

Bacatá
Básculas y equipos



+57 321 828 72 10



www.basculasbacata.com



comercial@basculasbacata.com



*"Soluciones profesionales en pesaje
y procesamiento de alimentos, hechas para durar."*



RC-A02

RL-03

RC-SERIES

Balanza electrónica



Conectividad a PC
vía USB

*Cable USB incluido (1.5m)

30 kg / 5 g

Capacidad Máxima / División mínima



IP68 a
prueba de agua



Celda de
alta precisión



Estructura
en ABS

Especificaciones técnicas

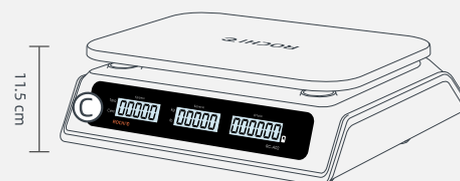
Modelo	RC-A01D
Código	RL-02
Capacidad máxima	30 kg
Capacidad mínima	200 g
División	5 g
Rango de cero/ cero manual	(+/- 10%) / (+/- 2%)
Unidades de medición	Kilogramos, Libras
Tara	< 1/3 de la capacidad máxima
Clase de precisión	III
Conexión	PC vía USB tipo B a USB tipo A
Entrada de corriente	100-240 VCA 50/60 Hz
Adaptador CA/CC	6 V / 500 mA
Batería recargable	Plomo ácido 4 V - 4 Ah
Material de bandeja	Acero inoxidable
Medidas bandeja	33 cm x 34 cm
Material carcasa	Plástico ABS
Medidas equipo	33 x 34 x 11.5 cm
Display	LCD retroiluminación blanca
Humedad	10% HR - 85% HR
Temperatura de operación	-10° C a 40° C
Medidas empaque	36.2 cm x 15 cm x 38.8 cm
Peso Neto	3.7 kg
Peso Bruto	4.3 kg

Dimensiones y vista

Vista delantera



Vista trasera



RC-A02

RC-SERIES

Balanza electrónica

Accesorios incluidos

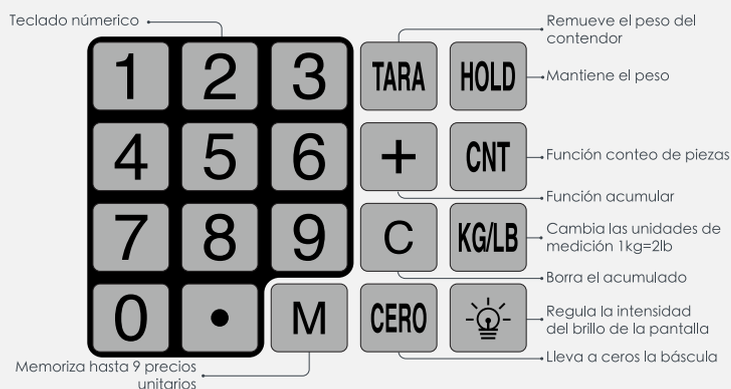
1 Adaptador

1 Cable USB tipo B a USB tipo A de 1.5 m

1 Manual de usuario

Interfaz de usuario

Teclado



Display frontal



ADVERTENCIA

Esta báscula no puede ser utilizada en actividades mercantiles ni sanitarias. Hacerlo podría acarrear la imposición de multas hasta por dos mil (2.000) salarios mínimos legales vigentes por parte de la Super Intendencia de Industria y Comercio. Artículo 2.2.1.7.14.3 Decreto 1074 de 2015



Bandeja en Acero inoxidable



Pantalla grande



Display doble LCD blanco

Precauciones

Alarmas:

- Mensaje "EeR": Parámetros incorrectos, se requiere reparación.
- Pantalla "-----": Exceso de peso o total permitido.
- "LB" o luz de batería: Batería baja, cargar de inmediato.

Carga:

- Luz de carga encendida: Balanza en proceso de carga.
- Tiempo de carga: 8 horas (la luz cambiará al completarse).
- Si no se usa por largos periodos, cargar cada 2 meses.

Buen uso:

- No permita impactos fuertes en la balanza.
- Evite dejar caer la balanza.
- Lea el Manual de Usuario antes de operar el equipo para su correcto funcionamiento.

Mantenimiento

- Este equipo es de alta precisión; realizar mantenimientos regulares y manejar con cuidado.
- Mantenga lejos de agua, humedad, fuego y altas temperaturas.
- Coloque objetos suavemente al pesar.
- Verifique polaridades al cambiar la batería para evitar daños.
- Si no usa la balanza por largos periodos, cárguela cada 2 meses.

RC-A02

RC-SERIES

Balanza electrónica



Imágenes complementarias



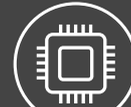
Funciones



Tara



Acumular



9 Memorias



HOLD



Cero



Conexión USB

Presentación de empaque

