

alkal. Batterie 12V
innerhalb des
Senders



BZ10

Funk- klingel



**REICHWEITE
BIS 80 M**

**TON
DREI-TON-
GONG**

KONFORMITÄTSEKTLÄRUNG

Hiermit erklärt ELEKTROBOCK CZ s.r.o., dass der Funkanlagentyp BZ10 der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: www.elbock.cz



2xBatterien Typ AA,
1,5 V im
Lieferumfang
erhalten

EOB
s.r.o.
ELEKTROBOCK CZ

BESCHREIBUNG

- Der Set enthält den Empfänger und den Sender
- Lautstärke regelbar
- Es ist möglich, das Stromversorgungsgerät (AD05-Jack) anzuschließen

Abb. 1. TASTE



Abb. 2. Frontabdeckung



Abb. 3.



EMPFEHLUNG

Installieren Sie den Empfänger in einem mehr als 1,5 m großen Abstand von elektromagnetischen Störquellen (TV, PC ...).

Der Sender darf nicht auf eine Metallunterlage montiert werden und muss gegen Regengeschützt werden (am besten mit dem Gehäuse KBT).

Weder Sender noch Empfänger sind in die Nähe von Elektromagnetfeldern bzw. Metallgegenstände anzubringen.

MONTAGE DES SENDERS

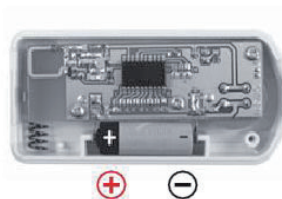
Abb. 4. Öffnen



Abb. 5. Schliessen



Abb. 6. Polarität der Batterie



Wir empfehlen:
Regenschütz KBT



MONTAGE DES EMPFÄNGERS

Abb. 8. Entfernen Sie die Frontabdeckung durch Ziehen



Abb. 9. Entfernen Sie das Isolierpapier vom Batterienkontakt



Verwenden Sie bitte immer alkalische Batterien
2 x 1,5V, Typ AA

Abb. 10. Frontabdeckung an die Rückabdeckung anbringen



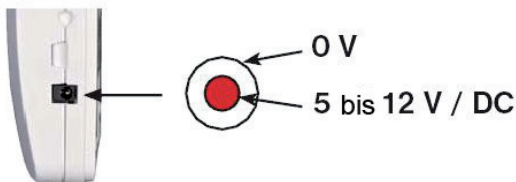
Abb. 11. Befestigen Sie den Empfänger an einer Wand



Spannungsversorgung durch das Netzteil

Beim Spannungsversorgung durch das Netzteil ist es nötig die Batterien aus dem Empfänger zu entfernen!

Abb. 12.



Wir empfehlen den Typ:
AD05-Jack 5V/DC,
2.5 A

FUNK-TÜRGLOCKE

BZ10

FARBEN

1001



weiss

1002



1003



1004



silber

1005



anthrazit

1006



braun

1007



blau

1008



rot

1009



grün

1010



sprekkelig

1011



lila

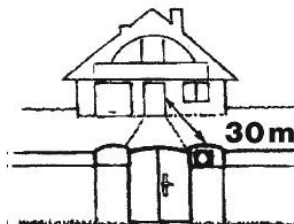
1012



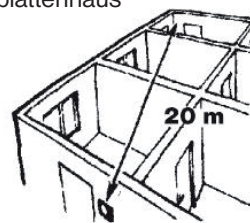
gelb

- Angenehme Gongmelodie
- Lautstärke regelbar
- Digitalkodierung
- Funkübertragung des Signals auf Frequenz 433,92MHz
- Einfache und schnelle Installation
- Reichweite bis 80 m
- Es ist möglich, das Stromversorgungsgerät (AD05-Jack) anzuschließen

Reichweite: im Ziegelhaus



Reichweite: im
Grossplattenhaus



EMPFÄNGER	
Stromversorgung	2 x 1,5 V alkal. R6/AA oder AD05-Jack
Verbrauch	< 350 uA
Reichweite	bis 80 m (im Freien)
Empfindlichkeit	< -86 dBm
Lautstärke	< 85 dB
Schutzklasse	IP 20
Arbeitstemperatur	0 °C bis 50 °C

SENDER	
Stromversorgung	1x12V L1028 23A
Vf Leistung	< 200 uW
Frequenz	433,92 MHz
Schutzklasse	IP40
Batterielebensdauer	ca. 1,5 Jahre
Arbeitstemperatur	-10 °C bis 50 °C

GARANTIESCHEIN

(für das Produkt wird eine Garantiefrist von 2 Jahren gewährt)

Produktnummer:	Verkaufsdatum:
	Stempel der Verkaufsstelle:
überprüft von:	



ELEKTROBOCK CZ s.r.o.

Blanenská 1763
Kuřim 664 34
Tel.: +420 541 230 216

www.elbock.cz

MADE IN CZECH REPUBLIC