

ELLAB

ELLAB



Spis treści

| <u>Uproszczona instrukcja obsługi Evolis Tattoo²</u> | ELZAB 💋 |
|---|---------|
| Spis treści | |
| | |
| 1 WPROWADZENIE. | 3 |
| 1.1 Wypakowanie | 3 |
| 1.2 Opis i funkcje drukarki. | 3 |
| 1.3 Instalacja | 4 |
| 1.3.1 Podłączenie drukarki | |
| 1.3.2 Taśmy drukujące | |
| 1.3.3 Karty | 5 |
| 2 DRUKOWANIE | 8 |
| 2.1 Instalacja sterownika drukarki. | 8 |
| 2.2 Zarządzanie ustawieniami drukowania. | 8 |
| 3 KONSERWACJA | 9 |
| 3.1 Rutynowe czyszczenie drukarki | 9 |
| | |
| ELIA | |
| | |

FULAB



ELLAB



1 WPROWADZENIE.

1.1 Wypakowanie.

W celu uniknięcia uszkodzeń podczas transportu, drukarka dostarczana jest w specjalnym opakowaniu.

W razie zauważenia jakichkolwiek uszkodzeń mechanicznych, natychmiast skontaktuj się z Twoim dostawcą.

Uprzejmie prosimy o przechowywanie opakowania w miejscu czystym i suchym.

Podstawą do zwrotu drukarki jest kompletne, oryginalne opakowanie. W przypadku uszkodzenia drukarki bez oryginalnego opakowania, dane komponenty nie zostaną objęte gwarancją.

Akcesoria w zestawie z drukarką.

- Zasilacz VP ELECTRONIQUE lub SWITCHBOX Typ F10723-A lub FDF0503-A.
- Kabel zasilania sieciowego
- Kabel USB
- Płyta CD z instrukcją instalacji i dokumentacją techniczną
- Podstawowy zestaw do czyszczenia
- Instrukcja szybkiej instalacji
- Warunki gwarancyjne

W przypadku braku, któregokolwiek z powyższych elementów, prosimy o kontakt ze sprzedawcą.

Drukarka Evolis musi znajdować się w miejscu suchym, dobrze wentylowanym.

1.2 Opis i funkcje drukarki.









- E. Głowica.
- F. Taśma drukująca.
- G. Klawisz kontrolny
- H. Rolki czyszczące.
- I. Koder kart magnetycznych (opcja).

- J. Gniazdo zasilania.
- K. Port USB.
- L. Złącze DB-9 (opcja).
- M. Naklejka identyfikująca.

LAB

1.3 Instalacja.

1.3.1 Podłączenie drukarki.

• Podłączenie do zasilania.

Drukarka musi być podłączona do prawidłowo uziemionej instalacje elektrycznej.

- 1. Podłączamy przewód zasilający do zasilacza a następnie wtyczkę zasilacza do drukarki.
- 2. Podpinamy kabel zasilający do gniazdka z uziemieniem.
- 3. Drukarka jest włączona o czym informuje zapalona główna kontrolka. Jeśli główna kontrolka się nie zapaliła, oznacza to, iż instalacja nie została przeprowadzona prawidłowo lub drukarka nie działa poprawnie. Należy ponownie sprawdzić sposób instalacji.

Przed przystąpieniem do konserwacji, dla własnego bezpieczeństwa, upewnij się, że kabel zasilania jest odłączony.

Aby zaoszczędzić energię, drukarka automatycznie przełączy się w tryb czuwania po 10 minutach bez aktywności.

• Podłączenie kabla USB.

Kabel do transmisji danych podpinamy dopiero po zakończeniu instalacji sterownika.

1.3.2 Taśmy drukujące.

Tylko oryginalne taśmy drukujące Evolis zapewniają optymalną pracę drukarki. Korzystanie z taśm innych dostawców może spowodować uszkodzenie urządzenia oraz doprowadzić do unieważnienia gwarancji.

Aby uzyskać najlepszą jakość wydruku, zaleca się pełne czyszczenie drukarki podczas wymiany taśmy drukującej.

• Montaż taśmy.

- 1. Otwieramy pokrywę.
- 2. Zakładamy folię w sposób pokazany na rysunku.
- 3. Zamykamy pokrywę drukarki.

