

# SIGURO

## SC510SS Kitchen Scale

### User Manual



<b>ENGLISH</b>	<b>4</b>
<b>DEUTSCH</b>	<b>9</b>
<b>ČESKY</b>	<b>14</b>
<b>SLOVENSKY</b>	<b>19</b>
<b>MAGYAR</b>	<b>24</b>
WARRANTY & SUPPORT	29
GARANTIE & BETREUUNG	29
ZÁRUKA & PODPORA	29
ZÁRUKA & PODPORA	29
GARANCIA & TÁMOGATÁS	29

# SAFETY INFORMATION

---

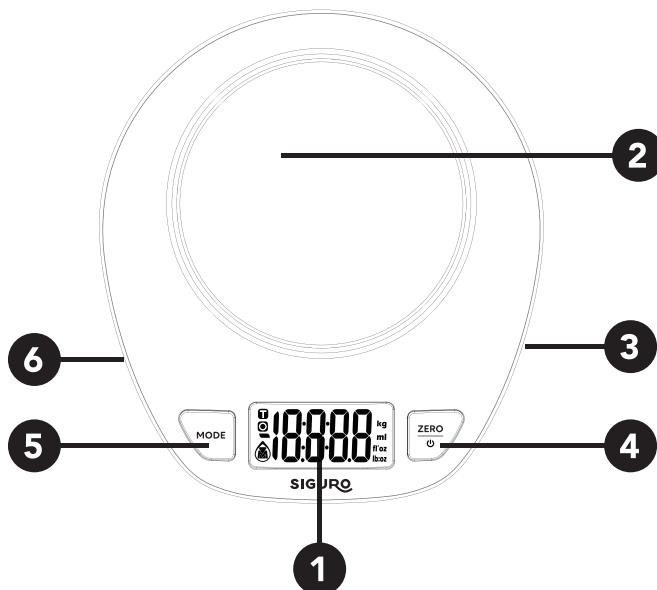


**Please read this manual carefully before use and keep it for future reference. The manufacturer declines any liability for damage caused by improper use or failure to follow the instructions in this manual. Improper use or non-compliance with the instructions will void the warranty.**

1. This appliance may be used by children 8 years of age and older and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, provided they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe manner and understand the potential hazards. Children must not play with the device. Cleaning and user maintenance must not be performed by children without supervision.
2. The digital kitchen scale is intended for household use only.
3. **Have all repairs carried out by a specialized service!** Do not disassemble the scale or remove any components.
4. The scale is intended for weighing food or liquids.
5. The scale must be placed on a flat, hard and stable surface (otherwise the weighing would be inaccurate).
6. Do not subject the scale to shocks, vibrations or drop it on the floor.
7. Handle the scale carefully to avoid damage.
8. Pets must not be weighed on the scale.
9. Do not immerse the scale in water.

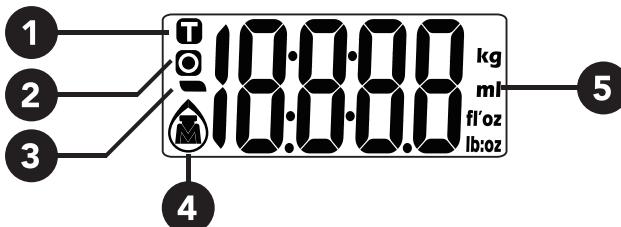
## Notes regarding batteries

1. Insert the batteries with the correct polarity.
2. Do not throw the batteries in a fire.
3. Always replace the entire set of batteries at once. Do not mix old and new batteries or different types of batteries.
4. Replace empty batteries in time to prevent electrolyte leakage.
5. If you will not be using the appliance for a long time, remove the batteries.



- 1 Display
- 2 Weighing area
- 3 Battery cover (on the bottom side)
- 4 ZERO/ button for resetting / switching on the scale
- 5 MODE button for mode switching
- 6 UNIT button for weighing units switching (on the bottom side)

## Display:



- 1 TARE function indicator
- 2 Weighing to value function indicator
- 3 Negative value indicator
- 4 Mode indicator (measuring weight / volume of water / volume of milk)
- 5 Weight / volume unit indicator

## SPECIFICATIONS

---

<b>Dimensions</b>	21.4 × 22.4 × 12.8 cm
<b>Weight</b>	0,5 kg
<b>Power</b>	2× 1.5 V batteries type AAA (included)
<b>Maximum load</b>	5000 g
<b>Weight measurement deviation</b>	1 g
<b>Bowl volume</b>	1,8 l

# USING THE SCALE

## Before use

- The device is powered by  $2 \times 1.5$  V AAA batteries. Remove the insulating foil from the battery contacts before use.
- If the scale cannot be switched on, check that the batteries are inserted or that the batteries are not discharged. Insert batteries again or replace them with new ones.

## Inserting / replacing batteries

1. Open the battery compartment cover on the bottom of the scale.
2. Remove discharged batteries; use a suitable object if necessary.
3. Insert new batteries, always with one end first, and then push the other end. Close the battery compartment cover. Make sure the polarity is correct.

## Basic weighing

1. Place the scale on an even, firm and stable surface.
2. Before switching on the scale, place a kitchen bowl (if you want to use it) on the weighing area.
3. Touch the **ZERO/ $\odot$**  button to turn on the weighing mode.
4. Wait until the LCD display shows all the information.
5. Place the object to be weighed on the scale (or in the bowl) and the LCD display will show the determined weight of the object.

## Switching modes using the MODE button

1. Place the container on the weighing area.
2. Press the **ZERO/ $\odot$**  button to reset the weight of the container, the display will show „0“.
3. Press the **MODE** button switch between the individual measuring modes. Following modes are available:

 for weight measuring (units are g)

 for water volume measurement (units are ml)

 for milk volume measurement (units are ml)

## Topping up weight and tare function

These functions are used to measure the weight of the additional batches gradually added to the previous ones, which remain on the scale. Place the first batch on the scale and the weight will appear on the display. Before adding of another batch on the scale, touch the button **ZERO/ $\odot$** , the value on the display will reset (to „0“). You can perform this operation repeatedly.

- Each time you press **ZERO/ $\odot$**  the LCD display will show „----“ or „0 g“. „----“ means unstable, please, wait a moment. While the „0 g“ is displayed an icon „O“ or „T“ lights up in the left bottom corner (depending on the weight), indicating that the topping up function is active. Max. capacity does not change.
- If the total sum of the weights of all batches on the scale is less than 200 g, the topping up function will be used automatically. The scale resets after each pressing of the button.
- If the total sum of the weights of all batches on the scale is higher than 200 g, the TARE function will be used automatically. The first time you press the button in this

# USING THE SCALE

---

mode, you will see the total weight / volume of all items. Only after the second press will the scale reset, after which you can continue weighing.

