

Link do produktu: <https://nukowear.pl/bluza-z-kapturem-z-wlasnym-nadrukiem-p-399.html>

Bluza z kapturem z własnym nadrukiem



Cena	189,00 zł
Dostępność	Dostępność - 3 dni
Numer katalogowy	blzk-perso-ver1-

Opis produktu

Projektowanie na Wysokim Poziomie: Ożyw Swoją Bluzę Własnym Projektem!

Bluza to jeden z najbardziej eksponowanych elementów garderoby dlatego ma być nudna? Wykorzystaj jej dużą powierzchnię, by stworzyć streetwearowe dzieło sztuki, potężny nośnik reklamy dla Twojej marki lub po prostu najwygodniejszą i najbardziej osobistą bluzę, jaką kiedykolwiek miałeś/aś.

Niezależnie od tego, czy planujesz umieścić dużą grafikę na plecach, subtelne logo na piersi, czy odważny wzór na kapturze, nasza technologia druku DTF przeniesie Twój projekt na materiał z fotograficzną precyzją i trwałością.

Zacznij personalizację swojej idealnej bluzy już teraz! Aby osiągnąć najlepszy możliwy efekt, upewnij się, że Twój plik graficzny spełnia poniższe, profesjonalne wymagania techniczne.

Idealna Grafika do Nadruku na Bluzach Wymagania Techniczne

Przygotowanie pliku graficznego jest kluczowe, aby nadruk na Twojej spersonalizowanej koszulce lub bluzie był ostry, wyraźny i w pełni oddawał Twój projekt. Zapewnij sobie najwyższą jakość, trzymając się poniższych wytycznych technicznych.

1. Rozdzielczość i Wymiary Jakość Ma Znaczenie (300 DPI)

Kluczem do profesjonalnego nadruku jest wysoka rozdzielczość.

Rozdzielczość (DPI): Plik musi mieć minimum **300 DPI** (punkty na cal) w skali 1:1. Grafiki o niższej rozdzielczości (np. 72 DPI, typowe dla stron internetowych) będą wyglądać na druku niewyraźnie i "pikselowo".

Wymiary w Pikselach: Przygotuj grafikę w rozmiarze zbliżonym do docelowego nadruku. Zalecamy wymiary rzędu **3500 x 4000 pikseli** lub większe. Pamiętaj: im większa i lepsza jakościowo grafika źródłowa, tym lepszy i bardziej szczegółowy będzie gotowy nadruk DTF.

Skala: Projekt powinien być przygotowany w rozmiarze **1:1** (rzeczywista wielkość nadruku).

2. Preferowane Formaty Plików do Druku (PNG, SVG, AI, PDF)

Akceptujemy różne formaty, w zależności od typu projektu.

Dla Grafiki Rastrowej (Zdjęcia, Ilustracje): Najlepszym wyborem jest format **PNG** z przezroczystym tłem. Gwarantuje on zachowanie jakości i pozwala drukować wzór bez białej ramki. Akceptujemy również pliki **.JPG** (tylko w najwyższej jakości) oraz **.TIF** i **.PDF** rastrowy.

Dla Grafiki Wektorowej (Logo, Napisy): Preferowane formaty to **.SVG**, **.AI** (Adobe Illustrator) lub **.PDF** wektorowy. Grafiki wektorowe zapewniają absolutną ostrość niezależnie od rozmiaru i są idealne dla druku DTF.

Ważne: W plikach wektorowych (AI, SVG, PDF) koniecznie **zamień wszystkie czcionki na krzywe** (obiekty) inaczej system może błędnie wyświetlić krój pisma!

3. Kolorystyka i Przezroczystość (CMYK/RGB)

Ustawienia kolorów są istotne, aby nadruk wyglądał tak, jak na Twoim monitorze.

Tryb Kolorów: Choć drukarki do odzieży często pracują w przestrzeni **CMYK** (standard drukarski), możesz przesłać plik w **RGB**. Pamiętaj jednak, że automatyczna konwersja z RGB do CMYK może nieznacznie zmienić nasycenie lub odcień niektórych barw.

Tło: Jeśli chcesz, aby Twoja grafika była wydrukowana bez otaczającego ją kwadratu, zapisz ją jako **PNG z przezroczystym tłem** (bez tła). Na kolorowych koszulkach każde niezapisane jako transparentne tło (np. białe tło w JPG) zostanie wydrukowane!

Przygotuj swój plik zgodnie z tymi wytycznymi, aby cieszyć się wyjątkowym i trwałym nadrukiem na koszulce!

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Rozmiar: S , M , L , XL , 2XL

Kolor: Biały , Czarny

Tabela rozmiarów

Bluza z kapturem:



