



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

**MODEL / MODELO / MODELE:
SILK ISLAND**

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.
- Kitchen timer
- Clock
- Show low voltage.
- Battery: 1 x CR2032
- Work temperature: 5°C – 60°C
- Display usage: LCD show

KEY FUNCTION

-  **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  **TARE** key to power on the scale.
- The display will show “HELO” and then “0”.
- Place the product on the platter, LCD will show his weight.
- Press the  **TARE** for a while to power off the balance.

TARE FUNCTION

- Press the  **TARE** key to power on the scale.
- The display will show “HELO” and then “0”.
- Place the container on the platter, LCD will show the weight of container.
- Press the  **TARE**, LCD will display zero.
- Add the product into the 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.

ADJUSTING CLOCK

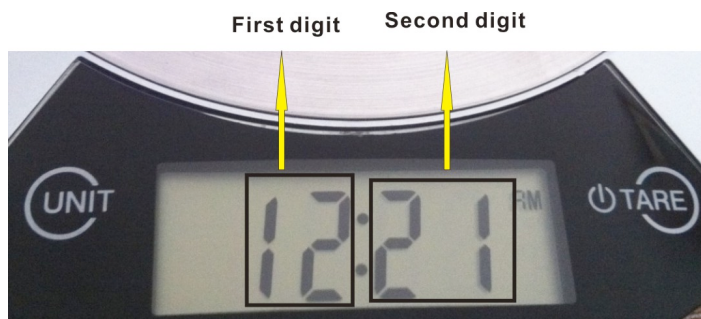
- Under working state of 0.0, long time press the key on backside of TIME/UP button to set up until the time is shinning.



- Press “UP/DOWN” buttons to up or down the number, then press TARE key to confirm the first digit.



- The second digit of time will shining, press the “UP/DOWN” buttons to up or down the number, then press TARE to confirm the second digit.



TIME DISPLAY

To view the time on the display, long time pressing the TARE



TIME AND TEMPERATURE CONVERTIBLE

Long time pressing the TARE key to time and temperature function, when show your time, then change to temperature, please long time pressing UNIT key.

ADJUSTING COUNT DOWN

- Under time state (when showing the time), short press **UNIT** key to set up the count down, time will shinning on the display
- First digit will shinning, then press backside UP/DOWN buttons to adjust the time and confirm pressing the **TARE** key
- Second digit will shinning, then press backside UP/DOWN buttons to adjust the time you need, confirm pressing the **TARE** key.

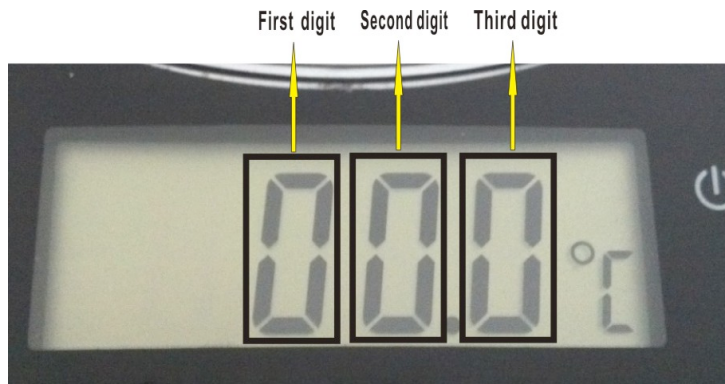


ADJUSTING TEMPERATURE

- Under working state of 0.0, long time press the key on backside of "TEMP/DOWN" button until the temperature shinning.



- When the first digit shinning, press the backside UP/DOWN buttons to adjust the temperature, then press the
- When the second digit shinning, press the backside UP/DOWN buttons then press the
- When the third digit shinning, press the backside UP/DOWN buttons then press the



ERROR DISPLAY INTRODUCTION

- 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 1xCR2032 Lithium battery
- When changing the batteries, please open the battery cover on the back, insert 1pcs CR2032 battery.
- In the battery case (make the positive poles towards), then close the battery cover tightly.
- Remove the plastic slip under the battery before using.

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 precision para asegurar la precisión del pesaje.
- Capacidad: 5kg
- Resolución: 1g
- Unidades: kg/g/oz/lb
- Función de Tara
- Temporizador
- Hora y temperatura
- Indicador de batería baja
- Battery: 1 x AAA battery
- Temperatura de trabajo: 5°C – 60°C
- Display: LCD

FUNCION DE LAS TECLAS

- **Tecla  TARE:** Conectar, desconectar 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  TARE para conectar la balanza.
- El display mostrará “HELO” y seguidamente “0”.
- Situar el producto sobre el plato, el display mostrará su peso.
- Pulsar la tecla  TARE durante unos segundos para desconectar la balanza.

