

Balanza de pesaje e impresión de tickets

Funcional, duradera y económica



Balanza compacta bMobile

Con un pesaje y un mantenimiento rápidos y exactos, el modelo bMobile de METTLER TOLEDO es una balanza económica de cálculo de precios con una impresora de tickets diseñada para facilitarle la vida. Se trata de una balanza funcional basada en años de experiencia en tecnología líder en balanzas.

bMobile representa una solución de fácil mantenimiento para todas las tiendas móviles y cadenas de tiendas. La balanza es lo suficientemente rápida para sus requisitos de pesaje incluso durante las horas punta, así como duradera gracias a sus componentes de alta calidad. Un kit de batería opcional permite su uso con total independencia de las fuentes de alimentación.

bMobile

Olvídese de las complicaciones

El modelo bMobile es la elección perfecta para los minoristas de alimentación que buscan una balanza fiable y fácil de usar con funciones básicas y avanzadas de pesaje e impresión de tickets. Esta balanza impulsa las ventas desde el principio: configure la conexión de red, transfiera los datos existentes a su nueva balanza y configure su teclado de acuerdo con sus necesidades en un abrir y cerrar de ojos.

La balanza bMobile permite a los minoristas realizar el Track & Trace del estado de las transacciones en tiempo real. El personal de ventas valorará el fácil manejo de bMobile y sus flujos de trabajo intuitivos. El modelo bMobile combina una gestión inteligente de la balanza y un uso ergonómico y sencillo con una estabilización del peso rápida y exacta.

Funcional



Práctica movilidad de datos mediante USB. Acceda al host USB para transferir los datos y realizar copias de seguridad de ellos (por ejemplo, datos de artículos, configuración, etc.) de forma cómoda y sencilla. Puede usarla sin tener que depender de enchufes ni redes eléctricas gracias a las baterías recargables (opcionales) o emplear la función de cambio de vendedor (opcional).

Duradera



Con su estructura de carcasa de aluminio y su plato de acero inoxidable, la balanza bMobile ofrece la máxima durabilidad, incluso en entornos minoristas adversos, como temperaturas extremas, humedad y polvo. Asegure la conformidad con las normativas de seguridad alimentaria gracias a su diseño de fácil limpieza y a su carcasa resistente a los gérmenes.

Económica



Flexibilidad y asequibilidad. Las funciones básicas de bMobile incluyen una plataforma de software evolutiva, que ofrece a los minoristas la flexibilidad de añadir funciones y actualizaciones opcionales de forma precisa según sus necesidades específicas. Su precio asequible la convierte en la solución perfecta para optimizar el retorno de la inversión.

Diseño higiénico

El plato de pesaje de acero inoxidable proporciona estabilidad con su sólida torsión. Es inoxidable, fácil de limpiar y asegura la conformidad con las normativas de seguridad alimentaria. El diseño a prueba de insectos de la balanza bMobile la hace ideal para los mercados al aire libre.

Costes energéticos inferiores

La balanza bMobile reduce el consumo de energía a <0,5 W al cambiar automáticamente al modo de espera de ahorro de energía durante las pausas más largas entre un uso y otro. Basta con tocar rápidamente cualquier tecla para que la balanza vuelva a estar lista para la acción.

Rápida impresión de tickets

Reduzca los tiempos de espera de los clientes con la impresora térmica de alta velocidad de 80 mm/s de la balanza bMobile.

Ajuste de altura sencillo

La balanza bMobile incluye patas de goma fácilmente ajustables para asegurar la estabilidad y la exactitud.

Rápida configuración de red

Gracias a la configuración automática de la IP, la balanza bMobile ofrece una forma sencilla y cómoda de configurar la red.

Diseño de teclado flexible

La balanza bMobile ofrece 35 teclas preestablecidas que se pueden configurar individualmente para asignar PLU o diferentes funciones. Cada tecla se puede asignar por duplicado para que los empleados de ventas puedan acceder rápidamente a la gama de productos.

Cómoda gestión de datos

La balanza incluye una forma cómoda y sencilla de transferir los datos y realizar copias de seguridad de ellos mediante USB. Las configuraciones y las actualizaciones de software se pueden realizar de manera fácil y rápida.

Movilidad mejorada

De manera opcional, se encuentra disponible un kit de batería recargable que permite a las tiendas usar la balanza bMobile sin tener que depender de una fuente de alimentación. El kit de batería es perfecto para puestos de mercado y en entornos afectados por frecuentes cortes de energía.

