

RKL-Taste (Voraussetzung: keine)

Mit dieser Taste werden die RundumWarnleuchten ein- bzw. ausgeschaltet. Sind weitere Funktionen aktiviert (Hornstastervorwahl bzw. Signal) müssen diese zum Ausschalten der RKL vorher deaktiviert werden.

Nachtabsenkung der LED-Warnleuchten

Manuell: Taste „RKL“ betätigen. Die Warnleuchten schalten im Tag-Modus ein. Zum Umschalten in den Nacht-Modus die Taste „RKL“ ca. 3 Sek. drücken. Die Taste „RKL“ blinkt und die Warnleuchten befinden sich im Nacht-Modus.

Automatisch: Taste „RKL“ betätigen. Bei aktiviertem Lichtsensor werden die Warnleuchten automatisch in den Nacht-Modus gesetzt und die „RKL-Taste“ blinkt.

Durch Drücken der RKL-Taste für ca. 2 Sec werden die Warnleuchten wieder in den Tag-Licht-Modus geschaltet.

Test-Funktion

RKL-Taste drücken und halten. Alle Anzeigen am Bedienteil werden aktiviert. Die Warnleuchten, alle LEDs der Displays und (falls vorhanden) die Blitzer werden aktiviert. Das Sondersignal wird mit verminderter Lautstärke abgestrahlt. Nach dem Loslassen der RKL-Taste sind die Warnleuchten weiterhin aktiv.



Hornstaster-Vorwahl (Voraussetzung: Zündung ein)

Mit dieser Taste wird die Sondersignalanlage in Bereitschaft gesetzt. Evtl. nicht eingeschaltete RundumWarnleuchten werden eingeschaltet. Beim Betätigen der Fahrzeughupe wird ein Signalzyklus (3 Sekunden) abgestrahlt. Ein erneutes Betätigen dieser Taste schaltet die Hornstaster-Vorwahl und die Rundumkennleuchten wieder aus.

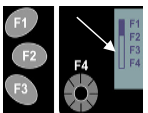


Signal-Taste (Voraussetzung: Zündung ein, Hornstaster-Vorwahl ein)

Mit dieser Taste wird das Sondersignal dauerhaft abgestrahlt bis es mit dieser Taste wieder ausgeschaltet wird.

Signal-Taste - Notschaltung (Voraussetzung: Zündung ein)

Wird diese Taste länger als 3 Sekunde betätigt, schalten sich die Rundumkennleuchten und das Dauersignal gemeinsam ein. Bei erneutem Betätigen wird das Dauersignal abgeschaltet. Die Warnleuchten und die Hornstaster-Vorwahl sind weiterhin aktiv.



Funktionstasten F1 bis F4

Anwahl der, im Display angezeigten, Menüpunkte. Innerhalb eines Menüs kann mit den Funktionstasten die im Display angezeigte Funktion durch Drücken ein- oder ausgeschaltet werden.

Besonderheit Funktionstaste F4

Wird in einem Menü ein Scrollbalken (Pfeil) angezeigt, besteht dieses Menü aus mehreren Seiten. Durch Drehen der Funktionstaste F4 kann durch die Menüseiten geblättert werden.

Sondersignal-Tasten

Funktionstasten

LCD-Display

Funktionstaste

Standby-Modus:

Ist keine Funktion gewählt und auch kein Eingangssignal vorhanden (z.B. Zündung) schaltet das Gerät in den Standby-Modus. Ein Betätigen einer beliebigen Taste oder das Einschalten der Zündung schalten das Gerät wieder ein. Nach einer Initialisierungs-Phase von ca. 3 Sekunden ist das Gerät betriebsbereit. Nach der Initialisierungsphase wird, siehe Menü-Funktionen, die Belegung der Funktionstasten angezeigt.

Bedienteil:

PN: 50268450322_03

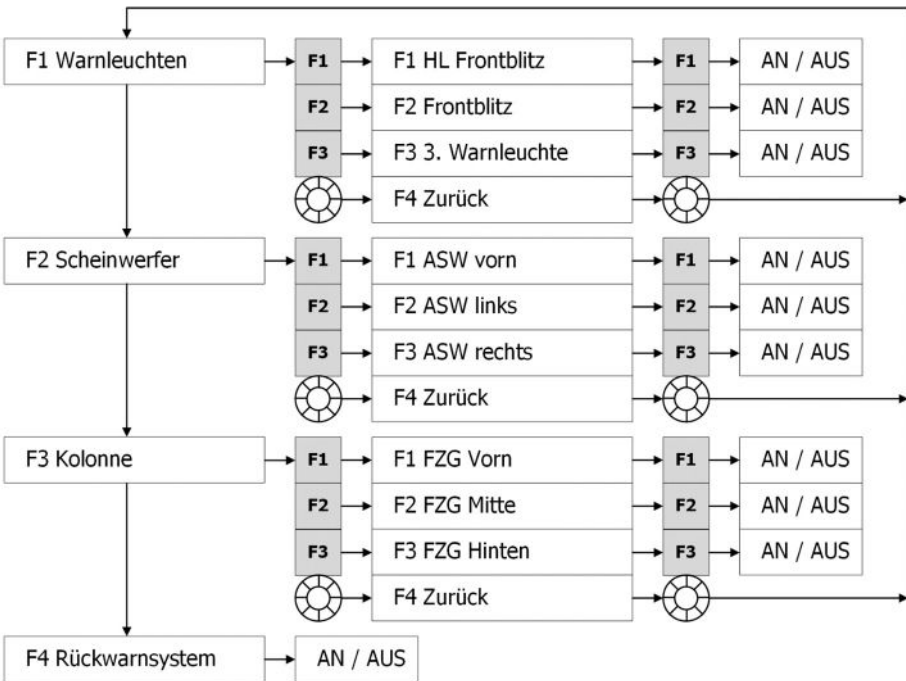
TST-Datei: 50228414052_03969

Dokument:

PN: 50268450322_03956 (0)

Ausgabe: 2024-08

Menüstruktur



© Standby GmbH, alle Rechte vorbehalten

Bei technischen Fragen wenden Sie sich bitte an Ihren zuständigen Vertriebsmitarbeiter oder an die zentrale Kundenbetreuung. Das Urheberrecht dieses Dokuments bleibt bei der Standby GmbH. Die Dokumentation enthält technische Informationen, die ohne vorherige schriftliche Genehmigung der Standby GmbH weder verändert, kopiert, vervielfältigt, vermietet, ergänzt oder anderweitig verwendet dürfen. Technische Änderungen vorbehalten.