



TARAN FLASH JACKE

Art. Nr. 084655

CE zertifiziert nach EN 17092-3:2021

**Bleibe sichtbar! Tagsüber bist du noch im dezenten Grau unterwegs,
im Dunkeln leuchtest du voll auf.**

**Die Taran Flash besteht nahezu vollflächig aus einem selbstreflektierenden Cordura-Material.
So bist du aus jeglicher 360° Perspektive für jeden, der dich mit Scheinwerfern anstrahlt,
ein wahrer Eyecatcher.**

Passform

2in1 Jacke: Von Frühling bis Herbst

Einsatzbereich

Touring

Schutz

Oberstoff

- 750 D Tactel® (100 % Polyamid)
- 500 D Cordura® Ripstop an den Sturzstellen (100 % Polyamid)
- 500 D Polyamid
- Flash: selbstreflektierendes 500D Cordura Material (100% Polyamid)

Protektoren:

- Schulter- und Ellbogenprotektoren (YF®) CE-zertifiziert nach EN 1621-1:2012 (Level 1)
- Ellbogenprotektoren sind höhenverstellbar
- Nachrüstbar mit Rückenprotektor SAS-TEC® SC-1/12 für Gr. S-L und SC-1/13 für Gr. XL-10XL (Level 2)
- nachrüstbar: Hüftprotektor SAS-TEC® SC-1/07 oder SC-1/KA

Wetter

- herausnehmbare Humax® Membrane (10.000 mm Wassersäule)
- Dry & Airy: Membranjacke lässt sich im Rücken tragen

Verstellbarkeit

- Weitenverstellbar an Ärmeln und Taille via Gurt
- Klettriegel an der Hüfte und Ärmelabschluss zum enger machen
- Einstellbarer stufenloser Flexi-Druckknopf Kragenverschluss

Sichtbarkeit

- Cordura® Obermaterial: grau bei Tageslicht, leuchtend in der Dunkelheit bei Anstrahlung

Komfort

Belüftung

- AirDraft: 2 Belüftungsklappen an der Brust mit robustem Fidlock® Magnetverschluss
- AirVent: Belüftungsreißverschlüsse
- AirCollar: aufklappbarer Kragen

Taschen 5

- Davon wasserdicht: 3
- 1 Emergency/ID-Tasche am linken Unterarm.

Stretch

- Stretcheinsätze über dem Ellbogenprotektor
- Stretcheinsätze im Rücken hinter der Armkugel

Weitere Merkmale

- Wattierter Kragen
- Softer Kragenabschluss aus Neopren
- Softer Ärmelabschluss
- 3D-Mesh über Rückenprotektor für optimalen Komfort und für eine gute Belüftung

Material

- Flash: selbstreflektierendes 500D Cordura Material (100% Polyamid)

Futter: 100% Polyester