

CC 9060 Music



Inhalt

Einleitendes	2
1. Allgemeine Hinweise	2
2. Sicherheitshinweise	2
Montage der Freisprecheinrichtung	4
3. Lieferumfang	4
4. Platzierung und Befestigung	6
5. Anschlüsse an der Elektronikbox	9
Bedienungsanleitung	15
6. Inbetriebnahme der Freisprecheinrichtung	15
7. Bedienmöglichkeiten	16
8. Bedienung via Sprache	16
9. Bedienung via Touchscreen	17
10. Eine <i>Bluetooth</i> -Verbindung herstellen	18
11. Die Menüführung	19
12. Telefonate annehmen, führen, beenden	40
13. Makeln	41
14. Konferenzschaltung	42
Weitere Informationen	43
15. Service	43
16. Bestimmungsgemäßer Gebrauch dieses Systems	44
17. Zulassungen und Konformitätserklärungen	44

1. Allgemeine Hinweise

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

Sie haben eine Freisprecheinrichtung der Marke BURY erworben und sich so für ein Produkt mit hoher Qualität sowie höchstem Bedienungskomfort entschieden.

Damit Sie den vollen Komfort Ihrer BURY Freisprechanlage genießen können, lesen Sie sich die Bedienungsanleitung bitte sorgfältig durch. Falls Sie zusätzlich Fragen zum Einbau oder Betrieb haben, wenden Sie sich bitte an Ihren Händler. Er berät Sie gerne und zuverlässig und leitet Ihre Erfahrungen und Anregungen an den Hersteller weiter.

Oder wenden Sie sich an unsere Hotline. Die Telefon- und Faxnummern finden Sie unter dem Stichwort Service.

Wir wünschen Ihnen eine gute Fahrt.

2. Sicherheitshinweise



Einbau - wer und wo

Wir empfehlen Ihnen den Einbau durch eine Fachwerkstatt durchführen zu lassen. Nur qualifiziertes Personal kann die Einbauvorgaben der Kfz-Hersteller (VAS 1978) korrekt umsetzen.



Stromversorgung

Diese Freisprecheinrichtung ist für den Einsatz in Kraftfahrzeugen mit einem Bordnetz von 12 Volt (PKW) ausgelegt. Beabsichtigen Sie, das Gerät in ein Kraftfahrzeug mit einem Bordnetz von 24 Volt (LKW) einzubauen, benutzen Sie bitte einen Spannungswandler. Fragen zu diesem Thema beantwortet Ihnen gerne unsere Hotline.



Platzierung, Lautstärke

Installieren Sie die Komponenten des Gerätes so im Fahrzeug, dass Ihre Sicht nicht beeinträchtigt wird und die Komponenten nicht in einer Personenaufprallzone der Fahrgastzelle oder in Entfaltungsbereichen von Airbags montiert sind. Zum Herauslösen von Verkleidungen (mit und ohne Airbags) oder Komponenten des Armaturenbretts sind in einigen Fällen spezielles Werkzeug und spezielle Kenntnisse erforderlich.

Sachgemäße Handhabung

Für Beschädigungen und Störungen durch unsachgemäße Installation und Handhabung des Systems übernehmen wir keine Haftung. Setzen Sie deshalb das Gerät weder Nässe, extremen Temperaturen oder Erschütterungen aus und befolgen Sie genau die in der Einbau- und Bedienungsanleitung vorgegebenen Arbeitsschritte.



Bedienung im Straßenverkehr

Bedienen Sie das System nur in Situationen, in denen es Ihnen die Verkehrslage erlaubt und Sie dabei andere Verkehrsteilnehmer nicht gefährden, schädigen, behindern oder belästigen. Die Lautstärke des Geräts ist so einzustellen, dass Außengeräusche weiterhin wahrgenommen werden können.

Im Störfall

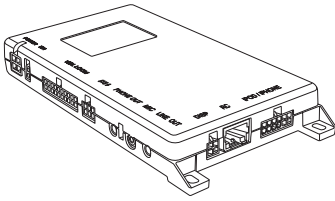
Nehmen Sie das Gerät nicht in Betrieb, wenn Sie einen Defekt bemerken bzw. vermuten. Suchen Sie einen BURY Fachhändler auf oder stellen Sie Kontakt zur BURY Hotline her. Unsachgemäße Reparaturversuche können für Sie gefährlich sein. Deshalb darf nur qualifiziertes Personal Überprüfungen vornehmen.

Wichtig:

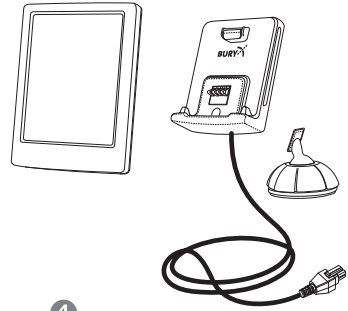
- ▶ Der Fahrer ist jederzeit für die sichere Führung und Kontrolle seines Fahrzeugs verantwortlich. Sie sollten während des Fahrens kein Mobiltelefon - und besonders nicht die Funktionen SMS / MMS schreiben oder lesen - nutzen.
- ▶ Untersuchungen ergaben, dass es ein Risiko für Ihre Sicherheit darstellt, abgelenkt zu sein. Die Nutzung eines Mobiltelefons während der Fahrt kann die Ursache einer solchen Ablenkung sein.
- ▶ Der Hersteller weist hiermit ausdrücklich darauf hin, dass Sie während der Fahrt eine Freisprecheinrichtung nutzen sollten.

3. Lieferumfang

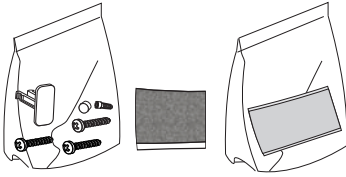
1



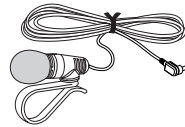
2



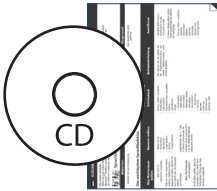
3



4



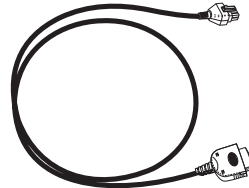
5



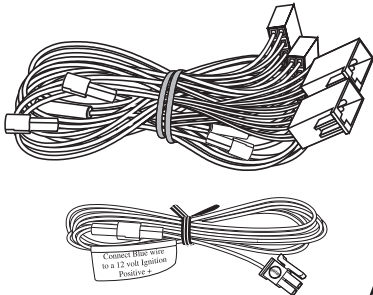
6



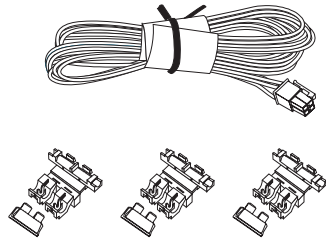
7



8



9



Die Freisprecheinrichtung (FSE) wird je nach Vertriebsgebiet mit unterschiedlichen Zusammensetzungen von Komponenten ausgeliefert. Die Bedienungsanleitung bezieht sich aber auf alle Varianten.

Beschreibung der Komponenten:

- 1) Elektronikbox
- 2) Monitor, Halterung und Montagefuß
- 3) Montagezubehör
Befestigungsschrauben für Elektronikbox, Reiter, Schraube für Halterung und Gummiabdeckung,
Klebestreifen
- 4) Mikrofon
- 5) Installations- und Bedienungsanleitungen auf CD, gedruckte Kurzanleitung
- 6) Etui
- 7) iPod/iPhone Kabel
- 8) ISO-Kabelbaum
- 9) Stromversorgungskabel mit Sicherungen

Variante 1:

- mit ISO-Kabelbaum

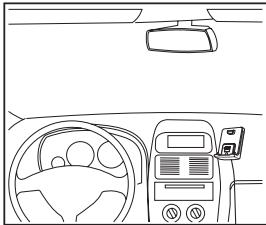
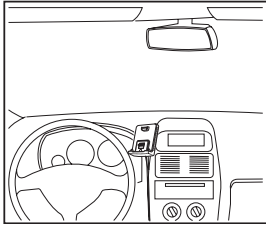
Variante 2:

- ohne ISO-Kabelbaum
- mit Stromversorgungskabel

Hinweis:

► Sollten Komponenten hinzukommen oder wegfallen, so erhalten Sie über ein separates Beiblatt eine entsprechende Information.

4. Platzierung und Befestigung



Schritt 1:

Wählen Sie bitte zuerst den für Sie in Ihrem Fahrzeug am besten geeigneten Standort für den Monitor samt Halterung und Montagefuß aus, indem Sie den Monitor an verschiedenen Positionen im Fahrzeug einmal anhalten, bzw. positionieren.

Falls Sie das Gerät während der Fahrt bedienen möchten, ist eine Platzierung im Frontbereich auf der Fahrerseite ratsam. Nehmen Sie im Fahrzeug Platz und testen Sie aus, ob Sie das Gerät ohne Schwierigkeiten erreichen können.

Haben Sie eine geeignete Position für den Monitor im Fahrzeug gefunden, können Sie nun die Halterung mit oder ohne Montagefuß entsprechend anbringen / befestigen. Nutzen Sie bitte ein Säuberungstuch zum Entfetten der Oberflächen, auf die Sie die entsprechende Klebefläche der Halterung oder des Montagefußes anbringen möchten.

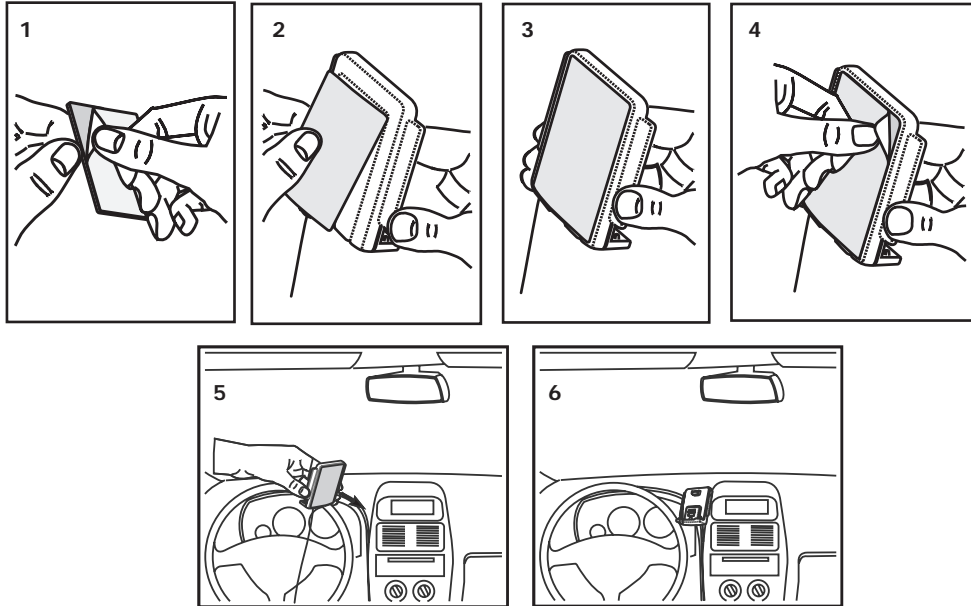
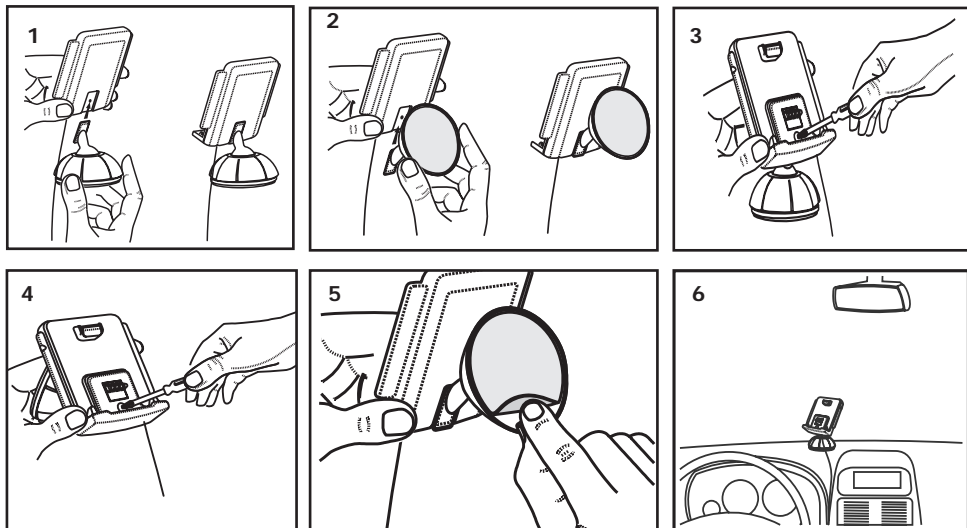
Das Kabelende mit dem kleinen Molexstecker an der Halterung eignet sich gut zum Verlegen durch schmale Öffnungen im Armaturenbrettbereich. Dies ermöglicht eine quasi unsichtbare Installation des Kabels. Achten Sie hier auf die Kabellänge und vergewissern Sie sich, dass diese ausreichend ist, um den späteren Einbauort der Elektronikbox zu erreichen.

