

Anleitung vor Inbetriebnahme sorgfältig lesen, Anweisungen beachten und Anleitung griffbereit aufbewahren.

1. Gewährleistung und Haftung:

Bastian Multimedia gewährleistet, dass das Produkt unter normalem Gebrauch und Service frei von Material- u. Fertigungsdefekten ist. Die Gewährleistung beträgt 2 Jahre ab Rechnungsdatum. Eine Gewährleistung ist ausgeschlossen bei unsachgemäßem Umgang mit dem Produkt. Dazu gehört unter anderem die falsche Handhabung bei Lagerung, Anschluss/Einbau oder Betrieb. Um die Gewährleistungen in Anspruch zu nehmen, wenden Sie sich bitte vorab an den Support von Bastian Multimedia. Es wird unter keinen Umständen Gewährleistung für Schäden, die durch den Einsatz dieser Baugruppe entstehen oder entstehen könnten, übernommen. Sei es durch die Schaltung selbst oder durch nicht ordnungsgemäßen Anschluss im Fahrzeug. Die Vorschriften der Fahrzeughersteller zur Verdrahtung und Montage sind unbedingt einzuhalten. Etwaige Schäden jeglicher Art gehen zu Lasten des Benutzers/Anwenders.

Beachten Sie die Copyright-Hinweise zu diesen Unterlagen auf der letzten Seite

2. Sicherheitshinweise

Anleitung vor Inbetriebnahme sorgfältig lesen, Anweisungen beachten und Anleitung griffbereit aufbewahren! Somit vermeiden Sie Schäden am Produkt, dem Fahrzeug oder an Endgeräten.

Beachten Sie bitte dass der Anschluss und der Einbau der Baugruppe nur von qualifiziertem Personal durchgeführt werden soll.

- Diese Baugruppe ist ausschließlich zum Betrieb an 12Volt Fahrzeug-Bordnetzen geeignet
- Verdrahtungsarbeiten nur im spannungslosen Zustand durchführen
- Polarität der Anschlüsse beachten
- Achten Sie auf eine ausreichende Absicherung der Zuleitung
- Achten Sie darauf dass alle Stecker vollständig einrastet sind
- Nicht an den Anschlussdrähten ziehen, vermeiden Sie Zugbelastungen beim Einbau
- Wenn Sie Zweifel haben, wenden Sie sich bitte an einen Fachbetrieb um den Einbau durchführen zu lassen

3. Allgemeine Beschreibung der Funktion

Diese Baugruppe dient zur Versorgung von mobilen Geräten mit einer Betriebsspannung von 5V und max. 1A Ladestrom über einen Mini-USB-Anschluss

4. Anschlussmöglichkeiten

Die Baugruppe kann mittels des vormontierten Steckers

- an Zigarettenanzünderbuchsen
- durch abnehmen (Linksdrehen und Abziehen) des roten Distanzringes an DIN/ISO 4165 Steckdosen (Bordnetzsteckdosen)

Sowie durch abtrennen des Steckers direkt an Bordnetze mit 12Volt

angeschlossen werden.



Bild 1

Zum direkten Anschluss an Bordnetzen wie folgt vorgehen:

1. roten Distanzring (Bild 1 durch Linksdrehen und Abziehen entfernen.
2. Schraube des Steckergehäuse ausdrehen (Bild2)
3. Deckel des Steckergehäuses abnehmen und Schrauben 1 bis 4 lösen (Bild3). Das Kabel kann dann aus dem Stecker herausgezogen werden.

4. Anschluss an Bordnetz:

- Kabel von Klemme 1 Farbe Rot an geschaltetes Plus 12V
- Kabel von Klemme 2 Farbe Schwarz an Masse 12V

Es wird empfohlen den Anschluss des +-Kabels über eine Sicherung 5A vorzunehmen.

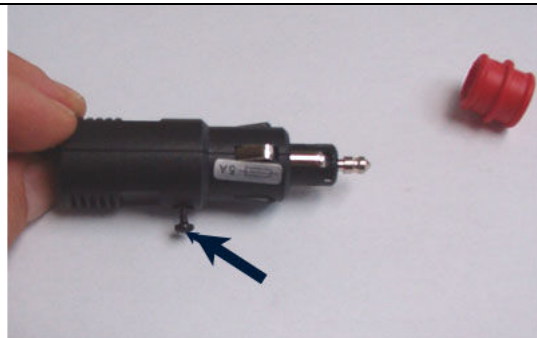


Bild 2

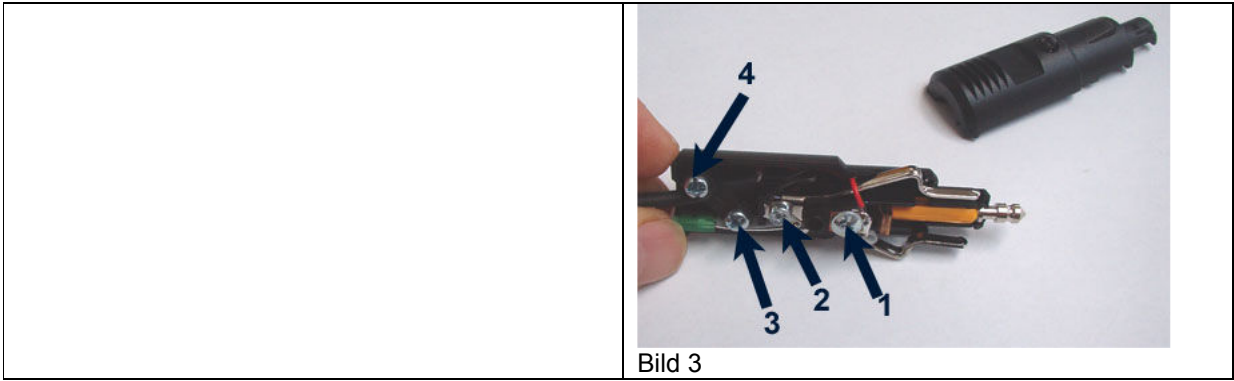


Bild 3

© Bastian Multimedia-Service , Feldbergstrasse 6, 65550 Limburg-Linter.
Hotline 06431/94387, Email info@navisys.de, Internet: www.navisys.de