



Küchenwaage im Retro-Design - Bedienungsanleitung

Diese Waage dient dem wiegen von Nahrungsmitteln im Hausgebrauch. Verwenden Sie die Waage nicht für das wiegen anderer Gegenstände, für die diese nicht vorgesehen ist.

Sicherheitshinweise

- Die maximale Belastung dieser Waage beträgt 5 kg. Dies darf nicht überschritten werden, da die Waage sonst beschädigt wird.
- Die Waage sollte nur von Personen verwendet werden, die mit der Verwendung dieser vertraut sind.
- Die Waage sollte Kindern nicht unbeaufsichtigt verwendet werden.
- Achten Sie darauf, dass Ihre Finger oder Hände nicht zwischen Schale und Waage gelangen.

Zusammenbau

Für den Zusammenbau dieser Waage benötigen Sie einen Kreuzschlitzschraubendreher. Entfernen Sie zunächst alle Verpackungsmaterialien von der Waage.

- Lösen Sie die äußeren Schrauben an der Oberseite der Waage.
- Setzen Sie die Wägschale so auf die Waage, dass die in den Nischen befindlichen Schraublöcher über den Schraublöchern der Waage sitzen.
- Setzen Sie die Schrauben ein und ziehen Sie diese fest.
- Setzen Sie die Schale in die Halterung.
- Stellen Sie die Waage auf einer sauberen, ebenen, stabilen Oberfläche auf.

Wiegen

- Drehen Sie den Zeiger anhand des Einstellrades auf die 5 kg Markierung.
- Füllen Sie die zu wiegenden Nahrungsmittel in die Schale und lesen Sie das Gewicht an der Markierung ab.

Reinigung

Reinigen Sie die Waage mit einem feuchten Tuch. Hartnäckigen Schmutz entfernen Sie mit einem milden Geschirrspülmittel.

Technische Daten

- Maximalbelastung: 5 kg
- Füllmenge der Schale: 1 L
- Einheit: kg
- Skala: 20 g

Achtung!

Die maximale Belastung der Waage von 5 kg darf nicht überschritten werden, da dies die Waage beschädigt.



Kitchen Scale - Instructions for Use

This kitchen scale has been designed for the weighing of foods in domestic households only. Do not use the scale for commercial purposes or in industrial applications.

Safety Instructions

- Never burden the kitchen scale with more than 5 kg. This could irreparably damage the scales.
- This appliance is not intended for use by individuals (including children) with restricted physical, physiological or intellectual abilities or deficiencies in experience and/or knowledge unless they are supervised by a person responsible for their safety or receive from this person instruction in how the appliance is to be used.
- Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
- Ensure that your fingers are not between the bowl and the kitchen scale when filling the bowl with items to be weighed. Risk of pinching!

Assembly

For assembly of the kitchen scale you require a cross-head screwdriver. As an assembly assistant, use the fold-out page of the operating instructions. Remove all packaging materials and all transport restraints from the kitchen scales.

- Loosen the outer screws on the upper side of the kitchen scales.
- Place the bowl holder on the kitchen scale so that the screwholes, located in the recesses, lie directly over the screwholes in the kitchen scales.
- Push the screws through the screwholes and secure them with the nuts.
- Place the bowl in the bowl holder.
- Place the fully assembled kitchen scale onto a clean and level surface.

Weighing

- Turn the zero adjuster until the indicator points to the 5kg marking on the fixed scale.
- Place the item(s) to be weighed in the bowl. You can read the weight off on the scale.

Cleaning and Care

Clean the kitchen scale with a moist cloth. For stubborn soiling use a mild detergent on the cloth.

Technical Data

- Maximum weighing range: Up to 5 kg
- Capacity of the bowl: 1 ltr
- Units on the scale: kg
- Division: 20 gr. steps

Caution!

Never burden the kitchen scale with more than 5 kg. This could irreparably damage the scales.