



Anlage Digitalfunk RTW

Nachfolgende Gerätetechnik wird pro Fahrzeug durch den AG zum Einbau beim AN bereitgestellt:

- 1 Stück TETRA-Fahrzeugfunkgerät Sepura SCG2229 (MRT) inkl. Halterung
- 2 Stück HBC3 Bedienhandapparat inkl. Halterung und Anschlussbox (1x Fahrer, 1x Koffer)
- 1 Stück SiKa-Plug Kartenleser
- 1 Stück Console Interface Box
- 1 Stück Mithörlautsprecher Fahrerhaus
- 1 Stück Zeitrelais
- 2 Stück Ladehalterung für Sepura SC2120 (HRT)
- 1 Stück Navigationsgerät CARINA Basic
- 1 Stück Kombi-Dachantenne Tetra, GPS, GSM, LTE
- 1 Stück Dachantenne GPS, GSM, LTE
- 1 Stück Diplexer LTE
- 1 Stück Antennenmatte HandyBoost

Diese Gerätetechnik ist zu montieren und betriebsfertig anzuschließen.

Der AN liefert und montiert einen Funkhauptschalter.

Über das beigestellte Zeitrelais erfolgt die Stromzuführung für das Fahrzeugfunkgerät Sepura SCG2229 und das Navigationsgerät CARINA Basic. Weitere notwendige Kabel sind durch den AN zu liefern und zu montieren.

Bei Fahrzeugen mit Start-Stopp-Automatik ist der Einsatz eines Filters mit Puffer zur Überbrückung von Bordspannungseinbrüchen notwendig.

Der AN liefert und montiert im Koffer einen 2. Mithörlautsprecher inkl. Regler und realisiert die Verbindung zum TETRA-Fahrzeugfunkgerät Sepura SRG3900.

Die notwendigen HF-Kabel sind durch den AN zu liefern und zu montieren.

Der AN stellt eine 12V-Spannungsversorgung für einen optionalen LTE-Router bereit. Abschluss KFZ-Steckdose 12V, geschaltet über Funkhauptschalter.

Alle optionalen Kabel sind zu kennzeichnen und mit HF-Steckern abzuschließen.

—