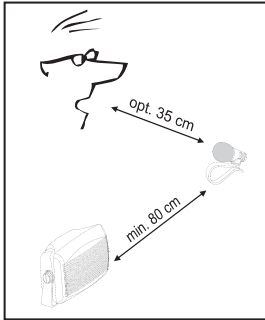
Wichtig:

▶ Achten Sie bei der Platzierung darauf, dass der Monitor die Sicht auf die Straße nicht behindert, nicht in Personenaufprallzonen (unter anderem Airbagbereiche) angebracht wird und dass das Kabel möglichst einfach verlegt werden kann.

▶ Der Montagefuß kann nur einmal aufgeklebt werden, beim Entfernen kann es zur Beschädigung der Klebefläche kommen. Außerdem ist es möglich, dass sich die Oberfläche je nach Struktur und Beschaffenheit bei starken Temperaturschwankungen während der späteren Nutzung entfärbt.

▶ Bitte vermeiden Sie direkte Sonneneinstrahlung auf den Monitor und hohe Temperaturen im Fahrzeuginnenraum, welche bei parkenden Fahrzeugen schnell erreicht werden können. In diesen Fällen nehmen Sie bitte den Monitor der Freisprecheinrichtung von der Halterung ab und verstauen diesen beispielsweise in der Mittelarmkonsole oder im Handschuhfach.

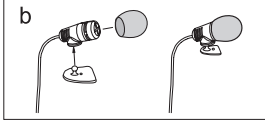
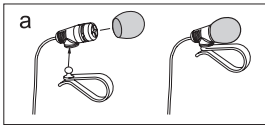
Installationsbeispiel 1:**Installationsbeispiel 2:**

**Schritt 2:**

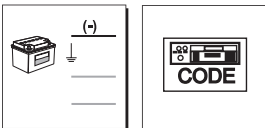
Je nach Fahrzeugtyp und dessen Ausstattung (z. B. Airbags) ist es sinnvoll, das Mikrofon entweder an der A-Säule, an der Sonnenblende oder am Dachhimmel zu installieren. Hinweise zu den Ausstattungsmerkmalen des Fahrzeugs entnehmen Sie bitte den Fahrzeugunterlagen.

Schritt 3:

Entfernen oder lockern Sie Verkleidungen und Abdeckungen, um sämtliche Kabel möglichst komfortabel im Fahrzeug verlegen zu können. Verlegen Sie bitte alle Kabel möglichst so, dass sie nicht unbefestigt im Fahrzeug liegen/hängen und keinen Einfluss auf das Führen des Fahrzeugs ausüben können. Achten Sie beim Verlegen eines Kabels darauf, dass es nicht auf Zug beansprucht wird sondern noch Spiel besitzt. Vermeiden Sie Kabelquetschungen, die zu Beschädigungen der Isolierungen durch Reibung/Scheuern entstehen können.

**Schritt 4:**

Installieren Sie die Elektronikbox an geeigneter Stelle im Fahrzeug. Dies kann z. B. hinter dem Radio, im Handschuhfach oder in der Mittelkonsole sein. Achten Sie darauf, dass Sie ohne Probleme an die Anschlüsse der Box kommen. Eventuell müssen Sie die Komponenten schon vor der Befestigung der Elektronikbox anschließen, falls es hinterher aufgrund von Platzmangel dazu keine Möglichkeit mehr gibt. Eine Beschreibung der Anschlüsse finden Sie im nächsten Kapitel.



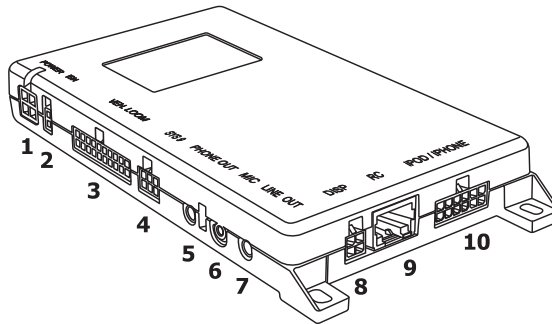
Bevor Sie Komponenten an der Elektronikbox anschließen, sollten Sie zur Sicherheit die Batterie abklemmen. Achten Sie hierbei auf eine eventuelle Radiokodierung (siehe Radio-Handbuch).

Wichtig:

► Installieren Sie die Elektronikbox hinter einer Verkleidung bzw. an einer Stelle, an die Sie nur nach Öffnen/Lösen eines Schutzes/einer Abdeckung herankommen. Die Anschlussbox darf nicht offen im Fahrzeug herumhängen.

5. Anschlüsse an der Elektronikbox

An der Elektronikbox werden die anderen Komponenten der FSE angeschlossen. Folgende Anschlüsse sind gegeben:



Anschlussmöglichkeiten:

- 1 Stromversorgung / Stummschaltung
- 2 Zündungssignal
- 3 ISO-Kabelbaum
- 4 basePlate System 9 passend für CC 9060
- 5 Lautsprecher- / Telefonausgang
- 6 Mikrofon
- 7 Musikausgang (Klinke 3,5mm Stereo)
- 8 Monitor / Touchscreen
- 9 Zubehör / Fernbedienung
- 10 iPod/iPhone Anschluss

Anschluss 1 - Stromversorgung / Stummschaltung

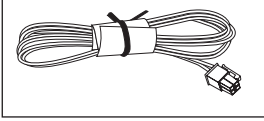
Variante 1:

Dieser Anschluss wird bei Variante 1 nicht benutzt. Siehe Anschluss 3.

Variante 2:

Die Stromversorgung der FSE wird über ein 4driges Kabel hergestellt. Schließen Sie das schwarze (Klemme 31 - Minus), das rote (Klemme 30 - Dauerplus) und das blaue Kabel (Klemme 15 - Zündungsplus) an die Stromversorgung Ihres Radios (ggf. über Zigarettenanzünder oder Sicherungskasten) an. Das gelbe Kabel dient nach Anschluss am Gegenstück zur Stummschaltung des Radios bei einem Telefongespräch. Den weißen Molexstecker verbinden Sie bitte mit Anschluss 1.

Schließen Sie für die Musik- und Sprachausgabe weitere Adapterkabel oder Zubehör an die Anschlüsse 5 und 7 an, dann ist später bei aktivierter FSE im Menü **Einstellungen -> Audio -> Installation** die **Option 3** auszuwählen.

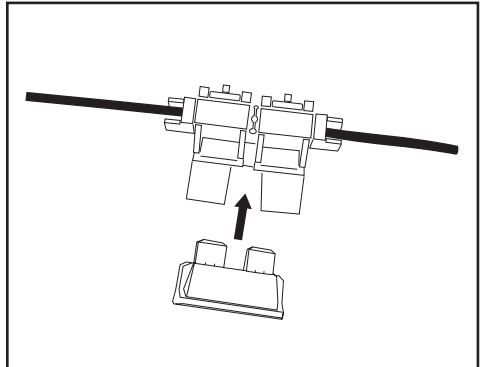
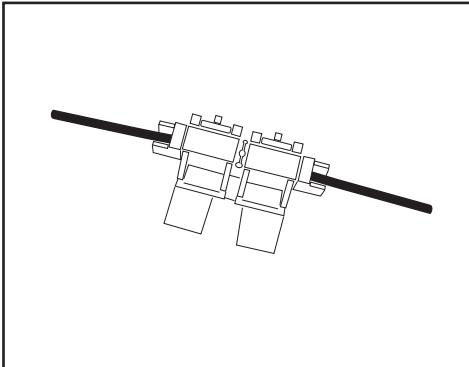
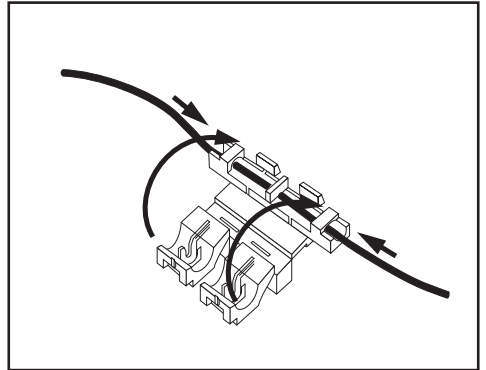
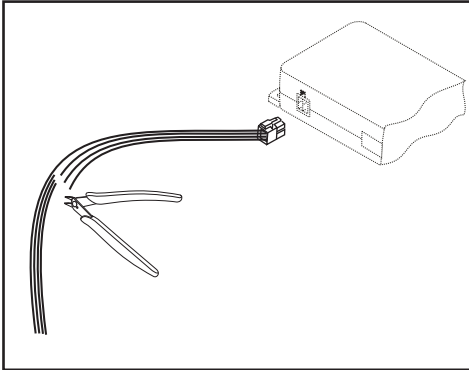
**Achtung:**

► Schließen Sie das blaue Kabel ebenfalls an Klemme 30 (Dauerplus) an, dann wird die FSE permanent mit Strom versorgt. Dies könnte bei längerem Stillstand des Fahrzeugs zur Entladung der Autobatterie führen.

► Weichen Sie von der vorgegebenen Anschlussbeschreibung ab, könnten einige Funktionen der FSE (z. B. die Rufbereitschaft) nicht korrekt funktionieren.

Installation der Sicherungen

Durchtrennen Sie bitte mit einem Seitenschneider oder einer Schere das rote, schwarze und blaue Kabel. Legen Sie nun die beiden Enden des roten Kabels, die sich durch den Schnitt ergeben, in einen der Klemmverbinder ein. Klappen Sie diesen nun zu. Hören Sie zweimal ein Knacken, ist die Klemme korrekt eingerastet. Setzen Sie nun eine der Sicherungen ein und wiederholen Sie dann den Vorgang für die anderen Kabel.



Anschluss 2 - Zündungssignal

Variante 1:

Siehe Anschluss 3.

Variante 2:

Dieser Anschluss wird bei Variante 2 nicht benutzt.

Anschluss 3 - ISO-Kabelbaum

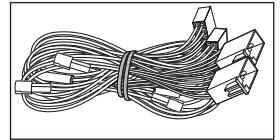
Variante 1:

Die Stromversorgung der FSE und die Funktionen wie die Stummschaltung des Autoradios sowie die Sprach- und Musikwiedergabe auf die Autolautsprecher werden anhand des ISO-Kabelbaums von Elan gewährleistet.

 Elan Europe ist ein führender Hersteller von Audio-Integrationsprodukten. Das Unternehmen entwickelt und produziert umfassende fahrzeugspezifische Kabelbaumlösungen. Diese ermöglichen es einem Einbauer, diese FSE ohne ein weiteres Kfz-Adapterkabel direkt an das Fahrzeug-Audiosystem anzuschließen.

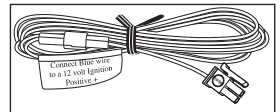


Die spezifischen und technisch weit entwickelten Kabelbaumlösungen wurden konzipiert, um Einbauern eine schnelle und perfekte Plug & Play Installation zu bieten.



BURY Technologies bietet in Zusammenarbeit mit Elan Europe eine umfassende Palette von Kabelbaumlösungen für die Installation dieser FSE an.

