



NEW  
COLOUR



## YK410 | HVJ410 Two Band & Brace Hi-Vis T-Shirt

100% Polyester

S, M, L, XL, XXL, 3XL, 4XL, 5XL, 6XL

200 g/m²

YOKO

BLACK | HI-VIS ORANGE | HI-VIS YELLOW | NAVY

Entspricht EN ISO 20471:2013 Class 2 / Orange entspricht außerdem RIS-3279-TOM | Zwei 5 cm breite Reflektions-Streifen um den Körper und einer über jeder Schulter | Weiches Polyester für ein angenehmes Tragegefühl | Kragen und Bündchen aus weichem Ripp-Strick in gleicher Farbe | Einzeln verpackt | Black und Navy für verbesserte Sichtbarkeit | Der Hersteller gewährleistet die Reflektionseigenschaft gemäß EN-Norm für 25 Waschgänge bei 40°C



## RG194 | TRS194 Pro Hi-Vis Short Sleeve T-Shirt

100% Polyester

S, M, L, XL, XXL, 3XL

150 g/m²

Regatta High Visibility

ORANGE/NAVY | YELLOW/NAVY

100% schnell trocknendes Polyester Piqué-Gewebe | EN ISO 20471:2013 + A1:2016 Klasse 2 | Orange auch RIS-3279/TOM | Natürliches, feuchtigkeitsableitendes Material | Crewneck | Leistungsstarke Feuchtigkeitsableitung | Abgewinkelte Reflektions-Streifen



## RT502 | R502X Recycled Safety T-Shirt

100% Polyester

S/M, L/XL, XXL/3XL, 4XL/5XL

155 g/m²

Result Genuine Recycled

FLUORESCENT ORANGE/BLACK | FLUORESCENT YELLOW/BLACK

Hauptteil: 100% recycelter Polyester, Kragen: 100% Polyester | Atmungsaktiv | Schnell trocknend | EN ISO 20471: 2013+A1:2016 Klasse 2 | RIS-3279-TOM Klasse 2 (nur Orange) | Steppstich-Nähte an Schulter und Ärmelausschnitt | Leicht dehnbare, bedruckte Sicherheitsbänder | Schwarze Kontrastblende und Kragen | Ripp-Kragen aus Stretch | Dunkle Blenden verdecken den Schmutz | Recyclbar | Hergestellt aus hochwertigen und nachhaltigen Garnen aus 100% Altkunststoff aus recycelten Kunststoffflaschen | Bereit für Branding | Polybeutel ist biologisch abbaubar | Hergestellt aus 5 Plastikflaschen (1 Liter) | Der Hersteller gewährleistet die Reflektionseigenschaft gemäß EN-Norm für 25 Waschgänge bei 40°C



## KX1000 | EOST EOS Hi-Vis Workwear T-Shirt With Printing Area

55% Baumwolle / 45% Polyester

S, M, L, XL, XXL, 3XL, 4XL, 5XL

150 g/m²

Korttex

SIGNAL ORANGE/BLACK | SIGNAL YELLOW/BLACK

Teil der Corporate Identity Collection „EOS“ | Große Druckfläche auf der Brust | Zwei 7 cm breite segmentierte Korttex Next-Gen Reflektoren | Hochwertiger Piqué-Stoff (150 g/m²) | UPF 40+ Sonnenschutz nach EN 13758-1:2001 | Waschbarkeit bis 60°C | Funktionelles Mischgewebe | Atmungsaktives, weiches Polyestermaterial an der Außenseite und Baumwolle an der Innenseite | Zertifiziert nach EN ISO 20471:2013/A1:2016, Klasse 2 | Ausgestattet mit EAN Barcode | Einzeln in Polybeutel verpackt | Gebrauchsanweisung in allen Amtssprachen der EU | Der Hersteller gewährleistet die Reflektionseigenschaft gemäß EN-Norm für 25 Waschgänge bis 60°C. | Dies ist ein Artikel zur Persönlichen Schutzausrüstung (PSA). Gemäß EU-Verordnung 2016/425 über persönliche Schutzausrüstung ist eine EU-Konformitätserklärung seitens des Herstellers Pflicht. Die Konformitätserklärung ist auf [www.korttex.com](http://www.korttex.com) verfügbar.