



PJ773



Drukarka PJ-773 to urządzenia przeznaczone dla pracowników terenowych. Umożliwia drukowanie w dowolnym miejscu, tym samym pozwalając podnieść wydajność pracowników, zredukować liczbę pomyłek, obniżyć koszty, skrócić czas potrzebny na finalizację operacji biznesowych, a także zapewnić wyższy poziom satysfakcji klientów. Personel firm odpowiedzialny za sprzedaż, logistykę i usługi może wykorzystywać mobilne drukarki termiczne do drukowania faktur, raportów, rozliczeń, umów, ofert, formularzy zamówień, gwarancji i potwierdzeń dostaw. Z kolei funkcjonariuszom służb bezpieczeństwa publicznego drukarka umożliwia drukowanie wezwań i mandatów, raportów dotyczących pacjentów, raportów z miejsc wypadków oraz ostrzeżeń.

brother®

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Rozdzielczość druku	300 x 300 dpi
Technologia druku	Bezpośredni druk termiczny
Prędkość druku	8 str. na min (w standardowym środowisku Brother) [**]
Szerokość druku	208.8 mm
Liczba stron, jaką można wydrukować przy zasilaniu z baterii	Akumulator litowo-jonowy – ok. 600 str. (zadanie drukowania 1,9% i w pełni naładowany, nowy akumulator)
Wbudowane czcionki	Czcionki bitmapowe: Helsinki, Brussel, Letter Gothic Bold; czcionki konturowe: Helsinki, Brussel, Letter Gothic
Rozmiary czcionek	10 cpi, 12 cpi, 15 cpi i rozmiary proporcjonalne
Wymiary (szer x głęb x wys)	255 x 55 x 30 mm
Waga bez akumulatora	480 g
Pamięć (RAM/flash/użytk.)	32 MB/32 MB/ 6 MB
Akumulator	akumulator litowo-jonowy 10.8 V (opcjonalny)[*]
Temperatura pracy	-10°C do +50°C (podczas pracy)/ -20°C do +60°C (podczas przechowywania)
Wilgotność	20% do 80% (bez kondensacji – podczas pracy i przechowywania)
Automatyczne wyłączenie	Tak, 15 ustawień

Zapewniamy oprogramowanie i materiały eksploatacyjne renomowanych firm



EXCELLENCE IN:

digital & flexo label printing and converting
automated labelling systems
supply chain management solutions
professional multi-platform services



MEMBER OF



Wymagania systemowe	Microsoft Windows 7, Microsoft Windows Vista, Microsoft Windows Server 2008 R2, Microsoft Windows Server 2008, Windows 8, Microsoft Windows Server 2012, Android 2.3 lub nowszy, Apple iOS 5.0 lub nowszy, Microsoft Windows Server 2012 R2, Windows 8.1
Minimalna temperatura pracy	-10 °C
Maksymalna temperatura pracy	50 °C
Wymiary (szer./głęb./wys.)	113 cm x 18.6 cm x 8 cm
Gwarancja producenta	2 lata

Zapewniamy oprogramowanie i materiały eksploatacyjne renomowanych firm



EXCELLENCE IN:

digital & flexo label printing and converting
 automated labelling systems
 supply chain management solutions
 professional multi-platform services



MEMBER OF

