


Sweat-shirt à capuche avec manches raglan

Sweat de haute qualité avec intérieur non gratté
Mélange de coton biologique peigné à filature à anneaux et de polyester recyclé
Capuche double couche avec cordon de serrage
Coutures latérales à l'avant, poche kangourou
Manchettes en élasthanne
Étiquette Tear off !@
8023 : légèrement cintré

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

Pays d'origine: Pakistan

Numéro de tarif douanier: 61102099

Conseils d'entretien:

Articles partenaire:





















**Sweat-shirt à capuche homme
OCS Blended & RCS
Art-Nr.: 8024**

Couleurs disponibles

	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL
Poids en g	474 g	514 g	552 g	592 g	632 g	672 g	712 g
VPE (Pièces par emballage intérieur / pièces par emballage extérieur)	1/30	1/30	1/30	1/30	1/30	1/30	1/30

Mesures en cm	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL
1/2 poitrine	48,00 cm	51,00 cm	54,00 cm	57,00 cm	60,00 cm	63,00 cm	66,00 cm
longueur à partir de l'épaule	62,00 cm	64,00 cm	66,00 cm	68,00 cm	70,00 cm	71,00 cm	72,00 cm
longueur de manche	71,50 cm	71,50 cm	72,00 cm	72,50 cm	73,00 cm	73,50 cm	75,00 cm

Couleurs disponibles

 blanc (white)	 cobalt (110-7C)	 denim-clair-mélange (534C)
 graphite (432C)	 gris chiné clair (WarmGray1C)	 gris-chiné (442C)
 jaune-acide (380U)	 marine (296C)	 noir (blackC)
 noir-chiné (blackC)	 olive (7497C)	 orange (1575C)
 pétrole-mélange (7477C)	 rose-mélange (204C)	 rouge (200C)
 royal-chiné (104-8C)	 turquoise (312C)	 vert-citron (360C)
 vin (195C)		



OEKO-TEX® Standard 100 (15.0.70467)

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



OCS Standard blended

La norme Organic Content Standard (OCS) permet, lors de la production des textiles Daiber, de déterminer la proportion exacte de matières écologiques dans un produit et de la suivre tout au long de la chaîne de production. La norme supérieure « Content Claim Standard » définit notamment, dans le cadre de l'OCS, la traçabilité des produits et la transparence dans la chaîne de production.



RCS blended

Les bouteilles en PET sont recyclées pour créer de nouveaux vêtements. Les bouteilles en plastique sont broyées, fondues et transformées en nouveaux fils, qui sont ensuite intégralement ou partiellement réutilisés dans la production. La norme Recycled Claim Standard (RCS) signifie des matériaux recyclés certifiés par un organisme indépendant, des chaînes d'approvisionnement transparentes et des conditions de production équitables, respectueuses de l'environnement et de la santé.



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.