Die vollständige Produktpalette mit hinterlegter Fahrzeugdatenbank ist verfügbar unter der Internetadresse: www.elan-eu.com/bury

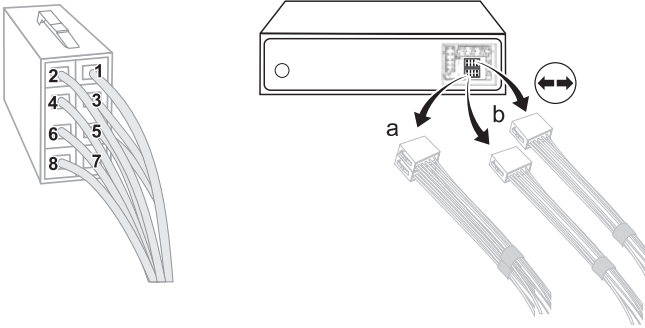


Kontaktdaten:

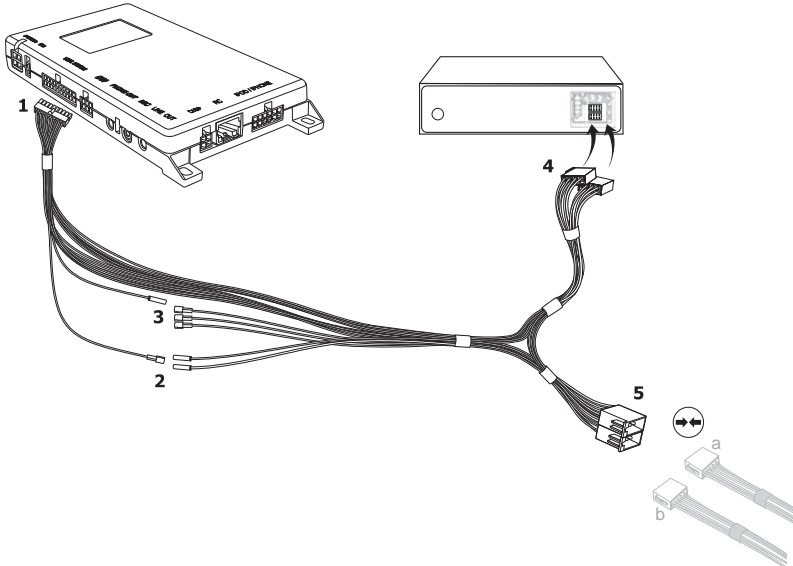
Elan Europe
 11-14 Kempton Road
 Keytec 7 Business Park
 Pershore
 Worcestershire
 United Kingdom
 WR10 2TA
 Webseite: www.elan-eu.com
 Verkauf: sales@elan-eu.com
 Technische Hilfe: technical@elan-eu.com

Je nach Fahrzeugart / Autoradio kann die Stift-Belegung der ISO-Stecker variieren. Stellen Sie vor Gebrauch des ISO-Kabelbaums zur Vermeidung von Schäden sicher, dass die Belegung passend ist. Informationen erhalten Sie dazu in der Beschreibung des Autoradios.

Ziehen Sie den (a) bzw. die (b) ISO-Stecker hinten am Radio ab. Verbinden Sie den bzw. diese Stecker mit der passenden Buchse (5) an dem ISO-Kabelbaum. Verbinden Sie nun die Stecker (4) vom ISO-Kabelbaum wiederum mit dem Radio.



Ausgehend vom schwarzen 20poligen Molexstecker (Stecker 1, der in den Anschluss 3 der Elektronikbox gesteckt wird) finden Sie ein gelbes (Radio-Stummschaltung) und ein rotes (Dauerplus) Kabel mit Steckverbindern. An das rote Kabel (2) stecken Sie bitte das von den ISO-Steckern kommende rote Kabel ein, welches ebenfalls das Signal Dauerplus (Klemme 30) enthält. Messen Sie falls vorhanden mit einem Multimeter, ob eine Spannung auf dem Kabel anliegt.



Das blaue von den ISO-Steckern kommende Kabel enthält das Signal Zündungsplus (Klemme 15). Verbinden Sie dieses bitte mit dem separaten blauen Kabel, dessen schwarzen Molexstecker Sie später bitte in den Anschluss 2 der Elektronikbox stecken. Können Sie das Zündungssignal über das zweite rote Kabel nicht abgreifen, dann suchen Sie bitte anhand der Fahrzeugunterlagen ein anderes Kabel heraus, welches dieses Signal führt.

Dem einem gelben Kabel (3) für die Radiostummschaltung stehen drei andere gegenüber. Auch hier kann via Multimeter das korrekte Kabel herausgefunden werden. Falls dieses oder ein anderes Messwerkzeug nicht zur Verfügung steht, kann anhand eines Tests, z. B. durch Aktivierung der Sprachsteuerung, ermittelt werden, ob das Radio stummgeschaltet wird oder nicht. Eventuell finden Sie in der Betriebsanleitung des Radiogeräts die Stiftbelegung für das „Stumm“ Signal (mute).

Anhand des ISO-Kabelbaums können Sie die Musik- und die Sprachwiedergabe während eines Telefonats auf die Fahrzeuglautsprecher legen. Bei eingehenden Telefonaten wird die Musikwiedergabe (von der FSE oder dem Autoradio) automatisch unterbrochen. Wählen Sie bei aktivierter FSE im Menü **Einstellungen -> Audio -> Installation** die **Option 1** aus.

Verwenden Sie den ISO-Kabelbaum und ein zusätzliches Adapterkabel am LINE OUT Ausgang (Anschluss 7) der FSE, dann ist bei aktivierter FSE im Menü **Einstellungen -> Audio -> Installation** die **Option 2** auszuwählen. Diese Möglichkeit der Installation tritt auf, falls das im Fahrzeug installierte Autoradio zwar einen LINE-IN Eingang aber keinen PHONE-IN Eingang bzw. keine eigene Radiostummschaltung besitzt.

Achtung:

- ▶ Werkseitig ist die Option 1 eingestellt.
- ▶ Schließen Sie das blaue Kabel ebenfalls an Klemme 30 (Dauerplus) an, dann wird die Freisprecheinrichtung permanent mit Strom versorgt. Dies könnte bei längerem Stillstand des Fahrzeugs zur Entladung der Autobatterie führen.
- ▶ Weichen Sie von der vorgegebenen Anschlussbeschreibung ab, könnten einige Funktionen der FSE (z. B. die Rufbereitschaft) nicht korrekt funktionieren.

Variante 2:

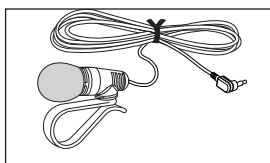
Dieser Anschluss wird bei Variante 2 nicht benutzt.

Anschluss 4 - für die basePlate System 9 passend für CC 9060

Hier können Sie die speziell für die Elektronikbox der FSE angepasste basePlate für das System 9 anschließen. Die basePlate wird über die Elektronikbox mit Strom versorgt und bietet damit Ihrem Handy die Möglichkeit für Ladung und sichere Aufbewahrung.

Anschluss 5 - Lautsprecher- / Telefonausgang

Falls Sie nicht den ISO-Kabelbaum nutzen, um die Sprachwiedergabe der FSE auf die Autolautsprecher zu legen, können Sie hier z. B. einen separaten BURY Lautsprecher oder andere Adapterkabel anschließen. Der Anschluss an der FSE ist passend für einen 3,5 mm großen Mono-Klinkenstecker. Je nach Autoradio ist das andere Ende verschieden zu wählen.

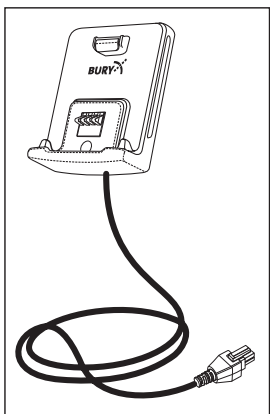


Anschluss 6 - Mikrofon

Hier schließen Sie den Klinkenstecker des Mikrofons an. Setzen Sie anschließend den Reiter ein, damit sich die beiden Klinkenstecker (falls Buchse 5 ebenfalls belegt ist) nicht durch Vibrationen lösen können.

Anschluss 7 - Musikausgang

Falls Sie nicht den ISO-Kabelbaum nutzen, um die Musikwiedergabe der FSE auf die Autolautsprecher zu legen, können Sie hier ein anderes Adapterkabel anschließen. Der Anschluss an der FSE ist passend für einen 3,5 mm großen Stereo-Klinkenstecker. Je nach Autoradio ist das andere Ende verschieden zu wählen.



Anschluss 8 - Monitor

In diesen Anschluss stecken Sie bitte den kleinen Molexstecker, der von der Halterung des Monitors kommt. Die kleine Kunststoffnase oberhalb des Steckers rastet bei korrekter Montage automatisch ein. Dies sichert die Verbindung vor dem Lösen durch Vibrationen.

Anschluss 9 - für zusätzliches Zubehör

Zur Zeit noch nicht verfügbar.

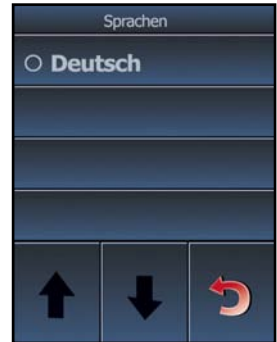
Anschluss 10 - für Apple iPod/iPhone

Hier stecken Sie bitte das mitgelieferte Kabel (Lieferumfang Nr. 7) ein. Am anderen Ende können Sie über den Apple Dock Connector ein Apple Produkt anschließen, um davon Musik abspielen zu lassen.

6. Inbetriebnahme der Freisprecheinrichtung

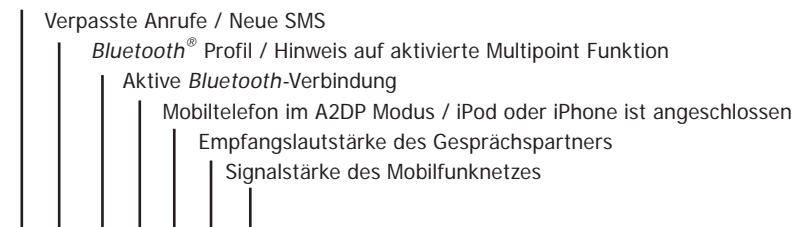
Nachdem die Stromversorgung der Freisprecheinrichtung (FSE) erfolgreich angeschlossen wurde, aktiviert sich die FSE, wenn Sie die Zündung eingeschaltet haben. Danach müssen Sie die Menüsprache auswählen, falls Ihnen mehrere zur Auswahl stehen. Hier kann es regionale Unterschiede geben. Ist die FSE mit nur einer Sprache ausgerüstet, sollte diese automatisch geladen werden.

Die Menüsprache können Sie erneut ändern, wenn Sie das Touchscreenfeld **Weiter** auswählen, dann im **Hauptmenü** die **Einstellungen** und dort im Menüpunkt **Gerät** den Eintrag **Sprache** ansteuern.



Anschließend gelangen Sie ins Hauptmenü. In der obersten Zeile können vor und nach dem Verbinden eines Telefons einige Symbole erscheinen. Diese haben folgende Bedeutung:

Ladezustand des Akkus des Mobiltelefons



Hauptmenü mit gekoppeltem Telefon

7. Bedienmöglichkeiten

Das System lässt sich auf zwei Arten bedienen:

1. Bedienung mittels Sprachsteuerung



Sprachbefehl

Die „**SPRACHBEFEHLE**“ sind in den weiteren Erklärungen so hervorgehoben.

2. Bedienung am Touchscreen



Touchscreen

8. Bedienung via Sprache

Die Menüpunkte der FSE können via Sprache aufgerufen werden, nachdem diese Funktion einmal aktiviert worden ist. Es gibt aber Ausnahmen, in denen Sie interaktiv handeln müssen. Bei einem aktiven Gespräch können Sie z. B. nicht auf Sprachbefehle zurückgreifen, sondern weitere Funktionen nur über das Touchscreen aufrufen.

Die Sprachsteuerung starten Sie durch ein kurzes Drücken auf das Kopfsymbol im Hauptmenü. Ist die Funktion **Zauberwort** aktiviert, können Sie die Sprachsteuerung auch über den Befehl „**SPRACHSTEUERUNG AKTIVIEREN**“ starten. In bestimmten Situationen aber, z. B. bei einem eingehenden Anruf und aktivierter Sprachannahme, startet die FSE von sich aus die Sprachsteuerung. Die FSE signalisiert Ihre Bereitschaft, einen Befehl von Ihnen zu erhalten, mit einem Signalton.

Ist Ihnen ein Befehl entfallen, können Sie sich mit dem Befehl „**HILFE**“ von der FSE die Befehle des jeweiligen Menüs, in dem Sie sich befinden, vortragen lassen. Sollte die FSE einen Befehl von Ihnen nicht verstehen oder dieser ist nicht verfügbar, wird Sie von sich aus die Hilfefunktion starten und die möglichen Befehle aufzählen.

Beachten Sie bitte, dass manche Befehle nur verfügbar sind, wenn ein Telefon mit der FSE verbunden ist. Achten Sie bei der Eingabe von Sprachbefehlen bitte auf gleichmäßiges Tempo und deutliches Sprechen.

