

**Reflektirajuća funkcionalna jakna, žuta / tamnomodra, veličina uniseks: M****Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	091745 M
GTIN	7330509231371
Razred artikla	04T

Opis**Izvedba:**

Kvalitetna i **funkcionalna reflektirajuća zaštitna jakna**, laminirana s reflektirajućim trakama od 50 mm. **Ne propušta vodu i vjetar, prozračna**. Ovratnik podstavljen flisom.

- **Kapuljača se može skinuti, zarolati i spremi u ovratnik.**
- **Zatvoreni šavovi te otvori za ventilaciju s prednje strane.**
- **Džepovi na prsima s vodootpornim patentnim zatvaračem i podstavom od flisa.**
- **Mrežasta podstava i džep za mobitel s unutarne strane.**
- **Prednji džepovi s patentnim zatvaračem.**
- **Podesive manžete na rukavima s čičkom.**
- **Podesivi pojas s trakom na povlačenje.**

Uvodno objašnjenje, reklamni tekst:

Kvalitetna i **funkcionalna reflektirajuća zaštitna jakna**, laminirana s reflektirajućim trakama od 50 mm. **Ne propušta vodu i vjetar, prozračna**. Ovratnik podstavljen flisom.

- **Kapuljača se može skinuti, zarolati i spremi u ovratnik.**
- **Zatvoreni šavovi te otvori za ventilaciju s prednje strane.**
- **Džepovi na prsima s vodootpornim patentnim zatvaračem i podstavom od flisa.**
- **Mrežasta podstava i džep za mobitel s unutarne strane.**
- **Prednji džepovi s patentnim zatvaračem.**
- **Podesive manžete na rukavima s čičkom.**
- **Podesivi pojas s trakom na povlačenje.**

Standard:

Zertifiziert nach EN ISO 20471, Klasse 3; EN 343 Certificirano prema EN ISO 20471, razred 3; EN 343

Napomena:

Blakläder zaštita kategorije C za kombinirani certifikat.

Tehnički opis

Veličina uniseks	M
Seriya	Reflektirajuća zaštitna odjeća Blakläder
Spol	uniseks
Sastav tkanine	100% poliester
Gramaza materijala / debljina tkanine	200 g/m ²
Pranje	40 °C šareno rublje
Izbjeljivati	ne izbjeljivati
Kemijsko čišćenje	nije prikladno za kemijsko čišćenje
Sušenje	nije prikladno za sušenje u sušilici
Lukovi	nije prikladno za peglanje
Boja	žuta / tamnomodra
Standard	EN ISO 20471
Standard	EN 343
Vrsta proizvoda	Signalna zaštitna jakna