## Switching weighing units

You can switch between the units of measurement (metric, i.e. g / ml and imperial, i.e. lb:oz / fl'oz) using the **UNIT** button on the bottom of the scale. When the scale switched on, press the button. The LCD display shows the currently used unit of measurement. Press the button again to change the unit.

## Turning off the scale

You can turn off the scale using either the button **ZERO/Off** or the scale turns off automatically after 2 minutes.

## Error messages on the display



Err



Lo

**Overload.** If you load the scale more than the permissible limit, this error message will appear on the display. Reduce the load to prevent damage to the scale.

**Low battery warning.** Insert a new battery according to the instructions above.

# CLEANING AND MAINTENANCE

---

- Use a damp cloth to clean the scale and make sure that no water gets inside the scale. DO NOT use chemical / abrasive cleaning agents.
- Do not immerse the scale in water!
- All plastic parts must be cleaned immediately when in contact with greasy substances, spices, vinegar or flavourings. Avoid splashing sour citrus juice on the scale!
- Always keep the scale in a horizontal position.

## Storage

- Store the scale in a safe, dry place.

# SICHERHEITSHINWEISE

---



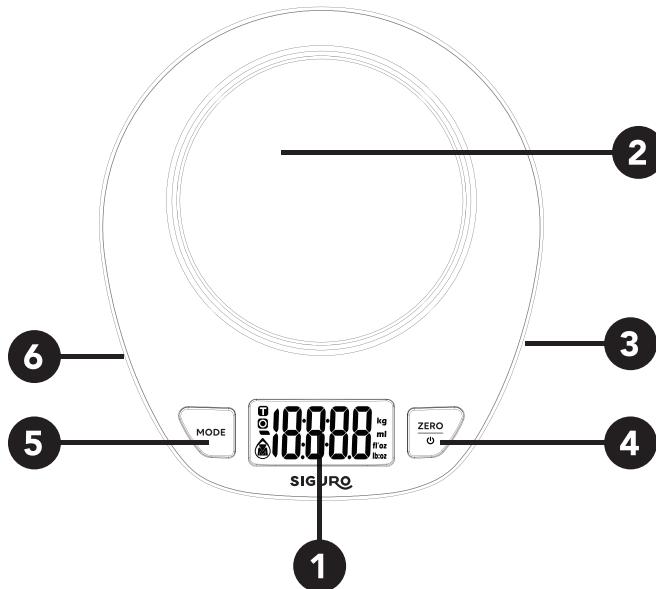
**Lesen Sie vor der Anwendung dieses Benutzerhandbuch durch und bewahren es für den künftigen Gebrauch auf. Der Hersteller trägt keine Verantwortung für Schäden, die auf eine falsche Anwendung oder die Nichteinhaltung der in diesem Benutzerhandbuch angeführten Hinweise zurückzuführen sind.**

**Im Falle einer falschen Anwendung oder der Nichteinhaltung der Hinweise erlischt jeglicher Garantieanspruch.**

1. Diesen Verbraucher können Kinder im Alter von 8 Jahren und älter sowie Personen mit verminderten physischen, sensorischen und mentalen Fähigkeiten oder mangelnden Erfahrungen und Kenntnissen benutzen, sofern diese beaufsichtigt werden oder über die Anwendung des Verbrauchers auf eine sichere Weise belehrt wurden und eventuelle Gefahren verstehen. Kinder dürfen nicht mit dem Produkt spielen. Kinder sollten keine Reinigungs- und Wartungsarbeiten vornehmen, falls diese nicht beaufsichtigt sind.
2. Die digitale Küchenwaage ist ausschließlich für den Haushaltsgebrauch bestimmt.
3. **Sämtliche Reparaturen sind einem fachlichen Service anzuvertrauen!** Nehmen Sie die Waage nicht auseinander und entfernen Sie auch keine Teile aus der Waage.
4. Die Waage ist für das Wiegen von Lebensmitteln oder Flüssigkeiten bestimmt.
5. Platzieren Sie die Waage auf eine gerade, harte und stabile Oberfläche (andernfalls könnte das Wiegen nicht genau sein).
6. Setzen Sie die Waage keinen Stößen oder Erschütterungen aus. Geben Sie Acht, damit die Waage nicht zu Boden stürzt.
7. Gehen Sie bei der Manipulation mit der Waage vorsichtig vor, damit diese nicht beschädigt wird.
8. Die Waage ist nicht zum Wiegen von Haustieren bestimmt.
9. Waage niemals ins Wasser tauchen.

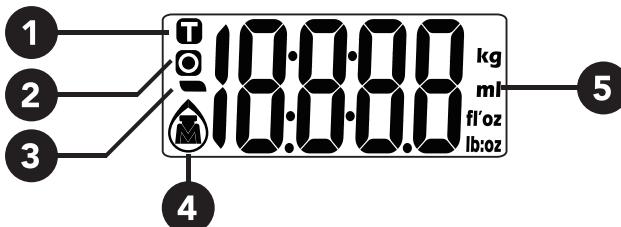
## Hinweise bezüglich den Batterien

1. Beachten Sie beim Hineinlegen der Batterien die richtige Polarität.
2. Batterien nicht ins Feuer werfen.
3. Wechseln Sie stets das ganze Batterie-Set auf einmal aus. Kombinieren Sie nicht alte und neue Batterien oder verschiedene Batterie-Typen.
4. Wechseln Sie alte Batterien rechtzeitig aus, damit das Elektrolyt nicht ausfließt.
5. Wenn Sie das Produkt längere Zeit nicht benutzen, sollten Sie die Batterien herausnehmen.



- 1 Display
- 2 Wiegefläche
- 3 Batteriefach (auf der Unterseite)
- 4 Taste ZERO/ $\odot$  für das Zurücksetzen/Einschalten der Waage
- 5 Taste MODE zum Wechseln der Modi
- 6 Taste UNIT zum Wechseln der Messeinheiten (auf der Unterseite)

**Display:**



- 1 Anzeige der TARA-Funktion
- 2 Anzeige für Nachwiegen
- 3 Anzeige für negativen Wert
- 4 Modus-Anzeige (Messung von Gewicht / Volumen / Milchvolumen)
- 5 Anzeige für Messeinheit für Gewicht/Volumen

## SPEZIFIKATIONEN

---

<b>Ausmaße</b>	21,4 × 22,4 × 12,8 cm
<b>Gewicht</b>	0,5 kg
<b>Stromversorgung</b>	2× 1,5 V Batterien des Typs AAA (nicht Teil der Verpackung)
<b>Maximale Belastung</b>	5000 g
<b>Abweichung des Messwertes</b>	1 g
<b>Schüsselvolumen</b>	1,8 l

# BENUTZEN DER WAAGE

## Vor der Erstverwendung

- Das Gerät wird mit 2x 1,5 V Batterien des Typs AAA betrieben. Entfernen Sie vor dem Gebrauch von den Batteriekontakten die Isolierfolie.
- Falls die Waage nicht eingeschaltet werden kann, vergewissern Sie sich, dass Batterien hineingelegt wurden. Falls ja, überprüfen Sie, dass diese nicht leer sind. Setzen Sie die Batterien wieder ein oder wechseln die alten Batterien gegen neue aus.