Hinweis:

► Bei Gebrauch der Sprachsteuerung wird empfohlen, die Lautstärke von gegenüber dem Audiosystem unabhängigen Komponenten (z. B. ein Navigationssystem) herunterzuregulieren oder die Ausgabe von Stauwarnungen und Durchsagen auszuschalten, um unbeabsichtigte Spracheingaben zu vermeiden.

Neben diesen Befehlen erkennt die FSE die Ziffern Null bis Neun. Zahlen, die größer als neun sind müssen einzeln angesagt werden (z. B. 10 = Eins, Null). Zur Suche im Telefonbuch erkennt die FSE auch die Buchstaben „A“ bis „Z“, sowie das NATO Alphabet. Für die Eingabe von Auslandsrufnummern ist auch der Befehl „PLUS“ verfügbar.

Im Bereich der Sprachsteuerung stehen Ihnen in **allen Menüs** immer diese vier Kommandos zur Verfügung.



Abbrechen

bricht die aktuelle Aktion ab



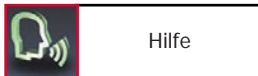
Hauptmenü

zurück zum Hauptmenü



zurück

einen Schritt zurück



Hilfe

nennt alle zur Verfügung stehenden Befehle

9. Bedienung via Touchscreen

Die Funktionen der FSE lassen sich auch über den Touchscreen aufrufen. Jeder verfügbare Befehl wird textlich (zum Teil mit grafischer Unterstützung) auf dem Display dargestellt.

Die Navigation erfolgt über die ggfs. vorhandenen Pfeiltasten. Mit den **roten Symbolen** können Sie Aktionen abbrechen oder einen Schritt zurückgehen bzw. wenn Sie etwas länger drücken, kommen Sie direkt ins Hauptmenü zurück. Mit den **grünen Symbolen** werden Aktionen bestätigt oder ausgeführt.

Hier können Sie eine Telefonnummer eingeben



Hier können Sie das Telefonbuch öffnen

Hier können Sie die Sprachsteuerung starten

Hier können Sie nach weiteren Funktionen blättern

Hauptmenü mit gekoppeltem Telefon

Bedienen Sie das System über den Touchscreen, verschmutzt dieses im Laufe der Zeit. Dadurch wird die Ablesbarkeit der Informationen von dem Display und dessen Eingabe-Funktionalität beeinträchtigt. Reinigen Sie bitte daher das Display je nach Bedarf mit einem feuchten, fusselfreien Tuch. Verwenden Sie bitte keine Flüssigreiniger.

10. Eine *Bluetooth*-Verbindung herstellen

Möchten Sie zum ersten Mal eine *Bluetooth*-Verbindung zwischen Ihrem Mobiltelefon und der FSE herstellen, müssen Sie die *Bluetooth*-Funktion bei Ihrem Mobiltelefon aktivieren und nach *Bluetooth*-Geräten suchen lassen. In diesem Fall nach einem Gerät mit der Bezeichnung „CC 9060...“. Falls mehrere Geräte entdeckt worden sind, wählen Sie bitte die FSE aus und geben die **PIN-Nummer „1234“** ein. Eventuell müssen Sie noch bei Ihrem Mobiltelefon auf „Verbinden“ oder „Datentransfer zulassen“ klicken, um die Verbindung endgültig aufzubauen.

Bei erfolgreich hergestellter Verbindung werden die Namen des gekoppelten Mobiltelefons und des Providers angezeigt und Daten aus dem Telefonbuch (SIM-Karte) und dem Adressbuch (Speicher des Telefons) zur FSE übertragen. Dies kann, je nach Anzahl der gespeicherten Daten, einige Sekunden in Anspruch nehmen. Wird die Synchronisation des Telefonbuches durch z. B. einen eingehenden Anruf unterbrochen, kann es vorkommen, dass nicht alle Einträge übermittelt wurden. Hier sollte des Telefonbuch nochmals manuell synchronisiert werden.

Hinweis:

► Grundsätzlich wird das Telefonbuch Ihres Mobiltelefons in regelmäßigen Abständen von der FSE im Hintergrund synchronisiert. Für diesen kurzen Moment steht Ihnen die Sprachsteuerung ggfs. nicht zur Verfügung und Sie erhalten eine entsprechende Meldung.

Lässt sich keine Verbindung aufbauen, überprüfen und aktualisieren Sie bitte den Stand der Software (Firmware) auf Ihrem Mobiltelefon oder bei der FSE. Eine Übersicht zu dieser Thematik finden Sie im Internet unter www.bury.com.

Hinweis:

► Im Internet finden Sie eine Übersicht mit einer Vielzahl von Mobiltelefonen, welche mit dieser FSE getestet wurden. Beachten Sie aber bitte, dass eine von der Liste abweichende Firmware des jeweilig aufgeführten Mobiltelefons dazu führen kann, dass bestimmte Anzeigen und Funktionen nicht mehr oder nur eingeschränkt möglich sind.

Weiterhin ist es möglich, dass Sie erst die Liste der gekoppelten Geräte in Ihrem Telefon löschen müssen, damit die FSE richtig erkannt und eine Verbindung aufgebaut werden kann. Lesen Sie sich die Bedienungsanleitung Ihres Mobiltelefons durch, falls Sie Fragen zu dessen Menüführung, Funktionen und Bedienung haben sollten. Diese weicht je nach Hersteller und Typ stark voneinander ab.

Hinweis:

► **Ist der Akku Ihres Mobiltelefons fast leer, lässt sich in vielen Fällen ebenfalls keine Bluetooth-Verbindung aufbauen.**

Die FSE besitzt einen Speicher, in dem die Kennungen von bis zu 10 Mobiltelefonen abgespeichert werden. Wird ein elftes Mobiltelefon gekoppelt, wird der jeweils älteste Speichereintrag in der FSE gelöscht.

Möchten Sie eine *Bluetooth*-Verbindung aufheben, besteht die Möglichkeit, diese komfortabel an der FSE oder von Ihrem Mobiltelefon aus zu unterbrechen. Des Weiteren wird die Verbindung unterbrochen, wenn Sie sich samt Mobiltelefon zu weit vom Fahrzeug und damit vom Empfangsradius der FSE entfernen.

Beachten Sie bitte, dass die Kapazität des Akkus Ihres Mobiltelefons bei aktivierter *Bluetooth*-Funktion schnell abnehmen kann. Möchten Sie die *Bluetooth*-Funktion nicht mehr nutzen, z. B. beim längeren Verlassen des Fahrzeugs, so sollten Sie diese deaktivieren.

11. Die Menüführung

Hier finden Sie alle Menüs, die zur Bedienung und Konfiguration des Systems erforderlich sind. Wahlweise können diese über den Touchscreen oder via Sprachsteuerung ausgewählt werden.

Die am häufigsten gebrauchten Menüpunkte werden auf dem Hauptbildschirm über Text und Symbole angezeigt, alle nachfolgenden in Text- und Tabellenform. Die ersten beiden Funktionen ändern sich, sobald sich ein Handy mit der FSE im Freisprechmodus verbindet.

Wenn kein Handy verbunden ist:

Tag/Nacht Modus
Autoverbindung

Wenn ein Handy verbunden ist:

Nummer wählen
Telefonbuch

So lassen sich über nur eine Berührung am Touchscreen schnell wichtige Funktionen aufrufen. Zusätzlich können Sie via Sprachsteuerung weitere häufig benutzte Befehle aufrufen, die sonst erst später im Menübaum zu finden sind. Diese lauten:

„**MAX MUSTERMANN WÄHLEN**“,
„**NEUE TEXTNACHRICHT LESEN**“ und
„**NEUE EMAIL LESEN**“.

Ist die Sprachsteuerung aktiv, dann erscheint im Display das jeweilige Menü oder die Details der jeweils aufgerufenen Funktion. Im folgenden werden die einzelnen Menüpunkte erläutert:



Max Mustermann
wählen

Max Mustermann wählen

Mit diesem Sprachbefehl (wird nicht auf dem Display angezeigt) können Sie bei aktivierter Sprachsteuerung sofort einen Kontakt aus Ihrem Telefonbuch anrufen.

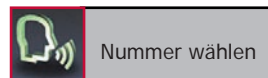
Hinweis:

► Es ist dabei wichtig, dass der angesagte Namen exakt dem hinterlegtem Eintrag des Telefonbuchs entspricht. Einträge, die ausschließlich in Großbuchstaben angelegt sind, müssen buchstabiert werden. Beispiel: ADAC.

Wurden die Namen invertiert, dann lautet der Befehl:
„MUSTERMANN MAX WÄHLEN“.

Nummer wählen

Es ist sinnvoll, Telefonnummern in kurze Ziffernblöcke mit 3-4 Ziffern aufzuteilen und anzusagen. Legen Sie nach einem Ziffernblock eine kleine Pause ein, wiederholt die FSE jeweils die letzte Eingabe und signalisiert anschließend mit einem Signalton, dass Sie die Ansage fortsetzen können.



Geben Sie nun die Vorwahl und die Telefonnummer ein. Wenn Sie den letzten Ziffernblock der Telefonnummer eingegeben haben, können Sie die vollständige Telefonnummer mit dem Sprachbefehl **„WIEDERHOLEN“** noch einmal nachprüfen. Weitere Befehle sind:

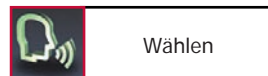
Die komplette Eingabe wird gelöscht.



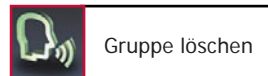
Die letzte Zahl wird gelöscht.



Ein Telefonat wird aufgebaut.

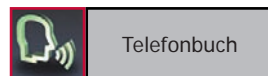


Die letzte Zifferngruppe wird gelöscht.



Telefonbuch

Da bei der ersten Kopplung Ihres Handys mit der Anlage Ihr Telefonbuch eingelesen wurde, steht es Ihnen sofort zur Verfügung und bleibt solange gespeichert, bis Sie das Handy aus der Telefonliste löschen. Die Telefonbuchdaten können selbstverständlich nur von Ihnen eingesehen oder geändert werden.



Die gesamte Liste wird Ihnen vorgelesen. Mit **„STOP“** können Sie diesen Vorgang anhalten und dann den betreffenden Eintrag auswählen. Sie können auch direkt zu einem der angezeigten Einträge springen, indem Sie die Eintragsnummer aufrufen.



Z. B.: **„DREI AUSWÄHLEN“**.

Alternativ können Sie mit den Befehlen **„NÄCHSTER“** oder **„NÄCHSTE SEITE“** und **„VORHERIGER“** oder **„VORHERIGE SEITE“** in der Liste navigieren. Mit **„WÄHLEN“** bauen Sie ein Telefonat auf.



Max Mustermann
auswählen

<Max Mustermann> ist ein Platzhalter für einen Eintrag aus Ihrem Telefonbuch. Wenn Sie einen Namen auswählen, gelangen Sie direkt zu dem jeweiligen Eintrag.

Hinweis:

► Je nach Mobilfontyp ist es möglich, dass nach der Übertragung des Telefonbuchs die Reihenfolge von Vor- und Nachnamen getauscht ist.



Schnellsuche

Hier können Sie über ein Buchstabenfeld Einträge suchen lassen. Nennen Sie den ersten Buchstaben des Vor- oder Nachnamens (je nach Sortierung), den Sie suchen möchten. Der entsprechende Buchstabe erscheint in der obersten Zeile und wird Ihnen zusätzlich nochmals vorgelesen.

Sind in Ihrem Telefonbuch viele Namen mit dem eingegebenen Buchstaben vorhanden, können Sie Ihre Suche weiter eingrenzen und bis zu drei weitere Zeichen für die Schnellsuche eingeben. Über das Display erhalten Sie die Info, welche weiteren Buchstaben die FSE in Ihrem Telefonbuch findet. Der Rest wird entsprechend ausgegraut.



Auswählen

Über den Befehl „**AUSWÄHLEN**“ können Sie die Eingabe bestätigen und das Display zeigt Ihnen das Telefonbuch mit dem Eintrag an, der am besten zu Ihrer Eingabe passt. Über die Befehle „**LETZTE LÖSCHEN**“ oder „**ALLE LÖSCHEN**“ werden entweder der letzte oder alle eingegebenen Buchstaben gelöscht.



Letzte löschen



Alle löschen

Möchten Sie die Funktion über das Touchscreen aufrufen, dann drücken Sie bitte für zwei Sekunden auf das Pfeil-nach-unten Symbol, in dem sich auch die Buchstaben „ABC“ befinden.



Details

Über den Befehl „**DETAILS**“ finden Sie alle unter diesem Kontakt gelisteten Telefonnummern. Klicken Sie bei der Steuerung über Touchscreen dazu auf einen Eintrag.

