



PATIENT  
REGISTRATION FORM

Today's Date: 12/2/2022 PLR (P07)

**PATIENT INFORMATION**

Patient's last name: Constance First (F) Middle (M) (Choose an item) Marital status: Married

Is this your legal name?  Yes  No If not, what is your legal name? (Legal Name) Former name (Former Name) Birth date (MM/DD/YY) Age (Age) Sex (M F C)

Address: (Address) P.O. Box, City, ST ZIP Code Home phone no. (Phone) Mobile phone no. (711) 1186(24)

Social security no. (SSN) Employer (Employer) Employer phone no. (Phone)

Occupation: (Occupation) Employer (Employer)

Chose clinic because (referred to clinic by) (Please choose one option)  Dr. T. Smith  Other

Other family members seen here: (Other patients)

**OTHER MEDICAL INFORMATION**

Person responsible for bill: (Responsible party) Birth date (Birthdate) Address (Address) Home phone no. (Phone)

Is this person a patient here?  Yes  No Is this patient covered by insurance?  Yes  No

Occupation: (Occupation) Employer (Employer) Employer address (Address) Employer phone no. (Phone)

Please indicate primary insurance: (Choose an item) (Other insurance)

Subscriber's name: (Name) Subscriber's U.S. no. (SSN) Birth date (Birthdate) Group no. (Group #) Policy no. (Policy #) Co-payment (Co-pay)

Patient's relationship to subscriber: (Choose an item) (Other: Relationship to subscriber)

Name of secondary insurance (if applicable): (Name) Subscriber's name (Name) Group no. (Group #) Policy no. (Policy #)

Name of relationship to subscriber: (Choose an item) (Other: Relationship to subscriber)

**IN CASE OF EMERGENCY**

Relationship to patient: (Relationship) Home phone no. (Phone) Work phone no. (Phone)

Printed on 100% recycled paper using soy-based ink. All trademarks, trade names and insurance benefits are paid directly to the physician. I understand that I am financially responsible for my care. All information is confidential and will be kept confidential. All information is confidential and will be kept confidential. All information is confidential and will be kept confidential.

Drukarki mobilne A4 stworzone  
z myślą o drukowaniu w terenie

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

## Drukarki zaprojektowane tak, by mogły służyć dokładnie wtedy, gdy są potrzebne

Te niewielkie modele przenośne są idealnym rozwiązaniem do drukowania mobilnego w terenie dla handlowców, serwisantów, osób zajmujących się logistyką oraz przedstawicieli służb ratowniczych czy bezpieczeństwa publicznego.

Interfejsy Bluetooth, Wi-Fi oraz złącze USB-C umożliwiają ich wygodne podłączenie do smartfonów, tabletów i laptopów.

### Najważniejsze cechy:

- Kompaktowa i wytrzymała konstrukcja
- Szybkie drukowanie bez konieczności przerywania pracy: prędkość druku do 13,5 stron na minutę
- Dostępne różne interfejsy: USB-C, NFC, Bluetooth oraz Wi-Fi
- Bateria litowo-jonowa wystarczająca na wydrukowanie do 600 stron A4<sup>1</sup>
- Zgodność z technologiami AirPrint & Mopria™ umożliwiającymi drukowanie bez sterowników drukarki<sup>2</sup>



## Dane ogólne

Zawartość opakowania	Kabel USB (Typ A-Typ C) Podręcznik szybkiej instalacji Arkusze czyszczący
Obsługiwane języki	Duński, Niemiecki, Angielski, Hiszpański, Francuski, Włoski, Niderlandzki, Norweski, Portugalski, Fiński, Szwedzki

## Wymiary i waga

	255mm(szer.) x 55mm(głęb.) x 30mm(wys.)
Bez opakowania	610 g z baterią <sup>3</sup> 480 g bez baterii i z zaślepką 430 g bez zaślepki i baterii