## Einsetzen/Auswechseln von Batterien

- Öffnen Sie den Batteriedeckel auf der Unterseite der Waage.
- Nehmen Sie die leeren Batterien heraus. Falls nötig, benutzen Sie zum Herausnehmen einen geeigneten Gegenstand.
- Legen Sie neue Batterien hinein, zunächst mit dem einen Ende und drücken danach auf das andere Ende. Schließen Sie den Deckel des Batteriefachs. Achten Sie auf die richtige Polarität.

## Einfaches Wiegen

- Stellen Sie die Waage auf eine gerade, harte und stabile Oberfläche.
- Falls Sie die Schüssel benutzen möchten, legen Sie diese auf die Wiegefläche vor dem Einschalten der Waage.
- Drücken Sie die Taste **ZERO/⌚**, um den Kochmodus zu aktivieren.
- Warten Sie, bis auf dem LCD-Display alle Informationen angezeigt werden.
- Legen Sie auf die Waage (eventuell in die Schüssel) den zu wiegenden Gegenstand. Auf dem LCD-Display wird das ermittelte Gewicht des Gegenstands angezeigt.

## Wechseln der Modi mit der Taste MODE

- Legen Sie die Schüssel auf die Wiegefläche.
- Setzen Sie mit der Taste **ZERO/⌚** das Gewicht der Schüssel zurück, auf dem Display wird „0“ angezeigt.
- Drücken Sie die Taste **MODE** und wechseln zwischen einzelnen Modi. Zur Verführung stehen folgende Modi:

**M** für die Messung von Gewicht (Messeinheiten g)

**⌚** für das Messung des Wasservolumens (Messeinheiten ml)

**Ⓜ** für das Messung des Milchvolumens (Messeinheiten ml)

## Funktion Nachwiegen und TARA-Funktion

Diese Funktionen messen das Gewicht von Lebensmitteln, die zu den Lebensmitteln auf der Waage hinzugefügt wurden. Legen Sie auf die Waage die erste Dosis. Auf dem Display wird ihr Gewicht angezeigt. Ehe Sie die nächste Dosis hinzugeben, berühren Sie die Taste **ZERO/⌚**, damit der Wert auf dem Display zurückgesetzt wird („0“). Dieser Vorgang kann mehrmals durchgeführt werden.

- Nach jedem Drücken der Taste **ZERO/⌚** wird auf dem LCD-Display „----“ oder „0 g“ angezeigt. „----“ deutet auf einen instabilen Zustand hin, warten Sie eine Weile. Falls „0 g“ angezeigt wird, leuchtet in der linken unteren Displayecke die Anzeige „O“ oder „T“ auf (in Abhängigkeit vom Gewicht), die darüber informiert, dass das Nachwiegen aktiv ist. Die max. Kapazität bleibt unverändert.

# BENUTZEN DER WAAGE

---

- Beträgt die Gesamtzahl aller Dosen auf der Waage weniger als 200 g, wird automatisch das Nachwiegen aktiviert. Beim jeden Drücken der Taste wird die Waage zurückgesetzt.
- Beträgt die Gesamtzahl aller Dosen auf der Waage mehr als 200 g, wird automatisch die TARA-Funktion aktiviert. Beim ersten Drücken dieser Taste in diesem Modus wird das Gesamtgewicht/Gesamtvolumen aller Lebensmittel angezeigt. Beim zweiten drücken wird die Waage zurückgesetzt. Danach können Sie mit dem Nachwiegen fortsetzen.

## Wechseln der Messeinheiten

Die Taste auf der Unterseite der Waage **UNIT** dient zum Wechseln von Messeinheiten (zwischen metrischen Einheiten, also g/ml und angelsächsischen Einheiten, also b:oz/fl'oz). Aktivieren Sie die Waage und drücken den Schalter. Auf dem LCD-Display wird die aktuell benutzte Messeinheit angezeigt. Drücken Sie die Taste noch einmal, um die Messeinheit zu wechseln.

## Abschalten der Waage

Sie können die Waage mit der Taste **ZERO/()** abschalten. Eventuell schaltet sich die Waage nach 2 Minuten von alleine aus.

## Fehlermeldungen auf dem Display

**Err**

**Lo**

**Überlastung** Falls Sie die Waage übermäßig belasten, wird auf dem Display folgende Fehlermeldung angezeigt.  
Reduzieren Sie die Last, damit Sie die Waage nicht beschädigen.

**Hinweis auf eine leere Batterie.** Legen Sie die neue Batterie gemäß den Anweisungen oben hinein.

# REINIGUNG UND WARTUNG

---

- Benutzen Sie zur Reinigung ein befeuchtetes Tuch. Geben Sie Acht, damit in das Geräteinnere kein Wasser eindringt. Benutzen Sie KEINE chemischen Reinigungsmittel/Reinigungsmittel mit einer abrasiven Wirkung.
- Waage niemals ins Wasser tauchen!
- Alle Kunststoffteile müssen bei Kontakt mit fettigen Substanzen, Gewürz, Essig oder Geschmacksverstärker sofort gereinigt werden. Geben Sie Acht, damit die Waage nicht mit Zitrussaft bespritzt wird!
- Die Waage sollte stets waagerecht stehen.

## Lagerung

- Lagern Sie die Waage auf einem sicheren und trockenen Ort.

# BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE

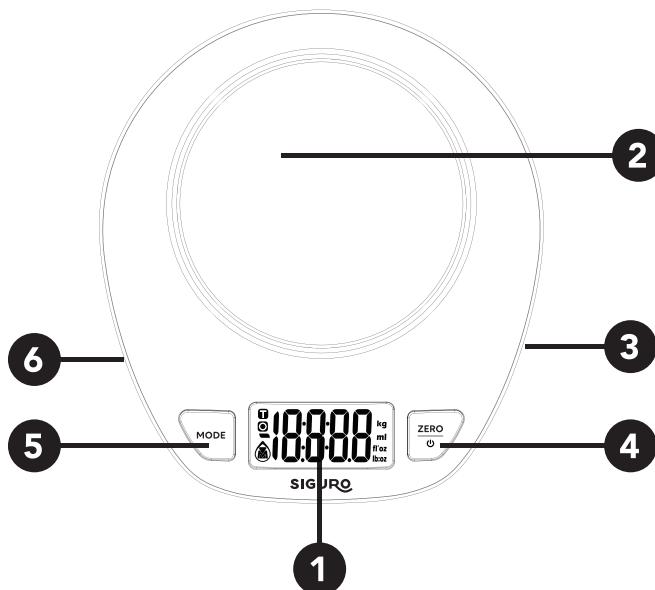


**Před použitím si prosím pozorně přečtěte tento manuál a uschovějte ho pro budoucí použití. Výrobce odmítá jakoukoliv odpovědnost za škody způsobené nesprávným použitím nebo neuposlechnutím pokynů v tomto návodu. V případě nesprávného použití nebo nedodržování pokynů zaniká záruka.**

1. Tento spotřebič mohou používat děti ve věku 8 let a starší a osoby se sníženými fyzickými, smyslovými či mentálními schopnostmi nebo nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud jsou pod dozorem nebo byly poučeny o používání spotřebiče bezpečným způsobem a rozumí případným nebezpečím. Děti si se spotřebičem nesmějí hrát. Čištění a údržbu prováděnou uživatelem nesmějí provádět děti bez dozoru.
2. Digitální kuchyňská váha je určena pouze pro použití v domácnosti.
3. **Veškeré opravy svěřte odbornému servisu!** Váhu nerozebírejte a nevyjmíjte z ní žádné součástky.
4. Váha je určena pro vážení potravin nebo tekutin.
5. Váhu je třeba umístit na rovný, tvrdý a stabilní povrch (v opačném případě by vážení bylo nepřesné).
6. Nevystavujte váhu nárazům, otřesům a neupouštějte ji na zem.
7. S váhou manipulujte opatrně, aby nedošlo k jejímu poškození.
8. Na váze se nesmí vážit domácí zvířata.
9. Neponořujte váhu do vody.

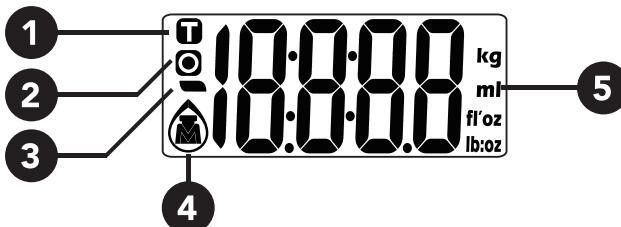
## Upozornění ohledně baterií

1. Vkládejte baterie se správnou polaritou.
2. Nevhazujte baterie do ohně.
3. Vždy vyměňujte celou sadu baterií najednou. Nemíchejte staré a nové baterie ani různé typy baterií.
4. Vyměňte vybité baterie včas, aby nedošlo k úniku elektrolytu.
5. Pokud nebudešte spotřebič delší dobu používat, vyjměte z něj baterie.



- 1 Displej
- 2 Vážicí plocha
- 3 Kryt baterie (na spodní straně)
- 4 Tlačítko ZERO/⊕ pro nulování/zapnutí váhy
- 5 Tlačítko MODE pro přepínání režimu
- 6 Tlačítko UNIT pro přepínání jednotek vážení (na spodní straně)

**Displej:**



- 1 Indikátor funkce TARA
- 2 Indikátor funkce dovažování
- 3 Indikátor záporné hodnoty
- 4 Indikátor režimu (měření hmotnosti / objemu vody / objemu mléka)
- 5 Indikátor jednotky měření hmotnosti/objemu

## SPECIFIKACE

---

<b>Rozměry</b>	21,4 × 22,4 × 12,8 cm
<b>Hmotnost</b>	0,5 kg
<b>Napájení</b>	2× 1,5 V baterie typu AAA (jsou součástí balení)
<b>Maximální zátěž</b>	5000 g
<b>Odchylka měření hmotnosti</b>	1 g
<b>Objem misky</b>	1,8 l

## Před použitím

- Přístroj je napájen  $2 \times 1,5$  V baterií typu AAA. Před použitím odstraňte z bateriových kontaktů izolační fólii.
- Pokud se váhu nedaří zapnout, zkontrolujte, zda jsou vloženy baterie nebo zda nejsou baterie vybité. Vložte znovu baterie nebo vyměňte baterie za novou.

## Vložení/výměna baterií

1. Otevřete kryt prostoru pro baterie na spodní straně váhy.
2. Vyjměte vybité baterie, v případě potřeby použijte vhodný předmět.
3. Vložte nové baterie, vždy napřed jedním koncem, druhý konec pak zatlačte. Zavřete kryt bateriového prostoru. Dbejte na dodržení správné polarity.

## Základní vážení

1. Váhu položte na rovný, tvrdý a stabilní povrch.
2. Před zapnutím váhy položte na vážící plochu kuchyňskou misku (chcete-li ji použít).
3. Dotykem tlačítka **ZERO/ $\bigcirc$**  zapněte režim vážení.
4. Výčkejte, až se na LCD displeji zobrazí všechny informace.
5. Vložte na váhu (příp. do misky) vážený předmět a LCD displej zobrazí zjištěnou hmotnost předmětu.

## Přepínání režimu pomocí tlačítka MODE

1. Vložte nádobu na vážící plochu.
2. Dotykem tlačítka **ZERO/ $\bigcirc$**  vynulujete hmotnost nádoby, na displeji se zobrazí „0“.
3. Stisknutím tlačítka **MODE** přepínejte mezi jednotlivými režimy měření. K dispozici jsou následující režimy:
  - pro měření hmotnosti (jednotky g)
  - pro měření objemu vody (jednotky ml)
  - pro měření objemu mléka (jednotky ml)

## Funkce dovažování a tara

Tyto funkce slouží k měření hmotnosti postupně přidávaných různých dávek k předchozím, které zůstávají na váze. Položte na váhu první dávku a na displeji se zobrazí její hmotnost. Před položením další dávky na váhu se dotkněte tlačítka **ZERO/ $\bigcirc$** , tím se hodnota na displeji vynuluje („0“). Tento úkon můžete provést opakovaně.

- Při každém stisknutí tlačítka **ZERO/ $\bigcirc$**  se na LCD displeji zobrazí „----“ nebo „0 g“. „----“ znamená nestabilní stav, chvíli tedy prosím výčkejte. Během zobrazení „0 g“ se v levém dolním rohu displeje rozsvítí ikona „**O**“ nebo „**T**“ (v závislosti na hmotnosti), která hlásí, že funkce dovažování je aktivní. Max. kapacita se nezmění.
- Pokud je celkový součet hmotností všech dávek na váze nižší než 200 g, bude automaticky použita funkce dovažování. Při každém stisknutí tlačítka se váha vynuluje.
- Pokud je celkový součet hmotností všech dávek na váze vyšší než 200 g, bude automaticky použita funkce TARA. Při prvním stisknutí tlačítka v tomto režimu zobrazíte celkový součet hmotností/objemů všech položek. Až po druhém stisknutí dojde k vynulování váhy, po kterém můžete pokračovat v dovažování.

