



Koszulka Anioł grafika

| | |
|------------------|----------------------------------|
| Cena | 73,00 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Czas wysyłki | 4 dni |
| Numer katalogowy | aniol-grafika-szachownica |
| Producent | www.koszulkizdobione.pl |

Opis produktu

Koszulka z grafiką - Anioł.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Rozmiar koszulki: S , M , L , XL , XXL

Kolor: Czarny , Szary , Biały

Płeć: męczyzna , kobieta (+ 4,00 zł)

Specyfikacja

Popularny grubszy model z wytrzymałej bawełny typu ring-spun, miękki T-shirt dla mężczyzn.
85%bawełny / 15% wiskozy
bez szwów bocznych
taśma wzmacniająca na karku i ramionach
maksymalna temperatura prania 40oC

Tabela rozmiarów męskich

Tabela rozmiarów męskich

| Rozmiar | Wzrost (cm) | Obwód klatki piersiowej (cm) | Obwód talii (cm) | Obwód bioder (cm) |
|------------|-------------|------------------------------|------------------|-------------------|
| S | 166-173 | 86-93 | 74-81 | 92-96 |
| M | 171-179 | 94-101 | 82-89 | 100-104 |
| L | 177-184 | 102-109 | 90-99 | 108-112 |
| XL | 182-188 | 110-117 | 100-109 | 116-120 |
| XXL | 185-191 | 118-125 | 110-119 | 124-128 |

Tabela rozmiarów damskich

| Rozmiar | Wzrost (cm) | Obwód klatki piersiowej (cm) | Obwód talii (cm) | Obwód bioder (cm) |
|------------|-------------|------------------------------|------------------|-------------------|
| S | 165-172 | 82-89 | 66-73 | 92-98 |
| M | 165-172 | 90-97 | 74-81 | 99-104 |
| L | 165-172 | 98-107 | 82-90 | 105-112 |
| XL | 165-172 | 108-119 | 91-102 | 113-121 |
| XXL | 165-172 | 120-131 | 103-114 | 122-132 |

Tabela rozmiarów damskich

Tabela rozmiarów damskich

| Rozmiar | Wzrost (cm) | Obwód klatki piersiowej (cm) | Obwód talii (cm) | Obwód bioder (cm) |
|------------|-------------|------------------------------|------------------|-------------------|
| S | 165-172 | 82-89 | 66-73 | 92-98 |
| M | 165-172 | 90-97 | 74-81 | 99-104 |
| L | 165-172 | 98-107 | 82-90 | 105-112 |
| XL | 165-172 | 108-119 | 91-102 | 113-121 |
| XXL | 165-172 | 120-131 | 103-114 | 122-132 |