



WU35B

B&C Inspire Zipped Hood

Inspire PST



Qualität

B&C kauft JETZT 100 % nachhaltigere Fasern für alle seine Produkte auf Baumwollbasis ein
80% ringgesponnene, gekämmte Bio-OCS- und In Konversion-Bio-Baumwolle, zertifizierte Mischung / 20% Recyceltes Polyester - RCS zertifiziert. French Terry.

Grösse

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

Verpackung

5 St./Polybeutel & 20 St./Karton

Gewicht

280 g/m²

Color Note

HEATHER GREY: 75% EINLAUFVORBEHANDELTE RINGGESPONNENE, GEKÄMMTE BIO-OCS- UND IN KONVERSION-BIO-BAUMWOLLE, ZERTIFIZIERTE MISCHUNG - 21% NACH DEM RCS RECYCELTES POLYESTER - 4% VISKOSE

Einzelheiten

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

Hallo, ich bin Bio- und In Konversion-Bio-Baumwolle! Ich bin ein nachhaltiges Kapuzen-Sweatshirt mit Reißverschluss. Ich bin modern. Ich bin in 11 faszinierenden Farben erhältlich. Und ich bin besonders weich und außergewöhnlich gut bedruckbar.

- Modernes Kapuzen-Sweatshirt in Bio- und In Konversion-Bio-Baumwolle- Qualität mit Reißverschluss und einem Look & Feel, der sich am Mode-Einzelhandel orientiert
- Starker Style, erstklassiger Sitz und perfekte Länge
- Seitennähte sorgen für eine optimale Passform und eine maskuline Silhouette
- Identische Farben (11) für Damen und Herren für das perfekte Duo
- 7 Größen – XS bis 3XL
- Einfache Anpassung an Ihre Marke, da kein B&C Label eingenäht ist
- Single-Jersey-Halbmond am inneren Rückenteil für eine einfache Personalisierung
- Einzelhandelsnahe Features: verdeckter Metallreißverschluss, Kapuze mit Futter aus Single Jersey, hochwertiges Nackenband im Fischgrätmuster und modischer Kordelzug

Nachhaltigkeit



Farben



Pflegehinweise



Alle unsere Produkte sind für alle Drucktechniken getestet und zugelassen.



DUO
CONCEPT

Sie wollen den gleichen Stil für alle?

Probieren Sie B&C Inspire Zipped Hood/ women



B&C INSPIRE ZIPPED HOOD WU35B	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

Ansicht auf der Website



B&C VERWENDET NUR NACHHALTIGE FASERN.