

# MANUAL: STAINLESS STEEL KITCHEN SCALES WITH BOWL - MODEL NO.: 210124

## GENERAL INFORMATION:

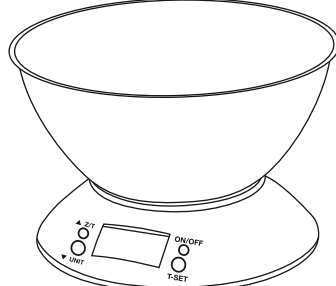
- In order to guarantee safety and maintain the quality of the product, please read all instructions prior to use. Store this manual. If you give this appliance to someone else, please also give them these instructions.
- Only use this product according to the instructions in this manual.
- Clean the scales/housing with a slightly damp cloth.
- Not intended for professional use.

## WARNING:

- Never load the scales with more than their maximum capacity. Although the scales are designed for extreme durability and have a built-in overload protection, overloading will permanently damage the scales.
- Avoid any exposure to extreme heat or cold. The scales work best when used at normal room temperature.
- Always allow the scales to reach room temperature for at least an hour prior to use. Allow your scales sufficient warming up time. Normally 30-60 seconds for calibration, to give the internal components the opportunity to stabilise.
- Store the scales in a clean environment. Dust, dirt, moisture, vibrations, air streams and / or nearness to other electronic equipment could all have a negative effect on the reliability and accuracy of your scales.
- Carefully place all the products to be weighed on the scales or in the bowl.
- Avoid shaking, dropping or other impacts on the scales. This could damage the scales and sensors.
- Do not submerge the appliance in water or any other liquid to prevent injury or damage to the product.
- Keep this product out of reach of children.

## BEFORE USING THE PRODUCT FOR THE FIRST TIME

- Carefully read the manual, so you are able to use the product correctly and damage and injuries are prevented.
- Wash the bowl prior to first use.
- Use the correct batteries (2x AAA battery) and make sure they are installed with the correct polarity.
- When this product is not used for a long period of time, remove the batteries to prevent possible damage caused by leaking batteries.



SYMBOLS ON THE SCREEN	
00:00	Alarm and timer.
0000 °F	Temperature and measuring unit.
TARE	The weight is being measured.
—	Negative reading.
ZERO	Zero weight.
kg	Unit in kilos.
g	Unit in grammes.
lb	Unit in pounds.
oz	Unit in ounces.
KEY FUNCTIONS	
ON/OFF	On/Off.
T-SET	Press for TIMER setting, press briefly for temperature setting.
▼ UNIT	Press to switch on the weighing mode.
▲ Z/T	Press to read the weight. TARE appears on the LCD screen and the reading goes to zero.

## USE

- Place the scales on a hard, flat surface.
- If the bowl is required, place it on the scales.
- Briefly press the on/off button.
- Wait until the screen indicates "0".
- Carefully place the product to be weighed in the bowl or on the scales.
- The weight can be read on the screen.

## CHARACTERISTICS

### START UP SCREEN

When the appliance is switched on for the first time, all the functions of the display are shown. This screen will remain for about 3 seconds and then go to "0".

### OVERLOAD INDICATOR

If the display shows "Err", this indicates an overload. Immediately remove the excess load. **Caution:** the scales could be permanently damaged when they are overloaded.

### LOW BATTERY INDICATOR

If the display shows "Lo", this indicates that the batteries are almost empty. The batteries must be replaced for the scales to function properly.

### TEMPERATURE

The current temperature is shown in the top left corner of the LCD screen. The range is from 0 °C to 40 °C in steps of 0.5 °C. The temperature can be converted to Celsius or Fahrenheit by briefly pressing the "T-SET" key.

## AUTOMATIC SWITCH OFF FUNCTION

The appliance is switched off automatically after 2 minutes of no activity. In order to maximise the life span of the batteries, you can switch off the scales earlier by pressing "ON/OFF".

## TIMER

It is possible to set the timer to maximum 99 minutes and 59 seconds.

