

Neu auf der Eurosatory 2024

17. Juni 2024

Premiere auf der Eurosatory: Rheinmetall MAN Military Vehicles und Partner TORSUS präsentieren den „Terrastorm“

Rheinmetall MAN Military Vehicles und sein tschechischer Partner TORSUS zeigen auf der Eurosatory 2024 erstmals den Terrastorm. Dabei handelt es sich um einen MAN TGE Doppelkabiner, der von TORSUS für eine militärische Nutzung wesentlich aufgewertet wurde.

Bisher wurden Transporter der Gewichtsklassen 3,5 bis 5,5 Tonnen oftmals als reine Versorgungsfahrzeuge oder „white fleet“ für standortnahe Aufgaben angesehen. Mit der fortschreitenden Entwicklung der Allradantriebe sowie neuen Einsatzfeldern, etwa dem Bereich der Drohnenkontrolle bzw. -abwehr, drängen diese Fahrzeuge immer häufiger in einsatznahe Bereiche ein. Fahrzeuge in der Konfiguration des Terrastorms können standortnah, für Versorgungsaufgaben im zivil-militärischen Bereich, aber auch für reinen Militäreinsatz, z.B. EOD-Aufgaben, verwendet werden. Dank robustem Karosseriewerk rundum, einem leistungsfähigen Fahrwerk und großen Offroad-Bereifungen scheut der Alleskönner Terrastorm die Bereiche abseits von Wegen nicht.



In der Kastenwagen-Form hat er sich mit seiner Wattiefe, hochgezogenen Achsentlüftungen und Luftansaugung bereits bei Hochwasser-Einsätzen in Italien als Ambulanzfahrzeug bewährt. Mit drei verschiedenen Längen im Kastenwagen können unterschiedliche Anwendungsfelder – vom Transport kompakter Schnelleinsatz-Einheiten (Funk, Logistik, Notarzt, Drohne) bis hin zu Evakuierungsaufgaben (mehrere Verletzte liegend oder Personen sitzend) dargestellt werden. Eine weitere Anwendungsmöglichkeit wäre als Fahrzeug für Drohnenkontrolleneinheiten einschließlich verlasteter Drohnen. TORSUS blickt hier auf einen großen Erfahrungsschatz mit zahlreichen Lösungen für verschiedene UAV-Systeme, wie sie u.a. in der Ukraine bereits seit Beginn des Krieges erfolgreich eingesetzt werden.

► Keyfacts

- ▷ Rheinmetall MAN Military Vehicles und TORSUS zeigen taktischen Van auf MAN TGE-Basis
- ▷ Vielseitige Anwendungsmöglichkeiten
- ▷ Verschiedene Radstände; Einzel- oder Doppelkabine möglich
- ▷ Besuchen Sie uns auf der Eurosatory 2024 am Stand E115/F115

► Kontakt

Oliver Hoffmann
Leiter Presse- und Öffentlichkeitsarbeit
Rheinmetall AG
Tel.: +49-(0)211 473 4748
oliver.hoffmann@rheinmetall.com

Dr. phil. Jan-Phillipp Weisswange
Stellv. Leiter Presse- und Öffentlichkeitsarbeit
Rheinmetall AG
Tel.: +49-(0)211 473 4287
jan-phillipp.weisswange@rheinmetall.com

► Social Media

- ✕ @Rheinmetallag
- 📷 @Rheinmetallag
- 📺 Rheinmetall

Mit zwei verschiedenen Radständen in der Fahrgestell-Lösung, kombiniert mit Einzel- oder Doppelkabine, erweitert sich das Nutzungsfenster wesentlich: Pritschen, Pritschen mit Kran (z.B. Bergung von Blindgängern oder Trümmerstücken aus Flugabwehr) oder Kofferaufbauten erlauben den Zugang zur allumfassenden Nutzung. Beispiele wären Standortaufgaben (Range Control, Shooting Range Maintenance), Transport- und Versorgungsaufgaben aller Art bis hin zur Nutzung als Einsatzfahrzeug – ob für die Militärfeuerwehr, Kommunikation oder Evakuierung. Dabei können nationale Aufbaupartner für lokale Wertschöpfungsanteile einbezogen werden.

Neben den genannten Einsätzen sind auch Verwendungen in den Heimatschutzbrigaden denkbar. TORSUS zeigt auch hierfür zahlreiche Lösungen und bietet einsatzfertige Komplettlösungen an. Mit anstehenden Verschärfungen im Truppentransport, mit dem zahlreiche Armeen die bisherigen Personentransporte auf Pritschen mit quer zur Fahrtrichtung eingebauten Sitzen verbieten werden, rücken derartige „Terrastorm“-Fahrzeuge als zeitgemäße und kosten-nutzen-optimierte Lösung in den Vordergrund.

Mit dem zweiten Auftritt des MAN TGE schärft RMMV damit sein Portfolio nach und rundet die Gewichtsklassen nach unten ab. Mit der Resonanz des anstehenden Messeauftritts werden weitere Schritte, etwa eines Allrad-Antriebes für die Gewichtsklasse bis 5,5 Tonnen sowie weitere militärspezifische Anforderungen wie Tarnlicht oder die Einsetzbarkeit in extremen Klimazonen, angestrebt.

Die Partnerschaftvereinbarung zwischen den beiden Unternehmen wurde mit dem Messe-Exponat schnell realisiert, die feierliche Unterschrift findet im Rahmen der Messe Eurosatory 2024 in Paris statt.