## Přepínání jednotek měření

Mezi jednotkami měření (metrickými, tj. g/ml a imperiálními, tj. lb:oz/fl'oz) můžete přepínat pomocí tlačítka **UNIT** na spodní straně váhy. Když je váha zapnutá, stiskněte tlačítko. Na LCD displeji se zobrazí právě použitá jednotka měření. Opětovným stiskem tlačítka jednotku přepněte.

## Vypnutí váhy

Váhu můžete bud' vypnout pomocí tlačítka **ZERO/Off**, nebo se po 2 minutách vypne automaticky.

## Chybová hlášení na displeji

**Err**

**Lo**

**Přetížení.** Pokud váhu zatížíte více, než je přípustný limit, zobrazí se na displeji toto chybové hlášení. Snižte zátěž, abyste předešli poškození váhy.

**Upozornění na vybitou baterii.** Vložte novou baterii dle pokynů výše.

# ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA

- Pro čištění váhy používejte navlhčený hadík a dbejte na to, aby se dovnitř váhy nedostala voda. NEPOUŽÍVEJTE chemické čisticí prostředky/čisticí prostředky s abrazivním účinkem.
- Neponořujte váhu do vody!
- Všechny plastové části se musí při kontaktu s mastnými substancemi, kořením, octem nebo dochucovadly ihned očistit. Zabraňte potřsnění váhy kyselou citrusovou šťávou!
- Udržujte váhu vždy ve vodorovné poloze.

## Skladování

- Váhu skladujte na bezpečném, suchém místě.

# BEZPEČNOSTNÉ INFORMÁCIE

**Pred použitím si, prosím, pozorne prečítajte tento manuál a uschovajte ho na budúce použitie. Výrobca odmieta akúkolvek zodpovednosť za škody spôsobené nesprávnym použitím alebo nedodržaním pokynov v tomto návode.**

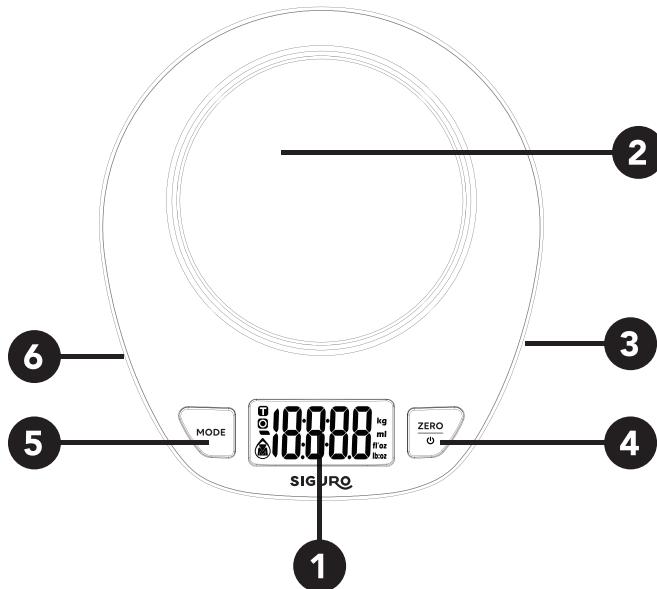


**V prípade nesprávneho použitia alebo nedodržiavania pokynov zaniká záruka.**

1. Tento spotrebič môžu používať deti vo veku 8 rokov a staršie a osoby so zníženými fyzickými, zmyslovými či mentálnymi schopnosťami alebo nedostatkom skúseností a znalostí, pokiaľ sú pod dozorom alebo boli poučené o používaní spotrebiča bezpečným spôsobom a rozumejú prípadným nebezpečenstvám. Deti sa so spotrebičom nesmú hrať. Čistenie a údržbu vykonávanú používateľom nesmú vykonávať deti bez dozoru.
2. Digitálna kuchynská váha je určená iba na použitie v domácnosti.
3. **Všetky opravy zverte odbornému servisu!** Váhu nerozoberajte a nevyberajte z nej žiadne súčiastky.
4. Váha je určená na váženie potravín alebo tekutín.
5. Váhu je potrebné umiestniť na rovný, tvrdý a stabilný povrch (v opačnom prípade by váženie bolo nepresné).
6. Nevystavujte váhu nárazom, otrasmom a pádom na zem.
7. S váhou manipulujte opatrne, aby nedošlo k jej poškodeniu.
8. Na váhe sa nesmú vážiť domáce zvieratá.
9. Neponárajte váhu do vody.

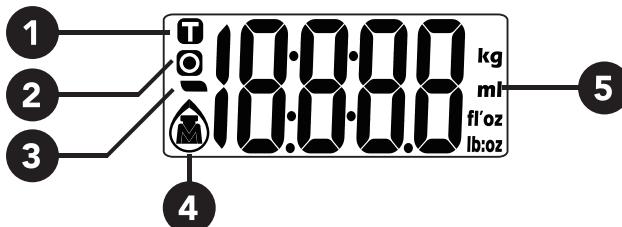
## Upozornenia týkajúce sa batérií

1. Vkladajte batérie so správnou polaritou.
2. Nevhadzujte batérie do ohňa.
3. Vždy vymieňajte celú súpravu batérií naraz. Nemiešajte staré a nové batérie ani rôzne typy batérií.
4. Vymeňte vybité batérie včas, aby nedošlo k úniku elektrolytu.
5. Pokiaľ nebudešte spotrebič dlhší čas používať, vyberte z neho batérie.



- 1 Displej
- 2 Vážiaca plocha
- 3 Kryt batérie (na spodnej strane)
- 4 Tlačidlo ZERO/ $\textcircled{O}$  na nulovanie/zapnutie váhy
- 5 Tlačidlo MODE na prepínanie režimu
- 6 Tlačidlo UNIT na prepínanie jednotiek váženia (na spodnej strane)

**Displej:**



- 1 Indikátor funkcie TARA
- 2 Indikátor funkcie dovažovania
- 3 Indikátor zápornej hodnoty
- 4 Indikátor režimu (meranie hmotnosti/objemu vody/objemu mlieka)
- 5 Indikátor jednotky merania hmotnosti/objemu

## ŠPECIFIKÁCIE

<b>Rozmery</b>	21,4 × 22,4 × 12,8 cm
<b>Hmotnosť</b>	0,5 kg
<b>Napájanie</b>	2 × 1,5 V batérie typu AAA (sú súčasťou balenia)
<b>Maximálna záťaž</b>	5000 g
<b>Odchýlka merania hmotnosti</b>	1 g
<b>Objem misky</b>	1,8 l

## Pred použitím

- Prístroj sa napája  $2 \times 1,5$  V batériou typu AAA. Pred použitím odstráňte z batériových kontaktov izolačnú fóliu.
- Pokiaľ sa váhu nedarí zapnúť, skontrolujte, či sú vložené batérie alebo či nie sú batérie vybité. Vložte znova batérie alebo vymeňte batérie za nové.

