



# TAC 6E

## LEICHTER UND MODULARER SCHUTZANZUG

Der TAC 6E ist die neue Generation der leichten modularen Schutzanzüge von Med-Eng. Dieser Anzug wurde speziell für Einsätze entwickelt, in denen die Einsatzkraft Schutz vor Detonationsdruck, Splitterwirkung und Hitze benötigt, aber keinen schweren Bombenschutzanzug tragen kann.

### MODULARE SCHUTZKOMPONENTEN

Durch sein modulares Konzept ist der TAC 6E äußerst flexibel und lässt sich individuell an das jeweilige Einsatzszenario anpassen. Der Anzugträger kann somit das Schutzniveau für seinen Einsatz selbst bestimmen. Die einzelnen Komponenten sind so konzipiert, dass sie die körperliche Beanspruchung auf ein Minimum reduzieren und dem Träger eine hohe Bewegungsfreiheit ermöglichen. Insgesamt besteht der TAC 6E aus vierzehn Einzelkomponenten. Sie sind in zahlreichen Größen für eine ergonomische Passform erhältlich.

- Modulares Design:  
Individuell nach Einsatzanforderung konfigurierbar
- Hohe Flexibilität und Beweglichkeit
- Schutz vor Detonationsdruck, Splitterwirkung und Hitze/Flammen
- Dazu erhältlich: Helm und Visiersysteme



Der TAC 6E ist erhältlich in den Farben:

- Schwarz
- Olivgrün
- Coyote

Verfügbare Größen:

Large, Medium und Small, jeweils in den Ausprägungen "short", "regular" und "large"

## T7 TACTICAL-WESTE

Diese funktionale ballistische Schutzweste aus strapazierfähigem Nylongewebe mit wasserabweisender Beschichtung wurde speziell für anspruchsvolle Situationen in taktischen Einsätzen entwickelt. Sie bietet individuell verstellbare Riemen für einen perfekten Sitz. Dank des Meshgewebes am Schulter/Rücken- und Brust/Bauchbereich ermöglicht die Weste eine hervorragende Belüftung und verbesserten Tragekomfort, selbst bei längeren Einsätzen.

Molle-Gurtbänder und ein zusätzlicher Kummerbund gewährleisten eine Vielzahl von Befestigungsmöglichkeiten für Taschen und Zubehör. Integrierte ballistische Einsätze bieten eine größtmögliche Abdeckung und Splitterschutz. Zudem überzeugt diese Weste durch Ihre beeindruckende ballistische Leistung (NIJ Level IIIA zertifiziert, V50-Standard NATO STANAG getestet).



## SCHULTERPROTEKTOR

Der Schulterprotektor kann an der linken Schulter mühelos über einen Klettverschluss geöffnet werden. Somit können Erste-Hilfe-Maßnahmen schneller durchgeführt werden, ohne dass der Anzugträger Helm, Visier und Atemschutz abnehmen muss. Zudem verfügen die Schulterpatches über angehobene Ecken, die dem Anwender den Gebrauch seiner Waffe erleichtern. MOLLE Patches (Lasercut) auf Höhe beider Schulterblätter ermöglichen die Befestigung von weiterem Equipment wie z. B. dem EOD® 10 Hydration System.



## TAC-VISIERE

Für den TAC 6E sind Einsatzhelme der MICH-Serie sowie verschiedene TAC-Visiere mit unterschiedlichen Schutzklassen nach dem V50-Standard erhältlich. Der Schutzwert und das Gewicht variieren je nach Modell, doch alle Visiere bieten einen hohen Schutz gegen Splitterwirkungen und auftretende Druckwellen nach Detonationen. Eine Spezialbeschichtung schützt vor Beschlag und Zerkratzen.

- TAC-550: bietet Splitterschutz bis zu 550 m/s
- TAC-450: bietet Splitterschutz von 450 m/s
- TAC-250-BA: bietet Splitterschutz von 250 m/s und kann mit einer Atemschutzmaske getragen werden.