



**OPERATION MANUAL
MANUAL DE UTILIZACION
MANUEL D'UTILISATION**

**MODEL / MODELO / MODELE:
SILK Q**

REV. 1A12M11



SPECIFICATIONS

- Equipped with a high precision “stain-gauge” sensor and high capability CPU to ensure the weighing accuracy.
- Capacity: 5kg
- Resolution: 1g
- Units: kg/g/oz/lb
- Tare function.
- Touch sensor
- Auto power off.
- Show low voltage.
- Battery: 2 x AAA battery
- Work temperature: 5°C – 60°C
- Display usage: LCD show

KEY FUNCTION

- **ON/OFF/TARE** key: Power on, Power off and Tare function.
- **UNIT** key: To select unit weight (g/kg/lb/oz)

OPERATION

- Take out the balance and open up the battery cover, insert the batteries into the battery case.
- Place the balance on a flat and firm surface.
- Press the **ON/OFF/TARE** key to power on the scale.
- The display will show “0” after 2 seconds.
- Place the product on the platter, LCD will show his weight.
- Press the **ON/OFF/TARE** for a while to power off the balance.

TARE FUNCTION

- Press the **ON/OFF/TARE** key to power on the scale.
- The display will show “0” after 2 seconds.
- Place the container on the platter, LCD will show the weight of container.
- Press the **ON/OFF/TARE**, LCD will display zero.
- Add the product into container, the net weight will appear on the display.

UNIT WEIGHT SELECTION

- To select the unit weight (g/kg/lb/oz), press **UNIT** key.
- The display will show its weight.

ERROR DISPLAY

- When the screen shows “LO ”, it means that the power is low, please change the batteries as soon as possible.
- When the scale is overloaded, the message “EEEEEE” will appear on the display.

BATTERIES

- Use 2pcs AAA battery type.
- When changing the batteries, please open the battery cover on the back, insert 2pcs AAA batteries.
- In the battery case (make the positive poles towards), then close the battery cover tightly.

GUARANTEE

This scale is guaranteed for one year from the delivery date. Te guarantee covers any fabrication defect of the material.

During this period GRAM PRECISION, covers the manpower and the spare parts necessary for the reparation of the scale.

This guarantee does not cover the failures caused by an inappropriate use or overcharge.

The guarantee does not cover the freight cost (transport) necessary to repair the scale.

ESPECIFICACIONES

- Equipada con sensores y CPU de alta precisión para asegurar la precisión del pejaje.
- Capacidad: 5kg
- Resolución: 1g
- Unidades: kg/g/oz/lb
- Función de tara
- Tecla con sensor
- Autodesconexión
- Indicador de batería baja
- Pila: 2 pilas tipo AAA
- Temperatura de trabajo: 5°C – 60°C
- Display LCD

FUNCION DE LAS TECLAS

- Tecla **ON/OFF/TARE**: Conectar / desconectar la balanza y función de Tara.
- Tecla **UNIT**: Para seleccionar la unidad de pesada (g/kg/lb/oz)

OPERACION

- Retirar la balanza de su embalaje, abrir la tapa de la pila e insertar las pilas en el compartimiento
- Colocar la balanza sobre una superficie plana y firme.
- Pulsar la tecla **ON/OFF/TARE** para conectar la balanza.
- Despues de 2 segundos, el display mostrará “0”.
- Situar el producto sobre el plato, el display mostrará su peso.
- Pulsar la tecla **ON/OFF/TARE** durante unos segundos para desconectar la balanza.

FUNCION DE TARA

- Pulsar la tecla **ON/OFF/TARE** para conectar la balanza.
- Despues de 2 segundos, el display mostrará “0”
- Colocar el recipiente sobre el plato de pesada, el display mostrará su peso.
- Pulsar la tecla **ON/OFF/TARE**, la lectura del display quedará a cero.
- Introducir el producto dentro del recipiente, el peso neto aparecerá en el display.