## Vloženie/výmena batérií

1. Otvorte kryt priestoru na batérie na spodnej strane váhy.
2. Vyberte vybité batérie, v prípade potreby použite vhodný predmet.
3. Vložte nové batérie, vždy napred jedným koncom, druhý koniec potom zatlačte. Zavrite kryt batériového priestoru. Dbajte na dodržanie správnej polarity.

## Základné váženie

1. Váhu položte na rovný, tvrdý a stabilný povrch.
2. Pred zapnutím váhy položte na vážiacu plochu kuchynskú misku (ak ju chcete použiť).
3. Dotykom tlačidla **ZERO/ $\bigcirc$**  zapnite režim váženia.
4. Vyčkajte, až sa na LCD displeji zobrazia všetky informácie.
5. Vložte na váhu (príp. do misky) vážený predmet a LCD displej zobrazí zistenú hmotnosť predmetu.

## Prepínanie režimu pomocou tlačidla MODE

1. Vložte nádobu na vážiacu plochu.
2. Dotykom tlačidla **ZERO/ $\bigcirc$**  vynulujete hmotnosť nádoby, na displeji sa zobrazí „0“.
3. Stlačením tlačidla **MODE** prepínajte medzi jednotlivými režimami merania. K dispozícii sú nasledujúce režimy:
  - na meranie hmotnosti (jednotky g)
  - na meranie objemu vody (jednotky ml)
  - na meranie objemu mlieka (jednotky ml)

## Funkcia dovažovania a tara

Tieto funkcie slúžia na meranie hmotnosti postupne pridávaných rôznych dávok k predchádzajúcim, ktoré zostávajú na váhe. Položte na váhu prvú dávku a na displeji sa zobrazí jej hmotnosť. Pred položením ďalšej dávky na váhu sa dotknite tlačidla **ZERO/ $\bigcirc$** , tým sa hodnota na displeji vynuluje („0“). Tento úkon môžete vykonať opakovane.

- Pri každom stlačení tlačidla **ZERO/ $\bigcirc$**  sa na LCD displeji zobrazí „-----“ alebo „0 g“. „-----“ znamená nestabilný stav, chvílu teda, prosím, vyčkajte. Počas zobrazenia „0 g“ sa v ľavom dolnom rohu displeja rozsvieti ikona „**O**“ alebo „**T**“ (v závislosti od hmotnosti), ktorá hlásí, že funkcia dovažovania je aktívna. Max. kapacita sa nezmení.
- Pokiaľ je celkový súčet hmotností všetkých dávok na váhe nižší ako 200 g, automaticky sa použije funkcia dovažovania. Pri každom stlačení tlačidla sa váha vynuluje.
- Pokiaľ je celkový súčet hmotností všetkých dávok na váhe vyšší ako 200 g, automaticky sa použije funkcia TARA. Pri prvom stlačení tlačidla v tomto režime zobrazíte celkový súčet hmotností/objemov všetkých položiek. Až po druhom stlačení dôjde k vynulovaniu váhy, po ktorom môžete pokračovať v dovažovaní.

## Prepínanie jednotiek merania

Medzi jednotkami merania (metrickými, t. j. g/ml a imperiálnymi, t. j. lb/oz/fl'oz) môžete prepínať pomocou tlačidla **UNIT** na spodnej strane váhy. Keď je váha zapnutá, stlačte tlačidlo. Na LCD displeji sa zobrazí práve použitá jednotka merania. Opäťovným stlačením tlačidla jednotku prepnite.

## Vypnutie váhy

Váhu môžete buď vypnúť pomocou tlačidla **ZERO/Off**, alebo sa po 2 minútach vypne automaticky.

## Chybové hlásenia na displeji

**Err**

**Lo**

**Preťaženie.** Pokiaľ váhu zaťažíte viac, ako je prípustný limit, zobrazí sa na displeji toto chybové hlásenie. Znížte záťaž, aby ste predišli poškodeniu váhy.

**Upozornenie na vybitú batériu.** Vložte novú batériu podľa pokynov vyššie.

## ČISTENIE A ÚDRŽBA

- Na čistenie váhy používajte navlhčenú handričku a dbajte na to, aby sa dovnútra váhy nedostala voda. NEPOUŽÍVAJTE chemické čistiace prostriedky/čistiace prostriedky s abražívnym účinkom.
- Neponárajte váhu do vody!
- Všetky plastové časti sa musia pri kontakte s mastnými substanciami, korením, octom alebo dochucovadlami ihneď očistiť. Zabráňte pošpineniu váhy kyslou citrusovou šťavou!
- Udržujte váhu vždy vo vodorovnej polohe.

## Skladovanie

- Váhu skladujte na bezpečnom, suchom mieste.

# BIZTONSÁGI INFORMÁCIÓK

**A használatba vétel előtt figyelmesen olvassa el a jelen útmutatót, és azt későbbi felhasználásokhoz is őrizze meg. A gyártó nem vállal felelősséget a helytelen használatból, vagy az útmutató előírásaitól eltérő használatból eredő meghibásodásokért és károkért.**



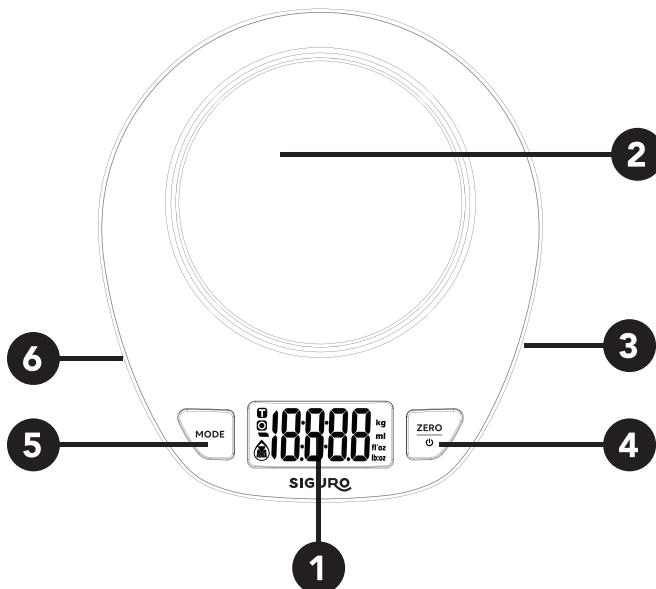
**A rendeltetéstől és a használati útmutatóban leírtaktól eltérő használat esetén a garancia megszűnik.**

