


Sweat-shirt à capuche, légèrement surdimensionné

Sweat-shirt de haute qualité, intérieur molletonné
85% de coton bio ring-spun peigné, 15% polyester
Capuche double épaisseur avec cordon de serrage et arrêt de cordon
Poignets en élasthanne, étiquette tear-off®.

Tissu: Tissu extérieur (300 g/m²): 85% coton, 15% polyester

Pays d'origine: Pakistan

Numéro de tarif douanier: 61102099

Conseils d'entretien:

Articles partenaire:


Sweat capuche de loisir homme
Art-Nr.: 8034

Couleurs disponibles

| | XS | S | M | L | XL | XXL |
|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Poids en g | 400 g | 415 g | 440 g | 470 g | 500 g | 530 g |
| VPE (Pièces par emballage intérieur / pièces par emballage extérieur) | 1/30 | 1/30 | 1/30 | 1/30 | 1/30 | 1/30 |

| Mesures en cm | XS | S | M | L | XL | XXL |
|--|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 1/2 poitrine | 50,00 cm | 52,00 cm | 55,00 cm | 58,00 cm | 61,00 cm | 64,00 cm |
| longueur à partir de l'épaule | 61,00 cm | 62,00 cm | 63,00 cm | 64,00 cm | 65,00 cm | 66,00 cm |
| longueur de manche | 52,00 cm | 53,00 cm | 54,00 cm | 55,00 cm | 56,00 cm | 57,00 cm |

Couleurs disponibles

bleu-clair (649C)
marine (296C)
vert-jade (2241 C)

graphite (432C)
rose-pastel (2036U)

gris-pastel (427U)
vanille (7499 C)



OEKO-TEX® Standard 100

OEKO-Tex® CONFIDENCE IN TEXTILES STANDARD 100 15.0.70467 HOHENSTEIN HTTI Tested for harmful substances. www.oeko-tex.com/standard100



OCS Standard blended 85%

Lors de la fabrication des vêtements myrtle beach et JAMES & NICHOLSON, l'Organic Content Standard est une norme utilisée pour contrôler et suivre le pourcentage exact de matières biologiques dans les produits finaux. Par ailleurs, la norme supérieure «Content Claim Standard» permet de définir, en complément de la norme OCS, la traçabilité de la marchandise et de garantir la transparence tout au long de la chaîne de production.

Étiquette Tear off!®

Notre fonction Étiquette Tear off!® nous permet de remplacer facilement l'étiquette de cou de T-shirts. Nous appliquons une technique spéciale de transfert pour remplacer vos étiquettes.