FUNCION DE TARA

- Pulsar la tecla  TARE para conectar la balanza.
- El display mostrará “HELO” y seguidamente “0”.
- Situar el recipiente sobre el plato, el display mostrará su peso.
- Pulsar la tecla  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**

AJUSTE DEL RELOJ

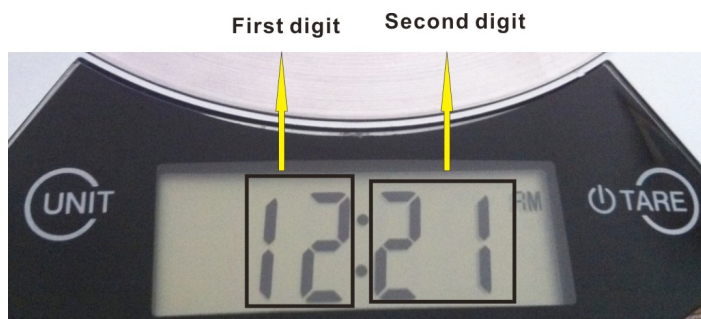
- En el modo normal de pesada 0.0, mantener pulsada tecla TIME/UP situada en la parte trasera de la balanza.



- Pulsar la tecla TIME/UP o TEMP/DOWN para incrementar ó disminuir el valor del primer dígito, para confirmar pulsar la tecla  TARE



- Pulsar la tecla TIME/UP o TEMP/DOWM para incrementar o disminuir el valor del segundo dígito, para confirmar pulsar la tecla  TARE .



VISUALIZACION DE LA HORA

Para visualizar la hora en el display, mantener pulsada la tecla  TARE



HORA Y TEMPERATURA

Mantener pulsada la tecla  TARE para para acceder a la función hora y temperatura, cuando el display muestre la hora, entonces cambiará a la

temperature, por favor mantener pulsada la tecla **UNIT**.

CONFIGURACION DEL TEMPORIZADOR

- Dentro del modo configuración de la hora (cuando el display muestra la hora), pulsar la tecla **UNIT** para ajustar el temporizador, la hora parpadeará.
- El primer dígito parpadeará, pulsar las teclas **TIME/UP** o **TEMP/DOWN** para configurar el tiempo y confirmar con la tecla  **TARE**
- El segundo dígito parpadeará, pulsar las teclas **TIME/UP** o **TEMP/DOWN** para configurar el tiempo y confirmar con la tecla  **TARE**

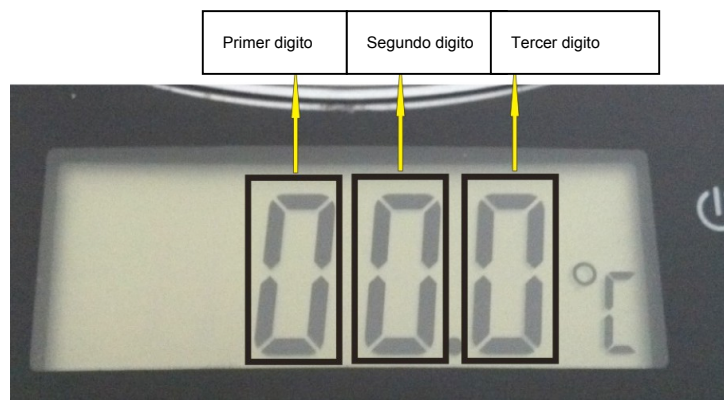


CONFIGURACION DE LA TEMPERATURA

- Dentro del modo normal de pesaje 0.0, mantener pulsada la tecla “**TEMP/DOWN**” hasta que la temperatura parpadee.



- Cuando el primer dígito parpadee, pulsar las teclas **TIME/UP** y **TEMP/DOWN** para ajustar la temperatura, para confirmar pulsar la tecla  **TARE**
- Cuando el segundo dígito parpadee, pulsar las teclas **TIME/UP** y **TEMP/DOWN** para ajustar la temperatura, para confirmar pulsar la tecla  **TARE**
- Cuando el tercer dígito parpadee, pulsar las teclas **TIME/UP** y **TEMP/DOWN** para ajustar la temperatura y pulsar la tecla  **TARE**



MENSAJES DE ERROR

- Cuando el display visualiza “LO”, significa que las pilas se están agotando, reemplazarla con la mayor brevedad posible.
- Cuando la balanza es sobrecargada, el display muestra el mensaje “EEEEEE”, retirar el peso del plato de pesada.

PILAS

- Utilizar una pila Lithium tipoCR2032
- Para cambiar la pila, por favor abrir la tapa de la pila de la parte inferior de la balanza e insertar una pila nueva CR2032.

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.

SPÉCIFICITES

- Equipée de capteurs et CPU de haute précision pour assurer la précision du pesage.
- Capacité: 5kg
- Resolution: 1g
- Unités de pesage: kg/g/oz/lb
- Fonction de Tare
- Minuterie
- Heure et température
- Indicateur de batterie faible.
- Pile: 1 x AAA pile
- Température de travail: 5°C – 60°C
- Display: LCD

FONCTION DES TOUCHES

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

MODE D'EMPLOI

- Retirer la balance de son emballage, ouvrir le couvercle de la pile et insérer la pile dans le compartiment.
- Placer la balance sur une surface plane et ferme.
- Appuyer sur la touche TARE pour connecter la balance.
- L'écran affichera "HELO" et ensuite "0".
- Placer le produit sur le plateau, l'écran affichera son poids.
- Appuyer sur la touche TARE pendant quelques secondes pour déconnecter la balance.

