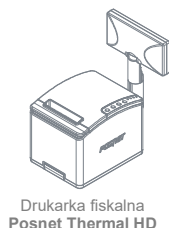


### 1. Sprawdź zawartość opakowania

Przed uruchomieniem drukarki sprawdź, czy urządzenie jest kompletne. W przypadku jakichkolwiek nieprawidłowości skontaktuj się ze sprzedawcą.

W pudełku znajdują się:



Drukarka fiskalna  
Posnet Thermal HD



Zasilacz



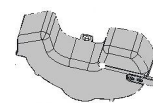
Kabel sygnałowy  
drukarka - komputer



Płyta CD-ROM ze  
sterownikami i  
dokumentacją



Książka  
serwisowa



Przegroda papieru

### 2. Podłącz drukarkę do komputera

Drukarkę fiskalną POSNET Thermal HD można podłączyć do komputera poprzez port USB, port COM (szeregowy) lub Ethernet. Poniżej przedstawiona jest kolejność czynności podczas instalacji drukarki.

#### 1 Upewnij się, że drukarka i komputer są WYŁĄCZONE

#### 2 Podłącz wtyk przewodu sygnałowego we właściwe złącze komunikacyjne drukarki.

COM 1, COM 2 – w przypadku podłączenia drukarki poprzez port szeregowy  
USB – w przypadku podłączenia drukarki poprzez USB  
Ethernet – w przypadku podłączenia drukarki poprzez Ethernet

#### 3 Podłącz wtyk przewodu sygnałowego do złącza komputera:

RS232 (DB9) – w przypadku podłączenia drukarki poprzez port szeregowy  
USB – w przypadku podłączenia drukarki poprzez USB  
Ethernet – w przypadku podłączenia drukarki poprzez Ethernet

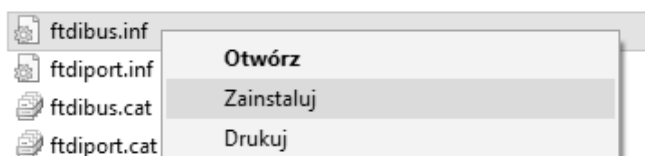
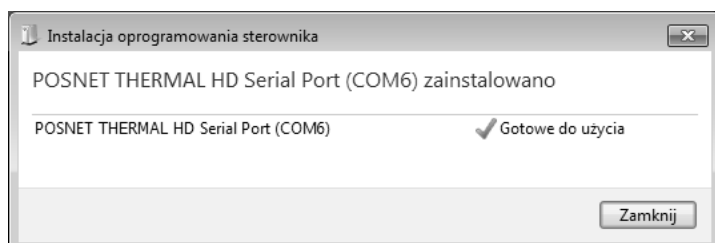
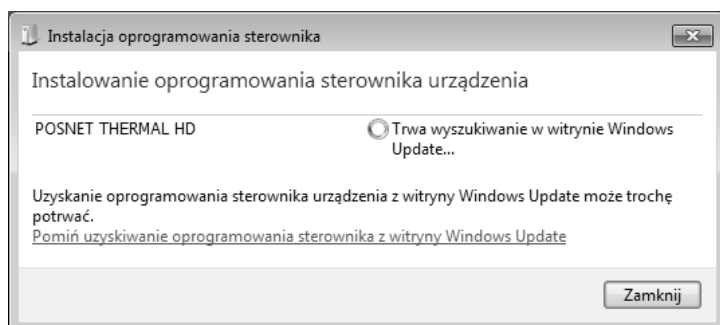
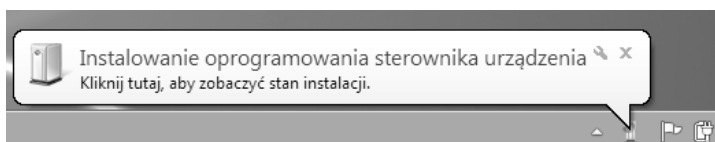
#### 4 Podłącz wtyk zasilania do złącza zasilania drukarki a następnie podłącz zasilacz do sieci, a następnie uruchom komputer i drukarkę.

