



Impresora portátil Dräger BT

La impresora portátil Dräger BT permite realizar impresiones de forma inalámbrica, desde cualquier dispositivo de prueba Dräger compatible, en un radio de 15 metros. Esta pequeña y ligera impresora portátil se engancha al cinturón con una pinza de sujeción. Es fácil de manejar, con solo dos botones. Los símbolos iluminados proporcionan información sobre el estado del dispositivo.



Ventajas

■ Comunicación práctica por Bluetooth®

La impresora portátil Dräger BT cuenta con función Bluetooth®. Este tipo de conexión le permite imprimir desde cualquier dispositivo de prueba Dräger compatible en un radio de hasta 15 metros. Solo tiene que colocar la impresora dentro del rango del dispositivo de prueba de Dräger según la situación: cerca o lejos.

■ Emparejamiento sencillo

La impresora portátil Dräger BT utiliza la tecnología de comunicación de campo cercano (NFC, por sus siglas en inglés). Para emparejarla con otro dispositivo compatible con NFC, basta con sostener los dos dispositivos Bluetooth® uno frente al otro.

■ Ligera

La impresora solo pesa 250 gramos (incluyendo la batería y el papel), por lo que se puede llevar fácilmente en un cinturón de trabajo. Ahora ya puede realizar impresiones en cualquier momento sin tener que interrumpir el flujo de trabajo.

■ Fácil de manejar

El dispositivo es extremadamente fácil de manejar, con solo dos botones: el botón OK enciende y apaga la impresora. El otro botón controla el suministro de papel. Presione ambos botones simultáneamente para realizar una comprobación automática en la impresora. Los tres símbolos LED iluminados indican el estado actual del dispositivo: mensajes de error, nivel de carga de la batería y conectividad Bluetooth®.



Impresora portátil Dräger BT

Especificaciones técnicas

Impresora portátil Dräger BT

Método de impresión

Velocidad de impresión

Resolución

Tipo de cortador

Idioma

Papel

Interfaces

Cargador de batería

Batería

Intervalo de temperatura

Humedad

Dimensiones

Peso

Impresión térmica

100 mm/s (Papel de recibo)

80 mm/s (Papel sin película)

203 DPI

Barra de corte

El mismo que el dispositivo de prueba Dräger conectado

Recibo:

Rollo de papel térmico; diámetro máximo: 40 mm;

ancho: 57,5 ± 0,5 mm; grosor: 0,07 ± 0,003 mm

Papel sin lámina:

Rollo de papel térmico; diámetro máximo 39 mm;

ancho: 57,5 ± 0,5 mm; grosor: 0,08 ± 0,008 mm

USB-C, Bluetooth[®] v. 4.1 (Classic/LE), emparejado automático
NFC

Entrada: Tensión: 100-250 VCA Corriente: 0,5 A (máx. a 110 VA)

Salida: Tensión: 8,4 VCC Corriente: 0,8 A

Tipo: Iones de litio

Salida: Tensión: 7,4 VCC (disponible en 8,4-6,8 VCC)

Capacidad: 1200 mAh

Tiempo de carga: 2,5 horas (el tiempo y la corriente de carga pueden variar según el cargador)

En recarga: De 0 a +40 °C

Durante el funcionamiento: De -15 °C a +50 °C

En almacenamiento: De -20 °C a +60 °C (30 días)

Almacenamiento a largo plazo: De -20 °C a +40 °C (90 días)

Impresora: 10-80 % de humedad relativa (sin condensación)

Batería: 20-70 % de humedad relativa (sin condensación)

79,6 mm × 114,2 mm × 44,3 mm

Impresora: 160 g

Impresora + batería: 215 g

Impresora + batería + papel: 250 g