FONCTION DE TARE

- Appuyer sur la touche TARE pour connecter la balance.
- L'écran affichera "HELO" et ensuite "0".
- Placer le recipient sur le plateau, l'écran affichera son poids.
- Appuyer sur la touche TARE, la lecture de l'écran sera à zéro.
- Introduire le produit dans le recipient, le poids net du produit apparaîtra sur le display.

SELECTION DE L'UNITE DE PESÉE

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

REGLAGE DE L'HORLOGE

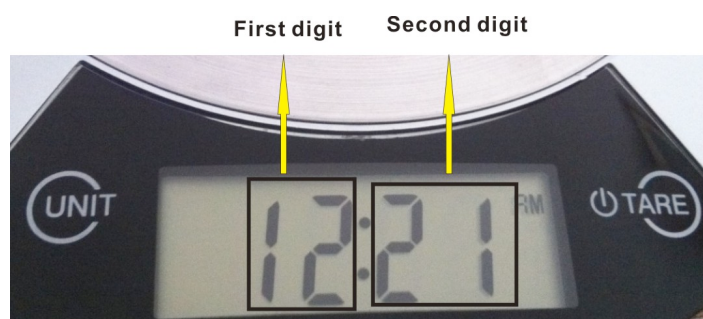
- Dans le mode normal de pesage , maintenir appuyée la touche TIME/UP située à l'arrière de la balance.



- Appuyer les touches TIME/UP ou TEMP/DOWN pour augmenter ou diminuer la valeur du premier chiffre, pour confirmer presser la touche **TARE**



- Appuyer les touches TIME/UP ou TEMP/DOWM pour augmenter ou diminuer la valeur du deuxième chiffre, pour confirmer presser la touche **TARE** .



VISUALISATION DE L'HEURE

Pour afficher l'heure au display, maintenir appuyée la touche **TARE**



HEURE ET TEMPERATURE

Maintenir appuyée la touche **TARE** pour accéder à la fonction heure et température. hora y temperature, lorsque l'écran affiche l'heure, alors changera

pour la température, si vous plâit, maintenir appuyée la touche **UNIT**.

CONFIGURATION DE LA MINUTERIE

- Dans le mode configuration de l'heure (lorsque l'écran affiche l'heure), appuyez sur la touche **UNIT** pour régler la minuteire, l'heure clignotera.
- Le premier chiffre clignotera, appuyer les touches **TIME/UP** ou **TEMP/DOWN** pour régler le temps et confirmer avec la touche  **TARE**
- Le deuxième chiffre clignotera, appuyer les touches **TIME/UP** ou **TEMP/DOWN** pour régler le temps et confirmer avec la touche  **TARE**

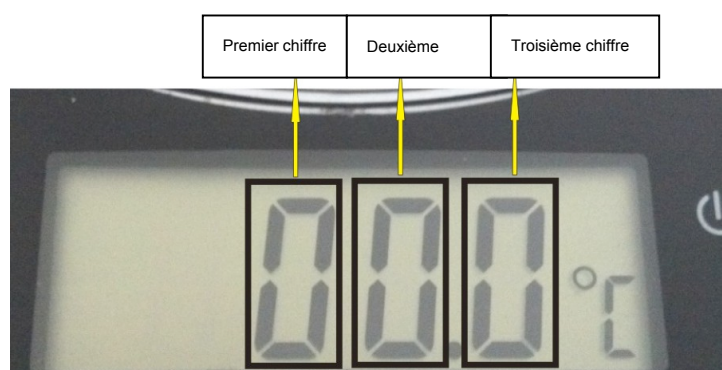


CONFIGURATION DE LA TEMPERATURE

- Dans le mode normal de pesage 0.0, maintenir appuyée la touche "TEMP/DOWN" jusqu'à ce que la température clignote



- Lorsque le premier chiffre clignote, appuyer les touches **TIME/UP** et **TEMP/DOWN** pour régler la température, pour confirmer appuyer la touche  **TARE**
- Lorsque le deuxième chiffre clignote, appuyer les touches **TIME/UP** et **TEMP/DOWN** pour régler la température, pour confirmer appuyer la touche  **TARE**
- Lorsque le troisième chiffre clignote, appuyer les touches **TIME/UP** et **TEMP/DOWN** pour régler la température, pour confirmer appuyer la touche  **TARE**



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 "EEEEEE" signifie que la balance a été surchargée, retirer immédiatement le poids du plateau.

PILES

- Utiliser 1 pile Lithium type CR2032.
- Pour changer les piles, ouvrir le couvercle des piles située dans la partie inférieure de la balance et insérer la pile type CR2032.

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.