## Wbudowane funkcje

Metoda drukowania	Bezpośredni druk termiczny
Rozdzielczość druku	<b>PJ-822   PJ-862:</b> 203dpi <b>PJ-823   PJ-863   PJ-883:</b> 300dpi
Maksymalna prędkość druku	13,5 ppm <sup>1</sup>
Maksymalna szerokość druku	203,2 mm
Maksymalna długość wydruku	279,4 mm
Minimalna szerokość nośnika	Papier w arkuszach 148 mm (A5) Papier w rolce 210 mm (A4)
Maksymalna szerokość nośnika	Papier w arkuszach 215,9 mm (Letter/Legal) Papier w rolce 215,9 mm (Letter/Legal)
Grubość nośników	0,16mm lub mniej
Rozmiary nośników	A4, A5, Letter, Legal, papier ciągły
Rodzaje nośników	<b>Papierowe i syntetyczne</b> Wydruki pełno-stronicowe: papier w arkuszach, papier ciągły w rolce, papier w rolce z perforacją, papier w formie składanki Etykiety: w arkuszach, w formie składanki
Pojemność akumulatora (wyposażenie opcjonalne)	1,750mAh
Liczba drukowanych stron na jednym ładowaniu akumulatora (wyposażenie opcjonalne)	ok. 600 arkuszy A4 <sup>1</sup>
Czas ładowania akumulatora	2 godziny (przy użyciu opcjonalnego zasilacza)
Interfejsy	<b>Wszystkie modele:</b> USB 2.0 (Full Speed) (Typ C)  <b>PJ-862   PJ-863   PJ-883:</b> Bluetooth v5.2 (Classic + BLE) Łączność NFC (wykorzystywana do parowania urządzenia – tylko Android)  <b>PJ-883:</b> Interfejs bezprzewodowej sieci LAN IEEE802.11a/b/d/g/i/n z obsługą pasma 2.4GHz i 5GHz
Profile Bluetooth	SPP, OPP, HCRP (Bluetooth Classic), GATT (Low Energy), iAP

Bezpieczeństwo sieci bezprzewodowej	<b>Metoda uwierzytelniania (schemat szyfrowania) Tryb infrastruktury:</b> System otwarty (Brak/WEP64/WEP128) Uwierzytelnianie ze współdzielonym kluczem (WEP) <b>WPA/WPA2-PSK/WPA3-SAE (TKIP+AES) WPA3-SAE (AES)</b> EAP-FAST (TKIP/AES) PEAP (TKIP/AES) EAP-TLS (TKIP/AES) EAP-TTLS (TKIP/AES)  <b>TLS 1.0/1.1/1.2/1.3</b>  <b>Metoda uwierzytelniania (schemat szyfrowania) tryb Wi-Fi Direct:</b> WPA2-PSK (AES)  <b>WPS (Wi-Fi Protected Setup)</b> 802.11i
Polecenia drukarki	Raster ESC/P Legacy(ESC/P_P) ESC/P Brother(ESC/P_B) Szablony P-touch Emulacja ZPL II
Wbudowane kroje i rozmiary czcionek	<b>&lt;ESC/P&gt;</b> Czcionki bitmapowe: Gothic (16, 24, 32dot), Letter Gothic Bold, Helsinki (16, 24, 32, 48dot), Brussel, San Diego, Brougham (24, 32, 48dot) Czcionki konturowe: Gothic, Letter Gothic, Helsinki, Brussel (Maks.: 400dot)  <b>&lt;P-touch Template&gt;</b> Czcionki konturowe: Gothic, Letter Gothic, Helsinki, Brussel (Maks.: 400dot)  <b>&lt;Emulacja ZPL II&gt;</b> Czcionki bitmapowe: "A","B","C","D","E","F","G","H" Czcionki konturowe: "0"
Pamięć	RAM: 256 MB Flash: 64 MB (dostępne dla użytkownika: 30 MB)
Wbudowane kody kreskowe	<b>1D:</b> <b>&lt;Wspólne&gt;</b> CODE39, ITF(1-2/5), EAN-8(JAN8), EAN-13(JAN13), UPC-A, UPC-E, CODABAR(NW-7), CODE128, GS1-128(UCC/EAN-128), POSTNET, GS1 DataBar (RSS) <b>&lt;ESC/P&gt;</b> CODE93, UPC/EAN EXTENSION, MSI, Intelligent Mail Barcode <b>&lt;P-touch Template&gt;</b> Intelligent Mail Barcode <b>&lt;ZPL II&gt;</b> CODE93, UPC/EAN EXTENSION, MSI, Intelligent Mail Barcode, Industrial 2-z-5, Standard 2-z-5  <b>2D:</b> <b>&lt;Wspólne&gt;</b> QR Code, PDF417, MaxiCode, Aztec <b>&lt;ESC/P&gt;</b> Micro QR Code, MicroPDF417, DataMatrix <b>&lt;P-touch Template&gt;</b> GS1 Databar Composite, Micro QR Code, MicroPDF417, DataMatrix <b>&lt;ZPL II&gt;</b> GS1 Databar Composite, MicroPDF417, DataMatrix

