



## Kratos Cool Fit T-Shirt für Herren

**Artikelnr.: 39019908**

Das Kratos Kurzarm-T-Shirt für Herren ist ein Muss für jede aktive Gelegenheit. Dieses T-Shirt aus leichtem, atmungsaktivem und feuchtigkeitsableitendem 105 g/m<sup>2</sup>-Polyestergewebe hält Sie kühl und trocken, während es gleichzeitig maximale Mobilität und Flexibilität bietet. Ob auf dem Weg zu einem Sportereignis oder bei einer Wanderung, das Kratos ist die perfekte Wahl für alle sportlichen Aktivitäten.



### Farben und Modelle:



Weiss



Rot



Blau



Navy



Storm Grey

**Größen:** 5XL,XS,S,M,L,XL,XXL,3XL,4XL

### Eigenschaften

<b>Artikelnr.</b>	39019908
<b>Marke</b>	Elevate
<b>Material</b>	Mesh mit Cool Fit Finish Polyester, 105 g/m <sup>2</sup>
<b>Druckbereich</b>	linke Brust (120 x 120 mm)
<b>Gewicht</b>	140 g
<b>Verpackung</b>	10 / Polybag
<b>Herkunftsland</b>	BANGLADESH
<b>Zolltarifnummer</b>	610990200000000000000000

### Preisstaffel

Menge	1+	25+	50+	100+
	7,99 €	7,68 €	7,44 €	7,30 €

Richtpreise

**linke Brust**



**rechte Brust**



**rechter Bizeps**



- Siebdruck (5c) , max. 120x120mm
- Sieb-Transferdruck (1c) , max. 120x120mm
- Embroidery fixed 3 (12c) , max. 99x99mm
- DTF Transfer 2 (1c) , max. 120x120mm

- Siebdruck (5c) , max. 120x120mm
- Sieb-Transferdruck (1c) , max. 120x120mm
- Embroidery fixed 3 (12c) , max. 99x99mm
- DTF Transfer 2 (1c) , max. 120x120mm

- Siebdruck (5c) , max. 110x110mm
- Sieb-Transferdruck (1c) , max. 90x100mm
- Embroidery fixed 3 (12c) , max. 57x57mm
- DTF Transfer 2 (1c) , max. 90x100mm

**linker Bizeps**



- Siebdruck (5c) , max. 110x110mm
- Sieb-Transferdruck (1c) , max. 90x100mm
- DTF Transfer 2 (1c) , max. 90x100mm

**Vorderseite großflächig**



- Siebdruck (5c) , max. 260x380mm
- Sieb-Transferdruck (1c) , max. 230x280mm
- Embroidery fixed 3 (12c) , max. 99x99mm
- DTF Transfer 2 (1c) , max. 230x280mm

**Rückseite großflächig**



- Siebdruck (5c) , max. 260x380mm
- Sieb-Transferdruck (1c) , max. 230x280mm
- Embroidery fixed 3 (12c) , max. 99x99mm
- DTF Transfer 2 (1c) , max. 230x280mm