

PRETUL



CÓDIGO: 29966 CLAVE: BASE-40P

Báscula electrónica multifunciones 40 kg, Pretul

- Plato de acero inoxidable
- Batería recargable de plomo ácido, duración de 120 horas de uso continuo por cada ciclo
- Opción de uso con 3 pilas alcalinas tipo "D"
- Doble display (usuario / cliente) peso, precio y total
- Función TARA (peso neto sin recipiente), función de conteo de piezas y caja registradora
- Pantalla LCD con luz de fondo para mayor visibilidad
- Unidad de medida: kg/lb
- Para comercio en general



Recargable

Certificaciones y garantías

- Cumple la norma NOM-010-SCFI



Especificaciones

Capacidad	40 kg (88 lb)
División mínima	5 g (0.01 lb)
Pesada mínima	100 g (0.2 lb)
Memorias	4
Teclado	Push plástico
Tensión / Frecuencia	127 V / 60 Hz
Batería (Tensión / Capacidad)	4 V .C.C / 4 Ah
Pilas	4.5 V.C.C (3 pilas de 1.5 V.C.C. no incluidas)
Dimensiones de plato	34 cm x 23 cm
Dimensiones (Base x Alto x Fondo)	34 cm x 11 cm x 32 cm
Empaque individual	Caja
Inner	1

Especificaciones

Master	4
Pallet	72

Datos de Empaque (Medidas y pesos aproximados)

Empaque Individual	Medidas: Alto: 35 cm (13 3/4") Ancho: 12.5 cm (5") Largo: 37.6 cm (14 3/4") Peso: 2.61 kg (5.75 lb)
Master	Medidas: Alto: 37.5 cm (14 3/4") Ancho: 39 cm (15 1/4") Largo: 51.5 cm (20 1/4") Peso: 11.3 kg (24.91 lb)

País de Origen

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER

Incluye

Adaptador CA /CC

1 batería de plomo ácido 4 V. C.C / 4 Ah

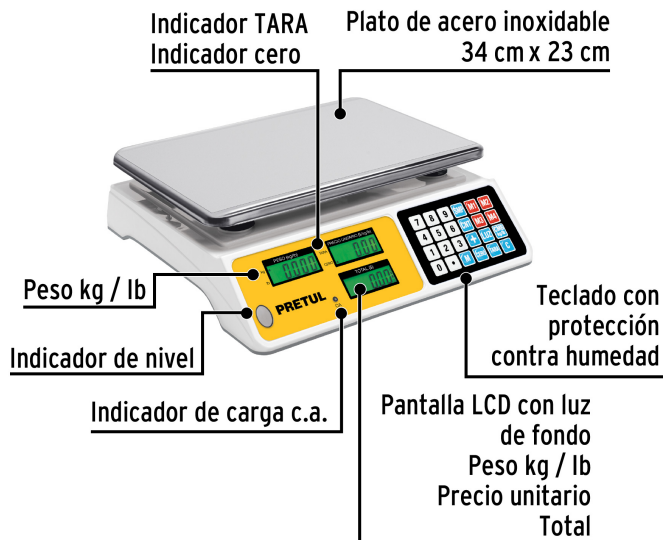
Refacciones y/o accesorios disponibles en catálogo (no incluidos)

Código	Clave	Descripción
27103	CHA-B40P	Charola de acero inox para báscula electrónica, Pretul
101321	EBA-BE	Eliminador de baterías para báscula electrónica, Truper
101322	PAJ-B40	Pata ajustable para báscula electrónica de mesa (40 kg)

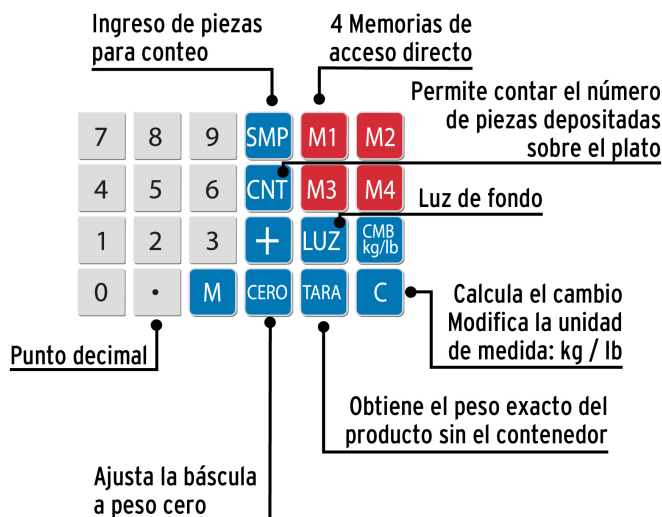
Imágenes complementarias



Doble display (usuario / cliente)
peso, precio y total

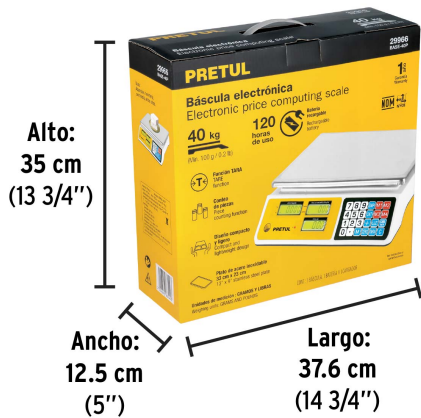


Funciones



Imágenes complementarias

EMPAQUE INDIVIDUAL



Peso: 2.61 kg (5.75 lb)

EMPAQUE MASTER



Contiene: 4 piezas

Peso: 11.3 kg (24.91 lb)