Obsługiwane systemy operacyjne	Microsoft® Windows® 8.1 / 10 / 11 / Server 2012 / Server 2012R2 / Server 2016 / Server 2019 / Server 2022
	macOS 10.15 / 11 / 12
	Linux Red Hat i Debian

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

Narzędzia SDK dla urządzeń mobilnych	Android v8 lub nowszy iOS v11 lub nowszy <sup>1</sup> <sup>1</sup> Obsługa komunikacji Bluetooth począwszy od wersji 12.2. Wymaga stworzenia aplikacji przez firmy trzecie z użyciem narzędzi Brother SDK. Więcej informacji można znaleźć na stronie <a href="https://support.brother.com/g/s/es/dev/en/index.html?c=eu">https://support.brother.com/g/s/es/dev/en/index.html?c=eu</a>
--------------------------------------	--

Oprogramowanie	<b>P-touch Editor</b> – oprogramowanie do projektowania etykiet z kodami kreskowymi <b>Brother Print Service Plugin</b> – drukowanie bez potrzeby instalowania sterowników przy pomocy urządzeń z systemem Android (w wersji 5.0 lub nowszej) <b>Aplikacja Mobile Deploy</b> – zdalna konfiguracja drukarki <b>Brother Font Manager</b> – narzędzie do pobierania czcionek (Windows® tylko przez USB) <sup>4</sup> <b>Printer Settings Tool</b> – narzędzie do konfiguracji ustawień drukarki (Windows® tylko przez USB) <b>BRAdmin Pro 4</b> – zarządzanie urządzeniami (tylko Windows®)
----------------	--

Temperatura robocza	<b>Drukowanie przy zasilaniu z akumulatora/zasilacza samochodowego:</b> -10°C do 50°C <b>Drukowanie przy zasilaniu z zasilacza sieciowego:</b> -10°C do 40°C <b>Ładowanie:</b> 0°C do 40°C
---------------------	--

Wilgotność robocza	20% - 80% bez kondensacji
--------------------	---------------------------

Temperatura przechowywania	-20°C - 60° C
----------------------------	---------------

Wilgotność podczas przechowywania	10% - 90% bez kondensacji
-----------------------------------	---------------------------

## Materiały eksploatacyjne

Rodzaje nośników <sup>5</sup>	<b>Papier w arkuszach:</b> PA-C-411 (A4 100 arkuszy)
	<b>Papier w rolce:</b> PA-R-411 szerokość odpowiadająca szerokości formatu A4/100 arkuszy A4 przy założeniu długości odpowiadającej długości formatu A4 (opakowanie 6 rolek)

## Opcjonalne akcesoria

Obsługa papieru	PA-RH-600 Uchwyt na rolkę papieru PA-PG-003 Prowadnica papieru (PJ-822/823) PA-PG-004 Prowadnica papieru (PJ-862/863/883)
Akumulator	PA-BT-002
Torba do przenoszenia	PA-CC-500 Pokrowiec PA-RC-001 Walizka na drukarkę i rolkę (IP54) PA-RB-001 Gumowa osłona
Zasilacz sieciowy	PA-AD-600AEU
Zasilacz sieciowy z wtykiem USB C do ładowania	PA-AD-003EU
Zasilacz samochodowy	PA-CD-600CG podłączany do gniazda zapalniczki (12-17V) PA-CD-600WR Do montażu na stałe (12-17V)
Zestaw do montażu w samochodzie	PA-CM-500

<sup>1</sup> W standardowych warunkach testowych Brother, arkusz A4 zadrukowywany wzorem JAITA J1 (pokrycie 1,9%) w temperaturze 23 stopni C, poprzez interfejs USB przy użyciu w pełni naładowanego akumulatora litowo-jonowego lub zasilacza sieciowego.

<sup>2</sup> Tylko PJ-883.

<sup>3</sup> Opcja – PA-BT-002

<sup>4</sup> Wymagane uprawnienia licencyjne dla czcionek

<sup>5</sup> Dodatkowe informacje na temat materiałów eksploatacyjnych można uzyskać kontaktując się z lokalnym oddziałem Brother