



RJ-2035B/RJ-2055WB

RJ-3035B/RJ-3055WB

Ficha de especificações

Versão 02
POR

Especificações do produto

Características do produto

1. Funcionalidades típicas

- Impressão térmica direta
- Sensor de marca preta
- Sensor de intervalo (apenas no modelo RJ-3055WB)
- Sensor de cabeça aberta
- Dois botões de operação (botão Energia, botão Alimentar/Pausa) e patilha de abertura da tampa do compartimento de papel
- Cinco indicadores luminosos (LED): LED de estado da impressora, LED de estado da bateria (3), LED de estado de Wi-Fi/Bluetooth
- Sinal sonoro de alerta programável
- Bateria recarregável de íons de lítio (padrão)
- Bateria recarregável de íons de lítio (bateria inteligente) (apenas nos modelos RJ-3035B/RJ-3055WB)
- Processador RISC de 32 bits de elevado desempenho
- 32 MB de memória DRAM
- 16 MB de memória flash
- FBPL-EZC (EPL2, ZPL2 e CPCL) e FBPL-EZP (EPL2, ZPL2 e Epson® ESC-POS) (descarregável)
- Os tipos de letra e códigos de barras podem ser impressos em qualquer uma das quatro direções (0, 90, 180, 270 graus)
- Oito tipos de letra de mapa de bits alfanuméricos
- Tipo de letra suave CG Triumvirate Bold Condensed
- Tipos de letra descarregáveis do PC para a memória da impressora
- Atualização descarregável de firmware
- Função acessória de manutenção da cabeça de impressão
- Impressão de texto, códigos de barras, gráficos/imagens (para obter mais informações sobre os códigos de barras e formatos suportados, consulte a página “Manuais” correspondente ao seu modelo em support.brother.com)
- Bluetooth
 - RJ-2055WB/RJ-3055WB
Perfis suportados: SPP, GATT (baixo consumo)
 - RJ-2035B/RJ-3035B
Perfis suportados: SPP, GATT (baixo consumo)
Protocolo suportado: iAP
- Rede sem fios (RJ-2055WB/3055WB)
IEEE 802.11a/b/g/n

Códigos de barras suportados

- Códigos de barras unidimensionais (1D)
Code 11 (USD-8), Code 39, Code 93, Code 128 com subconjuntos A/B/C, UPC-A, UPC-E, EAN-8, EAN-13, extensões UPC e EAN de 2 ou 5 algarismos, 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, Datalogic 2-of-5 (China Post)
- Códigos de barras bidimensionais (2D)
CODABLOCK F, PDF417, Code 49, GS1 DataMatrix, MaxiCode, QR Code, TLC39, MicroPDF417, GS1 DataBar (RSS), Aztec Code

Formatos de imagem suportados

Windows: .BMP, .PCX (gráficos com um máximo de 256 cores)

2. Funcionalidades por modelo

Descrição	RJ-2035B	RJ-2055WB	RJ-3035B	RJ-3055WB
■ Sensor				
Sensor de intervalo	-	-	-	●
■ Interface				
Wi-Fi 802.11a/b/g/n	-	●	-	●
Bluetooth v5.0	●	●	●	●
Etiqueta de NFC	●	●	●	●
Micro USB 2.0	●	●	●	●
MFi	●	-	●	-
■ Funcionalidades opcionais				
Bateria recarregável de iões de lítio (padrão)	●	●	●	●
	PA-BT-008		PA-BT-009	
Bateria recarregável de iões de lítio (bateria inteligente)	-	-	●	●
	-		PA-BT-010	
Carregador de bateria	-	-	●	●
	-		PA-BC-005	
Carregador de 4 baterias	●	●	●	●
	PA-4BC-001		PA-4BC-002	
Suporte de carregamento	●		●	
	PA-CR-003		PA-CR-004	
Suporte de carregamento de 4 baterias	●		●	
	PA-4CR-001		PA-4CR-002	
Carregador de isqueiro (tomada tipo isqueiro)	●		●	
	PA-CD-001CG			
Suporte do rolo	-	-	●	●
	-		PA-RH-002	
Espaçador do rolo	●	●	●	●
	PA-RS-001		PA-RS-002	
Linerless Platen Kit*	●	●	●	●
	PA-LPR-002		PA-LPR-003	
Estojo de proteção IP54 com alça para ombro	●	●	●	●
	PA-CC-002		PA-CC-003	
Alça para ombro com adaptador	●	●	●	●
	PA-SS-001			

* Opção para revendedores