

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

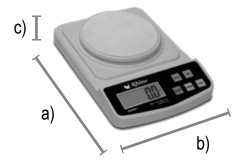
DIFERENCIAS CONTRA LA COMPETENCIA

- 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).

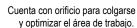














Pesa artículos pequeños y/o alimentos con diferentes opciones de medición:









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: