

INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA



SPECJALNEGO PAPIERU DIGIPRINT-NX/TXT DO PRZENOSZENIA WYDRUKÓW NA TKANINY. WYRÓB PRZEZNACZONY JEST DO OFFSETU CYFROWEGO [DO MASZYN KODAK NEXPRESS]

ZASTOSOWANIE:

Specjalnie powlekany papier do przenoszenia wydruków żelazkiem lub prasą termiczną
na tekstylia bawełniane (białe lub jasne, pastelowe).

Jest dostarczana w arkuszach.

Nie stosuje się do tkanin bardzo rozciągliwych!

NADruk:

Drukuje się obraz lustrzany (lewoczytelny) po stronie, na której naniesione są paski prowadzące.

Uwaga:

Należy pamiętać, aby wprowadzać do maszyny arkusze oznakowaną krawędzią.

Ustawienie sterownika / wybór nośnika:

Należy wybrać właściwy program sterujący drukiem.

Zator w zespole grzejnym!:

Jeśli zespół grzejny ulegnie zablokowaniu, wówczas należy postępować następująco:

Niebezpieczeństwo zapalenia się:

Przy usuwaniu zatoru należy pamiętać o bardzo wysokiej temperaturze zespołu grzejnego.

Pierwsze, co należy wykonać, to usunięcie zadrukowywanego materiału z walców grzejnych.

Do tego celu nie stosuje się żadnych twardych, mechanicznych przedmiotów.

Po usunięciu zablokowanych arkuszy z zespołu grzejnego, należy przepuścić przez maszynę 5 do 10 arkuszy normalnego papieru.

Zaleca się: próbne wydrukowanie kilku liter lub wyrazów na zwykłym papierze. W ten sposób zostanie oczyszczony zespół grzejny i maszyna będzie mogła pracować ponownie.

PRZYGOTOWANIE I WPRASOWYWANIE:

Prasę rozgrzewa się do temperatury **od 180 do 190°C** (zaleca się temp. 190°C)

- Jeśli Państwo przycinają wydruk do zaplanowanej wielkości, wówczas proszę pamiętać, aby na krawędziach pozostawić 5 mm margines bez nadruku.
- Wydruk kładzie się na wyprasowanej tkaninie rysunkiem skierowanym do niej.
- Wydrukowany rysunek przenosi się na tkaninę w prasie, przy średnim docisku przez ok. 30 sek.
- Muszą Państwo zdecydować, czy naniesiony rysunek ma być błyszczący, czy satynowy.

A: Błyszczący: papier nośny zdejmuje się, gdy transfer jest już zimny.

B: Satynowy: papier nośny zdejmuje się natychmiast po wykonaniu transferu (na gorąco).

Jeśli chcą Państwo błyszczącemu wydrukowi nadać powierzchnię satynową, wówczas wykonany transfer przykrywa się papierem silikonowym, wkłada go do prasy i postępuje jak w p-cie **B**.

PRANIE:

Pranie tekstyliów z <wprasowaniami> wykonuje się następująco: w czasie prania strona z nadrukiem powinna być skierowana do wewnątrz wyrobu. Temperatura nie powinna przekraczać 40°C. Nie stosuje się środków wybielających i prania chemicznego. Nie wiruje się. W czasie prasowania upranych tekstyliów omija się rysunki wprasowane uprzednio.

WARUNKI BEZPIECZEŃSTWA:

Należy pamiętać o wskazówkach producenta urządzenia prasującego. Dzieci mogą wykonywać wprasowywanie wyłącznie pod opieką dorosłych.

Gwarantujemy niezmienną jakość i cechy wyrobu w ramach naszych ogólnych warunków sprzedaży. Informacje na temat naszego produktu oraz wskazówki posługiwania się nim opierają się na dzisiejszym stanie wiedzy i rozwiązań technologicznych w maszynach drukujących i kopiujących. Za usterki, błędy i uszkodzenia, które powstały w wyniku niewłaściwego stosowania i obróbki naszych produktów lub za usterki urządzeń albo błędne ich stosowanie - nie bierzemy odpowiedzialności.