Je nach Einstellung / Speicherung im Mobiltelefon werden Ihnen bei der FSE entweder die SIM-Karten-Kontakte oder die Telefon-Kontakte oder beide angezeigt.

Sind Ihre Kontakte im Telefonspeicher abgelegt, können Sie je nach Handtyp vier oder auch mehr Telefonnummern einem einzigen Kontakt zuordnen. Die Begriffe sind nicht genormt und können je nach Handyhersteller andere Bezeichnungen haben oder auch von Ihnen selbst festgelegt werden*:

„**PRIVAT**“,

„**MOBIL**“,

„**ARBEIT**“,

„**ALLGEMEIN**“.

* Diese Funktion ist handyabhängig.

Manche Handys unterstützen diese Kategorien jedoch nur teilweise oder gar nicht. Um die Telefonnummern dennoch anzuzeigen, werden unbekannte Einträge innerhalb Ihrer Kontakte anhand der Kategorie <Nummer> aufgelistet. Sie erhalten jedoch maximal nur eine Nummer von der SIM-Karte (diese wird immer mit SIM gekennzeichnet) und vier Nummern von dem Telefonspeicher. Werden Kategorien nur teilweise unterstützt, kann die Auflistung später vermischt sein. Beispiel:

Privat

+49...

Mobil

+49...

Nummer 1

+49...

Nummer 2

+49...


SIM


+49...

Wenn Sie nur „**NUMMER**“ sagen, werden Ihnen alle unter diesem Kontakt gespeicherten Einträge vorgelesen. Dieser Befehl ist bei der Bedienung über Touchscreen nicht aktiv.

Falls Sie unter einem Namen mehrere Telefonnummern gespeichert haben, können Sie auch direkt über die Kategorie anrufen, z. B. „**MAX MUSTERMANN PRIVAT ANRUFEN**“.

	Privat anrufen
	Mobil anrufen
	Arbeit anrufen
	Allgemein anrufen
	SIM anrufen

	Nummer 1 anrufen
---	------------------

	Nummer
---	--------



Sprachbefehl



Aufnehmen



Löschen

Zusätzlich können Sie einem Telefonbucheintrag noch einen eigenen Sprachbefehl (Voice-Tag) zuordnen. Dies empfiehlt sich z. B. für schwer auszusprechende Namen. Hier empfiehlt sich die Verwendung von Spitznamen oder Abkürzungen.

Sprechen Sie das Kommando deutlich in das Mikrofon, die FSE wiederholt diesen und Sie können dann aus dem Hauptmenü heraus mit z. B. **„KUNDE EINS ANRUFEN“** den gewünschten Gesprächspartner anrufen.

Insgesamt kann die FSE 150 Sprachbefehle speichern. Dieser Sprachbefehl (Voice-Tag) hat Gültigkeit für alle Nummern, die diesem Kontakt zugeordnet sind. Eine entsprechende Abfrage erfolgt, welche dieser Nummern Sie anrufen möchten.

Hinweis:

► Um der FSE die Spracherkennung zu erleichtern, verwenden Sie bitte für **Ihre** Sprachbefehle (Voice-Tags) **keine** Sprachbefehle, die auch von der FSE verwendet werden.



Wahlwiederholung

Wahlwiederholung

Die zuletzt gewählte Nummer wird noch einmal gewählt.



Anruflisten

Gewählte
RufnummernEmpfangene
AnrufeVerpasste
Anrufe

Anruflisten

Hier werden in chronologischer Reihenfolge alle Anrufe aufgelistet, die geführt, verpasst oder angenommen wurden. Angezeigt werden der Name des Anrufers / des Angerufenen und die Telefonnummer. Falls die Telefonnummer keinem Kontakt aus dem Telefonbuch zugewiesen werden kann, erscheint sie allein ohne weitere Infos.

Sie können sich die Telefonnummer ansagen lassen und ggfs. zurückrufen. Die Navigation innerhalb der Listen erfolgt analog zu der des Telefonbuches.

Musik

Die Besonderheit dieser FSE ist es, dass Sie einen Apple iPod oder ein Apple iPhone über Kabel anschließen und so Musikdateien von diesen Systemen über sie abspielen lassen können. Die Klangqualität ist durch die integrierten Endstufen in der Elektronikbox herausragend und unabhängig von der Ausstattung Ihres Radios. Weiterhin können Sie von jedem Mobiltelefon aus, welches das *Bluetooth* Profil „A2DP“ unterstützt, ebenfalls Ihre Musikdateien auf die FSE übertragen.

Rufen Sie diesen Menüpunkt auf, ohne dass ein Musikabspielgerät verbunden ist, wird Ihnen dies entsprechend via Ansage und / oder Pop-up mitgeteilt. Nachfolgend werden Ihnen beide Möglichkeiten der Musikwiedergabe erläutert.

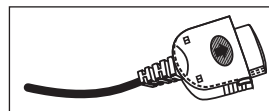
Hinweis:




►Bitte beachten Sie landestypische Gesetze und Regelungen hinsichtlich des Straßenverkehrs. Ggf. ist es nicht gestattet ein Handy, obgleich Sie nicht telefonieren sondern nur die Musik steuern möchten, während der Fahrt in die Hand zu nehmen.

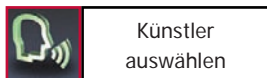
Via iPod oder iPhone:

Verbinden Sie eines der Geräte mit der FSE, indem Sie den Apple Dock Connector (siehe Zeichnung) in das Apple Produkt stecken. In der Statuszeile des Hauptmenüs erscheint der Notenschlüssel. Die Apple Produkte werden, sobald die Applikation Musik vom iPod bzw. die Funktion iPod vom iPhone aufgerufen wird, auf Stand-by gesetzt. Der Hinweis erscheint, dass ein Zubehör angeschlossen worden ist. Wurde auf dem angeschlossenen Apple Produkt bereits Musik abgespielt, wird diese nun über die FSE ausgegeben. Je nach genutzter Applikation / Softwarestand auf den Apple Produkten kann dort die Musikwiedergabe bei Anschluss eines Zubehörs unterbrochen bzw. gestoppt werden.

Rufen Sie nun die Funktion Musik auf, wird Ihnen der Eintrag **iPod** angezeigt. Wählen Sie den Eintrag aus, können Sie mehrere Einstellungen vornehmen. Nutzen Sie die **Steuerung über die FSE**, dann erscheint der Music Player der FSE und das Apple Produkt wird auf Stand-by geschaltet. Die Bedienelemente des Music Players werden Ihnen an anderer Stelle erläutert. Wählen Sie den Eintrag **Bedienen vom iPod** aus, springt die FSE zurück ins Hauptmenü und die Handhabung des Abspielens von Musiktiteln wird vom Apple Produkt übernommen. Lesen Sie sich bitte die Bedienungsanleitung des entsprechenden Apple Produktes durch, falls Sie mit der Handhabung der Musikabspelfunktion noch nicht vertraut sind.

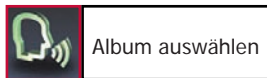


	iPod
	Navigiere vom iPod
	Steuerung über die Freisprecheinrichtung



Künstler
auswählen

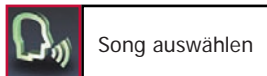
Mit den weiteren Menüpunkten können Sie Ihre Suche nach bestimmten Musiktiteln näher eingrenzen:



Album auswählen

Künstler auswählen

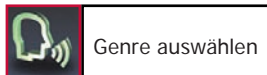
Listet alle Interpreten auf, von denen Sie Musiktitel gespeichert haben.



Song auswählen

Album auswählen

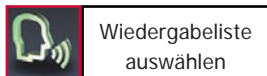
Listet verschiedene Alben eines Künstlers auf.



Genre auswählen

Song auswählen

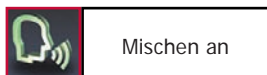
Listet alle Musiktitel in alphabetischer Reihenfolge auf.



Wiedergabeliste
auswählen

Wiedergabeliste wählen

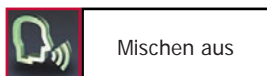
Listet Ihre individuellen Zusammenstellungen von Musiktiteln auf.



Mischen an

Genre auswählen

Hier lassen sich Musiktitel nach Genres wie Pop oder Rap suchen.



Mischen aus

Die beiden nächsten Einträge im Menü beziehen sich auf das **Mischen** von Musiktiteln. Ist diese Funktion aktiviert, dann werden die verfügbaren Musiktitel in zufälliger Reihenfolge abgespielt.

Via A2DP:

Um Ihre Musik über A2DP zu übertragen, muss Ihr Handy in diesem Profil mit der Freisprecheinrichtung gekoppelt werden. Öffnen Sie dazu den „Music Player“ in Ihrem Handy und wählen Sie einen Titel aus. Wählen Sie nun in den Einstellungen die Option „Abspielen über...“ oder „...Bluetooth-Stereo-Headset“ aus, um den Titel auf der FSE wiederzugeben. Da die Menüführung der Mobiltelefonhersteller sehr unterschiedlich ist, kann die Bezeichnung der Auswahl / der Optionen voneinander abweichen. Lesen Sie ggf. die Bedienungsanleitung Ihres Mobiltelefons zu diesem Thema.



Telefonmusik

In der Statuszeile des Hauptmenüs erscheint der Notenschlüssel und die Musik wird wiedergegeben. Rufen Sie nun die Funktion **Musik** über die Sprachsteuerung auf, wird die Wiedergabe der Musik unterbrochen. Wählen Sie dort den Eintrag **Telefonmusik** aus, gelangen Sie in den Music Player. Dort wird die Sprachsteuerung beendet und die Musikwiedergabe fortgesetzt. Bedienen Sie die FSE bis zu diesem Menüpunkt über das Touchscreen, dann wird die Wiedergabe der Musik nicht unterbrochen.



Der Music Player

Folgende Funktionen stehen im Music Player zur Verfügung:

- |◀◀ Rückwärts (Titelweise)
- |▶▶ Vorwärts (Titelweise)
- || Pause
- ▶ Play
- Stop

Über das Lautsprechersymbol erreichen Sie die Plus- und Minustaste zur Regulierung der Lautstärke. Nach fünf Sekunden springt die Ansicht automatisch zurück.

Anhand des roten Pfeiles können Sie einen Menüschritt zurückgehen oder, indem Sie länger darauf drücken, sofort ins Hauptmenü zurückkehren.

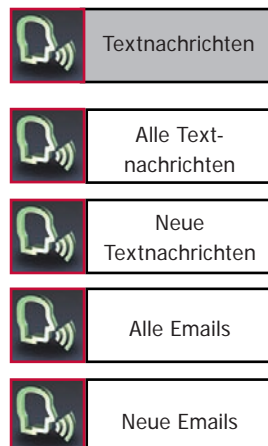
Wenn Sie die Musik über die Kabelverbindung mit einem Apple Produkt ausgeben lassen, werden Ihnen oberhalb der Bedienfelder der Künstler / Interpret, der Name des Liedes und der Albumname angezeigt. Dahingegen unterstützt nicht jedes Mobiltelefon die Übertragung dieser Daten via A2DP an die FSE.

Textnachrichten

Anhand dieser Funktion können Sie sich Textnachrichten oder Emails, die in dem Posteingang Ihres Mobiltelefons liegen, über die FSE anzeigen und auch vorlesen lassen. Bis zu 100 SMS und 30 Emails kann die FSE von Ihrem Telefonspeicher samt SIM-Karte übernehmen und speichern. Erhalten Sie eine weitere SMS oder Email, dann wird jeweils der älteste Eintrag in der FSE mit dieser ersetzt. Falls nicht alle SMS oder Emails eingelesen werden können, erhalten Sie eine Information.

Hinweis:

- ▶ Die E-Mail Lesefunktion unterstützt nur BlackBerry Mobiltelefone.
- ▶ Der E-Mail Patch Reader von BURY muss auf Ihrem BlackBerry Mobiltelefon installiert und erfolgreich eingerichtet sein. Die Software und zusätzliche Informationen erhalten Sie im Internet unter www.bury.com.



Die Textnachrichten und E-Mails werden Ihnen in der Übersicht im Format angezeigt, wie Sie es schon von den Anruflisten her kennen. In der oberen Zeile steht der Name des Absenders, darunter befindet sich das Datum und die Uhrzeit, wann die Meldung auf Ihrem Mobiltelefon eingegangen ist.

Bei den E-Mails wird die Betreffzeile vom Nachrichtentext separiert. Wird die Nachricht vorgelesen, blättert die FSE automatisch zur nächsten Seite, falls das Seitenende erreicht worden ist.

Eine SMS oder Email, die erst nach dem Verbinden der FSE mit Ihrem Telefon eingegangen ist, finden Sie in den Menüs „**NEUE TEXTNACHRICHTEN**“ oder „**NEUE EMAILS**“. In der Statuszeile des Hauptmenüs erscheint als Information das Briefsymbol.

Diese können Sie auch direkt aus dem Hauptmenü mit den Befehlen „**NEUE TEXTNACHRICHT LESEN**“ und „**NEUE EMAIL LESEN**“ aufrufen (diese werden nicht im Display angezeigt).



Absender anrufen

Bei Bedarf können Sie den Absender auch direkt zurückrufen.



Rufen Sie die Textnachrichten über den Touchscreen auf, werden Ihnen diese nicht automatisch vorgelesen. Öffnen Sie einen Eintrag und drücken Sie kurz auf den Text um die akustische Wiedergabe der Nachricht zu starten.



Einstellungen

Einstellungen

In diesem Menüpunkt können Sie die FSE über fünf weitere Untermenüs konfigurieren. Diese lauten **Bluetooth**, **Sprachsteuerung**, **Audio**, **Anzeige** und **Gerät**.



Bluetooth

Bluetooth

In der **Telefonliste** werden die Telefone aufgelistet, die schon einmal erfolgreich mit der FSE via *Bluetooth* verbunden waren. Die Liste kann maximal zehn Telefone aufnehmen. Wird ein weiteres Telefon verbunden, wird der älteste Eintrag gelöscht. Die Auto- und Notenschlüsselsymbole nach dem Telefonnamen verraten, mit welchem *Bluetooth*-Profil das jeweilige Handy schon einmal gekoppelt wurde.



Telefonliste

Wählen Sie ein Telefon aus der Liste aus. Jedes Telefon lässt sich von hier aus verbinden, trennen, löschen oder als Standard festlegen. Das Standardtelefon wird nach der Aktivierung der FSE immer als erstes Telefon gesucht, wenn die automatische Verbindung (**Auto Verbindung** - eine Menüebene höher) aktiviert ist und es steht in der Telefonliste immer an erster Stelle. Außerdem ist dieses bei aktivierter Multi-point Funktion immer das primäre Telefon. Unterstützt das Mobiltelefon außerdem die Musikübertragung via A2DP, dann kann dieses *Bluetooth*-Profil hier zusätzlich zum Freisprechmodus verbunden oder getrennt werden. So ist es möglich, von einem Telefon Musik abspielen zu lassen und dennoch über die FSE Telefonate anzunehmen. Die Musikwiedergabe wird bei eingehenden Anrufen oder bei Aktivierung der Sprachsteuerung automatisch unterbrochen.



Automatische
Verbindung an

Anhand des Menüpunktes **Telefonnummer Optionen** können Sie einstellen, ob die FSE die eigene Rufnummer bei einem ausgehenden Telefonat mitsendet oder nicht. Hier stehen die drei Optionen **Telefoneinstellungen**, **Zeige Nummer** und **Verberge Nummer** zur Auswahl.

Die Telefoneinstellungen sind als Standard gesetzt. Je nach Einstellung der Rufnummernanzeige bzw. -unterdrückung im Mobiltelefon und Speicherung der Telefonnummern (mit Zusätzen *31# zum Nummern zeigen oder #31# zum Nummern verbergen), wird die eigene Rufnummer dem Gesprächspartner angezeigt oder nicht. Wählen Sie einen der beiden anderen Einträge in der FSE aus, werden die Einstellungen in Ihrem Handy nicht mehr berücksichtigt. Ihre Rufnummer wird dann konsequent unterdrückt oder mitgesendet.

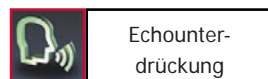
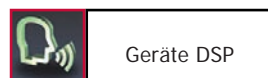
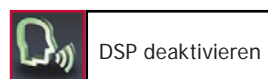
Im Menüpunkt **DSP** regeln Sie für jedes Telefon individuell die Einstellungen hinsichtlich der Audiosignalbearbeitung. Die FSE verfügt über einen integrierten digitalen Signalprozessor (DSP). Dieser dient zur Spracherkennung und Sprachsynthese und ist standardmäßig aktiviert. Zusammen mit Rausch- und Echowunderdrückung gewährleistet der DSP die für die meisten Mobiltelefone optimale Sprachqualität.

Hinweis:

► Wir empfehlen Ihnen diese Einstellung beizubehalten.

Sollte es dennoch einmal zu verminderter Sprachqualität kommen, können Sie die Rausch- und Echowunderdrückung abschalten und den Geräte DSP ohne diese Funktion aktiviert lassen. Über die erste Auswahl können Sie den DSP auch komplett deaktivieren. Führt auch diese Einstellung zu keiner Verbesserung, können Sie den DSP des Telefons aktivieren.

Mit dem Befehl „**LISTE LÖSCHEN**“ kann die gesamte Telefonliste gelöscht werden. Einen individuellen „**PIN CODE**“ für die *Bluetooth*-Verbindung können Sie im nächsten Menüpunkt vergeben. Ihr eigener Code muss mindestens vier Stellen lang sein – maximal sind acht Zeichen zulässig.





Multipoint an



Multipoint aus

Der letzte Menüpunkt im Bluetooth Menü ist die Funktion **Multipoint**. Diese Funktion lässt sich über die Sprachsteuerung oder über die Touchscreen Bedienung nur aktivieren, wenn mindestens zwei Handysignaturen in der Telefonliste aufgeführt sind. Ansonsten sind die Befehle „**MULTIPOINT AN**“ und „**MULTIPOINT AUS**“ nicht verfügbar und das Auswahlfeld bei Bedienung über den Touchscreen inaktiv.

Anhand der Multipoint Funktion können Sie zwei Mobiltelefone gleichzeitig im Freisprechmodus an der FSE betreiben. Das primäre Handy besitzt Priorität, d. h. nur dessen Telefonbücher, Anruflisten, Sprachnotizen, SMS und evtl. E-Mails und sind in den Speicher der FSE geladen und abrufbereit. Dies ist ähnlich der Situation, als wenn nur ein Handy mit der FSE verbunden wäre. Geht jedoch ein Anruf auf dem sekundären Handy ein, wird auch dieser Anruf über die FSE abgewickelt. Sie erhalten über die Sprachausgabe die Information, auf welchem Handy der Anruf eingeht (auf dem ersten / zweiten Telefon).



Sollte zeitgleich ein Anruf auf beiden Mobiltelefonen eingehen, dann wird das primäre Handy bevorzugt. Der eingehende Anruf auf dem anderen Handy wird Ihnen nach der Annahme oder dem Ablehnen des ersten Anrufs angezeigt. Dann besteht die Möglichkeit, den ersten Anruf kurzfristig zu beenden und dann den zweiten ebenfalls abzulehnen (beides mal rechts den roten Hörer drücken) oder den ersten Anruf zu beenden und den zweiten Anruf direkt anzunehmen (linkes Symbol drücken). Ein Halten des ersten Telefonats ist nicht möglich, da nicht auf derselben Rufnummer angerufen wird. Die an anderer Stelle in der Anleitung erläuterte Konferenzfunktion ist nicht zwischen den beiden Mobiltelefonen möglich.



Sind zwei oder mehr Handysignaturen gespeichert und die Multipoint Funktion wird aktiviert, dann werden die Mobiltelefone in der Reihenfolge ausgesucht und verbunden, wie sie in der Telefonliste stehen - von Position 1 und Position 2. Zusätzlich zu dem ersten verbundenen Telefon wird Ihnen dann im Hauptmenü auch das zweite Telefon angezeigt.

Sind mehrere Signaturen von Mobiltelefonen gespeichert (von mehreren Fahrern), kann diese Reihenfolge ggf. für Sie nicht korrekt sein. Um die beiden Telefone und die Reihenfolge derer für die Multipointfunktion festzulegen, können Sie ein Handy als Standard festlegen (als Telefon 1) und ein anderes Handy als Telefon 2. Legen Sie das zweite Telefon nicht fest, dann wird die FSE die Telefonliste zweimal komplett durchsuchen. Findet die FSE kein aktives zweites Telefon (da dort z. B. *Bluetooth* noch nicht aktiviert war), dann müssen Sie das zweite Telefon manuell über die Telefonliste verbinden oder die Multipointfunktion einmal deaktivieren und erneut aktivieren.

Über den Befehl „**TELEFONWECHSEL**“ direkt aus dem Hauptmenü heraus können Sie die Prioritäten der Mobiltelefone tauschen.



Sprachsteuerung

In diesem Untermenü können Sie folgende Einstellungen vornehmen:



De- oder Aktivierung des Zauberwortes:

Aktivieren Sie diese Funktion, können Sie durch den festgelegten Sprachbefehl „**SPRACHSTEUERUNG AKTIVIEREN**“ einzig vom Hauptmenü aus die sprachliche Bedienung der FSE starten. Sie können mit dieser Funktion beide Hände am Steuer lassen. Als Zeichen, dass Sie über das Zauberwort die FSE aktivieren können, erscheint im Symbol der Sprachsteuerung ein Ausrufungszeichen.

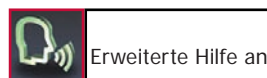


Hinweis:

► Erwähnen Sie diesen Befehl in einem Gespräch mit einem Beifahrer oder diese Passage wird über ein Radio ausgegeben, dann kann es passieren, dass sich die Sprachsteuerung aktiviert, obgleich es nicht erwünscht ist.

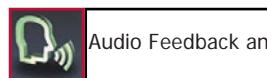
De- oder Aktivierung der Erweiterten Hilfe:

Aktivieren Sie die Erweiterte Hilfe, bekommen Sie in bestimmten Menüs während der Sprachsteuerung zusätzliche Hinweise, welche Befehle Sie einsetzen können. Bei anderen Aktionen werden Sie von der FSE gefragt, ob Sie diese wirklich durchführen möchten.



De- oder Aktivierung des Audio Feedbacks:

Wenn Sie das Audio Feedback aktivieren, erhalten Sie während der **Touchscreenbedienung** sprachliche Unterstützung (z. B. werden Ihnen die Telefonbucheinträge und alle Hinweisfenster vorgelesen). Ihre Auswahl wird Ihnen durch ein Infofeld angezeigt.





Benutzertraining

Die FSE arbeitet im allgemeinen sprecherunabhängig, das heißt es kann sofort ohne „Stimmtraining“ in Betrieb genommen werden. Es ist nur dann ein **Benutzertraining** erforderlich, wenn Sie einen starken Dialekt sprechen. Die FSE liest Ihnen zwanzig Begriffe vor, die Sie nachsprechen müssen, damit sich die Anlage an Ihre Stimme „gewöhnt“.



Beschreibung

Hier erhalten Sie eine kurze **Beschreibung** über die wesentlichen Funktionen der FSE.



Audio

Audio

In diesem Bereich haben Sie die Möglichkeit die Audio-Einstellungen der FSE zu verändern.



Klingeltöne



Wiedergabe



Auswählen

Die FSE verfügt werkseitig über vier **Klingeltöne**, von denen Sie jeweils einen auswählen können. Mit „**NÄCHSTER**“ oder „**VORHERIGER**“ können Sie sich in der Liste bewegen. Mit „**AUSWÄHLEN**“ wird der Klingelton ausgewählt. Möchten Sie den Klingelton vom Handy nutzen, dann wählen Sie bitte den ersten Eintrag im Menü aus. Beachten Sie aber bitte, das nicht jedes Handy den Klingelton an die FSE überträgt.



Lautstärke



Sprachausgabe



Klingelton

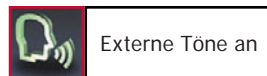
Für die Sprachausgabe und für den ausgewählten Klingelton lässt sich die **Lautstärke** separat in einem weiteren Untermenü einstellen. Als Sprachbefehle stehen „**LAUTER**“, „**LEISER**“, „**MAXIMUM**“, „**MINIMUM**“ und „**AKZEPTIEREN**“ zur Verfügung.



Audio Verzögerung

Bei einigen Radiogeräten kann es zu Problemen führen, wenn die FSE nach dem Mute-Signal an das Radio gleich mit der Sprachausgabe beginnt. Manche Radiogeräte benötigen eine gewisse Zeit, um sich entsprechend zu aktivieren und auf das Mute-Signal zu reagieren. Dies äußert sich dadurch, das Sie den Signalton am Beginn der Sprachsteuerung nicht hören. Um diesen Effekt zu umgehen, können Sie im Menüpunkt „**AUDIO VERZÖGERUNG**“ eine maximale Verzögerung von bis zu drei Sekunden eingeben. Erst nach Ablauf dieser Zeit beginnt dann die FSE mit der Sprachausgabe.

