

# KERN FXN 3K-4N

Balanza de mesa, en acero inoxidable y grado de protección IP68

# KERN®



## Códigos de artículo, grupos de productos e información de estado

Modelo de código de artículo	FXN 3K-4N
Serie de modelos	FXN
Surtido	KERN
Tipo de producto	Balanzas de alimentos
Grupo de productos	Balanzas de mesa
Tipo de uso del producto	Artículo principal
Código EAN (Modelo)	4045761183940
Modelo predecesor	FXN 3K-3
Modelo sucesor	FPS 3K-4
Fecha de inicio prevista	2016-1HJ
Número del arancel aduanero	84238129
Estado del modelo	Yes
CE Label	Yes
País de origen	CN

## Datos técnicos - Primarios

Capacidad de pesada	3 kg
Legibilidad	0,0005 kg

## Datos técnicos - Construcción

Plato de pesaje del material	Acero inoxidable
Nivel de burbuja	Yes
Pies de tornillo giratorios	Yes
Superficie de pesaje (d)	236×195 mm
Dimensiones del plato de pesaje (An×Pr)	236×195 mm

Dimensiones totalmente montado (AnxPrxAl) 240×280×120 mm

Material carcasa Acero inoxidable, plástico

## Datos técnicos - Pantalla

Altura de la pantalla 25 mm

## Datos técnicos - Fuente de alimentación

Batería 4×15 V Size D  
Tiempo de funcionamiento 200 h

## Datos técnicos - Sistema de medición

Método de calibración Ajuste con peso externo  
Linealidad ± 0,001 kg  
Legibilidad 0,0005 kg  
Peso de ajuste recomendado 3 kg (M1)  
Repetibilidad 0,0005 kg  
Unidades de pesaje G;kg;lb;PCS  
Número de rangos de pesaje 1  
Sistema de pesaje Tiras de medición de ensanchamiento

## Datos técnicos - Condiciones ambientales

Humedad máxima 95 %  
Temperatura máxima de funcionamiento 40 °C

# KERN FXN 3K-4N

Balanza de mesa, en acero inoxidable y grado de protección IP68

# KERN®

Temperatura ambiente mínima -10 °C

Humedad mínima 25 %

## Datos técnicos - Embalaje y envío

Dimensiones del embalaje (An×Pr×Al) 325×365×225 mm

Peso bruto 4,0 kg

Peso neto 3,2 kg

Método de envío Servicio de paquetes

Número ONU 3496

Componente de embalaje - por peso - papel 100 g

Componente de embalaje - por peso - cartón 401 g

Componente del embalaje - por peso - plástico 401 g

Componente del embalaje - por peso - espuma de poliestireno 0 g

Elementos de embalaje - Peso - Vidrio 0 g

Elementos de embalaje - por peso - madera 0 g

Elementos de embalaje - por peso - espuma 0 g

Elemento de embalaje - por peso - metal 0 g

Plazo de entrega 1 d

## Datos técnicos - Datos de recuento

Resolución de recuento 6.000

Peso mínimo de la pieza en el recuento (Laboratorio) 500 mg

Peso mínimo por pieza 5 g

## Servicios opcionales

DAkKS Calibración 963-127

## Funciones

### Standard



### Option

