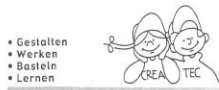


Plan da construcziun per la boxa activa



• Gestalten
• Werken
• Basteln
• Lernen

CREATEC
WERK- & BASTELMATERIALIEN

CREATEC AG
Bahnhofstr. 16, CH-3076 Worb

Telefon: 031 839 67 67
Fax: 031 839 77 85

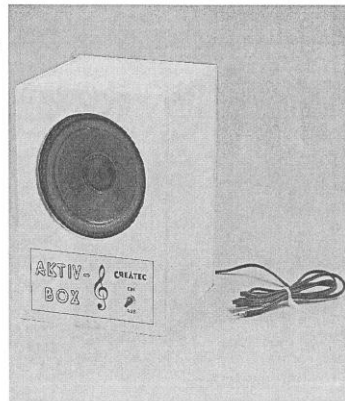
Internet: www.createc.ch
E-Mail: info@createc.ch

Aktivbox

Bauanleitung

Best.-Nr. 10. 2415

Menge	Material	Grösse
1 Stück	Pappelsperholz	480 x 460 mm
1 Stück	Lautsprecher	Ø 120 mm
1 Stück	2-adrige Litze	ca. 1 m
1 Stück	Platine	48x38 mm
1 Stück	IC-Verstärker	TDA 2003
1 Stück	Elko	1000 µF
1 Stück	Elko	470 µF
1 Stück	Elko	4,7 µF
1 Stück	Widerstand	220 Ohm
1 Stück	Widerstand	22 Ohm
1 Stück	Widerstand	1 Ohm
2 Stück	Kondensator	10 nF (104)
1 Stück	Ein/Aus Schalter	
2 Stück	Krokodilklemmen rot / schwarz	
1 Stück	Klinkenstecker	stereo
2 Stück	Distanzröllchen	Ø 3 x 5 mm
4 Stück	Schrauben	3,5 x 12 mm
2 Stück	Schrauben	2,6 x 12 mm
1 Stück	Schraube	M 3 x 6 mm
1 Stück	Mutter	M 3
1 Stück	Lochblech	30 x 30 mm



ADATG:

- Mo empustar la boxa sezza. La chista vala buca bia!

- Il luttegiar ei ina greva e fina lavur. Introducir bein quella als scolars.

- Exnum far sez ina boxa per veser nua ch'ils problems ein

- Cuosts ein ca. frs. 40.- per scolar

Pass per pass:

1. Construir la chista tenor plan (buca aunc metter ensemen!)
2. Luttegiar las parts sco il plan giusut. Controllar sche la boxa tuna
3. Baghegiar vid la chista igl autplidader, igl interruptur e metter atras il cabel pigl mp3
4. Fermar ensemen la boxa (cun strubas ni lamellos)
5. Far igl uvierchel da PVC e montar quel

Verstärkerteil löten

Die Platine gemäss Bestückungsplan löten. Die einzelnen Bauteile sind als Hilfe sogar auf der Platine aufgedruckt. Bitte bei den Elkos auf die Polung achten (hellgrauer Balken = -Pol). Alle Bauteile von der beigen Seite her durch die Platine stecken und auf der grünen Seite verlöten. Die abstehenden