1. Press "T-SET" for a longer period of time to start setting the timer.
2. Use the "▼ UNIT" and "▲ Z/T" keys to set the digit value and press "T-SET" to go to the next digit.
3. Once the final digit has been set, press "T-SET" once more to start the timer.
4. When the timer reaches 00.00 hours, an alarm goes off and the scales are switched off automatically. In order to cancel the timer before the time expires, press a random key other than "ON/OFF", as this key will switch off the scales.

## INSTRUCTIONS FOR THE PROTECTION OF THE ENVIRONMENT (WEEE, Directive on Waste Electrical and Electronic Equipment)



Your product has been manufactured from high quality materials and components which can be recycled and used again. At the end of its life, this product can not be disposed of in normal domestic waste, but must be taken to a special collection point for the recycling of electrical and electronic equipment. The waste container marked with a cross symbol on the item, in the user manual and on the packaging informs you of this. The raw materials used are suitable for recycling.

By recycling used appliances or raw materials you are making an important contribution to the protection of our environment. You can find out the location of your nearest collection point from your local council.

Never throw batteries away with household waste. Do not throw away batteries, but take them to a local collection point for recycling. Contact your local council for more information.

# HANDLEIDING: KEUKENWEEGSCHAAL RVS MET KOM - MODEL NO.: 210124

## ALGEMENE INFORMATIE:

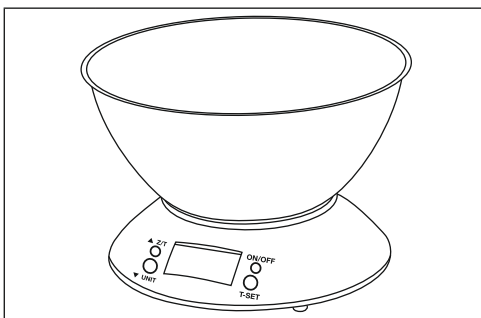
- Om de veiligheid te garanderen en de kwaliteit van het product te behouden dient u alle instructies vóór gebruik goed door te lezen. Bewaar deze handleiding. Als u dit apparaat aan iemand anders geeft, geef deze handleiding daar dan bij.
- Gebruik dit product uitsluitend volgens de instructies in deze gebruikershandleiding.
- Reinig de weegschaal/behuizing met een licht vochtige doek.
- Niet voor professioneel gebruik.

## WAARSCHUWING:

- Laad de weegschaal nooit met meer dan de maximale capaciteit. Alhoewel de weegschaal is ontworpen om extreem duurzaam te zijn en er een overbelasting beveiliging is ingebouwd, zal overbelasting de weegschaal permanent beschadigen.
- Vermijd elke blootstelling aan extreme hitte of kou. De weegschaal werkt het best bij gebruik bij normale kamertemperatuur.
- Laat de weegschaal voor gebruik altijd minimaal een uur op kamertemperatuur komen. Geef uw weegschaal voldoende opwarmtijd. Gewoonlijk 30-60 seconden voor kalibratie om de interne componenten een kans te geven om te stabiliseren.
- Bewaar de weegschaal in een schone omgeving. Stof, vuil, vocht, trillingen, luchtstromen en / of de nabijheid van andere elektronische apparatuur kunnen allemaal een negatief effect hebben op de betrouwbaarheid en nauwkeurigheid van uw weegschaal.
- Breng alle te wegen producten voorzichtig aan op de weegschaal of in de kom.
- Vermijd schudden, laten vallen of anderszins schokken van de weegschaal. Dit kan de weegschaal en sensoren beschadigen.
- Dompel het apparaat niet onder in water of een andere vloeistof om lichameelijkt letsel of schade aan het product te voorkomen.
- Houd dit product buiten bereik van kinderen.

## VOOR HET EERSTE GEBRUIK

- Lees de handleiding aandachtig door, zodat u het product correct kunt gebruiken om beschadigingen en letsel te voorkomen.
- Voor het eerste gebruik de kom afwassen.
- Gebruik de correcte batterijen, 2x AAA-batterij en let tijdens de installatie op de juiste polariteit van de batterij.
- Verwijder de batterijen als dit product lange tijd niet wordt gebruikt, om mogelijke schade veroorzaakt door een lekkende batterij te voorkomen.



