



EDDING PORTABLE

ESTA IMPRESORA EXCEPCIONALMENTE FLEXIBLE
REALIZA IMPRESIONES ESPECTACULARES EN
CUALQUIER LUGAR EN EL QUE NECESITE
MARCAR, YA SEA EN UN DEPÓSITO O EN UN
ÁREA DE CONSTRUCCIÓN.



COMIDA



BEBIDAS



COSMÉTICOS



MEDICAMENTOS



MADERA



ELECTRÓNICA



- ☞ sistema de impresión portátil edding 12
- ☞ Stapelbarer Tanos Transportkoffer
- ☞ Batería de alto rendimiento Metabo LiHD con 4,0 Ah
- ☞ Cargador rápido de baterías Metabo
- ☞ Teclado compacto inalámbrico

Número de artículo LO-G-PO-12

Sombras

El cartucho de tinta adecuado para cada caso concreto

Campo de aplicación: a partir de la página 20





Beneficios de portable 12:

- ☞ Todo en Uno: caja de transporte original de Tanos, apilable
- ☞ Incluye batería industrial Metabo LiHD de 4 Ah: permite 12 horas de funcionamiento
- ☞ La batería de Metabo también se puede utilizar con cualquier otra herramienta eléctrica de Metabo.
- ☞ Como alternativa, también se puede utilizar con una batería de alto rendimiento de 8 Ah para un funcionamiento continuo durante 24 horas
- ☞ El láser de posicionamiento integrado permite codificar en el lugar correcto
- ☞ Diseño ergonómico para un trabajo duradero
- ☞ Impresora flexible e independiente en cada estación de trabajo
- ☞ Entrada a través de una pantalla táctil precisa, teclado inalámbrico, dispositivos móviles o PC
- ☞ Ethernet y WiFi para conexión a sistemas ERP
- ☞ Servicio de reorden automática de cartuchos
- ☞ Impresión de alta resolución de 600 ppp para resultados de impresión nítidos
- ☞ Selección de diferentes tipos de tinta y colores para casi todos los materiales y superficies.
- ☞ Respetuoso con el medio ambiente gracias al mínimo requerimiento de disolventes
- ☞ Carcasa de aluminio extremadamente duradera y de alta calidad.
- ☞ Alta confiabilidad respaldada por 24 meses de garantía (excluidos consumibles)
- ☞ Desarrollado con el socio tecnológico alemán Elried
- ☞ Hecho en Alemania

DATOS TÉCNICOS

Proceso de impresión	Tecnología de impresión TIJ de alta resolución con 600 ppp Distancia de impresión a la superficie de hasta 8 mm.
Druckhöhe	Hasta 5 líneas, entre 1,0 mm y 12,7 mm (0,5 pulgadas)
Superficies de impresión	Amplia cartera de tintas para casi todos los materiales y superficies en varios colores
Opciones de impresión	Caracteres alfanuméricos y logotipos, fecha/hora, contador, número de lote/caja, Códigos de barras 1D y 2D
Capacidad de almacenamiento	Memoria interna para más de 100.000 textos y logotipos
Conectividad	Conexión Ethernet RJ 45 incluido DHCP Aplicación vía MQTT, OPC UA, solicitud http y servidor TCP Servidor web para acceso desde cualquier estación de trabajo Si lo desea, la impresora puede solicitar automáticamente cartuchos nuevos.
Interfaz de usuario	Interfaz de usuario intuitiva con vista previa de impresión WYSIWYG real Asistentes de configuración automática de impresoras Instrucciones gráficas para configuración y mantenimiento en la pantalla de la impresora.
Los dispositivos de entrada	Teclado compacto inalámbrico (incluido) Cualquier tablet, smartphone o PC
Mostrar	Pantalla táctil LCD capacitiva a color de 4,3 pulgadas y tecnología LED
6 pantallas LED	Encendido/apagado, impresión, nivel bajo de tinta, alarma, dirección de impresión derecha/izquierda
De entrada y salida	2 entradas USB 2.0 de alta velocidad
Selección de idioma	Alemán, inglés, español, ruso, turco, chino (simplificado) y mucho más
Vivienda/estructura	Carcasa de aluminio especialmente robusta y resistente a los golpes Deflector de acero inoxidable en el frontal de la impresora para ambientes alimentarios Diseño sándwich 4 en 1 (controlador, pantalla, cabezal de impresión y cartucho de tinta) Unidad independiente, se puede utilizar sin PC
<small>paquete de baterías</small>	Metabo LiHD Premium Industry Akku (4000 mAh) Cargador AC 100-240V, 50/60Hz, 3A, generador de señal Funciona durante 12 horas y solo tarda 35 minutos en cargarse Se puede utilizar con otras herramientas eléctricas de Metabo.
Dimensiones (largo/ancho/alto)	297x152x104mm
Peso	1,2 kg sin incluir la batería y el cartucho de tinta 5-40
Entorno operativo	°C (41-104 °F) con una humedad del 10-90 % (sin condensación)
Calidad	Hecho en Alemania