

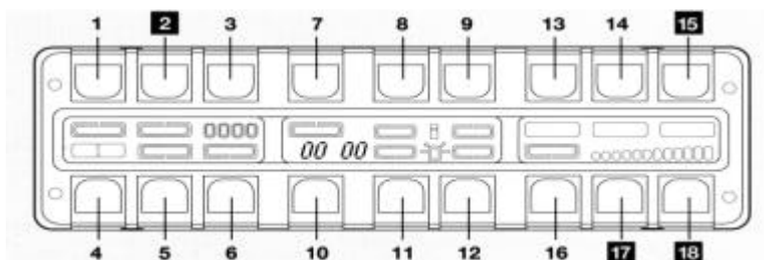
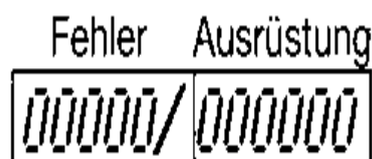


Fehler und Ausrüstungsabfrage RTK 6-SL

Abfrage der Fehler- und Ausrüstungs- erkennung

Durch die Fehler- und Ausrüstungsanzeige im Display der Bedieneinheit sind weitere Hinweise auf die Ursache des angezeigten Fehlers möglich. Die Abfrage wird nachfolgend beschrieben.

1. Voraussetzung für den Programmiermodus:
alle Funktionen aus, Zündung aus, Funkgerät aus,
Display dunkel
2. Drücken Sie **gleichzeitig** die Tasten **15** **17** **18** ca. 3
Sekunden. Wenn ein Gong ertönt, lassen Sie die
Tasten los (ein ggf. beim Einschalten ertönender
Fehlertong ist zu ignorieren). Display zeigt
Programmiermodus an. (Wird nicht **gleichzeitig**
gedrückt, schaltet sich die Anlage ein – dann erneut
Funktion ausschalten und warten bis das Display
dunkel ist.)
3. Jetzt Taste **2** für 4 Sekunden drücken bis im Display
(oberhalb der Taste 10) Fehler- und
Ausrüstungsanzeige wechselnd blinken. Diese
Anzeige, bestehend aus Zahlen und Buchstaben, bitte
zur Umschlüsselung dem Hella-Kundendienst
angeben – **Tel.: 0180/525 00 02**.
4. Verlassen Sie den Programmiermodus durch
betätigen einer beliebigen Taste. Automatische
Abschaltung des Programmiermodus nach 20
Minuten.





Löschung der Fehleranzeige

1. Lösen Sie den Anschluß der Datenbusleitung Steckplatz 5 an der Rückseite der Bedieneinheit und ziehen diesen ab.
2. Voraussetzung des Programmiermodus:
alle Funktionen aus, Zündung aus, Funkgerät aus,
Display dunkel
3. Drücken Sie **gleichzeitig** die Tasten **15** **17** **18** ca. 3 Sekunden. wenn der Gong ertönt, lassen Sie die tasten los (ein ggf. beim Einschalten ertönender Fehlergong ist zu ignorieren). Display zeigt Programmiermodus. Wird nicht exakt **gleichzeitig** gedrückt, schaltet sich die Anlage ein und erkennt den abgezogenen Stecker (Steckplatz 5) als Fehler. Es erfolgt eine akustische Fehlermeldung und alle Leuchtsegmente blinken. Warten Sie bis das Display dunkel ist und starten Sie einen Neuversuch.
4. Zur Fehler-Löschung Taste **2** mindestens 7 Sekunden **durchgehend** gedrückt halten. Nach 4 Sekunden erscheint die Fehler- und Ausrüstungsanzeige, nach 7 Sekunden wird der Fehlerspeicher gelöscht.
5. Verlassen Sie den Programmiermodus durch Betätigen einer beliebigen Taste. Automatische Abschaltung des Programmiermodus nach 20 Minuten.
6. Befestigen Sie die Datenbusleitung an Steckplatz 5.

