

 PORTWEST**Multinorm-jacka WX3™, svart / antracit, Unisex-storlek: S****Beställningsdata**

Ordernummer	091448 S
GTIN	5036108368464
Artikelklass	04J

Beskrivning**Utförande:**

Portwest WX3™-kollektionen är tillverkad av det **inherenta 280 g Modafleme™-tyget** och kombinerar robusta skyddskläder med komfort och estetik. Den inneboende egenskapen säkerställer att de flammhämmande egenskaperna förblir permanenta. **Stretchpaneler** ger utmärkt flexibilitet i områden med hög aktivitet, vilket underlättar det dagliga arbetet.

Sofistikerade designlösningar för fällan, stängningar och fickor ger en oöverträffad passform och säkerhet.

Midjejacka med **kontrastelement** och **mycket flammhämmande reflexband** sørjer tack vare **stretchpaneler** för komfort och rörelsefrihet.

- **Kan stängas med dragkedja och tryckknappar.**
- **Mångsidigt användbara fickor.**
- **Ventilationsöppningar på ryggen för andningsförmåga.**
- **Förformade armböjningar för att förhindra armtrötthet.**
- **Vikbar fäll och förlängd rygg för en säker passform.**

Norm:

- **EN ISO 11612 A1+A2, B1, C1, F1**
- **EN ISO 11611 Klasse 1 A1+A2**
- **EN 1149-5**
- **EN IEC 61482-2 IEC 61482-1-1 Elim 6.4 Cal/cm²**
- **EN IEC 61482-2 IEC 61482-1-2 APC 1**

- EN 13034 Typ PB 6
- ASTM F1959/F1959M-12 ATPV 8.4 Cal/cm² (HAF 75.8%)

Teknisk beskrivning

Unisex-storlek	S
Kön	Herr
Tygsammansättning	60% modakryl
Tygsammansättning	39% bomull
Tygsammansättning	1 % kolfiber
Materialvikt / vävtäthet	280 g/m ²
Kläder standard	Oeko-Tex standard 100
Tvättning	60 °C kulörtvätt
Färg	svart / antracit
Norm	EN 13034-6
Norm	EN IEC 61482-2
Kläder enligt	DIN EN ISO 1149 antistatiska egenskaper
Kläder enligt	DIN EN ISO 11612 skydd mot hetta och flamma
Kläder enligt	DIN EN ISO 11612 skydd mot hetta och flamma
Produktslag	Varseljacka