Manche Mobiltelefone besitzen die Möglichkeit, eine Navigationslösung aufzuspielen und zu betreiben. Die Richtungsvorschläge werden von vielen Handys nur über das *Bluetooth* Profil A2DP übertragen. Falls Sie am LINE-OUT Ausgang der FSE und am Radio jedoch kein passendes Kabel angeschlossen haben, können Sie diese Hinweise nicht hören.

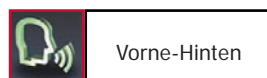
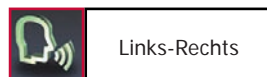
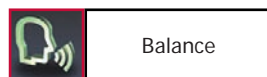


Anhand des Menüpunktes **Externe Töne** lassen sich diese Hinweise auf den PHONE-OUT Ausgang der FSE legen. So werden die Richtungshinweise immerhin monoton wiedergegeben und das Radio dabei gemutet. Die FSE hat jedoch mit ihren Funktionen Vorrang, d. h., falls die Sprachsteuerung aktiv ist oder ein Anruf hereinkommt, wird bei gleichzeitiger Ausgabe eines Richtungshinweises dieser aber unterdrückt.

Hinweis:

► Ist die Funktion aktiviert, ist es nicht möglich Musik via A2DP über den LINE-OUT Ausgang zu hören.

Über den Menüpunkt **Balance** können Sie die individuelle Wiedergabelautstärke Ihrer Lautsprecher im Fahrzeug steuern. Aufgrund der Fahrerposition, die in normalen Fahrzeugen nicht mittig ist, ist der Abstand zu einigen Lautsprechern größer oder kleiner. Das menschliche Ohr nimmt diese Entfernungen wahr und der Raumklangeffekt tritt nicht ein. Wählen Sie die Unterpunkte **Links-Rechts** oder **Vorne-Hinten** aus, um die unterschiedlichen Lautsprecherpositionen auszuwählen.



In den Ansichten erscheinen unter dem Einstellungsbalken mit einem kleinen Punkt die Anfangsbuchstaben für die entsprechenden Richtungen. Den Punkt unter Links-Rechts können Sie acht Schritte, den Wert bei Vorne-Hinten drei Schritte nach beiden Richtungen verschieben. Ist der Punkt in der Mitte des Displays, dann sind die Werte ausgeglichen.

In dem Menüpunkt **Installation** legen Sie fest, auf welche Art die FSE im Fahrzeug installiert wurde. Eine ausführlichere Beschreibung entnehmen Sie bitte den Kapiteln hinsichtlich der Montage der FSE.





Anzeige

Anzeige

Dieser Menüpunkt ermöglicht es Ihnen, das Display auf vielfältige Weise anzupassen.



Schlafmodus

Um insbesondere bei Nachtfahrten Blendeffekte zu vermeiden, können Sie den **Schlafmodus** aktivieren. Das führt dazu, dass entweder nach 15, 30 oder 60 Sekunden das Display abgeschaltet wird. Bei eingehenden Anrufen aktiviert die FSE das Display automatisch.



Helligkeit

In dem Menüpunkt **Helligkeit** können Sie die Intensität der Leuchtdioden im Display verändern. Als Sprachbefehle stehen „**MEHR**“, „**WENIGER**“, „**MINIMUM**“ oder „**MAXIMUM**“ zur Verfügung. Mit „**AUSWÄHLEN**“ erfolgt die Bestätigung.



Tag/Nacht Modus

Um die Inhalte des Displays bei unterschiedlichen Lichtverhältnissen optimal ablesen zu können, haben Sie im nächsten Menüpunkt **Tag / Nacht Modus** die Möglichkeit, die Anzeigen zu invertieren.



Automatik Modus



Tag Modus



Nacht Modus

In dem Menüpunkt **Farbthema** können Sie die Displayhintergrundfarbe an die Farbgestaltung der Anzeigen in Ihrem Fahrzeug anpassen. Es stehen Ihnen mehrere Möglichkeiten zur Verfügung. Sagen Sie einfach die Farbe des Themas und bestätigen Sie ihre Auswahl mit „**AKZEPTIEREN**“.



Farbthema

Dieses Produkt wurde unter Einhaltung strengster Qualitätskriterien gefertigt. Dennoch kann es im Laufe der Zeit vorkommen, dass sich die Kalibrierung des Displays verändert (z. B. wenn Touchscreenbefehle nicht mehr korrekt ausgeführt werden). Dann haben Sie die Möglichkeit, das Display neu zu kalibrieren. Wenn Sie das Menü **Kalibrierung** aufrufen, erscheint nach einer Sicherheitsabfrage ein Kreuz auf dem Display, das Sie bitte kurz berühren. Wiederholen Sie diesen Vorgang bitte 4x, danach ist die FSE neu kalibriert und springt ins Hauptmenü zurück. Führen Sie diesen Vorgang bitte nur bei stehendem Fahrzeug aus.



Kalibrierung



Gerät

In diesem Menüpunkt können Sie Einstellungen zu der Anrufannahme, den Menüsprachen, den Telefonbuchoptionen, zum System selbst und zur Rufbereitschaft vornehmen.



Gerät

Bei der Funktion **Anrufannahme** können Sie festlegen, ob Sie einen eingehenden Anruf manuell via Touchscreen, per Sprache oder automatisch annehmen möchten. Wählen Sie die automatische Anrufannahme aus, wird nach zweimaligem Klingeln das Gespräch angenommen - Sie haben dann keine Möglichkeit das Gespräch abzulehnen.



Anrufannahme

Je nach Vertriebsgebieten (Länder) beinhaltet die FSE ein oder mehrere Sprachenpakete. Sind mehrere vorhanden, können Sie sich die passende **Sprache** für sich auswählen.



Sprache

Hinweis:

► Der BURY Service bietet die Möglichkeit an, Sprachenpakete auszutauschen oder hinzuzufügen. Dieser Service ist aber kostenpflichtig. Informationen zu diesem Thema erhalten Sie bei der BURY Hotline. BURY Distributoren in den verschiedenen Vertriebsgebieten können einen solchen Service ebenso anbieten. Nehmen Sie bitte diesbezüglich Kontakt mit Ihnen auf. Kontaktdaten erhalten Sie unter www.bury.com.

Die Menüsprache muss ausgewählt werden bei der ersten Inbetriebnahme, nach Softwareupdates oder nach dem Laden der Werkseinstellungen.



Telefonbuch-
optionen

Der Menüpunkt **Telefonbuchoptionen** lässt sich nur aufrufen, wenn ein Mobiltelefon mit der FSE verbunden ist. Hier haben Sie die Möglichkeit, die Namen der Einträge in Ihrem Telefonbuch auf der FSE zu invertieren. Beispiel: Aus Mustermann Max wird Max Mustermann.



Namen invertieren

Hinweis:

► Je nach Telefon kann es vorkommen, dass Einträge unterschiedlich sortiert sind. Daher beginnen manche mit dem Vornamen, andere mit dem Nachnamen. Hier würde diese Funktion keine Hilfe sein. Eine Nachpflege der Daten in Ihrem Telefon, möglicherweise auch über einen PC mit entsprechender Kommunikationssoftware, kann Abhilfe schaffen.



Telefonbuch laden

Weiterhin können Sie hier manuell das **Telefonbuch** erneut **laden**, falls Sie z. B. während einer *Bluetooth*-Verbindung mit der FSE in Ihrem Handy eine Rufnummer / Kontakt neu gespeichert haben.

Falls bei Ihrem Handy das Telefonbuch nur unvollständig geladen wurde, haben Sie die Möglichkeit, über das *Bluetooth*-Protokoll **OPP** die Daten Ihres Telefonbuchs an die FSE zu senden. Voraussetzung ist, dass die Handysignatur bereits in der Telefonliste gespeichert worden ist und Ihr Mobiltelefon auch über diese Option verfügt. Unabhängig davon kann dann das Telefon mit der FSE verbunden sein oder auch nicht.

Öffnen Sie das Telefon- oder Adressbuch auf Ihrem Mobiltelefon. Wählen Sie dann eine Funktion aus, mit der Sie alle Kontakte via *Bluetooth* an die FSE versenden können. Die Bezeichnungen können handyspezifisch unterschiedlich sein. Auf dem Display der FSE erscheint ein Hinweisfenster. Sie können die empfangenen **Daten** komplett **ablehnen**, diese dem Telefonbuch auf der FSE **hinzufügen** oder die Daten des Telefonbuchs der FSE komplett mit den neuen Daten **ersetzen**. Wählen Sie keine der drei Optionen innerhalb von 10 Sekunden aus, wird die Aktion abgebrochen.






Wurden Daten hinzugefügt oder ersetzt, wird die automatische Synchronisierung des Telefonbuchs der FSE deaktiviert. Ebenso können Sie manuell das Telefonbuch nicht mehr laden. Erst die Löschung des Handys aus der Telefonliste und die erneute Speicherung der Signatur ermöglichen wieder die automatische Synchronisation für Ihr Handy.

Unter der Rubrik **System** erhalten Sie Informationen zu der installierten Software und Hardware der FSE unter **Version Info**. Stellen Sie fest, dass für die FSE eine neuere Firmware erschienen ist, können Sie unter dem Menüpunkt **Software Update** und anhand der BURY Update Suite die FSE aktualisieren.

Hinweis:


- ▶ Unterbrechen Sie während des Updates nicht die Stromzufuhr der FSE.
- ▶ Wir empfehlen Ihnen, die FSE durch einen BURY Fachhändler aktualisieren zu lassen. Einen Fachhändler in Ihrer Nähe finden Sie unter www.bury.com.

	System
	Version Info
	Software Update

Haben Sie einige Einstellungen verändert und die FSE arbeitet anschließend nicht wie gewünscht, können Sie mit der Funktion **Werkseinstellung** die FSE auf den Auslieferungszustand zurücksetzen.

	Werkseinstellung
---	------------------

Anhand des Menüpunktes **Rufbereitschaft** können Sie den internen Abschaltregler der FSE aktivieren. Bei Aktivierung wird automatisch die zeitliche Begrenzung auf 5 Minuten festgelegt, kann aber auch auf 10 oder 15 Minuten erhöht werden.

	Rufbereitschaft
---	-----------------

Die Rufbereitschaft ist nützlich, wenn Sie nach dem Erreichen Ihres Reisezieles oder an einem geschlossenen Bahnübergang den Motor abstellen, aber noch im Fahrzeug verbleiben. Die Freisprecheinrichtung bleibt für die eingestellte Zeit noch aktiv und Sie können dadurch Gespräche weiterhin komfortabel über die FSE führen, ohne nach Ihrem Handy suchen zu müssen. Nach Ablauf der Zeit (wenn kein Gespräch aktiv ist) schaltet sich die FSE dann automatisch ab.



Sprachnotiz

Sprachnotiz

Möchten Sie sich nach oder während der Fahrt und womöglich noch inmitten eines Telefonats etwas Wichtiges notieren, fehlt meistens etwas zum Schreiben oder die Verkehrssituation lässt dies nicht zu. Anhand dieser Funktion können Sie wichtige Informationen zeitnah ohne Risiko für sich und andere speichern.



Privat

Eine Sprachnotiz kann direkt aus dem Hauptmenü oder während eines Telefonats gespeichert werden. Unterschieden werden die **private** und die **allgemeine** Sprachnotiz.



Allgemein

Eine **private** Sprachnotiz können Sie nur aufnehmen, wenn Sie ein Mobiltelefon mit der FSE über *Bluetooth* im Freisprechmodus verbunden haben. Die Notizen sind handygebunden und können nur abgerufen oder gelöscht werden, wenn das entsprechende Mobiltelefon mit der FSE verbunden ist. D. h. weitere Fahrer mit anderen Handys können diese Notizen nicht abspielen, sondern nur eigene für sich (und deren Handys) aufnehmen.



Aufnehmen



Wiedergabe



Löschen

Es können bis zu 10 Sprachnotizen pro Handysignatur aufgenommen werden. Der während der Aufnahme von links nach rechts wandernde Balken ist ein Indikator für die zur Verfügung stehende restliche Aufnahmezeit. Ebenso läuft die aktuelle Aufnahmezeit mit. Die maximale Länge der Notizen in der Summe beträgt zwei Minuten. Ist der Speicherplatz erschöpft, wird Ihnen dies angezeigt. Um weitere Notizen aufnehmen zu können, müssen Sie vorab alte löschen.

