cộng lại không được vượt quá mức cân lớn nhất của cân “MAX”= 120 kg.

Ví dụ: Khối lượng trừ bì là 20 kg thì chỉ còn cân hàng hóa khối lượng từ 100 kg trở xuống.

D. Chức năng cộng dồn tổng giá tiền:

Bước 1: Ở chế độ cân, ta đặt vật cần cân lên đĩa cân, màn hình <WEIGHT> hiển thị khối lượng của vật cần cân. Nhấn phím từ **[0]** đến **[9]** để nhập đơn giá 1 kg của vật cần cân, đơn giá sẽ thể hiện trên màn hình <UNIT PRICE>, màn hình <TOTAL PRICE> sẽ hiển thị tổng giá của vật cần cân. Ta nhấn phím **[ADD]**, lúc này màn hình <UNIT PRICE> hiển thị “R001” báo hiệu đang thực hiện chức năng cộng dồn vật cần cân lần 1 và màn hình <TOTAL PRICE> hiển thị tổng giá của vật cần cân lần 1. Lấy vật đã cân lần 1 ra khỏi đĩa cân, màn hình <WEIGHT> hiển thị “0”.

Bước 2: Đặt vật cần cân lần 2 lên đĩa cân, màn hình <WEIGHT> hiển thị khối lượng của vật cần cân lần 2. Nhấn phím từ **[0]** đến **[9]** để nhập đơn giá 1 kg của vật cần cân lần 2 vào màn hình <UNIT PRICE>. Ta nhấn phím **[ADD]**, màn hình <UNIT PRICE> sẽ hiển thị “R002” báo hiệu đã thực hiện chức năng cộng dồn tổng giá vật cần cân lần 1 và lần 2. Lúc này màn hình <TOTAL PRICE> sẽ hiển thị tổng giá tiền của vật cần cân lần 1 và lần 2.

Bước 3: Tiếp tục lấy vật đã cân lần 2 ra khỏi đĩa cân và lặp lại như bước 2 để thực hiện cộng dồn cho lần cân thứ 3, 4....

Bước 4: Khi màn hình cân đang ở chức năng cộng dồn tổng giá tiền ta nhấn phím **[C]** cân sẽ thoát khỏi chức năng cộng dồn và trở về chế độ cân bình thường.

HƯỚNG DẪN VẬN HÀNH :

E. Chức năng tính tiền thừa:

- Khi đã có tổng giá tiền trên màn hình <TOTAL PRICE> ta nhấn phím **[CHG]** → màn hình <WEIGHT> hiển thị “-PRY-”, màn hình <UNIT PRICE> hiển thị “INPUT”, màn hình <TOTAL PRICE> hiển thị “0.0”. Ta nhấn phím từ **[0]** đến **[9]** để nhập số tiền nhận sau đó nhấn phím **[CHG]** và ngay lập tức màn hình <TOTAL PRICE> sẽ hiện số tiền cần thối lại (**lưu ý:** khi nhập sai số tiền nhận thì nhấn phím **[C]** để xóa và nhập lại).
- Khi cân đang ở chế độ tính tiền thừa, nhấn **[CHG]** cân sẽ thoát khỏi chế độ tính tiền thừa và trở lại chế độ cân bình thường.

THẬN TRỌNG !

① Sạc bình: (Đèn “AC” luôn sáng).

- Khi chỉ còn 1 đèn “BATTERY” phía bên phải sáng kèm theo âm thanh cảnh báo và màn hình <WEIGHT> hiển thị “-Lb-” nghĩa là báo hiệu dung lượng bình yếu, cần sạc ngay. Sử dụng AC/DC Adapter 220VAC (50Hz)/6VDC (kèm theo cân) sạc lại bình.

- Sạc bình cho cân khi công tắc nguồn ở vị trí [ON]: Sạc đến khi 4 đèn “BATTERY” cùng sáng và ngưng nhấp nháy, tiếp tục sạc thêm 1 giờ bình sẽ đầy. Khi đó ta rút sạc (Adapter) ra khỏi lỗ sạc bình.

- Sạc bình cho cân khi công tắc nguồn ở vị trí [OFF]: Khi đó cân chỉ có đèn “AC” hiển thị sáng, báo hiệu cân đang được sạc từ nguồn điện AC. Đèn Adapter khi sạc bình sẽ báo đỏ và khi chuyển sang màu xanh tiếp tục sạc thêm 1 giờ bình sẽ đầy. Khi đó ta rút sạc (Adapter) ra khỏi lỗ sạc bình.

*****Lưu ý:** - Nếu không sử dụng cân trong một thời gian dài, nên sạc bình ít nhất 01 tháng 01 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), nên đặt cân phải bằng phẳng không bị 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 bay hơi mạnh như cồn, xăng, benzen, dầu nito để chùi rửa cân

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

⑧ Không đặt vật cần cân đột ngột hoặc đặt vật cần cân từ trên cao xuống đĩa cân.