



Stampanti portatili A4 progettate per la stampa in movimento

Scheda tecnica PJ-822 / PJ-823 / PJ-862 / PJ-863 / PJ-883

Stampanti progettate per soddisfare le esigenze dei clienti

La gamma di stampanti portatili compatte PJ Serie 800 offre una soluzione di stampa affidabile per le attività in campo come la tentata vendita, l'assistenza, la logistica e i servizi pubblici di sicurezza/emergenza.

L'interfaccia Bluetooth, Wi-Fi e USB-C consentono di collegarsi facilmente a smartphone, tablet e notebook.

Caratteristiche principali:

- Design compatto e robusto
- Alta velocità di stampa: fino a 13,5 ppm
- Diverse interfacce disponibili: USB-C, NFC, Bluetooth® e Wi-Fi®
- Batteria agli ioni di litio progettata per durare fino a 600 pagine A4¹
- Compatibilità AirPrint e Mopria™ per la stampa senza driver²



Informazioni generali

Contenuto della scatola	Cavo USB (tipo A-tipo C) Guida rapida Foglio di pulizia
Lingue supportate	Danese, Tedesco, Inglese, Spagnolo, Francese, Italiano, Olandese, Norvegese, Portoghese, Finlandese,

Dimensioni e pesi

Senza imballo	255mm (L) x 55mm (P) x 30mm (A) 610 g con batteria ³ 480 g con batteria fittizia 430 g senza batteria
----------------------	---

Funzioni integrate

Metodo di stampa	Termica diretta
Risoluzione di stampa	PJ-822 / PJ-862 203dpi PJ-823 / PJ-863 / PJ-883 300dpi
Velocità di stampa massima	13.5 ppm 1
Larghezza di stampa massima	203,2mm
Lunghezza massima di stampa	279,4mm
Larghezza minima del supporto	Foglio singolo 148 mm (A5) Rotolo di carta da 210 mm (A4)
Larghezza massima del supporto	Foglio singolo da 215,9 mm (Letter/Legal) Rotolo di carta da 215,9 mm (Letter/Legal)
Spessore del supporto	0,16 mm o inferiore
Formati dei supporti di stampa	A4, A5, Letter, Legal, continua
Tipi di supporto	Carta e sintetico Pagina intera: Foglio singolo, rotolo continuo, rotolo perforato, Fan-Fold Etichette Foglio singolo, Fan-Fold
Capacità della batteria (opzionale)	1/750mAh
Resa della batteria (opzionale)	Circa 600 fogli A4 ¹
Tempo di ricarica della batteria	2 ore (utilizzando adattatori di alimentazione opzionali)
Interfacce	Tutti i modelli: USB versione 2.0 (velocità massima) (tipo C) PJ-862 / PJ-863 / PJ-883 Bluetooth v5,2 (Classic + BLE) NFC (per l'associazione - solo Android) PJ-883 : LAN wireless IEEE802,11a/b/d/g/i/n con supporto per bande 2,4GHz e 5GHz
Profilo Bluetooth	SPP, OPP, HCRP (Bluetooth Classic), GATT (Low Energy), supporto IAP

Protezione Wi-Fi	Metodo autentico (schema di crittografia) modalità infrastruttura: Sistema aperto(None/WEP64/WEP128) Autenticazione con chiave comune (WEP) WPA/WPA2-PSK/WPA3-SAE (TKIP+AES) WPA3-SAE (AES) EAP-FAST (TKIP/AES) PEAP (TKIP/AES) EAP-TLS (TKIP/AES) EAP-TTLS (TKIP/AES) TLS 1,0/1,1/1,2/1,3 Metodo autentico (schema di crittografia) modalità diretta wireless: WPA2-PSK (AES) WPS (Wi-Fi Protected Setup™) 802.11i
-------------------------	---

Comandi della stampante	Grafica raster ESC/P LEGACY(ESC/P_P) ESC/P BROTHER(ESC/P_B) P-touch Template Emulazione ZPL II
--------------------------------	--

Caratteri e dimensioni interni	ESC/P> Font bitmap: Gothic (16, 24, 32dot), Letter Gothic grassetto, Helsinki (16, 24, 32, 48dot), Brussel, San Diego, Brougham (24, 32, 48dot) Caratteri: Gothic, Letter Gothic, Helsinki, Brussel (max: 400dot) <P-touch Template> Caratteri: Gothic, Letter Gothic, Helsinki, Brussel (max: 400dot) <Emulazione ZPL II> Font bitmap: "A","B","C","D","E","F","G","H" Caratteri: 0
---------------------------------------	---

