DDC-6 Bedienungsanleitung



Der DDC-6 ist ein kompakter DMX Controller, der sowohl mit Batterie als auch mit einem Netzteil betrieben werden kann.

Technische Daten:

DMX-Ausgang: Kanäle: 1-6

Anschluss: XLR

Belegung: 1 = GND, 2 = DMX -, 3 = DMX +

Fader: 6 Kanalfader, 1 Masterfader

Spannungsversorgung: 9V Batterie (Betriebsdauer ca. 5 Stunden)

Abmessungen (LxBxH): 173mm x 153mm x 55mm

Gewicht: 0,9 kg

Sicherheitshinweise:

- Nehmen Sie immer das Netzteil aus der Steckdose, wenn Sie das Gerät nicht verwenden.

Nehmen Sie die Batterie aus dem Gerät, wenn es längere Zeit nicht verwendet wird.

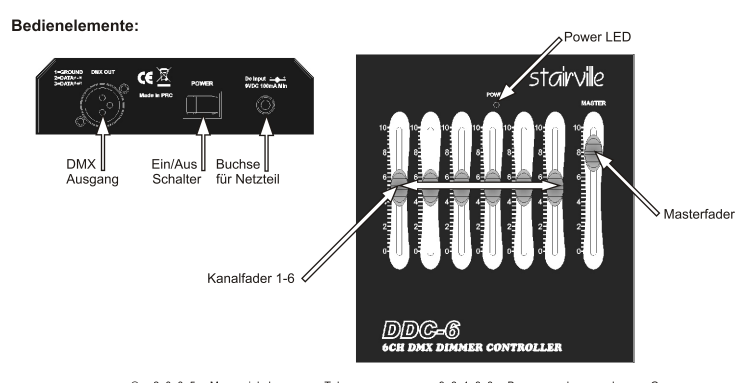
- Setzen Sie das Gerät niemals starken Vibrationen, extremer Feuchtigkeit, Hitze oder Kälte aus.

 Achten Sie darauf, dass keine Flüssigkeiten oder Metallgegenstände in das Gerät eindringen können.

Verwenden Sie niemals mehrere Controller an einer DMX-Kette.

Einsetzen der Batterie:

- 1. Entfernen Sie die vier Kreuzschrauben an den vier Ecken der Gehäuseunterseite.
- 2. Nehmen Sie den Deckel ab. Achten Sie dabei darauf, dass das Kabel nicht beschädigt wird.
- 3. Setzen Sie die Batterie ein.
- 4. Setzen Sie den Gehäusedeckel wieder auf, achten Sie dabei darauf, dass das Kabel nicht eingequetscht wird.
- 5. Setzen Sie die 4 Kreuzschrauben wieder ein.





DDC-6 User Manual



The DDC-6 is a very compact and easy controller. It can be used by battery or by an external power supply.

Specifications:

DMX-Output: Channels: 1-6

Connector: XLR

Polarity: 1 = GND, 2 = DMX -, 3 = DMX +

Fader: 6 Channelfader, 1 Masterfader

Power: 9V Battery (6F2, max. use for 5 hrs.)

Dimensions (WxDxH): 173mm x 153mm x 55mm

Weight: 0,9 kg

Safety:

Disconnect the power supply from the wall outlet, when the Controller is not in use.

Remove the battery, if the appliance will not be used for a longer period.

- Do not expose the controller to extremely dust, excessive moisture or vibration.

- Take care, that no liquids or metal objects may entering the controller.

- Do never use more than one DMX-Controller in a DMX-Chain.

Insert a battery:

1. Unscrew the four screws on the bottom of the controller.

2. Remove the cover carefully. Take care, that the cabel will not be damaged.

3. Insert the battery.

4. Remount the cover.

Take care, that the cable will not be squeezed between housing and cover.

5. Insert the four screws again.

