

# TIR LC TARP

Die TIR LC-Plane schützt Benutzer oder Ausrüstung effektiv vor der Entdeckung durch lichtverstärkende und wärmebildgebende Optiken. Sie funktioniert über einen weiten Bereich des elektromagnetischen Spektrums. Der Stoff ist in der Lage, mit Infrarotstrahlungswellenlängen im NIR-, SWIR-, MWIR-, LWIR- und FIR-Bereich zu interagieren. Das Material verfügt über Zonen mit unterschiedlichen Reflexionsgraden, um sich in die Umgebung einzufügen, und das äußere Gewebe der Plane ist mit geschnittenen Blättern versehen, um sich in entsprechender Vegetation noch besser zu tarnen. Außerdem zeichnet sie sich durch hohe Strapazierfähigkeit, geringes Gewicht, Atmungsaktivität und gute Packbarkeit aus.

## FUNKTIONEN

- 3 x 2,20 Meter
- Kantband und Ösen am äußeren Rand für flexible Befestigung
- Doppellagiger Stoff, wobei die oberste Schicht aus Blättern besteht, die sich erheben, um eine unregelmäßige Form zu erzeugen



## FACTS

<b>Article no.</b>	203247424
<b>Größen</b>	3 x 2,20 meter
<b>Colors</b>	16MA TMTP® MA Multi Terrain Pattern (MOQ)
<b>Material</b>	Stoff: 100 % Polyamid
<b>Other</b>	Gewicht : 2400 g

## WASCHHINWEIS

