

# **PJ-763**

# Impresora térmica portátil A4 con USB y Bluetooth-300ppp



## Características principales:

## Compatible con Windows® / Mac

Imprime a través de la interfaz USB o sin cables a través de la red WiFi.

### Alta calidad de impresión

Imprime documentos con una calidad de impresión de 300ppp.

## Impresión de página completa

Impresión A4/A5 para una fácil lectura.

### Integración fácil con apps Android

Utilizando el Kit de Desarrollo de Software (SDK) Brother (requiere desarrollo de app por integrador).

## Alta velocidad de impresión

Imprime hasta 8ppm.

#### Ahorra en consumibles

La tecnología térmica directa no precisa sustituir cartuchos, tóner o cintas.

#### Ahorra en mantenimiento

La tecnología térmica directa de alta fiabilidad es más sencilla que otras tecnologías de impresión.

#### Diseño portátil, duradero y robusto

Diseñado para soportar cualquier condición, incluso las más difíciles.

# Ficha de Producto **PJ-763**



Características

Método de impresión Térmica directa

Velocidad de impresión\* Hasta 8 páginas por minuto

Ancho de impresión 208.8mm

Resolución de impresión 300 x 300 ppp

Número de hojas impresas\* (batería)

Aprox. 600 hojas (Batería de iones de litio)

Interfaz USB, Bluetooth

Compatible con Airprint Certificado MFi No

Comandos de control de

impresora

P-touch template | ESC/P | Raster

Bitmap: Helsinki, Brussels, Letter Gothic Bold Tipos de letra integrados Outline: Helsinki, Brussels, Letter Gothic

Tamaños de letra

10, 12, 15cpi y tamaños proporcionales

Sistemas operativos compatibles

Vista | 7 | 8 | 8.1 | 10 Windows®

Server 2008 | 2008 R2 Server 2012 | 2012 R2

Mac OS X 10.8 | 10.9 | 10.10 | 10.11

Linux Redhat | Debian

Versión 2.1 (vía Bluetooth) Android Versión 3.1 o superior (vía USB)

General

funcionamiento

Temperatura de Entre -10°C y + 50°C

Recargable - 10.8V 1750mAh

300 ciclos de carga

Batería de iones de litio 600 hoias por carga Tiempo de carga - 180m

Peso - 180g

**Panel** 3 botones - Energía/Alim. Papel/Bluetooth

Página de soporte a integradores

**Developer Center** 

(en inglés)

http://www.brother.com/product/dev/

Consumibles y accesorios

PA-C-411 (tamaño A4, 100 hojas) Hojas de papel térmico

Rollos de PA-R-411 (Ancho A4 x 30m largo - equivalente a

papel térmico 100 hojas A4)

(6 rollos por caja)

Soporte de papel PA-RH-600 Soporte de rollo de papel

PA-PG-001 Guía de papel

Batería PA-BT-002 Batería de iones de litio (600 hojas/300

ciclos de carga) - 10.8V - 1750mAh

Accesorios de PA-CC-500 Bolsa de transporte

transporte PA-RC-001 Estuche para rollo e impresora

(Certif. IP54)

PA-RB-001 Cubierta protectora

Adaptador CA PA-AD-600EU 2-polos

Kit de instalación PA-CD-600CG Adaptadorde encendedor (15v) PA-CD-600WR Adaptador de batería (15v) para el coche

PA-CM-500 Kit de instalación para el coche Caja metálica

Aplicaciones Móviles y SDK's

Android

(Impresión USB o Bluetooth)

Brother Print SDK Demo (Google Play)

**Brother Print SDK** 

(Impresión vía USB requiere cable adaptador

USB OTG)

Contiene

Contenido de la caja Impresora portátil

Cable mini USB

CD-ROM (Controladores de impresión)

Guía de usuario e inserciones

**Dimensiones y Pesos** 

**Dimensiones** 255(An) x 55(F) x 30(Al)

**Pesos** 480g (sin batería)

610g (con batería)

<sup>\*</sup> Test estándar Brother, usando tamaño A4 con patrón JAITA J1 (1.9% de cobertura) a una temperatura de 23ºC, vía USB utilizando batería de iones de litio totalmente cargada o adaptador CA.