

## DX417 - KX3 technische Fleecejacke

**Kollektion:** DX4

**Kollektion:** ALL-WETTER-SCHUTZ

**Oberstoff:** 100% Polyester, Fleece mit Anti-Pilling-Ausrüstung, 255g

**Umkarton:** 24

### Produktinformation

Die technische Fleecejacke DX4 ist aus einem hochwertigen Anti-Knitte-Gewebe gefertigt, das eine lange Haltbarkeit und ein gepflegtes Aussehen garantiert. Ihr ideales Gewicht wärmt im Winter und lässt sich dennoch vielseitig überziehen. Zur Ausstattung gehören zwei sichere Brusttaschen mit Reißverschluss und elastische Bündchen für einen bequemen, sicheren Sitz.

#### DX4

Erweitern Sie Ihre Grenzen mit der dynamischen Workwear-Kollektion von Portwest. Diese zeitgemäße Kollektion vereint alle technischen Merkmale moderner Berufskleidung mit vielen durchdachten Innovationen, um sicherzustellen, dass der Träger ein Maximum an Funktion erreicht. Die DX4™ - Kollektion kombiniert Hochleistungs - Stretchstoffe mit robusten Oxford-Einsätzen, und bietet so höchste Bewegungsfreiheit und Flexibilität. Was diese Kollektion auszeichnet, sind die innovativen Designs, die einen nahtlosen Übergang von Beruf zu Freizeit ermöglichen.

### ALL-WETTER-SCHUTZ

Portwest All Weather Protection ist mit außergewöhnlichen Stoffen und Designs ausgestattet, die einen einfachen Übergang zwischen Arbeit und Freizeit ermöglichen. Jedes Kleidungsstück wurde für den harten Alltags Einsatz getestet und unter Verwendung der hochwertigsten Materialien und Hightech-Konstruktionstechniken entwickelt und hergestellt, um auch nach dem Tragen absolute Zufriedenheit zu gewährleisten.

NO  
IMAGE  
AVAILABLE

### Funktionen

- Anti Pilling Fleece
- 4 Taschen für ausreichend Stauraum
- Brusttaschen mit Reißverschluss
- Ergonomisch geformte Kapuze für perfekten Sitz
- Elastische Bündchen für einen sicheren Sitz
- Umschlagbarer Saum für bessere Abdeckung
- Neues Modell

### DX417 - KX3 technische Fleecejacke statistische Warennummer: 6103330000

Prüfinstitut

#### Pflegehinweise



#### Carton Dimensions/Weight

| Item | Colour | Len | Wid | Hgt | Weight(Kg) | Cubic(m <sup>3</sup> ) | EAN13 | GTIN/DUN14 |
|------|--------|-----|-----|-----|------------|------------------------|-------|------------|
|------|--------|-----|-----|-----|------------|------------------------|-------|------------|