## SCHERMSYMBOLEN

⌚ 00:00	Alarm en timer.
0000 °F	Temperatuur en meeteenheid.
TARE	Het gewicht wordt afgemeten.
—	Negatieve aflezing.
ZERO	Nul gewicht.
kg	Eenheid in kilo.
g	Eenheid in gram.
lb	Eenheid in pond.
oz	Eenheid in ons.
TOETSFUNCTIES	
ON/OFF	Aan/Uit.
T-SET	Indrukken voor TIMER-instelling, kort indrukken voor temperatuurinstelling.
▼ UNIT	Indrukken om de weegmodus in te schakelen.
▲ Z/T	Indrukken om het gewicht af te lezen. TARE verschijnt op het LCD-scherm en de aflezing gaat naar nul.

## GEBRUIK

- Plaats de weegschaal op een vlakke, harde ondergrond.
- Als de kom nodig is, plaats deze op de weegschaal.
- Druk kort op de aan/uit knop.
- Wacht tot het scherm "0" aangeeft.
- Plaats het te wegen product voorzichtig in de kom of op de weegschaal.
- Het gewicht is af te lezen van het scherm.

## KENMERKEN

### OPSTART WEERGAVE

Wanneer u het apparaat voor het eerst aanzet, verschijnen alle functies van het display. Dit beeld zal ongeveer 3 seconden blijven staan en dan naar "0" gaan.

### OVERBELASTING INDICATOR

Als het display "Err" weergeeft, duidt dit op een overbelasting. Verwijder overtollige lading onmiddellijk. **Let op:** u kunt de weegschaal permanent beschadigen door deze te zwaar te beladen.

### LAGE BATTERIJ INDICATOR

Als het display "Lo" aangeeft, wijst dit op lege batterijen. De batterijen moet worden vervangen om de weegschaal goed te laten functioneren.

## TEMPERATUUR

De huidige temperatuur wordt in de linkerbovenhoek van het LCD-scherm weergegeven. Het bereik is van 0 °C tot 40 °C in stappen van 0,5 °C. De temperatuur kan worden omgezet in Celsius of Fahrenheit door kort op de "T-SET"-toets te drukken.

## AUTOMATISCH UITSCHAKELFUNCTIE

Het apparaat wordt automatisch uitgeschakeld na 2 minuten inactiviteit. Om de levensduur van de batterij verder te maximaliseren, kunt u de weegschaal vroegtijdig uitschakelen door op "ON/OFF" te drukken.

## TIMER

Het is mogelijk om de timer in te stellen op maximaal 99 minuten en 59 seconden.

1. Druk lang op "T-SET" om het instellen van de timing te starten.
2. Gebruik de "▼ UNIT" en "▲ Z/T" toetsen om de cijferwaarde in te stellen en "T-SET" om naar het volgende cijfer te gaan.
3. Nadat het laatste cijfer is ingesteld, drukt u nogmaals op "T-SET" om de timer te starten.
4. Wanneer de timer op 00.00 uur komt, zal er een alarm afgaan en wordt de weegschaal automatisch uitgeschakeld. Om de timer te annuleren voordat deze afloopt, drukt u op een willekeurige toets, behalve "ON/OFF", anders wordt de weegschaal uitgeschakeld.

## AANWIJZING TER BESCHERMING VAN HET MILIEU

(AEEA, richtlijn afgedankte elektrische en elektronische apparatuur)



Uw product is vervaardigd van kwalitatief hoogwaardige materialen en onderdelen die gerecycled en opnieuw gebruikt kunnen worden. Dit product mag aan het einde van zijn levensduur niet bij het normale huisafval worden gedeponeerd, maar dient bij een speciaal inzamelpunt voor het hergebruik van elektrische en elektronische apparaten te worden ingeleverd. Het afvalcontainer-met-kruis symbool op het artikel, in de gebruiksaanwijzing en op de verpakking attireert u hierop. De gebruikte grondstoffen zijn geschikt voor hergebruik.

Met het hergebruik van gebruikte apparaten of grondstoffen levert u een belangrijke bijdrage aan de bescherming van ons milieu. Informeer bij uw lokale overheid naar het dichtstbijzijnde inzamelpunt.

Gooi accu's en batterijen niet weg met het huisvuil. Gooi accu's niet weg, maar lever ze in bij een lokaal inzamelpunt voor recycling. Neem contact op met uw gemeente voor meer informatie.

## MODE D'EMPLOI : BALANCE DE CUISINE EN INOX AVEC BOL - MODÈLE NO. : 210124

### INFORMATIONS GÉNÉRALES :

- Pour assurer votre sécurité et conserver la qualité du produit, vous devez bien lire toutes les instructions avant l'utilisation. Conservez ce mode d'emploi. Si vous donnez cet appareil à une autre personne, lui remettez aussi ce mode d'emploi.
- Utilisez ce produit uniquement conformément aux instructions de ce mode d'emploi.
- Nettoyez la balance/le boîtier avec un chiffon légèrement humide.
- Pas destiné à un usage professionnel.

### AVERTISSEMENT :

- Ne dépassiez jamais la capacité maximale de la balance. Quoique la balance soit conçue pour être extrêmement durable et dispose d'une protection contre la surcharge, une surcharge endommagera la balance de façon permanente.
- Évitez toute exposition à une chaleur ou un froid extrême. La balance fonctionne le mieux lorsqu'elle est utilisée à température ambiante.
- Laissez toujours la balance atteindre la température ambiante pendant au moins une heure avant de l'utiliser. Donnez suffisamment de temps à votre balance pour se réchauffer. Habituellement 30-60 secondes pour l'équilibrage, pour permettre aux composants internes de se stabiliser.
- Conservez la balance dans un environnement propre. Poussière, saleté, humidité, vibrations, courants d'air et/ou proximité d'autres équipements électroniques peuvent tous avoir un effet négatif sur la fiabilité et la précision de votre balance.
- Placez avec précaution tous les produits à peser sur la balance ou dans le bol.
- Évitez de secouer la balance, de la faire tomber ou de produire des chocs. Cela peut endommager la balance et les capteurs.
- N'immergez pas l'appareil dans l'eau ou tout autre liquide pour éviter les blessures corporelles ou les dommages au produit.
- Tenez ce produit hors de portée des enfants.

### AVANT LA PREMIÈRE UTILISATION

- Lisez attentivement le mode d'emploi, afin de pouvoir utiliser correctement le produit et éviter tout dommage ou blessure.
- Lavez le bol avant la première utilisation.
- Utilisez les piles appropriées, 2 piles AAA, et observez la polarité des piles lors de l'installation.
- Enlevez les piles en cas de longue période d'inactivité du produit, pour éviter les éventuels dommages causés par une pile qui fuit.

<b>SYMBOLS SUR L'ÉCRAN</b>	
00:00	Alarme et minuterie.
000.0 °	Température et unité de mesure.
<b>TARE</b>	Le poids est pesé.
<b>—</b>	Lecture négative.
<b>ZERO</b>	Poids zéro.
<b>kg</b>	Unité en kilo.
<b>g</b>	Unité en gramme.
<b>lb</b>	Unité en livre.
<b>oz</b>	Unité en once.
<b>FONCTIONS DES BOUTONS</b>	
<b>ON/OFF</b>	Marche/arrêt.
<b>T-SET</b>	Appuyer pour réglage de MINUTERIE, appuyer brièvement pour réglage de température.
<b>▼ UNIT</b>	Appuyer pour activer le mode de pesée.
<b>▲ Z/T</b>	Appuyer pour lire le poids. TARE est affiché à l'écran et la balance est remise à zéro pour rajouter et peser d'autres ingrédients.

### UTILISATION

- Placez la balance sur une surface plane et dure.
- Si le bol est nécessaire, placez-le sur la balance.
- Appuyez brièvement sur le bouton marche/arrêt.
- Attendez que l'écran affiche "0".
- Placez avec précaution les produits à peser dans le bol ou sur la balance.
- Le poids est affiché à l'écran.

### CARACTÉRISTIQUES

#### AFFICHAGE DE DÉMARRAGE

Si vous allumez l'appareil pour la première fois, toutes les fonctions s'affichent à l'écran. Cet affichage restera visible pendant environ 3 secondes, puis il passera à "0".

#### INDICATION DE SURCHARGE

Si l'écran affiche "Err", cela indique une surcharge. Retirez immédiatement l'excès de charge. **Attention :** vous pouvez endommager de façon permanente la balance en la surchargeant.

#### INDICATION DE PILE FAIBLE

Si l'écran affiche "Lo", cela indique que les piles sont vides. Les piles doivent être remplacées pour que la balance fonctionne correctement.

#### TEMPÉRATURE

La température actuelle est affichée dans le coin supérieur gauche de l'écran LCD. La plage est de 0 °C à 40 °C, par incrément de 0.5 °C. L'unité

de température peut être changée de Celsius en Fahrenheit en appuyant brièvement sur le bouton "T-SET".

## ARRÊT AUTOMATIQUE

L'appareil est arrêté automatiquement après 2 minutes d'inactivité. Pour maximiser la durée de vie des piles, vous pouvez également arrêter la balance manuellement en appuyant sur le bouton "ON/OFF".

## MINUTERIE

Il est possible de régler la minuterie pour une durée maximale de 99 minutes et 59 secondes.

1. Appuyez longuement sur "T-SET" pour régler la minuterie.
2. Utilisez les boutons "▼ UNIT" et "▲ Z/T" pour régler les dizaines de minutes souhaitées et "T-SET" pour passer aux unités de minutes.
3. Après avoir réglé la durée souhaitée, appuyez encore une fois sur "T-SET" pour démarrer la minuterie.
4. Lorsque la minuterie arrive à 00.00, un signal sonore retentit et la balance est arrêtée automatiquement. Pour arrêter la minuterie avant le signal sonore, appuyez sur un bouton quelconque, sauf sur "ON/OFF"; sinon la balance s'éteindra.

## INSTRUCTIONS DE PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT

(DEEE, la directive relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques)



Votre produit a été fabriqué en utilisant des matériaux de haute qualité et des composants qui peuvent être recyclés et réutilisés. A la fin de sa durée de vie, ce produit ne doit pas être jeté dans les ordures ménagères, mais il doit être remis à un point de collecte spécial pour le recyclage des équipements électriques et électroniques. Ceci est indiqué sur l'article, dans le mode d'emploi et sur l'emballage par un conteneur de déchets marqué d'un symbole de croix. Les matières premières utilisées sont recyclables.

Par le recyclage d'appareils usagés ou de matières premières, vous apportez une contribution importante à la protection de notre environnement. Informez-vous en local sur le point de collecte le plus proche.

Ne jetez pas les piles ou batteries dans les ordures ménagères. Ne jetez pas les batteries, mais remettez-les à un point de collecte local pour les recycler. Pour d'autres informations, contactez votre municipalité.