Memoria	RAM: 256 MB Flash: 64 MB (area utente: 30 MB)
----------------	--

Codice a barre integrati	Lineare: Comuni CODE39, ITF(I-2/5), EAN-8(JAN8), EAN-13(JAN13), UPC-A, UPC-E, CODABAR(NW-7), CODE128, GS1-128(UCC/EAN-128), POSTNET, GS1 barra dati (RSS) <Modalità ESC/P aggiuntiva> Code93, ESTENSIONE UPC/EAN, MSI, Intelligent Mail Barcode <modalità P-touch Template aggiuntiva> Intelligent Mail Barcode <modalità ZPL II aggiuntiva> Code93, ESTENSIONE UPC/EAN, MSI, Intelligent Mail Barcode, Industrial 2-of-5, Standard 2-of-5 2D : Comuni QR Code, PDF417, MaxiCode, Aztec <Modalità ESC/P aggiuntiva> Micro QR Code, MicroPDF417, DataMatrix <modalità P-touch Template aggiuntiva> GS1 Databar Composite, Micro QR Code, MicroPDF417, DataMatrix <modalità ZPL II aggiuntiva> GS1 Databar Composite, MicroPDF417, DataMatrix
---------------------------------	--

Supporto del sistema operativo	Microsoft® Windows® 8,1 / 10 / 11 / Server 2012 / Server 2012R2 / Server 2016 / Server 2019 / Server 2022
	MacOS 10.15 / 11 / 12
	Linux Red Hat e Debian

Windows SDK	Microsoft® Windows® 7 / 8,1 / 10 / Server 2012 / Server 2012R2 / Server 2016 / Server 2019
--------------------	--

SDK per dispositivi mobili	Android V8 o versione successiva IOS V11 o versione successiva [^] [^] supporta Bluetooth da ver. 12.2 o versione successiva.
	Richiede lo sviluppo di app di terze parti utilizzando Brother SDK. Ulteriori informazioni sono disponibili all'indirizzo https://support.brother.com/g/s/es/dev/en/index.html?c=eu

Software	<p>P-touch Editor – Software per la progettazione di etichette con codice a barre</p> <p>Plug-in del servizio di stampa Brother: Stampa senza driver da dispositivi Android (versione 5,0 e successive)</p> <p>App mobile Deploy - Configurazione della stampante da remoto</p> <p>Gestione font Brother – strumento di download font (solo Windows® tramite USB)⁴</p> <p>Printer Settings Tool – Software di configurazione della periferica (solo Windows® tramite USB)</p> <p>BRAdmin Pro 4 – Gestione dei dispositivi (solo Windows®)</p>
-----------------	--

Informazioni Ambiente

Temperatura di funzionamento	Stampa con batteria/adattatore per auto : Da -10°C a 50°C.
	Stampa con adattatore CA : Da -10°C a 40°C.
	In carica Da 0°C a 40°C.

Umidità di funzionamento dal 20% al 80% senza condensa

Temperatura di conservazione	Da -20 °C a 60 °C.
-------------------------------------	--------------------

Umidità di conservazione dal 10% al 90% senza condensa

Materiali di consumo

Tipo di supporto⁵	Foglio pretagliato PA-C-411 (Risma di 100 FOGLI A4)
	Rotolo di carta: PA-R-411 A4 rotolo da 100 fogli a A4 (6 rotoli per scatola)

Accessori opzionali

Gestione carta	PA-RH-600 supporto rotolo di carta Guida carta PA-PG-003 (PJ-822/823) Guida carta PA-PG-004 (PJ-862/863/883)
Batteria	PA-BT-002
Valigetta rigida per il trasporto	PA-CC-500 custodia protettiva per il trasporto stampante e rotolo (certificazione IP54) PA-RB-001 cover protettiva in gomma
Adattatore di rete CA	PA-AD-600AEU Spina EU 2 pin PA-ad-600AUK Spina UK 3 pin
Adattatore di ricarica USB CA	PA-AD-003EU USB tipo C (connettore maschio UE a 2 pin) PA-AD-003UK USB tipo C (Connettore maschio UK a 3 pin)
Alimentatore per auto	PA-CD-600CG presa accendisigari (15V) PA-CD-600WR cablato in modo permanente (15V)
Supporto per veicolo	PA-CM-500

¹ in condizioni di test standard Brother, usare dimensioni A4 con schema JAITA J1 (copertura 1,9%) a una temperatura di 23 °C, tramite USB utilizzando una batteria agli ioni di litio con carica completa o un adattatore CA.

² Solo PJ-883.

³ Accessorio opzionale PA-BT-002

⁴ Sono necessarie le autorizzazioni per i font

⁵ Per ulteriori informazioni sui materiali di consumo, contattare la sede Brother

Tutte le specifiche sono state corrette al momento della stampa e sono soggette a modifica. Brother e il logo Brother sono entrambi marchi di Brother Industries, Ltd., registrati in Giappone e in altri paesi. I nomi commerciali, i logo e i nomi di prodotti di altre società che compaiono sono nomi commerciali o marchi di fabbrica di tali rispettive società.

Ultimo aggiornamento: 06/05/2022