




# DZ1-2

## Bezprzewodowy dzwonek

Dwa przyciski o różnym tonie

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE  
ELEKTROBOCK CZ s.r.o. niniejszym oświadcza, że typ urządzenia radiowego DZ1-2 jest zgodny z dyrektywą 2014/53/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym: [www.elbock.cz](http://www.elbock.cz)



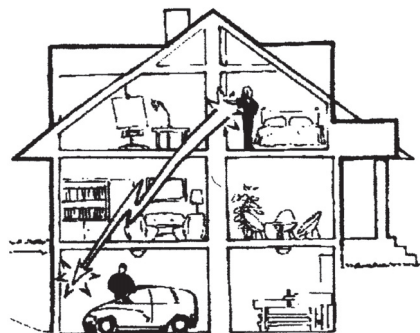
 Pozbicie się zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (stosowane w krajach Unii Europejskiej i w pozostałych krajach europejskich mających własne systemy zbiórki). Symbol ten umieszczony na produkcie lub jego opakowaniu zgodnie z Ustawą z dnia 29.07.2005 r. o zużytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym\*) stanowi, że produkt ten nie może być traktowany jako odpad komunalny. Powinien być przekazany do odpowiedniego punktu zbiórki zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Poprzez zapewnienie odpowiedniego składowania, pomożesz zapobiec negatywnym skutkom grożącym środowisku naturalnemu i ludzkiemu zdrowiu. Recykling pomaga zachować zasoby naturalne. Aby uzyskać szczegółowe informacje na temat recyklingu tego produktu, informacje o utworzonym systemie odbierania i zbierania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego oraz wykaz zakładów przetwarzania, należy skontaktować się z naszym biurem lub naszymi dystrybutorami.



# BEZPRZEWODOWY DZWONEK DOMOWY

# DZ1-2

- dwa przyciski o różnych tonach (1 gong, 3 gong)
- zasięg do 200 m na wolnej przestrzeni
- kodowany 64 możliwości
- sygnał radiowy o częstotliwości 433.92 MHz
- łatwa i szybka instalacja
- możliwość dokupienia nadajnika ( NT-BCD, WS113), lub odbiornika (BZ8-NP), wzmacniacza sygnału (WS230), daszku ochronnego (KTB)



## INSTALACJA

Zainstaluj odbiornik w odległości większej niż 1,5 m od źródeł zakłócenia elektromagnetyczne (TV, PC...).

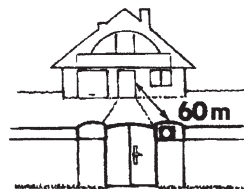
**Nadajnika nie wolno umieszczać na metalu!** Żywotność baterii nadajnika wynosi ok 1,5 roku. Wymień baterię zgodnie z rys. 1,2,3.

**Nie umieszczaj odbiornika lub nadajnika w pobliżu przewodów zasilających i dużych metalowych elementów.**

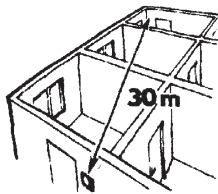
## ZASIĘG

Zasięg zestawu na otwartej przestrzeni do 200 m. Zmniejsza się w zabudowie z powodu zakłóceń elektromagnetycznych:

w domu



w bloku



### 1. Otwarcie



### 2. Polaryzacja baterii



### 3. Zamknięcie



Dla ochrony przycisku zalecamy stosować daszek KBT.



## TECHNICZNE PARAMETRY

### Odbiornik

Zasilanie	230 V/ 50 Hz
Pobór prądu	2 VA
Zasięg	do 200 m (otwarty teren)
Czułość	< -90 dBm
Głośność	< 80 dB
Stopień ochrony	IP20
Temp. pracy	0°C do +50°C

### Nadajnik

Zasilanie	12V alkal. baterie L1028 23A
Moc sygnału	< 200 μW
Częstotliwość	433.92 MHz
Stopień ochrony	IP65
Żywotność baterii	około 1.5 roku
Temp. pracy	-20°C do +50°C

## ZASTOSOWANIE

- Zamiast dzwonka przewodowego
- Biura
- Przywołanie z garażu
- Przywołanie do chorego

W przypadku reklamacji prosimy o przesłanie kompletnego wyrobu na adres dystrybutora.



Dystrybutor: **Elbrobok PL**  
ul. Bielowicza 46  
32-040 Świątniki Górne  
tel./ fax: 012 2704139  
e-mail: elboczek@poczta.fm  
**www.elboczek.cz**

### Gwarancja 2 lata

Data sprzedaży, pieczętka sprzedawcy: