

## DOPPELRADSYSTEM GT STEELIGHT



Das Doppelrad für die Gebirgstrage STEELIGHT ist eine robuste und zuverlässige Transportlösung, die speziell für den Einsatz in anspruchsvollem Gelände entwickelt wurde. Durch seine stabile Konstruktion unterstützt es Einsatzkräfte beim sicheren und effizienten Transport von Patienten über unwegsames Terrain.

Die Radstütze wird – wie bereits beim bisherigen System – mittels **zwei Kugelsperbolzen** sicher an der Gebirgstrage befestigt. Dieses Befestigungssystem ermöglicht eine schnelle, **werkzeuglose Montage und Demontage**, wodurch das Doppelrad innerhalb kürzester Zeit einsatzbereit ist. Gleichzeitig gewährleistet die Konstruktion eine **hohe Stabilität und zuverlässige Verbindung** zwischen Trage und Radstütze, selbst bei anspruchsvollen Rettungseinsätzen.

Dank der **zwei parallel angeordneten Räder** bietet das System eine deutlich verbesserte **Spurtreue, Stabilität und Gewichtsverteilung** im Vergleich zu Einradlösungen. Dadurch wird das Handling für die Einsatzkräfte erleichtert und der Transport der verletzten Person deutlich komfortabler und sicherer gestaltet.

Das Doppelrad ist vielseitig einsetzbar und eignet sich besonders für Rettungseinsätze in schwierigem Gelände, beispielsweise auf:

- **Schluchtenwegen**
- **grobsteinigen Geländewegen**
- **unbefestigten Geländepassagen**
- **Stollenwegen**

Art. Nr.	<b>93769</b>	
Abmessung	Höhe:	700 mm
	Breite:	360 mm
Gewicht	Gesamt:	7,2 kg
Anmerkungen		