



**LX 120A-V4**

Lautsprecher fernbedienbar über LIMEX MIDI-System MPRX.

Produktdetails finden Sie auch auf unserer Website



**WARNING**  
 TO REDUCE THE RISK OF FIRE OR ELECTRIC SHOCK DO NOT EXPOSE THIS DEVICE TO RAIN OR MOISTURE



VOR ÖFFNEN DES GERÄTES NETZSTECKER ZIEHEN

RISK OF ELECTRIC SHOCK DO NOT OPEN

AC 100-240 V  
 120 W

## Funktionsbeschreibung

### A INPUT 1 EINGANG A B INPUT 2 EINGANG B

- 1 Höhen Regler für Tonhöhenregulierung.
- 2 Bässe Regler für Bassanhebung bzw. Abschwächung.
- 3 Effekte Regler für Effektlautstärke. **3A** Regler für Effekttypeneinstellung (Reverb 1 und 2, Plattenhall, Echo).
- 4 Lautstärke Regler für die Lautstärkenregelung.
- 5 XLR/Klinke Kombianschluss für XLR- oder Klinkenstecker. Die XLR Buchsen „MIC1“ und „MIC2“ sind nur zum Anschluss von dynamischen Mikrofonen, die Klinkenbuchsen „LINE1“ und „LINE2“ zum Anschluss von Geräten mit hohen Ausgangspegeln (z.B. MP3 Player oder Handy).

**C KOPFHÖRER** Diese dient zum Anschluss eines Kopfhörers (Stereo) oder eines Funksenders (Mono). Steckt man einen MONO-Stecker - bevor die Box eingeschaltet wird - in die Kopfhörerbuchse, so schaltet der Ausgang automatisch auf MONO = LED leuchtet. Der Lautstärkepegel kann mit dem zugehörigen Lautstärkeregel eingestellt werden. Die Regler vom Bereich „MASTER“ haben hier keinen Einfluss.

**D MASTER** Diese Regler beeinflussen nur die Lautsprecherwiedergabe – nicht den Kopfhörerausgang!

- 6 Höhen Regler für Tonhöhenregulierung.
- 7 Mittlere Regler für Anhebung bzw. Abschwächung der mittleren Frequenzen.
- 8 Bässe Regler für Bassanhebung bzw. Abschwächung.
- 9 Panorama Regler für die Panoramaeinstellung. Bei Verwendung einer zusätzlichen Passivbox kann hiermit der Lautstärkewert beider Boxen auf ein gewünschtes Niveau angepasst werden.
- 10 Mono • Stereo • Mute Schalter zur Einstellung von MONO oder STEREO (LED leuchtet blau) bzw. MUTE (LED leuchtet rot). Verwendet man keine zusätzliche Passivbox so muss die Einstellung „MONO“ verwendet werden. Mit zusätzlicher Passivbox kann entweder die Einstellung MONO oder STEREO verwendet werden. Möchte man nur den Kopfhörer verwenden so kann man den Lautsprecher mit der Einstellung „MUTE“ abschalten. Dazu die Taste für ca. 2 Sekunden drücken bis die LED rot leuchtet. Die Boxen sind nun „gemuted“.

**11 Lautstärke** Regler für die Lautstärkenregelung beider Boxen – aktiv & passiv.

### E INSTRUMENT INSTRUMENTEN - EINGANG

Die 6 polige DIN - Buchse ist nur zum Anschluss von LIMEX MIDI - bzw. LIMEX MIKRO-Systemen geeignet. Der Anschluss anderer Produkte könnte einen Defekt in der Elektronik verursachen! Schließt man hier ein LIMEX MIDI System an so kann man an der LED „MIDI“ erkennen ob MIDI-Signale in die Box kommen – die LED flackert! Der diesen Bereich zugehörige Lautstärkeregel regelt das an der DIN – Buchse ankommende Audiosignal. Verwendet man wechselweise unterschiedliche Instrumente – z.B. zwei „STEIRISCHE“ oder eine „STEIRISCHE“ und ein Akkordeon so könnte auf Wunsch ein LIMEX Soundboard in die Box eingebaut werden.

## DIVERSE ANSCHLÜSSE

- 12 FX-Pedal Anschlussbuchse für einen Fußtaster. Damit kann man bequem die Effekte von den Bereichen „A“ und „B“ Aus- bzw. Einschalten.
- 13 Lautsprecher Anschlussbuchse für einen LIMEX Passivlautsprecher LX 120P -V4.
- 14 Stromkabel Anschlussbuchse für das Stromkabel.

## TECHNISCHE DATEN

2-Wege Aktivlautsprecherbox 2x 100 Watt  
3-Kanal Mixer, digitales Multieffektgerät, 3 Band Master - EQ, LIMEX Instrument-IN, Speakon-Out  
Gewicht: 8,5 kg  
Zubehör: Netzkabel  
**Optional:** Passivlautsprecher, Boxenständer, Ständertasche, Limex-Soundboard