

Qoltec[®]

INSTRUKCJA OBSŁUGI

TERMICZNA DRUKARKA

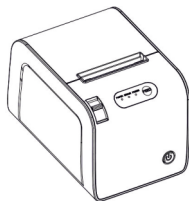
PARAGONOWA POS

MODEL: 50246

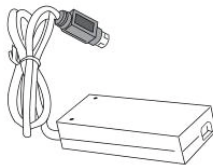
ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

Wyposażenie standardowe

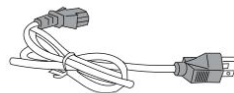
Proszę sprawdzić części podczas otwierania pudełka, jeśli czegoś brakuje, skontaktuj się z dostawcą lub producentem.



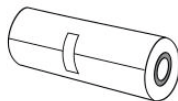
Drukarka



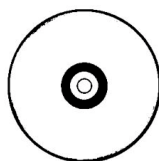
Zasilacz



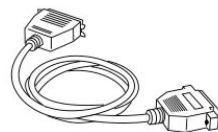
Przewód zasilający



Rolka papieru



Płyta CD



Kabel komunikacyjny

INSTALACJA

Podłączenie drukarki do komputera

Upewnij się, że drukarka i komputer są wyłączone, a następnie połącz je dołączonym kablem komunikacyjnym (USB / równoległy / szeregowy), podłączając jeden koniec do drukarki a drugi do komputera.

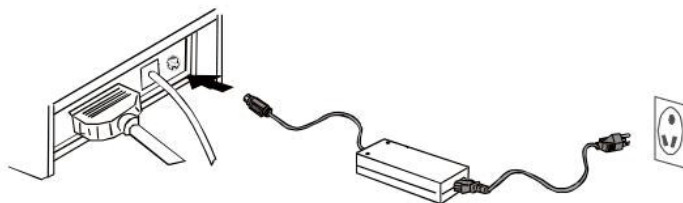
Podłączenie szuflady kasowej

Do drukarki można podłączyć elektrycznie otwieraną szufladę kasową. Można ją połączyć z drukarką przewodem RJ-11.

PS: Specyfikacja szuflady na gotówkę powinna być zgodna z wymogami sterownia drukarki.

Podłączenie zasilania

Używaj wyłącznie dołączonego zasilacza, w sposób przedstawiony na poniższym obrazku:



1) Najpierw włóż wtyczkę zasilania DC24V drukarki; następnie drugi koniec podłącz do gniazda sieciowego 230V.

Na koniec włącz przełącznik. Proszę postępować według instrukcji; inaczej można doprowadzić do uszkodzenia drukarki.

2) Użycie nieodpowiedniego zasilacza może spowodować nieprawidłowe drukowanie; a nawet może doprowadzić do awarii drukarki.

3) Nie podłączaj linii telefonicznej do złącza szuflady kasowej; ponieważ może to spowodować uszkodzenie drukarki oraz telefonu.

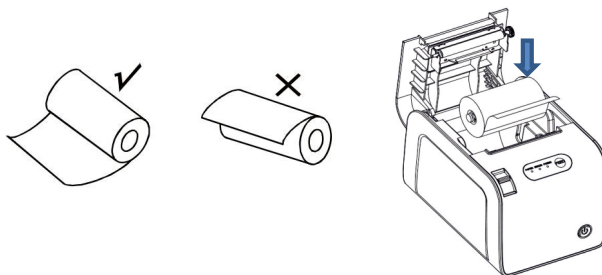
4) Nie ciągnij za przewód zasilający podczas odłączania. Zrobienie tego przy użyciu siły może spowodować awarię drukarki i zasilacza.

MONTAŻ ROLKI PAPIERU

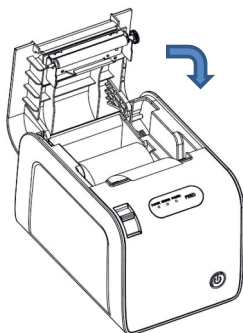
Drukarka model 50246 z łatwym ładowaniem papieru, wykorzystuje papier termiczny o szerokości 80 mm.

1) Otwórz górną pokrywę drukarki.

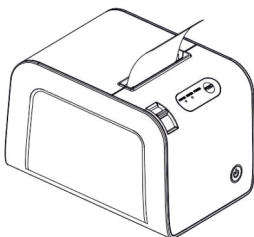
2) Załaduj papier termiczny do drukarki w następujący sposób.



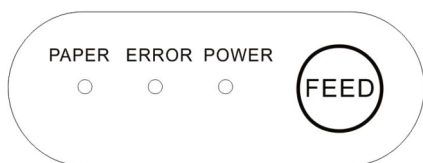
3) Wyciągnij kawałek papieru, a następnie zamknij górną pokrywę.



4) Użyj noża drukarki, aby oderwać dodatkowy papier.



PANEL OPERACYJNY



Przycisk POWER: Włączanie/wyłączanie drukarki

Przycisk FEED: W stanie gotowości drukarka będzie podawać papier w sposób ciągły po naciśnięciu przycisku FEED. Funkcja ta nie działa podczas pracy drukarki.

Aby wykonać test kontrolny drukarki wciśnij i przytrzymaj przycisk FEED oraz przycisk POWER.

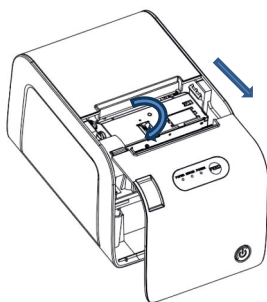
Dioda POWER (zielona): Dioda świeci ciągle po podłączeniu do źródła zasilania.

Dioda ERROR (Czerwona): Dioda świeci się w następujących warunkach: brak papieru, zacięcie papieru, przegrzanie głowicy drukującej, błąd głowicy drukującej itp.

Dioda PAPER (Czerwona): Dioda świeci, gdy nie ma papieru.

ZACIĘCIE PAPIERU

Gdy dojdzie do zacięcia papieru, wyłącz drukarkę i otwórz górną pokrywę, poczekaj aż głowica ostygnie, a następnie wyjmij zacięty papier. Załaduj ponownie rolkę papieru i zamknij górną pokrywę. Użyj papieru rekomendacyjnego lub tego, który ma tę samą jakość przy określonej szerokości, a na pewno zmniejszy to ryzyko zacięcia papieru.



SPECYFIKACJA

Metoda drukowania:	Termiczna
Prędkość drukowania:	250mm/s
Rodzaj papieru:	Papier termiczny
Szerokość papieru:	80mm - 58mm
Średnica rolki papieru:	Max: 80mm
System operacyjny:	XP/Win7/Win8/Win10/iOS/Android/ Linux, MacOS
Interfejs:	USB/SERIAL/ETHERNET/WIFI/ BLUETOOTH
Zasilacz:	AC 220-240V, DC 24V, 2.5A

