

WAS[®]



INNOVATIONEN,
DIE ENTLASTEN.

INNOVATIONEN, **DIE ENTLASTEN.**

Der Rettungsdienst steht täglich vor großen Herausforderungen: steigende Einsatzzahlen, hohe körperliche Belastung und der Anspruch, jederzeit schnell und sicher zu handeln. Genau hier setzen die Innovationen von WAS an.

Mit einem klaren Fokus auf Ergonomie, Effizienz und intuitive Bedienung entstehen Lösungen, die den Arbeitsalltag spürbar erleichtern. Sie reduzieren körperliche Belastungen, vereinfachen Abläufe und schaffen mehr Übersicht im entscheidenden Moment.

Das Ergebnis: mehr Zeit und Aufmerksamkeit für das, worauf es wirklich ankommt – die bestmögliche Versorgung der Patienten.

Entdecken Sie auf den folgenden Seiten, wie WAS mit durchdachten Innovationen neue Maßstäbe im Rettungswagen setzt.



DIE KOFFERWAND, DIE MEHR KANN.

Mit einer weiterentwickelten Kofferkonstruktion macht WAS den Rettungswagen noch robuster und wirtschaftlicher im Betrieb. Eine verstärkte Außendeckung erhöht die Widerstandsfähigkeit gegenüber punktuellen Beschädigungen und sorgt für eine langlebige Außenstruktur im anspruchsvollen Einsatzalltag. Die Weiterentwicklung der Profilgeometrie trägt zusätzlich zu Stabilität und Effizienz des Kofferaufbaus bei.

Im Servicefall zeigt sich der entscheidende Vorteil: Dank optimierter Reparaturfähigkeit sind gezielte Instandsetzungen durch Teilersatz und Smart Repair möglich. Das reduziert Ausfallzeiten und senkt die Instandhaltungskosten nachhaltig.

Ergänzt wird das Konzept durch ein elektrisch angesteuertes Schließsystem, das eine sichere Verriegelung aller Aufbau Türen gewährleistet. Eine integrierte Statusanzeige informiert zuverlässig über nicht vollständig geschlossene Türen und erhöht so die Betriebssicherheit zusätzlich. Das neue Schließsystem ersetzt die bisherige mechanische Lösung und überzeugt durch geringeren Wartungsaufwand und hohe Zuverlässigkeit.

Automatisch mehr Sicherheit

Die automatische Trittkastenabdeckung am seitlichen Einstieg sorgt beim Schließen der Schiebetür für eine durchgehend sichere Fläche. So wird die Stolpergefahr effektiv reduziert und das Risiko von Verletzungen im Einsatzalltag deutlich minimiert.



DER TRAGESTUHL, DER SICH SELBST HEBT.

Der Umgang mit Tragestühlen gehört zum Alltag im Rettungsdienst – und ist oft mit hoher körperlicher Belastung verbunden. Mit **WAS Lift Assist** schafft WAS hier spürbare Entlastung durch eine vollelektrische Hebevorrichtung.

Sie ermöglicht es, den Tragestuhl komfortabel vom Bodenniveau direkt in ein Seitenfach des Rettungswagens zu befördern – und auch wieder heraus, ganz ohne kraftaufwendiges Heben. Das schont das Personal und reduziert das Risiko von Verletzungen im täglichen Einsatz.

Die intuitive Steuerung erfolgt per Taster direkt an der Zugangsklappe.

Dank sensorgestützter Anpassung ist das System flexibel bei unterschiedlichen Beladehöhen einsetzbar – ob am Bordstein oder auf Fahrbahnniveau.

Besonders praktisch: Die Aufnahme ist so konzipiert, dass sie mit allen gängigen Tragestühlen kompatibel ist. Eine Innovation, die Arbeitsabläufe erleichtert, den Rücken entlastet – und den Fokus auf das Wesentliche lenkt: den Patienten.



ALLES IM BLICK – DIREKT AM PATIENTEN.

Mit **WAS Smart Control** bringt WAS mehr Übersicht und Sicherheit in den Patientenraum. Das zentrale Infodisplay bündelt alle wichtigen Informationen und Funktionen an einem Ort – intuitiv bedienbar über ein Touchdisplay direkt an der Patientenliege.

Ob Uhrzeit, Innen- und Außentemperatur, Sauerstoffdruck und -füllstand oder Batteriespannung: Alle relevanten Fahrzeug- und Versorgungsdaten sind jederzeit klar einsehbar. Ergänzend unterstützen Funktionen wie Stoppuhr, Timer und eine integrierte Reanimations-

hilfe das Team im Einsatz. Auch wichtige Fahrzeuginformationen wie Blinker und Bremsstatus werden übersichtlich angezeigt – für zusätzliche Sicherheit während der Fahrt.

So sorgt WAS Smart Control für mehr Transparenz, unterstützt die Abläufe im Patientenraum und trägt zu einer noch besseren Versorgung bei.

MAKING VEHICLES SPECIAL

Wietmarscher Ambulanz- und Sonderfahrzeug GmbH | info@was-vehicles.com | www.was-vehicles.com