#### 5 Ustaw interfejs komunikacyjny w MENU drukarki

Posługując się klawiszami strzałek ◀, ▶, ▼, ▲ na panelu klawiatury drukarki wybierz kolejno: 2 Konfiguracja → 1 Parametry ogólne → 7 Funkcje komunik. → 1 Interfejs PC → wybierz odpowiedni interfejs (COM, USB, TCP/IP) → następnie określ standard polskich znaków (Windows 1250, Latin 2 lub Mazovia). Po potwierdzeniu wyboru klawiszem ▶ urządzenie zapisze zmiany i zrestartuje się automatycznie.

### 3. Zainstaluj sterowniki USB

Instalacja sterowników drukarki skutkuje utworzeniem wirtualnego portu COM, w celu umożliwienia komunikacji z komputerem przez USB. Cały proces odbywa się w sposób zautomatyzowany po podłączeniu drukarki do komputera. Poniżej przedstawiono przykład typowej instalacji sterowników w systemie Windows 7, proces ten może różnić się w zależności od konfiguracji i wersji systemu operacyjnego.



#### 1 Wykrycie drukarki

Po podłączeniu drukarki przez kabel USB do komputera, system operacyjny wykrywa automatycznie nowe urządzenie i rozpoczyna proces instalacji sterowników.

#### 2 Automatyczna instalacja sterowników

Klikając ikonę instalatora na pasku zadań można zobaczyć postęp procesu.

#### 3 Zakończenie instalacji

W efekcie poprawnie zakończonej instalacji sterowników USB zostanie utworzony wirtualny port COM. Informacja o porcie znajduje się również w **Menadżerze urządzeń** systemu na pozycji **Porty (COM i LPT)**.

#### Ręczna instalacja

Proces instalacji można również rozpocząć klikając prawym przyciskiem myszy w pliki sterowników (**ftdibus.inf** oraz **ftdiport.inf**), a następnie wybierając z menu opcję **Zainstaluj**. Sterowniki znajdują się na płycie CD (powinna znajdować się w pudełku wraz z drukarką). Najnowszą wersję można pobrać ze strony internetowej [www.posnet.com](http://www.posnet.com)

## 4. Ładowanie papieru do drukarki

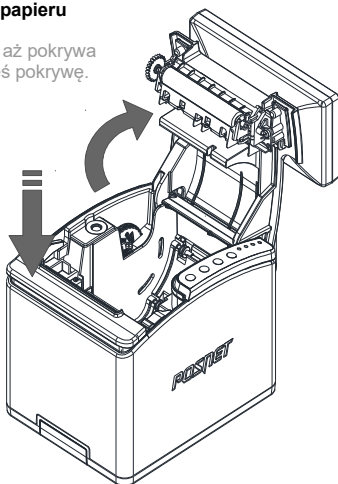
Drukarka umożliwia pracę na dwóch szerokościach papieru: 57mm i 80mm. W celu poprawnego prowadzenia papieru o szerokości 57mm podczas wydruków, należy zamontować specjalną przegrodę, dostarczaną wraz z drukarką. Zmianę szerokości papieru należy ustawić również w menu konfiguracji drukarki.

**W przypadku wymiany papieru, w trakcie eksploatacji drukarki, należy pamiętać o usunięciu z komory papieru drukarki pustej gilzy po zużytej rolce papieru.**

*Uwaga: stosowanie materiałów eksploatacyjnych zalecanych przez Posnet przedłuża żywotność mechanizmów drukujących.*

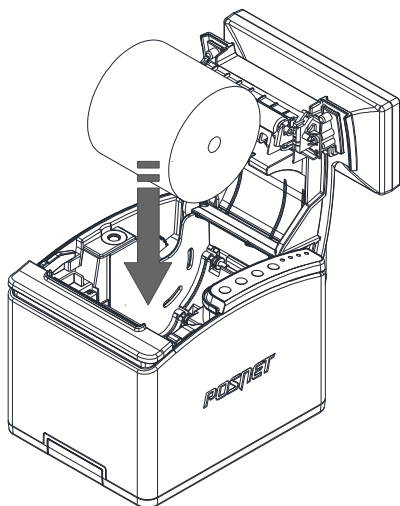
### 1 Podnieś pokrywę komory papieru

Naciśnij przycisk otwierania aż pokrywa odskoczy. Następnie podnieś pokrywę.