SELECCION DE LA UNIDAD DE PESADA

- Para seleccionar la unidad de pesada (g/kg/lb/oz), pulsar la tecla **UNIT**.

MENSAJES DE ERROR

- Cuando el display muestra “LO ”, significa que las pilas se están agotando, por favor reemplazarlas por unas pilas nuevas con la mayor brevedad posible.
- Cuando la balanza es sobrecargada, el mensaje “EEEEE” aparecerá en el display, retirar inmediatamente el peso de la balanza.

PILAS

- Utilizar 2 pilas tipo AAA .
- Para cambiar las pilas, abrir la tapa de las pilas situada en la parte inferior de la balanza e insertar 2 pilas tipo AAA.
- Asegurarse que los terminales +/- están correctos y cerrar la tapa de la batería herméticamente.

GARANTIA

Esta balanza está garantizada contra todo defecto de fabricación y de material, por un periodo de 1 año a partir de la fecha de entrega.

Durante este periodo, GRAM PRECISION, se hará cargo de la reparación de la balanza.

Esta garantía no incluye los daños ocasionados por uso indebido o sobrecargas.

La garantía no cubre los gastos de envío (portes) necesarios para la reparación de la balanza.

SPÉCIFICATIONS

- Equipée de capteurs et CPU de haute précision pour assurer la précision du pesage.
- Capacité: 5kg
- Résolution: 1g
- Unités de pesage: kg/g/oz/lb
- Fonction de tare
- Éclairage de l'écran
- Auto-déconnexion
- Indicateur de batterie faible.
- Pile: 2 piles type AAA
- Température de travail: 5°C – 60°C
- Display LCD

FONCTION DES TOUCHES

- Touche **ON/OFF/TARE**: Connecter / Déconnecter la balance et fonction de Tare.
- Touche **UNIT**: Pour sélectionner l'unité de pesage souhaitée (g/kg/lb/oz)

OPERATION

- Retirer la balance de son emballage, ouvrir le couvercle de la pile et insérer les piles dans le compartiment
- Placer la balance sur une surface plane et ferme.
- Appuyer sur la touche **ON/OFF/TARE** pour connecter la balance.
- Après 2 secondes, l'écran affichera "0"
- Placer le produit sur le plateau, l'écran affichera son poids.
- Appuyer sur la touche **ON/OFF/TARE** pendant quelques secondes pour déconnecter la balance.

FONCTION DE TARE

- Appuyer sur la touche **ON/OFF/TARE** pour connecter la balance.
- Après 2 secondes, l'écran affichera "0"
- Place le récipient sur le plateau, l'écran affichera son poids.
- Appuyer sur la touche **ON/OFF/TARE**, la lecture de l'écran sera à zéro.
- Introduire le produit dans le récipient, le poids net du produit apparaîtra dans le display.

SELECTION DE L'UNITE DE PESEE

- Pour selectionner l'unité de pesée (g/kg/lb/oz), appuyer sur la touche **UNIT**.

MESSAGES D'ERREUR

- Lorsque l'écran affiche "LO", signifie que les piles s'épuisent, remplacer par des piles neuves dès que possible.
- Lorsque l'écran affiche "EEEEE" signifie que la balance a été surchargée,

retirer immédiatement le poids du plateau.

PILES

- Utiliser 2 piles type AAA.
- Pour changer les piles, ouvrir le couvercle des piles située dans la partie inférieur de la balance et insérer les 2 piles type AAA.
- S'assurer que les bornes +/- sont correctes et fermer le couvercle hermétiquement.

GARANTIE

Cette balance est garantie contre tout défaut de fabrication et de matériel, pour une période d'un an à partir de la date d'entrée.

Pendant cette période, GRAM PRECISION, prendra en charge la réparation de la balance.

Cette garantie n'inclut pas les dommages occasionnés par une utilisation inappropriée ou par une surcharge.

La garantie ne couvre pas les frais de transport nécessaires pour la réparation de la balance.