

# KERN MBC 15K2DM

# KERN

Balanza pesabebés de elegante diseño con aprobación médica para el uso profesional móvil o fijo en el diagnóstico médico, homologación opcionalmente



## Pantalla

|                                  |                    |
|----------------------------------|--------------------|
| Tipo de pantalla                 | LCD                |
| Pantalla retroiluminación        | sí                 |
| Pantalla altura de dígitos       | 25 mm              |
| Lenguajes de interfaz de usuario | Lenguaje simbólico |

## Diseño

|   |                |
|---|----------------|
| Dimensiones indicador (A×P×A)             | 200×130×60 mm  |
| Dimensiones de carcasa (A×P×A)            | 320×410×70 mm  |
| Dimensiones plataforma de pesaje (A×P×A)  | 600×280×55 mm  |
| Dimensiones completamente montado (A×P×A) | 600×410×112 mm |
| Material carcasa de pantalla              | Plásticos      |
| Material de carcasa                       | plástico       |
| Material plato de pesaje                  | plástico       |
| Material plataforma                       | Plásticos      |
| Dimensiones superficie de pesaje (A×P)    | 600×276 mm     |
| Seguro de transporte - par de torsión     | 0,1 Nm         |

## Funciones

|   |                                    |
|---|------------------------------------|
| Número de teclas de manejo                                    | 6                                  |
| Auto-Off intervalo(s) en funcionamiento con pilas/ acumulador | 3 min<br>5 min<br>30 min<br>15 min |
| Función de tara   | manualmente (una y varias veces)   |
| Función Hold  | ✓                                  |
| Función de promediado en condiciones de pesaje inestables     | ✓                                  |

## Alimentación

|  |   |
|--|---|
| Tensión de entrada fuente de alimentación / electricidad [Max]                                   | 100 V - 240 V, 50 / 60 Hz                                       |
| Tensión de entrada fuente de alimentación / electricidad [Max]                                   | 12 V, 500 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) |
| Fuente de alimentación de enchufe / adaptador para países - incluido en el alcance de suministro | EURO<br>UK<br>CH  |

## Categoría

|                       |                   |
|-----------------------|-------------------|
| Marca                 | KERN              |
| Categoría de producto | Balanzas médicas  |
| Grupo de producto     | Balanza pesabebés |
| Familia de productos  | MBC               |

## Sistema de medición

|  |                                     |
|--|-------------------------------------|
| Tipo de balanza                                    | Balanza multirango                  |
| Sistema de pesaje                                  | Tiras de medición de ensanchamiento |
| Campo de pesaje [Max]                              | 6 kg; 15 kg                         |
| Lectura [d]  | 0,002 kg; 0,005 kg                  |
| Resolución   | 3.000, 3.000                        |
| Linealidad   | ± 0,002 kg; 0,005 kg                |
| Reproducibilidad                                   | 0,002 kg; 0,005 kg                  |
| Rango de tara                                      | 6 kg; 14,995 kg                     |
| Unidad predefinida                                 | kg                                  |
| Unidades de medición                               | kg                                  |
| Unidades (si la unidad es evaluada de conformidad) | kg                                  |
| Peso mínimo [Min]                                  | 0,04 kg; 0,1 kg                     |
| Posibilidades de ajuste                            | Ajuste con peso externo             |
| Peso recomendado para ajuste                       | 15 kg (M1)                          |
| Tiempo de estabilización                           | 3 s                                 |
| Tiempo de calentamiento                            | 10 min; 10 min                      |
| Carga excéntrica a 1/3 [Max]                       | 0,002 kg                            |

## Homologación

|   |                    |
|---|--------------------|
| Marca CE  | ✓                  |
| Clase de precisión                              | III                |
| Intervalo de escala de verificación [e]         | 0,002 kg; 0,005 kg |
| Evaluación de la conformidad posible de fábrica | ✓                  |
| Acreditación médica                             | ✓                  |

# KERN MBC 15K2DM

# KERN

Balanza pesabebés de elegante diseño con aprobación médica para el uso profesional móvil o fijo en el diagnóstico médico, homologación opcionalmente

|  |                               |
|--|-------------------------------|
| Fuente de alimentación de enchufe / adaptador para países - opcional | EURO<br>AUS<br>UK<br>US<br>CH |
| Acumulador opcional  | Acumulador opcional - interno |
| Acumulador tiempo de carga   | 12 h                          |
| Acumulador tiempo de funcionamiento - con retroiluminación           | 20 h                          |
| Acumulador tiempo de funcionamiento - sin retroiluminación           | 40 h                          |
| Pila   | 6×1.5 V AA                    |
| Tipo de batería / acumulador   | Álcali(-manganeso)            |
| Conexión de la batería   | Inserto de batería            |
| Pila tiempo de carga   | 20 h                          |

## Condiciones medioambientales

|                                     |        |
|-------------------------------------|--------|
| Humedad ambiental [Max]             | 80 %   |
| Temperatura ambiental [Min]         | -10 °C |
| Temperatura ambiental [Max]         | 40 °C  |
| Temperatura de almacenamiento [Min] | -20 °C |
| Temperatura de almacenamiento [Max] | 60 °C  |

## Embalaje y envío

|                                  |                      |
|----------------------------------|----------------------|
| Lectura fuerza [d] (N)           | 1 d                  |
| Dimensiones del embalaje (A×P×A) | 480×654×177 mm       |
| Peso neto                        | 4,405 kg             |
| Método de envío                  | Servicio de paquetes |
| Peso neto aprox.                 | 4,6 kg               |
| Peso bruto aprox.                | 6 kg                 |
| Peso de envío                    | 11,1 kg              |

## Servicios

|   |          |
|---|----------|
| Número de artículo para ajuste para el lugar de instalación         | 961-248  |
| Número de artículo para evaluación de la conformidad (homologación) | 965-128. |
| Número de artículo para calibración DAkkS                           | 963-128  |
| Número de artículo para certificado de conformidad                  | 969-517  |

## Pictogramas

### STANDARD



### OPTION



### FACTORY

