

Link do produktu: <https://moderncompany.pl/spodnie-medyczne-meskie-bezowe-stretch-roz-xxl-p-30681.html>



Spodnie medyczne męskie beżowe Stretch roz. XXL

Cena	120,00 zł
Numer katalogowy	M141
Kod producenta	M141-BEZ-XXL
Kod EAN	5905873010369

Opis produktu

Spodnie medyczne męskie beżowe Stretch roz. XXL

Profesjonalne spodnie medyczne męskie Stretch w rozmiarze XXL to doskonały wybór dla osób ceniących komfort oraz funkcjonalność podczas pracy w służbie zdrowia. Wykonane z wytrzymałej i elastycznej tkaniny o składzie 67% poliester, 27% wiskoza oraz 6% spandex, o gramaturze 200 g/m², zapewniającej trwałość i komfort noszenia przez cały dzień.

Zastosowanie

Spodnie idealnie sprawdzą się w codziennej pracy w środowisku medycznym, szpitalach, klinikach oraz gabinetach lekarskich. Ich uniwersalny beżowy kolor umożliwia łatwe dopasowanie do różnorodnych uniformów i stylizacji medycznych.

Cechy i parametry produktu

- Rozmiar: XXL
- Skład tkaniny: 67% poliester, 27% wiskoza, 6% spandex
- Gramatura: 200 g/m²
- Tkanina z certyfikatem OEKO-TEX 100
- 4 praktyczne kieszenie: na przodzie, z tyłu i z boku
- Dostępne rozmiary: od XS do XXL

Zalety

- Elastyczny materiał zapewnia komfort ruchów nawet podczas intensywnej pracy
- Trwała tkanina odporna na wielokrotne pranie
- Praktyczne rozmieszczenie kieszeni pozwala na wygodne przechowywanie niezbędnych akcesoriów
- Uniwersalny, estetyczny beżowy kolor pasujący do różnych stylów odzieży medycznej
- Certyfikat OEKO-TEX 100 gwarantuje bezpieczeństwo i brak szkodliwych substancji

Dlaczego warto?

Wybierając spodnie medyczne Stretch, inwestujesz w produkty najwyższej jakości, które łączą wygodę, funkcjonalność oraz trwałość. Dzięki zastosowaniu elastycznych materiałów i praktycznych kieszeni, praca staje się bardziej komfortowa i efektywna. Beżowy kolor dodaje profesjonalnego charakteru, a szeroki zakres rozmiarów pozwala na idealne dopasowanie do sylwetki. To niezastąpiony element garderoby każdego mężczyzny pracującego w branży medycznej.

Kup ten produkt z nadrukiem

Każdy produkt w naszym sklepie możesz zakupić wraz z usługą nadruku Twojej grafiki, logo, napisu a nawet zdjęcia. Wystarczy, że wykupisz usługę ([KLIKNIJ TU](#)) wraz z dowolnym produktem dostępnym w naszym sklepie. Dołącz swój plik graficzny i napisz nam gdzie mamy go umieścić, a my zrobimy resztę za Ciebie.

Jak zamówić usługę nadruku DTF według Twojego projektu?

1. Dodaj do koszyka produkt na którym chcesz wykonać nadruk Twojej grafiki. Wybierz jego rozmiar i ilość
2. Wybierz "**Usługa nadruku grafiki metodą DTF**" w kategorii "[KUP USŁUGĘ NADRUKU](#)" lub kliknij [TUTAJ](#)
3. Dodaj swój plik , na podstawie którego wykonamy nadruk (formaty plików: png, pdf, svg, eps, ttf)
4. W polu uwagi podaj miejsce nadruku na odzieży, rozmiar grafiki, tekst oraz inne informacje dotyczące nadruku
5. Podaj ilość usług nadruków DTF jaką chcesz wykonać.

Przykład 1: Wybrałeś 3 szt koszulki i na każdej chcesz umieścić nadruk, dodaj więc 3 usługi nadruku

Przykład 2: Wybrałeś 3 szt koszulki i na każdej chcesz umieścić nadruk ale 1 z przodu a 2 z tyłu, dodaj więc 6 usług nadruku

Przykład 3: Wybrałeś 3 szt koszulki i na każdej chcesz umieścić inny nadruk, dodaj więc 3 razy usługę po 1szt i w każdej umieść inny plik graficzny



O FIRMIE SKLEP NADRUKI DTF PROJEKTUJ WSPÓŁPRACA B2B BLOG SKONTAKTUJ SIĘ Z NAMI

Strona główna > KUP USŁUGĘ NADRUKU > Usługa nadruku grafiki metodą DTF



Usługa nadruku grafiki metodą DTF

Czas wysyłki: 5 dni
Koszt wysyłki: **1** od 12,99 zł
Numer katalogowy: 166314017
Kod producenta: 8888
Kod EAN: 5904083055245

Rozmiar nadruku **1**



TWÓJ PLIK DO NADRUKU **2**

Wybierz plik 350px_DTF.jpg



WYMIAR GRAFIKI **3**

**Prosimy o podanie szerokości nadruku dla przesłanego pliku np:

WPISZ DODATKOWE UWAGI **4**

***W tym miejscu możesz wpisać dodatkowe uwagi dotyczące Twojego nadruku.

15,00 zł

Cena netto: **12,20 zł**

Cena produktu zmienia się w zależności od zakupionej ilości produktów - [zobacz szczegóły](#).

Najniższa cena z 30 dni to 15,00 zł



Dodaj do koszyka Ilość: 1 szt. **5**

dodaj do schowka