In der Auflistung werden die Notizen von 1 bis 10 nummeriert, so dass Sie diese über die Sprachsteuerung anhand z. B. des Befehls „**NOTIZ 1**“ oder nur durch „**1**“ aufrufen können. Darunter erkennen Sie die Aufnahmezeit, die diese Notiz belegt. Die während eines Telefonats aufgenommene Notiz ist zwangsläufig eine private Notiz.

Hinweis:

► Beachten Sie bei dem Mitschneiden von Telefonaten bitte die Privatsphäre Ihres Gesprächspartners und teilen Sie diesem mit, dass Sie das Gespräch kurz mitschneiden möchten.

Sobald das Mobiltelefon aus der Telefonliste gelöscht wird, werden auch die privaten Sprachnotizen gelöscht.

Beispiele für private Notizen sind Adressen, Telefonnummern oder Internetseiten, die Sie sich während der Fahrt oder bei Telefonaten für später notieren möchten.

Eine **allgemeine** Sprachnotiz können Sie erstellen, ohne das ein Mobiltelefon mit der FSE verbunden ist. Somit kann jeder Fahrer unabhängig von einem Telefon eine Nachricht aufnehmen, abhören und auch löschen. Die maximale Aufnahmedauer beträgt zwei Minuten. Wird die Notiz nicht abgehört bevor die FSE ausgeschaltet wird, erscheint nach dem Einschalten ein Hinweis über ein Pop-up, das eine noch nicht abgehörte Sprachnotiz vorliegt. Ist das Audio Feedback aktiviert, wird dieser Hinweis auch vorgelesen.

Ist bereits eine allgemeine Sprachnotiz vorhanden und Sie möchten eine andere aufnehmen, dann werden Sie gefragt, ob Sie die alte Notiz überschreiben möchten.

Allgemeine Sprachnotizen eignen sich besonders für Fahrzeuge, die ständig wechselnde Fahrer aufweisen, z. B. Auslieferungsfahrzeuge. So kann rechtzeitig der nächste Fahrer darauf hingewiesen werden, das vergessen wurde zu tanken oder ein platter Reifen am Fahrzeug die Weiterfahrt verhindert.

Telefonwechsel

Dieser Befehl wird im Hauptmenü nicht angezeigt und ist nur über die Sprachsteuerung verfügbar, sobald die Funktion Multipoint aktiviert wurde. Mehr zu der Funktion Multipoint finden Sie unter **Einstellungen** -> **Bluetooth** an anderer Stelle in der Anleitung.

Über diesen Sprachbefehl werden die Prioritäten der beiden verbundenen Telefone getauscht. Beide Handys werden entkoppelt und in getauschter Reihenfolge wieder gekoppelt. Dies kann einige Sekunden dauern. Anschließend wird die Sprachsteuerung fortgesetzt.



12. Telefonate annehmen, führen, beenden

Um Sie auf einen eingehenden Anruf aufmerksam zu machen, wird mittels Sprachausgabe und Klingelton darauf hingewiesen. Das Audiosystem Ihres Fahrzeugs wird dafür stumm geschaltet. Sendet der Anrufer seine Telefonnummer mit, wird diese im Display angezeigt, falls Sie die Nummer nicht in Ihrem Telefon gespeichert haben. Existiert ein Eintrag in Ihrem Telefonbuch zu dieser Nummer, wird der Name des Anrufers vorgelesen. Unterdrückt der Anrufer seine Nummer, wird im Display darauf hingewiesen.

Sie können den eingehenden Anruf in der Standardeinstellung nur über den Touchscreen annehmen oder ablehnen. Möchten Sie das Gespräch annehmen, drücken Sie bitte kurz den linken Hörer. Möchten Sie kein Telefonat führen, drücken Sie bitte auf das rechte Symbol.

Während des Gespräches haben Sie die Möglichkeit, über das **Minus (-)** oder **Plus (+)** Feld die Lautstärke der Stimme Ihres Gesprächspartners zu regeln.

Durch kurzes Drücken auf die gelben Pfeile gelangen Sie in ein Untermenü. Dort können Sie ein **Tastenfeld** aufrufen, mit der Sie DTMF Töne (z. B. zur Abfrage Ihrer Mailbox) senden können.

Ein weiterer Unterpunkt ist der **Privatmodus**. Aktivieren Sie diesen, wird das Telefonat von der FSE zum Mobiltelefon transferiert und die Sprachausgabe Ihres Gesprächspartners ist nicht mehr über die Autolautsprecher zu hören.

Hinweis:

► Bitte beachten Sie die länderspezifische Gesetzgebung zum Telefonieren im Auto.

Mit dem Unterpunkt **Stummschaltung** wird das Mikrofon in Ihrem Fahrzeug gemutet. Sie können dann z. B. mit einem Beifahrer kommunizieren, ohne dass der Gesprächsteilnehmer dieses hören kann. Möchten Sie die Funktion aktivieren, sollten Sie Ihren Gesprächspartner kurz darüber informieren, denn dieser wird absolut nichts mehr von Ihnen hören können.

Die nächste Funktion ist das **Halten** eines Telefonats. Im Gegensatz zu der Stummschaltung erhält der Gesprächspartner ein akustisches Signal als Wartezeichen. Gegenüber der Möglichkeit eines Mobiltelefons können Sie über die FSE kein ausgehendes Gespräch aufbauen, solange ein anderes gehalten wird.

Die Möglichkeit, einen Teil des Telefongesprächs mitzuschneiden, erhalten Sie über die Unterpunkt **Sprachnotiz**. Eine ausführliche Beschreibung dazu finden Sie an anderer Stelle in der Anleitung.



Über den letzten Unterpunkt **Aktiven Ruf auflegen** in der Auflistung können Sie das Telefonat beenden. Es ist die gleiche Funktion wie das Drücken auf den roten Hörer während eines Telefonats.

Ist ein Telefongespräch aktiv und Sie schalten den Motor aus, dann bleibt die FSE solange aktiv, bis das Gespräch beendet wurde.

13. Makeln

Unter Makeln versteht man das Annehmen eines Anrufs während eines Telefonats und das Wechseln zwischen zwei Gesprächen.

Hinweis:

►Bitte beachten Sie, dass der Funktionsumfang je nach Mobiltelefontyp variieren kann. Einzelheiten entnehmen Sie bitte dem Handbuch Ihres Mobiltelefons.

Erhalten Sie während eines aktiven Telefonats einen weiteren Anruf, werden Sie über ein akustisches Signal darüber informiert. Sie haben jetzt die Möglichkeit den Anruf abzulehnen (**rotes Symbol**) oder das Gespräch anzunehmen (**grünes Symbol**).



Nehmen Sie das Gespräch an, wird Ihr bisheriges Gespräch auf **Halten** gesetzt. Der jeweilige aktive Teilnehmer wird mit gekennzeichnet.

Sie haben jetzt folgende Optionen:

1. Über **Wechseln** können Sie zwischen Ihren Gesprächen hin- und herschalten.
2. Sie können den **aktiven RUF auflegen**.
3. Sie können den **gehaltenen Ruf auflegen**.
4. Sie aktivieren den **Privat Modus**.
5. Sie aktivieren die **Stummschaltung**.
6. Sie aktivieren das **Tastenfeld**.



14. Konferenzschaltung

Die FSE bietet Ihnen die Möglichkeit bis zu sieben Gespräche zu einer Konferenz zusammenzulegen. D. h. alle Teilnehmer können gleichzeitig miteinander sprechen.



Nehmen Sie während eines aktiven Telefonats einen weiteren Anruf entgegen, können Sie beide Gespräche zu einer Konferenz zusammenlegen. Wählen Sie dazu den Befehl **Verbinden (Konferenz wird im Display eingeblendet)**.



Während einer Konferenz haben Sie folgende Möglichkeiten

1. Sie können den **aktiven Ruf auflegen**.
(die Konferenz wird beendet).
2. Sie aktivieren den **Privat Modus**.
3. Sie aktivieren die **Stummschaltung**.
4. Sie aktivieren das **Tastenfeld**.

Erreicht Sie während einer Konferenz ein weiterer Anruf, können Sie diesen zur Konferenz hinzufügen, Befehl **Zur Konferenz** oder zwischen der Konferenz und dem Gesprächsteilnehmer hin- und herschalten, Befehl **Wechseln**.

Hinweis:

► Die aktuellen Mobilfunknetze lassen höchstens die gleichzeitige Nutzung von zwei Leitungen zu.

Nutzen Sie beide Leitungen und erreicht Sie ein weiterer Anruf, haben Sie folgende Optionen:



Anruf ablehnen



Gespräch annehmen

-> Ihre aktive Verbindung (Leitung) wird beendet und durch die neue Verbindung ersetzt.

15. Service

Bei allgemeinen oder technischen Fragen, Anregungen und Kritiken steht Ihnen unser Team jeder Zeit zur Verfügung. Wir sind für Ihre Vorschläge und Bemerkungen offen:

Verwaltung:**BURY GmbH & Co. KG****Robert-Koch-Straße 1-7****D-32584 Löhne****Deutschland****Produzent:****BURY Spółka z o.o.****ul. Wojska Polskiego 4****39-300 MIELEC****Polen**

Hotline: +49(0)180 5 - 842 468*

Faxline: +49(0)180 5 - 842 329*

* 0,14 €/Min. aus dem Festnetz der Deutschen Telekom AG, deutscher Mobilfunk max. 0,42 €/Min.

Die Kosten für Anrufe aus dem internationalem Ausland können abweichen.

E-Mail: hotline@bury.com**Gewährleistung / Serviceannahme**

Die Gewährleistungsdauer für die erworbenen Komponenten dieses Produktes beträgt zwei Jahre ab Verkaufsdatum an den Endkunden. Gewährleistungsansprüche für Sie als Endkunde bestehen gegenüber Ihrem Vertragspartner. Sollte der jeweilige Vertragspartner einen vorhandenen Mangel nicht beseitigen können, nehmen Sie bitte Ihre Käuferrechte in Anspruch. Soll nach Absprache mit Ihrem Vertragspartner das Produkt aus Reklamationsgründen direkt zum Hersteller geschickt werden, dann senden Sie dieses mit ausführlicher Fehlerbeschreibung und einer Kopie des Kaufbelegs in deutscher oder englischer Sprache direkt an unser Serviceteam:

BURY GmbH & Co. KG**Im Hause DPD Depot 103****Robinienweg****D-03222 Lübbenau****Deutschland****Hinweise zur Entsorgung von Elektrogeräten in der EU**

Das Symbol der durchgestrichenen Abfalltonne auf Rädern bedeutet, dass elektrische und elektronische Produkte, Batterien und Akkumulatoren in der Europäischen Union einer getrennten Müllsammmlung zugeführt werden müssen. Entsorgen Sie diese Produkte nicht über den unsortierten Hausmüll. Als Besitzer eines Altgerätes sind Sie verpflichtet, dieses zu den vorgesehenen Annahme- oder kommunalen Sammelstellen zu bringen. Elektroaltgeräte werden dort kostenlos angenommen.

16. Bestimmungsgemäßer Gebrauch dieses Systems

Diese Freisprecheinrichtung ist ausschließlich für den Gebrauch mit *Bluetooth*-Mobiltelefonen und Musikabspielsystemen in Kraftfahrzeugen bestimmt. Beachten Sie bei der Nutzung dieses Systems länderspezifische Gesetze und Verordnungen sowie die Hinweise in den Bedienungsanleitungen der verwendeten Mobiltelefone.

17. Zulassungen und Konformitätserklärungen

Einkauf, Produktion sowie Service und Vertrieb unterliegen bei BURY einem strengen Qualitäts- und Umweltmanagement nach ISO 9001 und ISO 14001. Die FSE besitzt die



CE Zulassung entsprechend der Richtlinie R&TTE 1999/5/EG



e1 Typgenehmigung gemäß Richtlinie 2009/19/EG „Elektromagnetische Verträglichkeit in Kraftfahrzeugen“

Eine Konformitätserklärung des Herstellers für dieses System können Sie postalisch unter der oben genannten Herstelleradresse oder unter folgender E-Mail Adresse anfordern:

ce_conformance@bury.com

Bitte formulieren Sie Ihre Anfrage in deutscher oder englischer Sprache.

Stand 12/2010

25.1202.0-03-221210

Irrtum und Änderungen vorbehalten

Die *Bluetooth*[®]-Wortmarke und die *Bluetooth*[®]-Logos sind Eigentum der Bluetooth SIG, Inc. Jede Verwendung dieser Marken durch BURY Technologies erfolgt im Rahmen einer entsprechenden Lizenz. Alle Rechte vorbehalten.

Alle anderen genannten Marken sind das Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber.