

**BEZPRZEWODOWY
PILOT**

WS111

**MAJĄCY ZASTOSOWANIE DO
STEROWANIA 4 RÓŻNYMI ODBIORNIKAMI**



**DO
ODBIORNIKÓW
Z SERII
WS1xx**



DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE
ELEKTROBOCK CZ s.r.o. niniejszym oświadcza, że typ urządzenia radiowego WS111 jest zgodny z dyrektywą 2014/53/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym: www.elbock.cz



**DO
WYROBÓW
Z KODEM
SAMOUZĄCĄCYM
(BEZ
SERII BZ9)**



BEZPRZEWODOWY PILOT WS111

Przygotowanie WS111 do pracy:

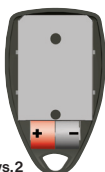
- 1, Odkręcić 2 śrubki z tylnej części (patrz rys.1).
- 2, Umieścić alkaliczną baterię 6V / 11A (przy pierwszym użyciu zdjąć ochronny papierek) patrz rys.2.
- 3, Naciskając dowolny przycisk w pilocie wysyłamy kodowany sygnał. Do współpracy z odbiornikiem należy kod pilota nagrać do pamięci odbiornika (patrz instrukcja odbiornika). Wysyłanie kodu sygnalizuje czerwona LED (patrz rys.3).

ŚRUBKI
(tylna ścianka pilota)



Rys.1

UMIĘSZCZENIE BATERII
(alkaliczna 6 V/11 A)



Rys.2

CZERWONA LED
(sygnalizuje wysyłanie kodu)



Rys.3

PRZYCISKI
- KANAŁY

W celu zapewnienia max zasięgu nie umieszczać WS111 w pobliżu dużych elementów metalowych oraz strumieni elektromagnetycznych.

Wykaz produktów z którymi współpracuje WS111 na stronie na www.elbock.cz

TECHNICZNE PARAMETRY

Zasilanie	6 V alkal. baterie 11A (wewnątrz pilota)
Moc sygnału	< 5 mW
Częstotliwość	433,92 MHz
Stopień ochrony	IP44
Żywotność baterii	cca 2 lata
Temperatura pracy	0°C do +50°C

Gwarancja na wyrób
2 lata.

W przypadku reklamacji
prosimy o kontakt z
dystrybutorem.



Dystrybutor:

Elektrobok PL

ul. Bielowicza 46

Świątniki Górne 32-040

Tel./fax: 12 2704139

e-mail: elbock@poczta.fm

www.elbock.cz