1. A készüléket 8 évnél idősebb gyerekek, idős, testi és szellemi fogyatékos személyek, illetve a készülék használatát nem ismerő és hasonló készülék üzemeteltéseinek a tapasztalataival nem rendelkező személyek csak a készülék használati utasítását ismerő és a készülék használatáért felelősséget vállaló személy felügyelete mellett használhatják. A készülék nem játék, azzal gyerekek nem játszhatnak. A készüléket gyerekek csak felnőtt személy felügyelete mellett tisztíthatják.
2. A digitális konyhai mérleg kizárolag csak háztartásokban használható.
3. **A javításokat bízza a márkaszervizre!** A mérleget ne szerelje szét, és abból semmilyen alkatrészt ne vegyen ki.
4. A mérleggel élelmiszer alapanyagokat vagy folyadékokat lehet mérni.
5. A mérleget sima, egyenes és vízszintes, valamint stabil felületre helyezze le (ellenkező esetben a mérés pontatlanság lesz).
6. A mérleget ne tegye ki rázásnak, erős rezgésnek illetve azt védje a leeséstől.
7. A mérleget óvatosan kezelje, óvja meg a sérülések elől.
8. A mérlegen háziállatok súlyát mérni tilos.
9. A mérleget vízbe mártni tilos.

## Az elemekhez kapcsolódó figyelmeztetések

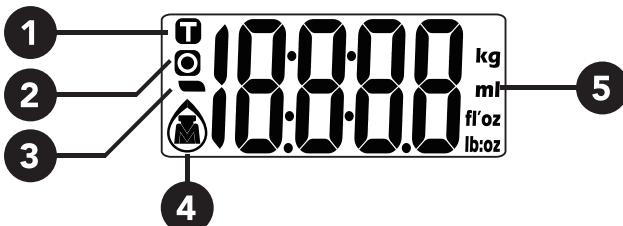
1. Ügyeljen az elemek helyes polaritására.
2. Az elemeket tűzbe dobni tilos!
3. Elemcseré esetén mindegyik elemet cserélje ki. Ne használjon különböző típusú, régi és új elemeket.
4. A lemerült elemeket azonnal cserélje ki, mert az elemekből elektrolit szívároghat a készülékre.
5. Ha a készüléket hosszabb ideig nem fogja használni, akkor abból az elemeket vegye ki.

## A KÉSZÜLÉK RÉSZEI



- 1 Kijelző
- 2 Mérőfelület
- 3 Elemtartó fedél (alul)
- 4 ZERO/ $\odot$  gomb a lenullázáshoz és a mérleg bekapcsolásához
- 5 MODE üzemmód kiválasztó gomb
- 6 UNIT gomb a mértékegységek kiválasztásához (a készülék alján)

### Kijelző:



- 1 TARA funkció jel
- 2 Hozzámérés funkció jel
- 3 Negatív érték jel
- 4 Üzemmód jel (tömeg / víztérfogat / tejtérfogat mérés)
- 5 Tömeg/térfogat mértékegység jel

## SPECIFIKÁCIÓ

<b>Méretek</b>	21,4 × 22,4 × 12,8 cm
<b>Tömeg</b>	0,5 kg
<b>Tápellátás</b>	2 db 1,5 V-os AAA elem (tartozék)
<b>Maximális terhelés</b>	5000 g
<b>Mérési pontosság</b>	1 g
<b>Edény térfogata</b>	1,8 l

# A MÉRLEG HASZNÁLATA

## Használatba vétel előtt

- A készülék tápellátásához 2 db 1,5 V-os AAA típusú elem szükséges. A készülék használatba vétele előtt az elemek érintkezőit védő szigetelő fóliát távolítsa el.
- Ha a készüléket nem tudja bekapcsolni, akkor ellenőrizze le az elemek helyes behelyezését, illetve az elemek töltöttségét. Az elemeket vegye ki és újból helyezze be, vagy ha azok lemerültek, akkor tegyen be új elemeket.

## Az elemek behelyezése / cseréje

1. Nyissa ki az elemtartó fedelét a mérleg alján.
2. Vegye ki a lemerült elemeket, használhat valamilyen keskeny tárgyat az elemek kiemeléséhez.
3. Az új elemeknek előbb az egyik végét tegye be, majd a másik végét is nyomja be. Zárja be az elemtartó fedelét. Ügyeljen a helyes polaritásra.

## Súlymérés

1. A mérleget sima, egyenes és vízszintes, valamint stabil felületre állítsa fel.
2. A mérleg bekapcsolása előtt tegyen egy edényt a mérő felületre (ha szükséges a méréshez).
3. A **ZERO/Ø** gomb megérintésével kapcsolja be a mérleget.
4. Várjon addig, amíg a kijelzőn meg nem jelenik minden információ.
5. A mérlegre tegye rá, vagy az edénybe tegye be a mérendő alapanyagot. Az LCD kijelzőn megjelenik az alapanyag tömege.

## Üzemmódot kiválasztása a MODE gombbal

1. A mérlegre tegyen egy edényt.
2. Érintse meg a **ZERO/Ø** gombot a tárázáshoz, a kijelzőn megjelenik a „0” felirat, ami azt jelenti, hogy a készülék nem számol az edény tömegével.
3. Az üzemmódot közül a **MODE** gomb nyomogatásával választhat. A következő üzemmódot állnak a rendelkezésére:
  - tömegmérés („g” mértékegység)
  - víztérfogat mérés („ml” mértékegység)
  - △ tejtérfogat mérés („ml” mértékegység)

## Hozzámérés és tárás funkció

Ennek a funkcióval a használatával lehet az egymás után hozzáadott alapanyagokat önnállón megmérni. Tegye a mérlegre az első alapanyagot, a kijelző mutatja az alapanyag tömegét. A következő alapanyag hozzáadása előtt érintse meg a **ZERO/Ø** gombot. A kijelző lenullázódik („0”). A nullázást többször egymás után is végre lehet hajtani.

