



WU31B

# B&C Inspire Crew Neck

Inspire PST



## Composition

B&C achète désormais 100% de fibres plus durables pour tous ses produits à base de coton.

80% Coton peigné ring-spun - mélange Biologique, OCS et Biologique En Conversion, certifié / 20% Polyester Recyclé - certifié RCS. French Terry.

## Taille

XS, S, M, L, XL, 2XL, 3XL

## Emballage

5 pces/polybag & 30 pces/carton

## Poids

280 g/m<sup>2</sup>

## Color Note

HEATHER GREY: 75% COTON PEIGNÉ RING-SPUN - MÉLANGE BIOLOGIQUE, OCS ET BIOLOGIQUE EN CONVERSION, CERTIFIÉ - 21% POLYESTER RCS RECYCLÉ - 4 % VISCOSE

## Détails

B&C achète désormais 100% de fibres plus durables pour tous ses produits à base de coton.

Bonjour, je suis Biologique et Biologique En Conversion ! Je suis le sweat-shirt col rond, responsable et tendance. Je suis disponible dans 21 coloris fascinants, je suis super doux et j'offre une qualité d'impression exceptionnelle.

- Sweat-shirt col rond, Biologique et Biologique En Conversion, et au design tendance
- Son style affirmé offre une coupe impeccable et une longueur parfaite
- Coutures latérales pour une coupe parfaitement adaptée aux silhouettes masculines
- Couleurs identiques (21) pour hommes et pour femmes pour un duo parfait
- 7 tailles - de XS à 3XL
- Solution de branding aisée - Solution B&C No Label
- Demi-lune intérieure à l'arrière en Single Jersey pour une personnalisation aisée
- Bande de propreté de qualité en chevrons



## Durabilité



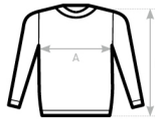
## Couleurs



## Conseils d'entretien



Tous nos produits sont testés et approuvés pour toutes les techniques d'impression.



| B&C INSPIRE CREW NECK<br>WU31B | XS | S  | M    | L  | XL   | 2XL | 3XL |
|--------------------------------|----|----|------|----|------|-----|-----|
| A HALF CHEST                   | 49 | 52 | 55,5 | 59 | 62,5 | 66  | 70  |
| B BODY LENGTH                  | 68 | 70 | 72   | 74 | 76   | 78  | 79  |



DUO  
CONCEPT

Vouloir le même style pour tout le monde ?

**Essayer B&C Inspire Crew Neck /women**

Voir sur le site



**B&C N'UTILISE QUE DES FIBRES  
ECO-RESPONSABLES.**