

## First Responder



Volvo XC90



**BOS-Funk (Vorrüstung digital und analog) | Sondersignalanlage | Elektrotechnische Ausstattung | Fahrzeugbeklebung | Heckauszug**

**B&T Solutions GmbH**

Wankelstraße 12 | D-41352 Korschenbroich (Glehn)

Phone: +49 2182 85 48 0 | Fax: +49 2182 85 48 48

[info@but-solutions.de](mailto:info@but-solutions.de)

MOSOLF Group



Weitere Ausbau- und Ausstattungsvarianten auf Anfrage möglich.

## First Responder

BOS-Funk:

**Unterstützung aller gängigen Digitalfunkgeräte für den BOS-Bereich; Bedienung über Handapparat, Handbediengerät oder Bedieneinheit**

In diesem First Responder eingebaut:

- ▶ Vorrüstung für den Betrieb von Motorola MTM800 oder Sepura SRG3900 auf Geräteträger in Reserveradmulde
- ▶ Vorrüstung für Bedienhandapparat an Armaturentafel
- ▶ Freisprecheinrichtung
- ▶ Funkhauptschalter und Sendetaste in Mittelkonsole
- ▶ zwei Ladehalterungen für Handsprechfunkgeräte Sepura HRT und Motorola HRT im Laderaum
- ▶ Entstörfilter, Lautsprecher, Digitalfunkantenne, Mehrbereichsantennenanlage



Foto: Motorola

Foto: Sepura



Sondersignalanlage:

**Unterstützung aller gängigen Hersteller von optischen und akustischen Warnsystemen nach CIA447-Standard; Bedienung über Handbediengerät oder Bedieneinheit**

In diesem Fahrzeug eingebaut:

- ▶ LED-Dachbalken Hensch DBS 4000 LED mit Zusatzblitzleuchten vorne und hinten sowie nach vorne
- ▶ gerichteten Arbeitsscheinwerfern
- ▶ LED-Frontblitzleuchten Hensch Sputnik SL in Kühlergrill
- ▶ LED-Heckblitzleuchten Hensch Sputnik pico in Heckklappe
- ▶ Druckkammerlautsprecher Hensch DKL 604 im Motorraum
- ▶ Bedienteil Hensch HBE 300, Kommandomikrofon

Folienbeklebung:

- ▶ rundum in Tagesleuchttrot (RAL 3026) und Leuchtgelb (RAL 1026)
- ▶ Schriftzüge „FIRST RESPONDER“ und „112“
- ▶ Warnmarkierung rot/gelb am Heck

Elektrotechnische Ausstattung:

**Alle gängigen Hersteller von Energieversorgungskomponenten, Bedien- und Kontrollelementen können verwendet werden.**

In diesem First Responder eingebaut:

- ▶ 230V-Außeneinspeisung DEFA inkl. Kontrollleuchte und Anschlussleitung
- ▶ Potenzialausgleich
- ▶ Zusatzbatterie AGM 12V/60Ah, Ladegerät und Ladestromverteiler Cyrix
- ▶ Batterieüberwachungssystem Victron Energy BMV 702
- ▶ Steckdosen 230V
- ▶ Bordspannungsbuchsen 12V

**2-teiliger Heckauszug mit integriertem Kleinauszug**

- ▶ zur Aufnahme der anwenderspezifischen medizinischen Notfallausrüstung



**B&T Solutions GmbH**

Wankelstraße 12 | D-41352 Korschenbroich (Glehn)

Phone: +49 2182 85 48 0 | Fax: +49 2182 85 48 48

[info@but-solutions.de](mailto:info@but-solutions.de)



Weitere Ausbau- und Ausstattungsvarianten auf Anfrage möglich.