



1,000 g / 0.1 g

Capacidad Máxima / División Mínima

Balanza Electrónica de Precisión Precision Electronic Scale

BENEFICIOS

Precisión y exactitud - Báscula de alta precisión (0.1 gramo), diseñada para calcular cantidades exactas y obtener pesajes fiables.

Doble función - Pesaje estándar y conteo de piezas (CTN).

Versatilidad - Pesa en: kilogramos, gramos, libras y onzas.

Calcula el peso neto - La función TARA permite restar el peso del contenedor, obteniendo de esa manera lecturas precisas.

Calidad e higiene - Plato con cubierta de acero inoxidable (12 cm) para una fácil limpieza.

Totalmente portátil - Debido a que funciona con 2 baterías AAA (incluidas) o corriente alterna (**ADAPTA-01** se vende por separado).

Cuenta con un año de garantía - Contra cualquier defecto de fabricación.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

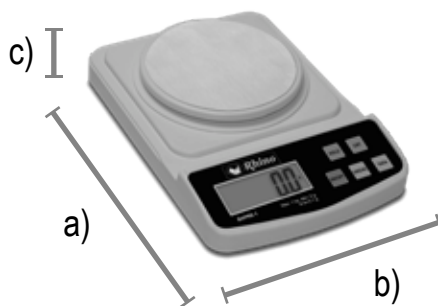
Modelo	BAPRE-1
Capacidad	1,000 gramos
División mínima	0.1 gramos
Material del plato	Plástico ABS y acero inoxidable
Diámetro del plato	12 cm
Alimentación	3 Vcc, 2 baterías AAA de 1.5 Vcc (incluidas)
Clase	Fina II

DIFERENCIAS CONTRA LA COMPETENCIA

1. Función conteo de piezas.
2. Congela el pesaje (función HOLD) y lo convierte a otras unidades de medida.
3. Celda de carga de mayor precisión (0.1 gramo).

DIMENSIONES

- a) Profundidad: 20 cm
 - b) Frente: 14 cm
 - c) Altura: 4 cm
- Peso: 400 gr



Nota: En la unidad de medida kg su división mínima cambia a 1 g, para mayor precisión se recomienda utilizar la unidad de medida en gramos (precisión de 0.1 g).



BAPRE-1



Cuenta con orificio para colgarse y optimizar el área de trabajo.



Pesa artículos pequeños y/o alimentos con diferentes opciones de medición:



SERVICIO Y REFACCIONES DISPONIBLES
Contamos con una red de centros de servicio en toda la república: <https://www.rhino.mx/centros-de-servicio-rhino>



Distribuido por:
Contacto:
Tel :