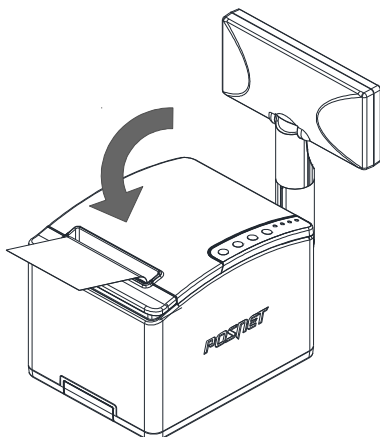
### 2 Załaduj papier

Umieścić rolkę w komorze mechanizmu. Rolki papierowe należy wkładać w taki sposób, aby odwinięty kawałek wychodził spod szpuli. W przypadku niewłaściwego umieszczenia papieru w komorze wydruk będzie niewidoczny.



### 3 Zamknij pokrywę

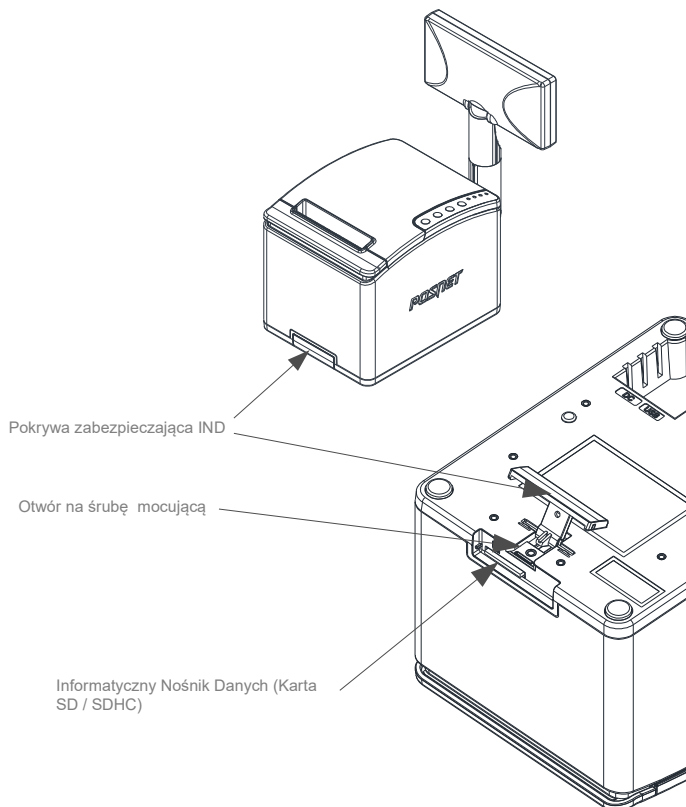
W razie potrzeby należy wysunąć odcinek papieru klawiszem ↑.



**Drukarka jest gotowa do pracy**

## Informatyczny Nośnik Danych

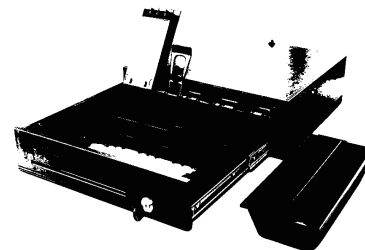
Poniżej pokazano umiejscowienie Informatycznego Nośnika Danych (IND) w drukarkach Posnet Thermal HD FV EJ



## Podłączenie akcesoriów

### Szuflada kasjerska Posnet SKL

Zwiększa bezpieczeństwo gotówki przechowywanej w punkcie sprzedaży i ułatwia jej kontrolę.



Solidne wykonanie z najwyższej jakości materiałów zapewnia długie i niezawodne działanie. Zastosowanie metalowych, kulkowych prowadnic wózka szuflady sprawia, że porusza się on łatwo i cicho.

Szufladę kasjerską Posnet SKL podłącza się bezpośrednio do portu szuflady w drukarce fiskalnej (DRW).