



RJ-2035B/RJ-2055WB
RJ-3035B/RJ-3055WB

Hoja de especificaciones

Versión 02
US-SPA

Especificaciones del producto

Características del producto

1. Características estándar

- Impresión térmica directa
- Sensor de marca negra
- Sensor de cabezal abierto
- Dos botones de operación (botón de alimentación, botón de aliment./pausa) y pestaña de liberación del compartimento de la cubierta del soporte
- Cinco LED: LED de estado impres., LED de estado de batería (3) y LED de estado de Wi-Fi/Bluetooth
- Vibrador acústico programable de alerta
- Batería recargable de iones de litio (estándar)
- Batería recargable de iones de litio (batería inteligente) (solo RJ-3035B/RJ-3055WB)
- Procesador RISC de 32-bit de alto rendimiento
- Memoria DRAM de 32 MB
- Memoria flash de 16 MB
- FBPL-EZC (EPL2, ZPL2 y CPCL) y FBPL-EZP (EPL2, ZPL2 y Epson® ESC-POS) (descargable)
- Las fuentes y los códigos de barras se pueden imprimir en las cuatro direcciones (0, 90, 180 y 270 grados)
- Ocho fuentes de mapas de bits alfanuméricas
- Fuente suave CG Triumvirate Bold Condensed
- Fuentes descargables de la computadora a la memoria de la impresora
- Actualización del firmware descargable
- Compatibilidad con la función TPH Care
- Impresión de texto, código de barras y gráficos/imágenes (para obtener más información sobre los códigos de barras y formatos compatibles, consulte la página Manuales del modelo en support.brother.com)
- Bluetooth
 - RJ-2055WB/RJ-3055WB
Perfiles admitidos: SPP y GATT (baja energía)
 - RJ-2035B/RJ-3035B
Perfiles admitidos: SPP y GATT (baja energía)
Protocolo admitido: iAP
- LAN inalámbrica
(RJ-2055WB/3055WB)
IEEE 802.11a/b/g/n

Códigos de barras admitidos

- Códigos de barras 1D

Code 11 (USD-8), Code 39, Code 93, Code 128 con subcódigos A/B/C, UPC-A, UPC-E, EAN-8, EAN-13, UPC y EAN con extensiones de 2 o 5 dígitos, GS1-128 (UCC/EAN-128), MSI, Plessey, POSTNET, Standard 2-of-5 (IATA), Industrial 2-of-5, Interleaved 2-of-5, ITF-14, EAN-14, LOGMARS, Codabar (NW-7), Planet, Telepen, Deutsche Post Identcode, Deutsche Post Leitcode y Datalogic 2-of-5 (China Post)

- Códigos de barras 2D

CODABLOCK F, PDF417, Code 49, GS1 DataMatrix, MaxiCode, código QR, TLC39, MicroPDF417, GS1 Databar (RSS) y código Aztec

Formatos de imágenes admitidos

Windows .BMP, .PCX (gráficos de 256 colores como máximo)

2. Características por modelo

Descripción	RJ-2035B	RJ-2055WB	RJ-3035B	RJ-3055WB
■ Sensor				
Sensor de separación	-	-	-	-
■ Interfaz				
802.11a/b/g/n Wi-Fi	-	●	-	●
Bluetooth 5.0	●	●	●	●
Etiqueta NFC	●	●	●	●
USB 2.0 Micro	●	●	●	●
MFi	●	-	●	-
■ Características opcionales				
Batería recargable de iones de litio (estándar)	●	●	●	●
	PA-BT-008		PA-BT-009	
Batería recargable de iones de litio (batería inteligente)	-	-	●	●
	-		PA-BT-010	
Cargador de batería	-	-	●	●
	-		PA-BC-005	
Cargador de batería de 4 ranuras	●	●	●	●
	PA-4BC-001		PA-4BC-002	
Base de carga	●	●	●	●
	PA-CR-003		PA-CR-004	
Base de carga de 4 ranuras	●	●	●	●
	PA-4CR-001		PA-4CR-002	
Adaptador de auto (de tipo enchufe de encendedor)	●	●	●	●
	PA-CD-001CG			
Soporte de rollo	-	-	●	●
	-		PA-RH-002	
Separador de rollo	●	●	●	●
	PA-RS-001		PA-RS-002	
Kit de rollo sin protector*	●	●	●	●
	PA-LPR-002		PA-LPR-003	
Caja protectora IP54 con cinta de transporte	●	●	●	●
	PA-CC-002		PA-CC-003	
Cinta de transporte con un adaptador	●	●	●	●
	PA-SS-001			

* Opción del distribuidor