



Installations- und Bedienungsanleitung für bordnetzbetriebenen Mini-Booster (Art.-Nr. 2-3300-B)

Vielen Dank, dass Sie sich für ein SOFTLINE Kommunikationsprodukt entschieden haben. Bitte lesen Sie diese Anleitung vor dem Benutzen sorgfältig durch und beachten Sie alle Installations- und Sicherheitshinweise!

Technische Daten

Verstärkung:	20dB (10-fach)	Lastimpedanz:	32 Ohm
Ausgangsleistung:	2 x 500mW	Klirrfaktor (1kHz, 100mW):	< 0,2%
Eingangsimpedanz:	> 10 kOhm	Frequenzbereich (-3dB):	30 Hz – 30 kHz
Nennbetriebsspannung:	12 - 14 VDC	Grenzspannung	15,5 VDC

Allgemeine Hinweise

Der Mini-Booster verstärkt schwache Kopfhörer-Signale von CD, MD, MP3, iPod, WM u.a. portablen Abspielgeräten, die an ein professionelles Softline Lautsprecherset angeschlossen werden. Mit dem Verstärker wird eine wesentlich verbesserte Lautstärke erzielt, die bei besonders lauten Helmen, sehr hohen Umgebungsgeräuschen oder auch einer vorliegenden Schwerhörigkeit des Teilnehmers zu hohem Klanggenuss führt.

Lieferumfang:

Steuereinheit mit glattem Kabel für das Musikabspielgerät, glattes Anschlusskabel für die Lautsprecherverbindung und Bordspannungsversorgungs-Anschluss, Bordnetz-kabel mit Sicherung, Befestigungs-Klebe-pad

Installation:

1. Das rote Bordnetz-Kabel an geschaltetes +12V anschließen, z.B. hinter dem Zündschloss an ein Lichtstromkabel (Zündung EIN). Das schwarze Kabel an Rahmen- oder Batterie-Masse (-V) anschließen.
2. Den 3,5mm Stereo-Klinkenstecker in das Musikgerät stecken.
3. Die 3,5mm Stereo-Klinkenbuchse mit dem Lautsprecherset verbinden.
4. Die Steuereinheit mit dem beiliegenden Klebe-pad befestigen. Gegebenenfalls mit einem Kabelbinder für zusätzlichen Halt sorgen.
5. Die Lautstärke wird über das Musikgerät eingestellt.



Wichtige Installationshinweise:

- Kabel dürfen sich nicht in der Nähe von Teilen befinden, die sich stark erhitzen können (z. B. Auspuff, Zylinderkopf).
- Nach dem Einbau überprüfen, dass weder Druck noch Zuglast auf die Kabel ausgeübt wird bzw. Motorradteile an Adapter und Kabeln schleifen.
- Kabel ggf. mit Kabelbinder oder Klettband fixieren.
- Überprüfen Sie nach dem Verlegen der Verkabelung, ob sich der Lenker des Motorrades uneingeschränkt bewegen lässt! Es darf auch während der Fahrt keine Beeinträchtigung der Bewegungsfreiheit durch die Verkabelung erfolgen. Achten Sie auf einwandfreie Befestigung der Kabel, damit sich während der Fahrt keine Teile lösen können!

Gewährleistung und Garantie

Softline behebt unentgeltlich Schäden und Mängel am Produkt, die nachweislich auf Fertigungsfehler beruhen. Schäden, die auf natürliche Abnutzung, Überlastung oder unsachgemäße Behandlung zurückzuführen sind, sowie deren Folgeschäden bleiben von der Garantie und Gewährleistung ausgeschlossen. Es gelten die gesetzlichen Bestimmungen. Reklamationen werden nur unter Vorlage des Kaufbeleges, einer ausführlichen Fehlerbeschreibung und einer versandkostenfreien Zustellung akzeptiert. Bei Nichterfüllen gelten unsere kostenpflichtigen Service- und Reparaturbedingungen.