- A **ZERO/Ø** gomb minden egyes megnyomása után az LCD kijelzőn a „----” jel, vagy a „0 g” lesz látható. A „----” jel azt jelenti, hogy a mérés még nem fejeződött be. Várjon egy kicsit. A „0 g” megjelenítése közben a kijelző bal oldalán megjelenik az „O” vagy a „T” ikon is, amely arra utal, hogy a hozzámérés vagy a tárás funkció aktív. A mérleg maximális kapacitása nem lesz több.
- Amennyiben az egyes alapanyagok összes tömege kisebb, mint 200 g, akkor automatikusan a hozzámérés funkció lép működésbe. minden gombnyomásra

# A MÉRLEG HASZNÁLATA

- a mérleg lenullázódik.
- Amennyiben az egyes alapanyagok összes súlya több, mint 200 g, akkor automatikusan a TARA (tára) funkció lép működésbe. Ebben az üzemmódban az első gombnyomásra a mérlegen található alapanyagok összes tömege / térfogata lesz látható. A következő gombnyomás hatására a mérleg lenullázódik, folytathatja az alapanyagok hozzámérését.

## Mértékegység kiválasztása

A mértékegységek (metrikus: g/ml vagy angol: lb:oz/fl'oz) közül a készülék alján található **UNIT** gombbal választhatja ki a használni kívánt mértékegységet. Kapcsolja be a mérleget, és nyomogassa a gombot. Az LCD kijelzőn a beállított mértékegység jelenik meg, A gomb nyomogatásával válassza ki a használni kívánt mértékegységet.

## A mérleg kikapcsolása

A mérleget a **ZERO/Off** gomb megnyomásával lehet kikapcsolni, illetve 2 perc nyugalmi állapot után automatikusan is kikapcsol.

## Kijelzőn megjelenő hibakódok

Err

Lo

**Túlterhelés.** Ha túlterheli a mérleget, akkor a kijelzőn ez a felirat jelenik meg. Csökkentse a mérleg terhelését, ellenkező esetben a mérleg meghibásodik.

**Lemerült elemek.** A fentiek szerint tegyen be új elemeket.

# TISZTÍTÁS ÉS KARBANTARTÁS

- A mérleget enyhén benedvesített puha ruhával törölje meg, ügyeljen arra, hogy a készülék belsejébe ne kerüljön víz. A tisztításhoz vegyi és karcoló anyagokat NE HASZNÁLJON.
- A mérleget vízbe mártani tilos!
- Amennyiben a mérleg műanyag részei olajos vagy más alapanyagokkal (fűszer, ecet, ételízesítő stb.) kerülnek kapcsolatba, akkor ezeket azonnal tisztítsa meg. Ügyeljen arra, hogy a mérlegre ne cseppenjen citrom vagy narancslé!
- A mérleg használat közben legyen teljesen vízszintes helyzetben.

## Tárolás

- A mérleget biztonságos és száraz helyen tárolja.

## **ENGLISH**

The use of the WEEE Symbol indicates that this product should not be treated as household waste. By ensuring this product is disposed of correctly, you will help protect the environment. For more detailed information about the recycling of this product, please contact your local authority, your household waste disposal service provider, or the shop where you purchased the item.

This product meets all of the related basic EU regulation requirements. The EU declaration of conformity is available on [www.alzashop.com/doc](http://www.alzashop.com/doc).

This product sold in the European Union meet the requirements of Directive 2011/65/EU on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment (RoHS).

## **DEUTSCH**

Das WEEE-Symbol weist darauf hin, dass dieses Produkt nicht als normaler Haushaltsabfall behandelt werden darf. Indem Sie sicherstellen, dass dieses Produkt ordnungsgemäß entsorgt wird, tragen Sie zum Schutz der Umwelt bei. Für detailliertere Informationen zum Recycling dieses Produkts wenden Sie sich bitte an Ihre lokale Behörde, Ihren Hausmüllentsorgungsdienstleister oder das Geschäft, in dem Sie das Produkt erworben haben.

Dieses Produkt erfüllt alle relevanten EU-Vorschriften. Die EU-Konformitätserklärung ist unter [www.alzashop.com/DoC](http://www.alzashop.com/DoC) einsehbar.

Dieses in der Europäischen Union verkauftes Produkt erfüllt die Anforderungen der EU Richtlinie 2011/65/EU zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektronikgeräten (RoHS)

## **ČESKY**

Použití symbolu WEEE označuje, že tento výrobek nesmí být považován za domovní odpad. Zajištěním správné likvidace tohoto výrobku pomáháte chránit životní prostředí. Pro podrobnější informace o recyklaci tohoto výrobku se prosím obraťte na místní úřad zabývající se likvidací domovního odpadu, poskytovatele služby zabývající se likvidací domovního odpadu nebo obchodu, kde jste produkt zakoupili.

Tento výrobek splňuje veškeré základní požadavky směrnice EU. EU prohlášení o shodě je k dispozici na [www.alzashop.com/doc](http://www.alzashop.com/doc).

Tento výrobek prodávaný v Evropské unii splňuje požadavky směrnice 2011/65/EU omezující používání některých nebezpečných látek v elektrických a elektronických zařízeních (RoHS).

## **SLOVENSKY**

Použitie symbolu WEEE označuje, že tento výrobok sa nesmie likvidovať s komunálnym odpadom. Ak výrobok správne zlikvidujete, prispjete k ochrane životného prostredia. Podrobnejšie informácie o recyklácii výrobku získaťe na miestnom zastupiteľstve, u poskytovateľov služieb likvidácie domového odpadu alebo v predajni, v ktorej ste výrobok zakúpili.

Tento výrobok splňa všetky základné požiadavky smerníc EÚ. EÚ Vyhľásenie o zhode je k dispozícii na [www.alzashop.com/doc](http://www.alzashop.com/doc).

Tento výrobok, predávaný v Európskej únii, spĺňa požiadavky smernice 2011/65/EU obmedzujúce používanie niektorých nebezpečných látok v elektrických a elektronických zariadeniach (RoHS).

## **MAGYAR**

A WEEE szimbólum azt jelzi, hogy ez a termék nem kezelhető háztartási hulladékként. A termék helyes megsemmisítésének biztosításával segít védeni a környezetet. A termék újrahasznosításával kapcsolatos részletesebb információkért, kérjük, forduljon a helyi hatóságokhoz, a háztartási hulladékkezelő szolgáltatóhoz vagy a bolthoz, ahol a terméket megvásárolta.

Ez a termék megfelel az összes rá vonatkozó EU-s szabályozási követelménynek.

Az EU megfelelőségi nyilatkozata a [www.alzashop.com/DoC](http://www.alzashop.com/DoC) címen érhető el.

Az Európai Unióban értékesített termékek megfelelnek az elektromos és elektronikai berendezésekben való egyes veszélyes anyagok használatának korlátozására vonatkozó 2011/65/EU (RoHS) irányelvnek.





# SIGURO

Alza.cz, a. s., Jankovcova 1522/53, 170 00 Prague 7, Czech Republic  
© 2020 Alza.cz, a. s. All Rights Reserved.