

INSTRUCCIONES PARA OPERACIÓN, CUIDADO Y MANTENIMIENTO DE LA BALANZA ANALÍTICA ADVENTURER OHAUS AR3130.

Descripción:

Capacidad Máxima: 310 gramos
Desviación: 0.001 gramos

1. Preparación y nivelación de la balanza

Una colocación exactamente horizontal y una instalación estable son requisitos esenciales para obtener unos resultados repetibles. Para compensar pequeñas irregularidades o inclinaciones en el emplazamiento se puede nivelar el instrumento.

Para obtener una colocación exactamente horizontal, la balanza esta equipada con un indicador de nivel y dos patas niveladoras situadas en la parte trasera de la balanza.

Coloque la balanza en el lugar previsto para su funcionamiento. Ajuste las patas niveladoras de la parte trasera de la balanza hasta que la **burbuja de aire del indicador este centrado**.

OPERACIÓN

2. Cómo encender la balanza (ON).

Pulse **>O/T<** y aparecerá durante unos instantes todos los seguimientos y a continuación un número de control de software al conectarse por primera vez (ó después de un corte de alimentación), y luego aparecerá ***0.000 g. Deje pasar 20 minutos de tiempo de calentamiento.**

3. PESAJE

- a) Una vez encendida, la balanza está preparada para pesar en gramos.
- b) Si es necesario volver a poner a cero la pantalla, pulse unos instantes **>O/T<**
- c) Coloque sobre el platillo el producto o los productos que desea pesar, cierre las puertas y lea su peso en la pantalla. El indicador de estabilidad * aparecerá cuando la lectura es estable.

Determinación de la tara

- I. Al pesar productos colocados en un recipiente, la determinación de la tara resta el peso del recipiente vacío sobre el platillo, pulse **>O/T<** para poner a cero la pantalla.
- II. Cuando se añade material al recipiente, se visualiza el peso neto. El taraje se mantiene en la memoria hasta que se presiona de nuevo **>O/T<**.

4. *Cómo apagar la balanza (ON/OFF)*

Para apagar la balanza, **pulse ON/OFF.**

5. *Cuidado y Mantenimiento.*

Para conseguir un funcionamiento adecuado de la balanza, **la carcasa protectora y la plataforma deben mantenerse limpias.** En caso necesario, puede utilizarse u trapo humedecido con un detergente suave.

LAS BALANZAS SON DE MUCHA UTILIDAD PARA EL ESTUDIANTE Y COSTOSAS !!!CUIDALAS!!!