Installations- und Bedienungsanleitung für bordnetzbetriebenen Mini-Booster (Art.-Nr. 2-3300-B)

Vielen Dank, dass Sie sich für ein SOFTLINE Kommunikationsprodukt entschieden haben. Bitte lesen Sie diese Anleitung vor dem Benutzen sorgfältig durch und beachten Sie alle Installations- und Sicherheitshinweise!

Technische Daten

Verstärkung:	20dB (10-fach)	Lastimpedanz:	32 Ohm
Ausgangsleistung:	2 x 500mW	Klirrfaktor (1kHz, 100mW):	< 0,2%
Eingangsimpedanz:	> 10 kOhm	Frequenzbereich (-3dB):	30 Hz – 30 kHz
Nennbetriebsspannung:	12 - 14 VDC	Grenzspannung	15,5 VDC

Allgemeine Hinweise

Der Mini-Booster verstärkt schwache Kopfhörer-Signale von CD, MD, MP3, iPod, WM u.a. portablen Abspielgeräten, die an ein professionelles Softline Lautsprecherset angeschlossen werden. Mit dem Verstärker wird eine wesentlich verbesserte Lautstärke erzielt, die bei besonders lauten Helmen, sehr hohen Umgebungsgeräuschen oder auch einer vorliegenden Schwerhörigkeit des Teilnehmers zu hohem Klanggenuss führt.

Lieferumfang:

Steuereinheit mit glattem Kabel für das Musikabspielgerät, glattes Anschlusskabel für die Lautsprecherverbindung und Bordspannungsversorgungs-Anschluss, Bordnetz-kabel mit Sicherung, Befestigungs-Klebe-pad

Installation:

- Das rote Bordnetz-Kabel an geschaltetes +12V anschließen, z.B. hinter dem Zündschloss an ein Lichtstromkabel (Zündung EIN). Das schwarze Kabel an Rahmen- oder Batterie-Masse (-V) anschließen.
- Den 3,5mm Stereo-Klinkenstecker in das Musikgerät stecken.
- Die 3,5mm Stereo-Klinkenbuchse mit dem Lautsprecherset verbinden.
- Die Steuereinheit mit dem beiliegenden Klebe-pad befestigen. Gegebenenfalls mit einem Kabelbinder für zusätzlichen Halt sorgen.
- Die Lautstärke wird über das Musikgerät eingestellt.



Wichtige Installationshinweise:

- Kabel dürfen sich nicht in der Nähe von Teilen befinden, die sich stark erhitzen können (z. B. Auspuff, Zylinderkopf).
- Nach dem Einbau überprüfen, dass weder Druck noch Zuglast auf die Kabel ausgeübt wird bzw. Motorradteile an Adapter und Kabeln schleifen.
- Kabel ggf. mit Kabelbinder oder Klettband fixieren.
- Überprüfen Sie nach dem Verlegen der Verkabelung, ob sich der Lenker des Motorrads uneingeschränkt bewegen lässt! Es darf auch während der Fahrt keine Beeinträchtigung der Bewegungsfreiheit durch die Verkabelung erfolgen. Achten Sie auf einwandfreie Befestigung der Kabel, damit sich während der Fahrt keine Teile lösen können!

Gewährleistung und Garantie

Softline behebt unentgeltlich Schäden und Mängel am Produkt, die nachweislich auf Fertigungsfehler beruhen. Schäden, die auf natürliche Abnutzung, Überlastung oder unsachgemäße Behandlung zurückzuführen sind, sowie deren Folgeschäden bleiben von der Garantie und Gewährleistung ausgeschlossen. Es gelten die gesetzlichen Bestimmungen. Reklamationen werden nur unter Vorlage des Kaufbeleges, einer ausführlichen Fehlerbeschreibung und einer versandkostenfreien Zustellung akzeptiert. Bei Nichterfüllen gelten unsere kostenpflichtigen Service- und Reparaturbedingungen.

