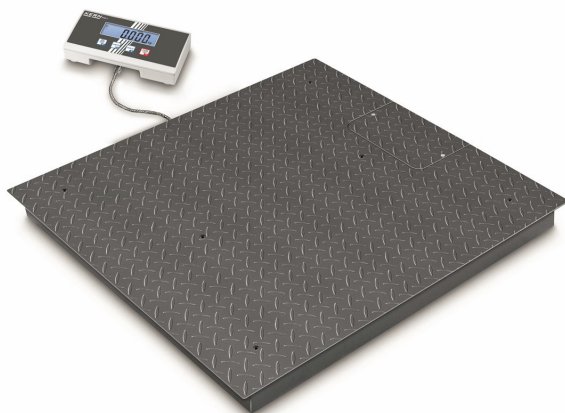


# KERN BIC 3T-3

# KERN

Balanza de suelo de alta resolución con 2×3000 [d] y una inmejorable relación de calidad y precio



## Categoría

Marca	KERN
Categoría de producto	Industrial scale
Grupo de producto	Balanza de suelo
Familia de productos	BIC

## Sistema de medición

Tipo de balanza	Balanza multirango
Número de campos de pesaje	2
Sistema de pesaje	Tiras de medición de ensanchamiento
Campo de pesaje [Max]	1500 kg; 3000 kg
Lectura [d]	0,5 kg; 1 kg
Resolución	3.000, 3.000
Linealidad	± 1,5 kg; 3 kg
Reproducibilidad	0,5 kg; 1 kg
Rango de tara	-3000 kg
Unidad predefinida	kg
Unidades de medición	kg lb
Posibilidades de ajuste	Ajuste con peso externo
Peso recomendado para ajuste	3000 kg (M1)
Tiempo de estabilización	2 s
Tiempo de calentamiento	10 min; 10 min
Carga excéntrica a 1/3 [Max]	2,5 kg; 5 kg
Fluencia máxima (15 minutos)	4 kg
Fluencia máxima (30 minutos)	8 kg
Célula de pesaje tipo de carga	KELI SQB
Conexión de la célula de pesaje	4 conductores

## Homologación

Marca CE	✓
----------	---

## Pantalla

Tipo de pantalla	LCD
Pantalla tipo	LCD
Pantalla retroiluminación	sí
Pantalla altura de dígitos	25 mm

## Diseño

Dimensiones (A×P×A)	1200×1500×108 mm
Dimensiones indicador (A×P×A)	235×114×51 mm
Dimensiones plataforma de pesaje (A×P×A)	1200×1500×108 mm
Material	acero, lacado
Material carcasa de pantalla	Plásticos
Material plato de pesaje	acero con revestimiento en polvo
Material plataforma	acero, recubierto de polvo
Dimensiones superficie de pesaje (A×P)	1200×1500 mm
Longitud del cable	5 m
Indicador longitud del cable	5 m
Longitud permitida del cable del indicador [Max]	15 m
Material célula(s) de carga	acero
Células de carga - número	4
Tornillos nivelantes ajustables	✓

## Funciones

Número de teclas de manejo	4
Auto-Off intervalo(s) en funcionamiento con adaptor de red	seleccionable
Función de tara	manual (una sola vez)
Función Hold	✓
Pesajes inferiores	No
Protección IP - célula de carga	IP67
Protección IP - plataforma	IP67

## Alimentación

Tensión de entrada fuente de alimentación / electricidad [Max]	100 V - 240 V AC 50/60 Hz 0,3 A
Tensión de entrada fuente de alimentación / electricidad [Max]	9 V, 100 mA
Fuente de alimentación de enchufe tipo	Fuente de alimentación de enchufe
Alimentación suministrada	Adaptador de CA y función de batería (no se incluye la batería)

# KERN BIC 3T-3

# KERN

Balanza de suelo de alta resolución con 2×3000 [d] y una inmejorable relación de calidad y precio

Fuente de alimentación de enchufe / adaptador para países - incluido en el alcance de suministro	EURO AUS UK US CH
Fuente de alimentación de enchufe / adaptador para países - opcional	EURO AUS UK US
Pila	4×1.5 V AA
Tipo de batería / acumulador	Álcali(-manganeso)
Conexión de la batería	Almohadilla + Muelle
Pila tiempo de carga	60 h

## Condiciones medioambientales

Humedad ambiental [Min]	0 %
Humedad ambiental [Max]	80 %
Temperatura ambiental [Min]	-10 °C
Temperatura ambiental [Max]	40 °C

## Embalaje y envío

Lectura fuerza [d] (N)	2 d
Dimensiones del embalaje (A×P×A)	1270×1560×240 mm
Peso neto	150 kg
Método de envío	Transporte
Peso neto aprox.	150 kg
Peso bruto aprox.	170 kg
Peso de envío	167 kg

## Servicios

Número de artículo para ajuste para el lugar de instalación	961-252
Número de artículo para calibración DAkkS	963-132
Número de artículo para certificado de conformidad	969-517

## Pictogramas

### STANDARD



### OPTION

