

Regenjacke CONNECTICUT, 100 % Polyester, schwarz

| | |
|----------------------|--|
| Artikel-Nr. | 862-05 |
| Kategorien | Regenjacke |
| Verfügbarkeit | Derzeit nicht auf Lager, aber bestellbar |



Produktbeschreibung

Leichte, funktionelle Regenjacke mit wasser- und winddichtem Obermaterial sowie getapten Nähten und klimaregulierendem Mesh-Innenfutter. Angenehm weiches Fleece an der Krageninnenseite, im Kragen integrierbare und weitenverstellbare Kapuze. Weitenverstellbare Ärmelbündchen mit Klettband zum stufenlosen Regulieren. Verlängertes, abgerundetes Rückenteil. Weitenverstellbarer Saumabschluss mit Tunnelkordelzug und Stoppfern. Reflexapplikationen im Vorderteil für bessere Sichtbarkeit. Hochwertiger Frontreißverschluss mit doppelter Windschutzpatte, Seitentaschen und Brustinnentasche mit Reißverschluss. Alle Reißverschlüsse von YKK® in Schwarz mit reversiblen, schwarzen Reißverschlussanhängern. Strapazierfähiges Obermaterial aus 2-Lagen-Laminat mit TRIACTIVE PRO Technologie: eine wasser- und winddichte Membrane, die gleichzeitig atmungsaktiv ist. Ein verdeckter Reißverschluss im inneren Rückenteil (Revisionsöffnung) ermöglicht das einfache und individuelle Veredeln der Jacke. Verfügbar auch als Damenmodell. Normale Passform: Regular Fit.

- Material: TRIACTIVE PRO, 2-Lagen-Laminat aus feinem Gewebe aus 100 % Polyester und Mesh-Innenfutter aus 100 % Polyester
- Gewicht: 110 g/m²
- Eigenschaft: wasserdicht (Obermaterial mit Wassersäule 3.000 mm), winddicht, atmungsaktiv
- Passform: Regular Fit
- Zertifikate: Fair Wear, OEKO-TEX® STANDARD 100
- Waschtemperatur: 30 °C
- Größen: XS-3XL

Technische Daten & Merkmale

| | |
|-----------------------|---|
| Hersteller | Hakro GmbH |
| Geschlecht | Herren |
| Marke | Hakro |
| Material | TRIACTIVE PRO, 2-Lagen-Laminat aus feinem Gewebe aus 100 % Polyester und Mesh-Innenfutter aus 100 % Polyester |
| Flächengewicht | 110 g/m ² |
| Größe | 2XL, 3XL, L, M, S, XL, XS |

| | |
|----------------------------|--|
| Waschen | |
| Trocknen | |
| Bügeln | |
| Chemische Reinigung | |
| Bleichen | |

Erstellt am 31.05.2026 10:18 · <https://trebeshenning.de/>

Alle Angaben nach bestem Wissen; technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Zertifikate und Prüfzeichen beziehen sich auf das jeweilige Produkt gemäß Herstellerangaben.