

Digital Scale

KD-810·811



Instruction manual
Bedienungsanleitung
Mode d'emploi
Manual de instrucciones
Manuale d'istruzione
Gebruiksaanwijzing
Manual de instruções
電子秤使用手冊

(3)0802 NP

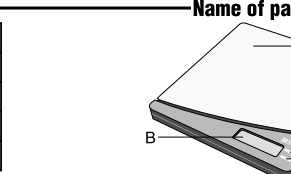
TANITA**Digital Scale Instruction Manual**

GB USA

Notice

- Do not dismantle the unit.
- Avoid using chemicals to prevent creating a hazard.
- Use the unit on a firm, flat surface.

A	Tray
B	LCD Display
C	ON/TARE button
D	OFF button
E	Battery compartment

Name of parts**How to use**

1. Open the battery compartment cover (see figure 1) and insert 1×CR2032 (IEC) or "5004LC" battery as indicated. NB: Make sure that the polarity of battery is correctly aligned. When the battery is replaced, the display will show the same as in step 1.

2. Press the ON/TARE button.
The display will show "-18.88".

Wait until the display shows "0" before proceeding to weigh item(s).

NB: Make sure that the tray is in the control of the tray.

If the weight of the item(s) exceeds the scale's capacity, "Err" will appear on the display.



(fig.1)

g version

oz version

3. Tare weighing function

The tare function allows you to add and weigh individual item(s) without removing contents of the bowl.

When the display shows "0", put the bowl onto the scale and press the ON/TARE button. The display will revert to "0" again.

Now add and weigh item(s), pressing the ON/TARE button before adding and weighing each individual item.

After removing the bowl at the end, the display will show a negative reading. Press the ON/TARE button to return the display to "0".

4. Press the OFF button to turn off the power.

5. Auto Power Off

The scale is designed with an auto power-off function for energy efficiency. If the same reading is displayed for more than 4 minutes, the scale will automatically turn off.

6. Battery replacement

"Err" appears in the display when attempting to weigh, replace the battery (following previous instructions).

*Mode Change

When a mode change is required, press ON/TARE and OFF buttons simultaneously, and then select the proper mode.

Care instructions and important notes

1. The scale is a precision instrument. Do not dismantle the scale and avoid strong vibrations or shocks.

2. Keep away from direct sunlight and heating appliances, e.g. oven.

3. When moving the scale to a new location, where the temperature differs from the previous location by more than 10°C (50°F), leave the scale in the new location for at least 2 hours before using it.

4. Wipe the scale clean with a damp cloth.

5. If the scale is not to be used for a long period of time, remove the battery.

Specification

MODEL	KD-810·811	g/oz version
Capacity	5kg	5kg/176.4oz
Minimum graduation	1g	1g/0.1oz

g version

oz version

5. Wenn die Waage über einen längeren Zeitraum nicht benutzt wird, entfernen Sie bitte die Batterie.

TANITA**Bedienungsanleitung DigitalWaage**

D

Bitte beachten Sie

- Nehmen Sie das Gerät nicht auseinander.
- Vermeiden Sie die Verwendung von brennbaren Chemikalien um einen Brand zu vermeiden.
- Verwenden Sie das Gerät nur auf glatten, ebenen Flächen.

Teilebezeichnung

A	Wiegeplatte
B	LCD-Anzeige
C	ON/TARE-Taste
D	OFF-Taste
E	Batteriefach

A

B

C

D

E

Compartimento para la pila

So wird die Waage bedient

1. Öffnen Sie das Batteriefachabdeckung (s. Abb. 1) und inserieren Sie 1×CR2032 (IEC) oder "5004LC" Batterie wie abgebildet. Beachten Sie, dass die Batterierichtung korrekt ausgerichtet ist. Wenn die Batterie ersetzt wird, zeigt sich das Display auch gleichzeitig wieder auf Pos. 2.

2. Drücken Sie die ON/TARE-Taste.

Das Display zeigt "-18.88".

Warten Sie, bis das Display auf "0" wechselt, bevor Sie mit dem Wiegen beginnen.

NB: Vergewissern Sie sich, ob die zu wiegenden Zutaten in der Mitte der Wiegeplatte liegen.

Wenn das Gewicht der Zutaten die Wiegekapazität der Waage übersteigt, wird "Err" auf dem Display angezeigt.

(Abb.1)



(fig.1)

g version

oz version

3. Tare-Funktion

Cette fonction vous permet de peser des objets séparément sans rien retirer du bol.

Während das Display auf "0" steht, stellen Sie die Schüssel auf die Waage und betätigen die ON/TARE-Taste. Das Display schaltet dann wieder auf "0".

Fügen Sie nun die Zutaten bei, drücken Sie jeweils die ON/TARE-Taste, bevor Sie eine neue Zutat wiegen möchten.

Not: Wenn Sie die Schüssel entfernen haben, zeigt das Display eine Negativ-Zahl an. Drücken Sie die ON/TARE-Taste um die Anzeige zu löschen.

4. Drücken Sie die OFF-Taste um das Gerät abzuschalten.

5. Automatische Abschaltung

Cette Waage ist mit einer automatischen Abschaltungsfunktion ausgestattet. Wenn die Anzeige mehr als 4 Minuten auf dem Display angezeigt wird, schaltet die Waage automatisch ab.

6. Batteriewechsel

Während das Display erscheint, müssen die Batterie gewechselt werden (bitte beachte die vorangegangene Hinweise).

7. Modusänderung

Wenn die Moduswahl ändern möchten, drücken Sie die ON/TARE und OFF-Taste gleichzeitig, wählen Sie dann den gewünschten Modus (für g/oz Version).

8. Pflegehinweise und wichtige Informationen

1. Diese Waage ist eine Präzisionswaage. Nehmen Sie die Waage nicht auseinander und vermeiden Sie starke Vibrationen oder Stöße.

2. Setzen Sie das Produkt nicht direkt Sonnenlicht oder Heißkörpern aus.

3. Wenn Sie die Waage an einem anderen Ort aufstellen, an dem die Temperaturunterschied mehr als 10 Grad beträgt.

4. Wischen Sie die Waage mit einem feuchten Tuch.

5. Wenn die Waage über einen längeren Zeitraum nicht benutzt wird, entfernen Sie bitte die Batterie.

Spezifikationen

MODEL	KD-810·811	g/oz version
Wiegekapazität	5kg	5kg/176.4oz
Teilung	1g	1g/0.1oz

g version

oz version

Caractéristiques

MODEL	KD-810·811	g/oz
Capacité	5kg	5kg/176.4oz
Graduation minimum	1g	1g/0.1oz

Versión gramos

Versión onza

Características técnicas

MODEL	Versión gramos	Versión onza
Portata	KD-810·811	KD-810·811
Graduación mínima	1g	1g/0.1oz

Versione grammi

Versione onza

Caratteristiche tecniche

MODEL	Versão g	Versão oz
Capacidade	5kg	5kg/176.4oz
Minima sachealverdeling	1g	1g/0.1oz

Specifications

MODEL	Versão g	Versão oz
Capacidade	5kg	5kg/176.4oz
Graduação mínima	1g	1g/0.1oz

Spesifikasi

MODEL	Versão g	Versão oz
Capacidade	5kg	5kg/176.4oz
Graduação mínima	1g	1g/0.1oz

Especificaciones

MODEL	Versión gramos	Versión onza
Portata</td		