

JF 26-70-40

Damenkochjacke Green Generation, aus nachhaltigem Material,
72% GRS Certified Recycled Polyester / 28% Conventional Cotton
| 40 | fuchsia



Farben: 



Produktbeschreibung

| Vorderseite: Köpergewebe, 65% Polyester (recycelt) / 35% Baumwolle, 150 g/m²

| Rückseite: Jersey-Piqué, 100% Polyester (recycelt), 170 g/m², atmungsaktiv,
feuchtigkeitsregulierend

| innovative nachhaltige Kochjacke für Damen, die urbanen Style mit natürlichem Flair
verbindet

- | Polyesteranteil aus recyceltem Plastik
- | leicht tailliert geschnitten
- | Rückeneinsatz aus Jersey-Piqué sorgt für angenehme Belüftung und erhöhte Bewegungsfreiheit
- | mit Druckknöpfen zum schnellen Öffnen und Schließen
- | Ärmelmanschetten mit Druckknöpfen
- | Vorderteil mit Reißverschlusstaschen und Leistentasche am linken Ärmel (6 x 1 cm)
- | stylische Applikationen aus Kontrastbändern an den Ärmeln und im Nacken für eine urbane Optik
- | Partnerartikel: Kochjacke Green-Generation - JM 35 (Herstellerartikelnummer)

| Global Recycled Standard (GRS): Dieses Produkt ist nach GRS zertifiziert. Es enthält 72% GRS recyceltes Polyester und wurde umweltverträglich und sozial verantwortlich produziert. (Zertifiziert durch Control Union, CU 1091876)

| GRÜNER KNOPF: Dieses Produkt ist nach dem staatlichen Siegel Grüner Knopf zertifiziert: Das heißt: hohe soziale und ökologische Standards. Insgesamt müssen 46 anspruchsvolle Sozial- und Umweltkriterien eingehalten werden. Vom Staat festgelegt und von unabhängigen Prüfern kontrolliert. (Zertifiziert durch Control Union, CU 1091876)

| OEKO-TEX® STANDARD 100: Dieses Produkt ist auf Schadstoffe geprüft und zertifiziert nach OEKO-TEX® STANDARD 100. (Zertifiziert durch Hohenstein, S22-3027)