# BEDIENUNGSANLEITUNG: KÜCHENWAAGE AUS EDELSTAHL MIT SCHÜSSEL - MODELL-NR.: 210124

## ALLGEMEINE INFORMATIONEN:

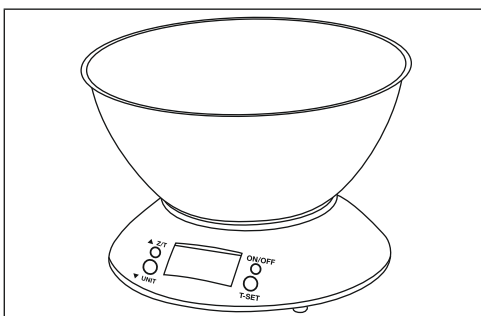
- Um die Sicherheit zu gewährleisten und die Qualität des Produkts zu erhalten, sollten Sie vor der Verwendung alle Anweisungen sorgfältig durchlesen. Bewahren Sie diese Bedienungsanleitung auf. Wenn Sie dieses Gerät an eine andere Person weitergeben, geben Sie bitte diese Bedienungsanleitung mit.
- Verwenden Sie dieses Produkt ausschließlich nach den Anweisungen in dieser Bedienungsanleitung.
- Reinigen Sie die Waage / das Gehäuse mit einem leicht feuchten Tuch.
- Nicht für den professionellen Gebrauch geeignet.

## WARNHINWEIS:

- Legen Sie nie mehr auf die Waage als die maximale Kapazität. Obwohl die Waage entworfen wurde, um extrem beständig zu sein und ein Überlastschutz integriert ist, wird Überlastung die Waage dauerhaft schädigen.
- Vermeiden Sie es, die Waage extremer Hitze oder Kälte auszusetzen. Die Waage funktioniert am besten bei der Verwendung bei normaler Zimmertemperatur.
- Lassen Sie die Waage vor der Verwendung immer mindestens eine Stunde lang auf die Zimmertemperatur kommen. Geben Sie Ihrer Waage genug Aufwärmzeit. Normalerweise 30-60 Sekunden zur Kalibrierung, um den internen Komponenten eine Möglichkeit zum Stabilisieren zu geben.
- Bewahren Sie die Waage in einer sauberen Umgebung auf. Staub, Schmutz, Feuchtigkeit, Erschütterungen, Luftströme und/oder die Nähe von anderen elektronischen Geräten können sich alle negativ auf die Verlässlichkeit und Genauigkeit Ihrer Waage auswirken.
- Legen Sie alle zu wiegenden Produkte vorsichtig auf die Waage oder in die Schüssel.
- Vermeiden Sie es, die Waage zu schütteln, fallen zu lassen oder auf andere Weise die Waage zu erschüttern. Dies kann die Waage und Sensoren beschädigen.
- Tauchen Sie das Gerät nicht unter Wasser oder in eine andere Flüssigkeit, um Körperverletzungen oder Schäden am Produkt zu vermeiden.
- Bewahren Sie dieses Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern auf.

## VOR DEM ERSTEN GEBRAUCH

- Bitte lesen Sie die Bedienungsanleitung sorgfältig durch, damit Sie das Produkt richtig verwenden und Schäden und Verletzungen vermeiden.
- Vor der ersten Verwendung sollten Sie die Schüssel abwaschen.
- Verwenden Sie die richtigen Batterien, zwei AAA-Batterien, und achten Sie beim Einsetzen auf die korrekte Polarität.
- Wenn Sie das Produkt für längere Zeit nicht verwenden, entfernen Sie die Batterien, um mögliche Schäden durch eine auslaufende Batterie zu vermeiden.



## DISPLAYSYMbole

⌚ 00:00	Alarm und Timer.
0000 °F	Temperatur und Maßeinheit.
TARE	Das Gewicht wird gemessen.
—	Negativer Ablesewert.
ZERO	Null Gewicht.
kg	Einheit in Kilogramm.
g	Einheit in Gramm.
lb	Einheit in Pfund.
oz	Einheit in Unze.

## TASTENFUNKTIONEN

ON/OFF	Ein/Aus.
T-SET	Eindrücken für die TIMER-Einstellung, kurz eindrücken für die Temperatureinstellung.
▼ UNIT	Eindrücken zum Einschalten des Wiegemodus.
▲ Z/T	Eindrücken zum Ablesen des Gewichts. TARE steht auf dem LCD-Display und der Ablesewert wechselt auf Null.

## ANWENDUNG

- Stellen Sie die Waage auf eine flache, harte Oberfläche.
- Wenn die Schüssel benötigt wird, stellen Sie diese auf die Waage.
- Drücken Sie kurz auf den Ein-/Ausschalter.
- Warten Sie, bis auf dem Display „0“ steht.
- Legen Sie das zu wiegende Produkt vorsichtig in die Schüssel oder auf die Waage.
- Das Gewicht kann auf dem Display abgelesen werden.