1.3.3 Karty.

Dla zachowania optymalnej jakości wydruku, zaleca się korzystanie z kart zgodnych z certyfikatem ISO 7810.

Nie wolno dotykać powierzchni karty przeznaczonej do wydruku. Ponadto karty uszkodzone, tłoczone nie nadają się do użycia.

• Instalacja kart.

Drukarka Tattoo2 przystosowana jest do pracy z kartami plastikowymi o grubości pomiędzy 0,50 mm (20 mil) a 0,76 mm(30 mil).

Założenie podajnika kart.

- 1. Wyjmujemy podajnik kart z drukarki.
- 2. Wkładamy karty do podajnika stroną, na której chcemy drukować w dół.
- 3. Umieszczamy podajnik z powrotem w drukarce.

Ładowanie karty ręcznie.

Karty wkładamy pojedynczo do podajnika ręcznego. Po wydrukowaniu karta wysunie się LAB automatycznie.

Wyciąganie wydrukowanych kart.

Drukarka wyposażona jest w zasobnik wyjściowy na 15 kart o grubości 0,76mm (30 mil).

• Regulacja grubości karty.

ELLAB

ELLAS

ELLAB

ELLAB

Drukarka Tattoo2 wyposażona jest w automatyczny system regulacji dla grubości kart od 0,50 mm do 0,76 mm.

ELLAB

ELLAB

ELLAS

ELLAB

ELLAB

LARE

7 | Strona

2 DRUKOWANIE.

2.1 Instalacja sterownika drukarki.

Właściwa konfiguracja drukarki i sterownika to kluczowy warunek poprawnego funkcjonowania urządzenia. Istotne jest aby postępować zgodnie z instrukcją.

Aby zainstalować sterownik drukarki, należy włożyć płytę CD do komputera i postępować zgodnie z poleceniami kreatora.

2.2 Zarządzanie ustawieniami drukowania.

ELLAB

ELLAB

Dostęp do parametrów drukarki uzyskujemy w następujący sposób:

- 1. W "Panelu Sterowania" wymieramy "Drukarki i Faksy".
- 2. Klikamy w drukarkę Evolis Tattoo2 prawym przyciskiem myszki i z menu wybieramy "Właściwości".

Najważniejsze zakładki umożliwiające zdefiniowanie parametrów wydruku to "Graphic" i "Tools".

ELLAB

Zaleca się zachowanie domyślnych ustawień parametrów drukarki. Modyfikacja przez niewykwalifikowanego użytkownika może doprowadzić do fizycznego uszkodzenia sprzętu.

ELLAB

8 | Strona

ELZAB

3 KONSERWACJA.

3.1 Rutynowe czyszczenie drukarki.

Gwarancja głowicy drukującej uwarunkowana jest od bieżącego czyszczenia drukarki.

Zaleca się każdorazowe czyszczenie drukarki podczas wymiany taśmy drukującej.

- 1. Otwieramy pokrywę.
- 2. Usuwamy taśmę drukującą i zamykamy pokrywę.
- 3. Wyjmujemy podajnik kart.

- 4. Usuwamy wszystkie karty znajdujące się w podajniku.
- 5. Wkładamy karty czyszczące.
- 6. Umieszczamy podajnik z powrotem w drukarce naciskając go z góry do momentu zatrzaśnięcia.
- 7. Czyszczenie uruchamiamy poprzez przytrzymanie przycisku sterowania.

Oprócz rutynowej konserwacji drukarki, zaleca się czyszczenie wałka czyszczącego z wykorzystaniem chusteczek Evolis.

- 1. Otwieramy pokrywę.
- 2. Usuwamy taśmę drukującą.
- 3. Wyciągamy wałek czyszczący.
- 4. Przecieramy delikatnie całą powierzchnię rolki.

- 5. Gdy wyschnie, wkładamy z powrotem wałek do drukarki.
- 6. W razie potrzeby wymieniamy taśmę drukującą.
- 7. Wyjmujemy podajnik kart.
- 8. Wycieramy rolkę podajnika.

Aby utrzymać wysoką jakość wydruku oraz wchłonąć nadmiar barwnika wewnątrz drukarki, zaleca się regularne czyszczenie głowicy za pomocą sztyftów z pianką Evolis.

Przed rozpoczęciem procesu czyszczenia głowicy, kategorycznie należy odłączyć drukarkę od źródła zasilania.

