



Learn more  
scopri di più



Learn more  
scopri di più



**Modell:** VENUS

**Artikel:** WFU225BC

## BESCHREIBUNG

Diese **Fleece-Jacke mit Reißverschluss** ist aus einem **innovativen Polartec Eco-Engineering**-Mikrofleece-Stoff gefertigt, der zu 100 % **aus recyceltem Material** besteht, das aus Plastikflaschen gewonnen wird. Das Modell Venus ist eine **umweltfreundliche, warme und weiche Sweatshirt-Jacke**, die sehr viel Komfort, Atmungsaktivität und Haltbarkeit bietet. Darüber hinaus folgt der Herstellungsprozess des **Polartec**-Materials den höchsten Standards der Konformität und Verantwortlichkeit, um die Umweltbelastung zu reduzieren. Diese **Arbeits-Jacke** verfügt über **Hot-Press-Besätze** auf der linken Brust und an den Ärmelbündchen sowie einen reflektierenden **"U-Power"-Logo** auf der rechten Seite. Es handelt sich um eine **sportliche Sweatshirt-Jacke**, ideal für jede Tageszeit, auch für die Freizeit. **Venus** hat **3 Taschen**: 2 unten und eine Brusttasche, alle **mit Reißverschluss**. **Sweatshirt-Jacke** aus **nachhaltig produziertem Polar-Stoff** mit kontrastierenden Stretch-Verstärkungen an den Taschen, Unterarmen und am Gesäß. **Venus** ist das perfekte **Fleece-Sweatshirt** für alle, denen es wichtig ist, ein **Qualitätsprodukt** zu tragen, das die Umwelt schützt und die Plastikverschmutzung bekämpft. Ideal für **Elektriker, Klempner, Maler, Reinigungskräfte, Landwirte, LKW-Fahrer, Zimmerleute, Installateure, Lagerarbeiter, Mechaniker, Maurer, Fischer** und **Freizeit**.

## ZUSAMMENSETZUNG

STOFF: 100% recyceltes POLARTEC  
EcoEngineering Polyester - 160 gr/m<sup>2</sup>  
KONTRASTSTOFF: 90% Nylon, 10%  
Elasthan - 260 gr/m<sup>2</sup>

## GRÖSSEN

S-4XL

## EUROPÄISCHE VERORDNUNG

CE EN ISO 13688

