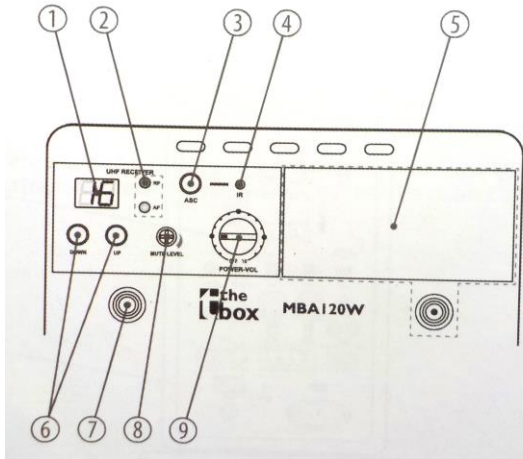


Datenblatt		Fotodarstellung:	
Gerät:	Mobile Lautsprecherbox		
Marke:	Thomann		
Typ:	MBA120W		
Gewicht:	19 kg		
Lautsprecher:	Zweiwegesystem mit 10" Basslautsprecher		
Ladezeit:	10 - 12 h		
Ausgangsleistung:	120 W (Netz) 80 W (Batterie)		
Akku:	2 x 12V Blei-Gel-Akku (Laufzeit 3-4h)		
Farbe:	schwarz		
Besonderheiten:	<ul style="list-style-type: none"> <li>Fahrbar mit Rollen</li> <li>Funkmikrofon</li> <li>div. Anschlüsse</li> <li>Bluetooth - fähig</li> <li>Equalizer-Einstellungen</li> </ul>		
Zubehör:	Schutzhaube Funkmikrofon		
Anschlüsse:	Eingänge: 2 x XLR/6,35mm Klinke Kombibuchse als Mikrofon/Line Eingang mit umschaltbarer Empfindlichkeit 1 x 3,5mm Klinkenbuchse als Line Eingang 2 x Cinch-Buchsen als zusätzlicher Signaleingang, bsp. Für CD-Player oder Geräte mit Line-Signal. USB Eingang, SD-Kartenslot Ausgang: 1 x 6,35mm Klinkenbuchse als Line ausgang		
Alle Angaben ohne Gewähr zum internen Gebrauch			
Erstellung am:	Geändert am:	durch:	Medienzentrum Eichstätt Römerstraße 14 85072 Eichstätt
02.10.2018	---		

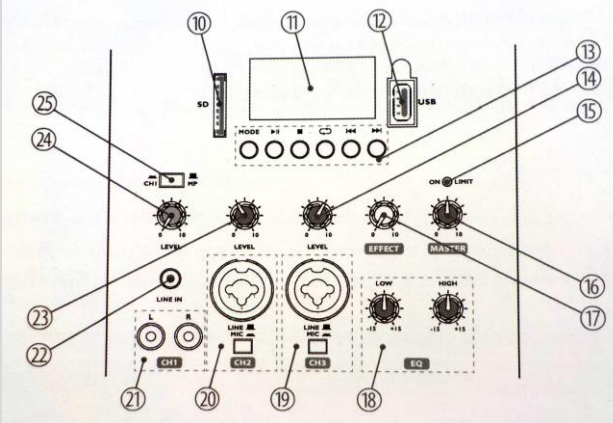
# Kurzanleitung

## Funkempfänger



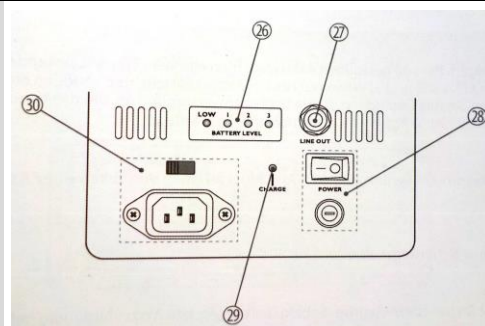
- 1 Kanalanzeige (Funkkanal für Mikrofon)
- 2 Rote LED (leuchtet bei Übertragung zwischen Mikrofon und Empfänger)
- 3 Bei Drücken wird der Kanal des Gerätes auf das Mikrofon übertragen
- 4 Anzeige. Übertragung des Kanals erfolgt
- 5 Leerfach für weiteres Funkmodul
- 6 Down Taster zur Auswahl des Funkkanals
- 7 Antennenbuchse
- 8 Regler Einstellung minimale Signalstärke auf dem Funkübertragungskanal
- 9 Ein/Ausschalter u. Lautstärkereger des Funktempfängers

## Verstärkermodul



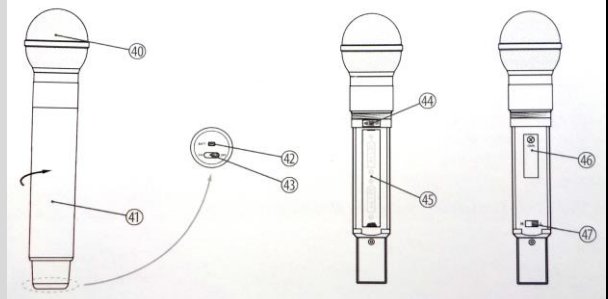
- 10 SD Kartenslot
- 11 Display
- 12 USB Anschluss
- 13 Steuerungstasten für SD-Karte, USB und Bluetooth
- 14 Gainregler für Kanal 3.
- 15 Anpassen Eingangssignal Auf Kanal 3
- 16 Lautstärkereger (Gesamtlautstärke)
- 17 Effektregler. Delay Effekt für alle Kanäle
- 18 Equalizer. Anpassung von hohen und tiefen Frequenzen
- 19 Signaleingang Mikrofon mit Umschalter zwischen Mikrofon und Line, Kanal 3
- 20 wie Pkt 19 nur für Kanal 2
- 21 Cinch-Eingang für ext. Audiogerät
- 22 3,5 mm Klinke Eingang ext. Audiogerät
- 23 Gainregler Kanal 2. Zum Anpassen der Eingangssignalstärke
- 24 Gainregler Kanal 1.
- 25 Umschalter Cich oder 3,5mm Klinke

## Netzteil



- 26 Ladezustandsanzeige
- 27 Line Ausgang 6,35 mm Klinke
- 28 **EIN / AUS Schalter Box**
- 29 LED erlicht, wenn vollständig geladen
- 30 Einstellung Netzspannung Deutschland

## Funkmikrofon



- 43 **EIN / AUS Schalter Mikrofon**
- 44 Sensor zur Übertragung u Abstimmung bei Kanaleinstellung
- 47 Pegelstärke zur Batterieschonung
- L= max 10 m Reichweite, H= ca. 30 m Reichweite

Erstellung am:

Geändert am:

durch:

Medienzentrum Eichstätt

27.09.2018

---

Römerstraße 14

85072 Eichstätt

