



RJ-2035B/RJ-2055WB

RJ-3035B/RJ-3055WB

Scheda delle specifiche

Versione 02
ITA

Specifiche del prodotto

Funzioni del prodotto

1. Funzioni standard

- Stampa termica diretta
- Sensore di tacca nera
- Sensore di spazio (solo RJ-3055WB)
- Sensore testina aperta
- Due pulsanti operativi (pulsante di alimentazione, pulsante Avanza/Pausa) e scheda di sgancio del coperchio vano supporto
- Cinque LED: LED di stato stampante, LED di stato batteria (3), LED di stato Wi-Fi/Bluetooth
- Segnale acustico avviso programmabile
- Batteria ricaricabile agli ioni di litio (standard)
- Batteria ricaricabile agli ioni di litio (batteria intelligente) (solo RJ-3035B/RJ-3055WB)
- Processore RISC a 32 bit ad alte prestazioni
- Memoria DRAM da 32 MB
- Memoria Flash da 16 MB
- FBPL-EZC (EPL2, ZPL2, e CPCL) e FBPL-EZP (EPL2, ZPL2 e Epson® ESC-POS) (scaricabile)
- I font e codici a barre possono essere stampati in quattro direzioni (0°, 90°, 180°, 270°)
- Otto font bitmap alfanumerici
- Font chiaro CG Triumvirate Bold Condensed
- Font scaricabili dal PC nella memoria della stampante
- Aggiornamento firmware scaricabile
- Funzione assistenza TPH supporto
- Testo, codice a barre, stampa grafica/immagini (per ulteriori informazioni sui codici a barre e i formati supportati, consultare la pagina dei manuali del modello all'indirizzo support.brother.com)
- Bluetooth
 - RJ-2055WB/RJ-3055WB
Profili supportati: SPP, GATT (Risparmio energetico)
 - RJ-2035B/RJ-3035B
Profili supportati: SPP, GATT (Risparmio energetico)
Protocollo supportato: iAP
- LAN wireless
(RJ-2055WB/3055WB)
IEEE 802.11a/b/g/n

Codici a barre supportati

- Codici a barre 1D

Code 11 (USD-8), Code 39, Code 93, Code 128 con sottoinsiemi A/B/C, UPC-A, UPC-E, EAN-8, EAN-13, UPC e EAN 2- o estensioni a 5 cifre, 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)

- Codici a barre 2D

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

Formati immagine supportati

Windows .BMP, .PCX (grafica massimo 256 colori)

2. Funzioni per modello

| Descrizione | RJ-2035B | RJ-2055WB | RJ-3035B | RJ-3055WB |
|--|-------------|-----------|------------|-----------|
| ■ Sensore | | | | |
| Sensore di spazio | - | - | - | ● |
| ■ Interfaccia | | | | |
| 802.11a/b/g/n Wi-Fi | - | ● | - | ● |
| Bluetooth V5.0 | ● | ● | ● | ● |
| Tag NFC | ● | ● | ● | ● |
| Micro USB 2.0 | ● | ● | ● | ● |
| MFi | ● | - | ● | - |
| ■ Funzioni opzionali | | | | |
| Batteria ricaricabile agli ioni di litio (standard) | ● | ● | ● | ● |
| | PA-BT-008 | | PA-BT-009 | |
| Batteria ricaricabile agli ioni di litio (batteria intelligente) | - | - | ● | ● |
| | - | | PA-BT-010 | |
| Caricabatterie | - | - | ● | ● |
| | - | | PA-BC-005 | |
| Caricabatterie a 4 alloggiamenti | ● | ● | ● | ● |
| | PA-4BC-001 | | PA-4BC-002 | |
| Base di ricarica | ● | ● | ● | ● |
| | PA-CR-003 | | PA-CR-004 | |
| Base di ricarica a 4 alloggiamenti | ● | ● | ● | ● |
| | PA-4CR-001 | | PA-4CR-002 | |
| Adattatore per auto (presa accendisigari) | ● | ● | ● | ● |
| | PA-CD-001CG | | | |
| Portarotolo | - | - | ● | ● |
| | - | | PA-RH-002 | |
| Distanziatore rotolo | ● | ● | ● | ● |
| | PA-RS-001 | | PA-RS-002 | |
| Kit rullo per la stampa linerless* | ● | ● | ● | ● |
| | PA-LPR-002 | | PA-LPR-003 | |
| Custodia protettiva IP54 con tracolla | ● | ● | ● | ● |
| | PA-CC-002 | | PA-CC-003 | |
| Tracolla con un adattatore | ● | ● | ● | ● |
| | PA-SS-001 | | | |

* Opzione distributore