## BESONDERHEITEN

### START DER WIEDERGABE

Wenn Sie das Gerät zum ersten Mal einschalten, erscheinen alle Funktionen auf dem Display. Dieses Bild wird ungefähr 3 Sekunden lang angezeigt und danach auf „0“ wechseln.

### ÜBERLASTUNGSANZEIGE

Wenn auf dem Display „Err“ steht, weist dies auf eine Überlastung hin. Entfernen Sie sofort übermäßige Ladung. **Achtung:** Sie können die Waage dauerhaft beschädigen, indem Sie diese zu schwer beladen.

### ANZEIGE FÜR NIEDRIGEN BATTERIESTAND

Wenn auf dem Display „Lo“ steht, weist dies auf leere Batterien hin. Die Batterien müssen ausgetauscht werden, damit die Waage gut funktioniert.

### TEMPERATUR

Die aktuelle Temperatur wird in der Ecke oben links auf dem LCD-Display angezeigt. Der Bereich reicht von 0 °C bis 40 °C in Schritten von je 0,5 °C.

Die Temperatur kann in Celsius oder Fahrenheit umgewandelt werden, indem kurz die Taste „T-SET“ gedrückt wird.

## AUTOMATISCHE AUSSCHALTFUNKTION

Das Gerät wird automatisch nach 2 Minuten Inaktivität ausgeschaltet. Um die Lebensdauer der Batterie noch weiter zu maximieren, können Sie die Waage vorzeitig ausschalten, indem Sie auf „ON/OFF“ drücken.

## TIMER

Es ist möglich, den Timer auf bis zu 99 Minuten und 59 Sekunden einzustellen.

1. Drücken Sie lange auf „T-SET“, um mit dem Einstellen der Zeit zu beginnen.
2. Verwenden Sie die Tasten „▼ UNIT“ und „▲ Z/T“, um den Ziffernwert einzustellen und „T-SET“, um zur nächsten Ziffer zu gelangen.
3. Nachdem die letzte Ziffer eingestellt wurde, drücken Sie erneut auf „T-SET“, um den Timer zu starten.
4. Wenn der Timer auf 00.00 Uhr landet, wird ein Alarm ertönen und die Waage wird automatisch ausgeschaltet. Um den Timer abzubrechen, bevor er abläuft, drücken Sie eine beliebige Taste außer „ON/OFF“, weil dann die Waage ausgeschaltet wird.

## ANWEISUNG ZUM SCHUTZ DER UMWELT

### (WEEE, Richtlinie zur Entsorgung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten)



Ihr Produkt wurde aus qualitativ hochwertigen Materialien und Teilen hergestellt, die recycelt und wiederverwendet werden können. Dieses Produkt darf am Ende seiner Lebensdauer nicht mit dem normalen Hausmüll entsorgt werden, sondern muss bei einer speziellen Sammelstelle für die Wiederverwertung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten abgegeben werden. Der Abfallcontainer mit dem Kreuzsymbol auf dem Artikel, in der Gebrauchsanweisung und auf der Verpackung weist Sie darauf hin. Die verwendeten Rohstoffe sind für die Wiederverwertung geeignet.

Mit der Wiederverwertung von Altgeräten oder Rohstoffen liefern Sie einen wichtigen Beitrag zum Schutz unserer Umwelt. Erkundigen Sie sich bei Ihrer Gemeinde nach der entsprechenden Sammelstelle.

Werfen Sie Batterien nicht in den Hausmüll. Werfen Sie die Batterien nicht weg, sondern geben Sie sie bei einer örtlichen Sammelstelle zur Wiederverwertung ab. Nehmen Sie für weitere Informationen Kontakt mit Ihrer Gemeinde auf.

Mascot Online BV  
Veluwezoom 32  
1327 AH Almere  
The Netherlands  
[www.magnani-online.nl](http://www.magnani-online.nl)