



TW02B

B&C #inspire E150 /women

Single jersey



Qualität

B&C kauft JETZT 100 % nachhaltigere Fasern für alle seine Produkte auf Baumwollbasis ein

100% einlaufvorbehandelte, ringgesponnene, gekämmte, zertifizierte Bio-Baumwolle oder In Konversion-Bio-Baumwolle

*Heather Grey: Enthält 90% biologisch oder In Konversion-Bio gewachsenes Baumwolle

Grösse

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

Verpackung

10 St./Polybeutel & 100 St./Karton

Gewicht

145 g/m²

Color Note

* Erhältlich in Black Pure, Navy Blue, Heather Grey, Royal, Red, White



Einzelheiten

B&C kauft JETZT 100 % nachhaltigere Fasern für alle seine Produkte auf Baumwollbasis ein

Hallo, ich bin Bio In Konversion! Ich bin ein nachhaltiges T-Shirt für Damen. Ich bin modern. Ich bin in 20 faszinierenden Farben erhältlich. Und ich bin besonders weich und außergewöhnlich gut bedruckbar.

- Populäre moderne Passform und Bio-Baumwolle oder In Konversion-Bio-Baumwolle Qualität **#fürjedegelegenheit**
- Seitennähte **#femininepassform**
- Schmalere Kragen aus Rippstrick für einen modernen Look **#uptodate**
- Identische Farben (21) für Damen und Herren **#dasperfekteduo**
- 7 Größen – XS bis 3XL **#fürjedermann**
- Einfache Anpassung an Ihre Marke, da kein B&C Label eingenäht ist **#unkompliziertesbranding**

Nachhaltigkeit



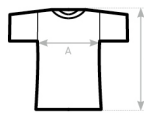
Farben

- 001 WHITE
- 005 BLACK PURE (URBAN BLACK)
- 006 NAVY BLUE (URBAN NAVY)
- 004 RED
- 453 ROYAL
- 370 BURGUNDY
- 882 FOREST GREEN
- 669 ASPHALT
- 205 YELLOW FIZZ
- 233 PURE ORANGE
- 309 MAGENTA PINK
- 560 LIME
- 515 APPLE GREEN
- 351 RADIANT PURPLE
- 101 OFF WHITE
- 306 SOFT ROSE
- 457 BLUE FOG
- 502 SAGE
- 137 MOCHA
- 610 HEATHER GREY
- 003 NAVY

Pflegehinweise



Alle unsere Produkte sind für alle Drucktechniken getestet und zugelassen.



B&C #INSPIRE E150 /W. TW 02B	XS	S	M	L	XL	2XL	3XL
A HALF CHEST	41	44	47	50	53	56	59
B BODY LENGTH FROM NECK POINT	58	60	62	64	66	68	70



DUO CONCEPT

Sie wollen den gleichen Stil für alle?

Probieren Sie B&C #inspire E150

B&C VERWENDET NUR NACHHALTIGE FASERN.

Ansicht auf der Website

