

INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA

SPECJALNY PAPIER **DIGIPRINT-IG/TRP**
DO PRZENOSZENIA WYDRUKÓW NA TKANINY
WYRÓB PRZEZNACZONY
DO OFFSETU CYFROWEGO [DO MASZYN HP-INDIGO]

ZASTOSOWANIE:

Papier ze specjalną powłoką do przenoszenia żelazkiem lub prasą termiczną wydruków **na tekstylna bawełniane** (białe lub jasne, pastelowe)
Jest dostarczana w arkuszach.
Nie stosuje się do tkanin bardzo rozciągliwych!

NADRUK:

Druk w maszynach HP-INDIGO powinien być wykonany **lustrzanie** na gładkiej, białej stronie arkuszy.

DALSZA OBRÓBKA:

Wydrukowany wzór przeznaczony do przeniesienia na tkaninę przycina się w taki sposób, aby pozostawić na zewnątrz rysunku ok. 5 milimetrów niezadrukowanego podłoża.
Następnie nakłada się wzór na wyprasowaną tkaninę rysunkiem skierowanym do niej.

WPRASOWANIE:

Prasę do prasowania tekstyliów nagrzewa się do temperatury **+160°C**. Czas wprasowania: ok. 40 sekund.
Papier nośny zdejmuje się z wprasowanej folii wówczas, gdy jest jeszcze gorący, lub co najmniej ciepły.

Jeśli używa się żelazka, wówczas nastawia się je na najwyższą temperaturę, **wyłącza** nawilżanie parą i wprasowuje rysunek poprzez papier nośny przez ok. 2 minuty gładkiej, twardej powierzchni, np. blat stołu chroniony dwoma lub trzema wyprasowanymi i równo ułożonymi ściereczkami kuchennymi.

Wszystkie krawędzie rysunku powinny być mocno wprasowane w tkaninę środkiem stopki żelazka.
Po ostudzeniu papieru zdejmuje się papier z podłoża delikatnym, lecz zdecydowanym pociągnięciem za jedno z naroży rysunku. Rysunek pozostaje na tkaninie.

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.