Para más información, visite:

► www.mt.com/retail-bMobile

Diseñada para puestos de mercado abiertos, actividades de venta móviles y entornos minoristas muy concurridos

- Conformidad: es compatible con la recogida de datos fiscales específicos de acuerdo con las normativas locales de la UE.
- Cálculo de tara para clientes: refuerce la fidelidad de los clientes permitiendo que los compradores lleven sus propios contenedores.
- Funciones opcionales: las funciones pueden evolucionar con el desarrollo de su negocio.
- Movilidad de datos mediante USB: actualizaciones diarias de los precios de PLU rápidas y sencillas para los negocios móviles.
- Gestión de derechos de usuario: control total de la gestión de los precios.



Datos técnicos

bMobile

Pantalla del operario

- Pantalla LCD de matriz de puntos de una línea con retroiluminación blanca
- Peso: 6 dígitos
- Tara: 5 dígitos
- Precio/kg: 6 dígitos
- Total: 7 dígitos
- Línea de texto: 16 caracteres alfanuméricos (línea de matriz de puntos, 16 × 192 puntos)

Pantalla del cliente

- Pantalla LCD de matriz de puntos de una línea con retroiluminación blanca
- Peso: 6 dígitos
- Tara: 5 dígitos
- Precio/kg: 6 dígitos
- Total: 7 dígitos
- Línea de texto: 16 caracteres alfanuméricos (línea de matriz de puntos, 16 × 192 puntos)

Carcasa

- Carcasa de plástico con aluminio fundido
- Plato de pesaje de acero inoxidable

Teclado

- Teclado de membrana de fácil limpieza
- 63 teclas de membrana con punto de presión
- 35 teclas preestablecidas para PLU

Impresora

- Impresora térmica
- Velocidad de impresión: hasta 80 mm/s
- Resolución máxima de impresión por carácter: 8 × 16 puntos
- Anchura del rollo: 57 mm
- Diámetro del rollo: máx. 68 mm

Almacenamiento de datos

- Memoria interna de 8 MB

Interfases

- 1 interfaz en serie RS232
- 2 interfaces Ethernet RJ45
- 4 interfaces USB 2.0 (3 hosts USB y 1 dispositivo USB)
- 1 interfaz RJ11 (12 V) para el control de una caja registradora

Redes y transferencia de datos

- 10/100 Base T Ethernet, TCP/IP, USB y DHCP
- Conexión de red automática gracias a la compatibilidad con DHCP
- No se requiere concentrador para la conexión de red
- Transferencia de datos mediante dispositivo USB



Color de la carcasa

- Gris claro

Intervalos de pesaje

- 6/15 kg 15 kg 15/30 kg

Escalón

- 1/2 g 2/5 g 5/10 g

Capacidad mínima

- 40 g 40 g 100 g

Accesorios y opciones

- Kit de batería de plomo ácido (12 V, 5,5 Ah)
- Kit de torre
- Eje de la impresora
- Protector de plástico
- Maletín de transporte

Licencias

- Opciones de red: 4 o 10 balanzas

Fuente de alimentación

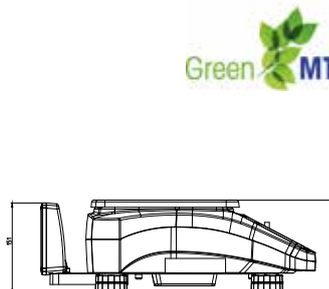
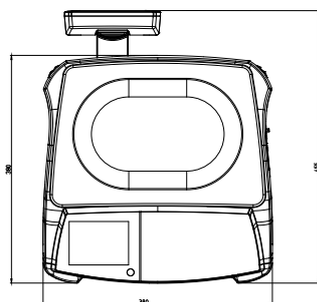
- 220 V CA, 50 Hz
- Batería de plomo ácido recargable para uso móvil e independiente (opcional)

Entorno de funcionamiento

- Temperatura: de -10 °C a 40 °C
- Humedad: 85 % de humedad relativa (sin condensación)

Expedición

- Peso bruto: 7,7 kg
- Dimensiones: 539 × 529 × 258 mm



Todas las dimensiones en mm

Grupo METTLER TOLEDO

División de Retail

Información de contacto local: www.mt.com/contacts

Sujeto a modificaciones técnicas

©09/2020 METTLER TOLEDO. Todos los derechos reservados

N.º de documento 30599332 A

Comunicaciones de marketing industrial

www.mt.com/retail

For more information

