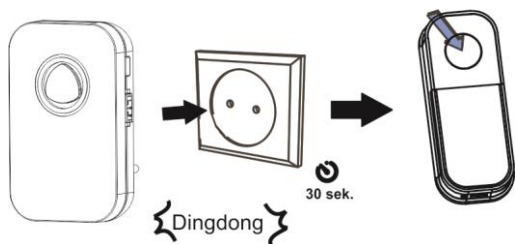


OR-DB-KF-135	
ORNO-LOGISTIC Sp. z o.o. ul. Rolników 437 44-141 Gliwice tel. 32 43 43 110	(PL) Instrukcja obsługi i montażu DZWONEK BEZPRZEWODOWY FADO AC Model: OR-DB-KF-135
<p>(PL) WAŻNE! <i>Przed rozpoczęciem korzystania z urządzenia, należy zapoznać się z niniejszą instrukcją obsługi oraz zachować ją na przyszłość. Dokonanie samodzielnych napraw i modyfikacji skutkuje utratą gwarancji. Producent nie odpowiada za uszkodzenia mogące wynikać z nieprawidłowego montażu czy eksploatacji urządzenia.</i> <i>Z uwagi na fakt, że dane techniczne podlegają ciągłym modyfikacjom, Producent zastrzega sobie prawo do dokonywania zmian dotyczących charakterystyki wyrobu oraz wprowadzania innych rozwiązań konstrukcyjnych nie pogarszających parametrów i walorów użytkowych produktu.</i> <i>Najnowsza wersja instrukcji do pobrania na stronie www.orno.pl. Wszelkie prawa do tłumaczenia/interpretowania oraz prawa autorskie niniejszej instrukcji są zastrzeżone.</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. <i>Nie używaj urządzenia niezgodnie z jego przeznaczeniem.</i> 2. <i>Nie zanurzaj urządzenia w wodzie i innych płynach.</i> 3. <i>Nie obsługuj urządzenia gdy uszkodzona jest obudowa.</i> 4. <i>Nie dokonuj samodzielnych napraw.</i> 	
	<p>Każde gospodarstwo jest użytkownikiem sprzętu elektrycznego i elektronicznego, a co za tym idzie potencjalnym wytwórcą niebezpiecznego dla ludzi i środowiska odpadu, z tytułu obecności w sprzęcie niebezpiecznych substancji, mieszanin oraz części składowych. Z drugiej strony zużyty sprzęt to cenny materiał, z którego możemy odzyskać surowce takie jak miedź, cyna, szkło, żelazo i inne. Symbol przekreślonego kosza na śmieci umieszczany na sprzęcie, opakowaniu lub dokumentach do niego dołączonych oznacza, że produktu nie wolno wyrzucać łącznie z innymi odpadami. Oznakowanie oznacza jednocześnie, że sprzęt został wprowadzony do obrotu po dniu 13 sierpnia 2005 r. Obowiązkiem użytkownika jest przekazanie zużytego sprzętu do wyznaczonego punktu zbiórki w celu właściwego jego przetworzenia. Informacje o dostępnym systemie zbierania zużytego sprzętu elektrycznego można znaleźć w punkcie informacyjnym sklepu oraz w urzędzie miasta/gminy. Odpowiednie postępowanie ze zużytym sprzętem zapobiega negatywnym konsekwencjom dla środowiska naturalnego i ludzkiego zdrowia!</p>

06/2018

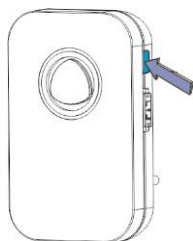
OPIS I ZASTOSOWANIE:	
Prosty w montażu dzwonek, idealny do drzwi w domach, apartamentach, sklepach itd. lub jako urządzenie przywoławcze dla osób starszych. Stopień ochrony IP44 pozwala na montaż przycisku na zewnątrz oraz w miejscu o podwyższonej wilgotności. Funkcja learning system umożliwia proste załogowanie dodatkowych nadajników.	
MONTAŻ / INSTALACJA	
Zasięg pomiędzy przyciskiem, a dzwonkiem zależy od warunków otoczenia. Przed montażem zalecamy przetestowanie urządzenia w wybranym miejscu w celu sprawdzenia czy jego zasięg nie został zakłócony. Zasięg mogą znacząco obniżyć: ściany, stropy, metalowe powierzchnie, urządzenia o takiej samej częstotliwości, bliskość silników elektrycznych, transformatorów, zasilaczy, komputerów itp.	
DANE TECHNICZNE*:	
zasilanie dzwonka:	230V~, 50Hz
zasilanie nadajnika (przycisku):	1xCR2032 (w zestawie)
częstotliwość:	433,92 MHz
transmisja:	radiowa
zasięg w terenie otwartym:	max.80 m
poziom głośności:	69-89 dB
ilość dźwięków dzwonka	36 melodii
stopień ochrony przycisku:	IP44
wymiary dzwonka:	102 × 64,2 × 66mm
wymiary przycisku:	88 × 36 × 16mm
waga odbiornika (dzwonka):	0,08kg
waga nadajnika (przycisku):	0,02kg

LOGOWANIE



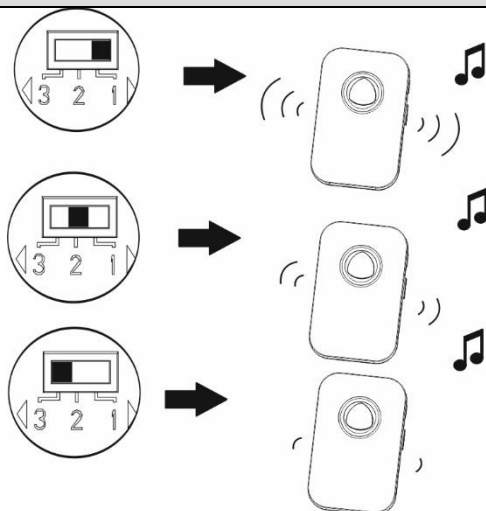
Usuń zabezpieczenie baterii w przycisku, a odbiornik umieść w gniazdku sieciowym 230V~,50Hz. Po włączeniu odbiornika do gniazda i jednoczesnej emisji dźwięku „Dingdong”, uruchomiony zostaje, trwający ok. 30 sek. proces sparowania nadajnika z odbiornikiem. Naciśnij przycisk dzwonekowy i odbiornik wyda dźwięk „Dingdong”, co oznacza, że nastąpiło sparowanie.

WYBÓR MELODII



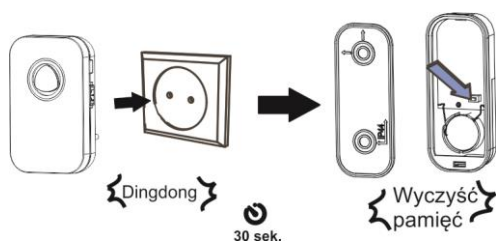
Dzwonek posiada 36 melodii do wyboru. Naciśnięcie przycisku wyboru melodii („Melody Selection”) powoduje zmianę melodii na kolejną w cyklu.

REGULACJA GŁOŚNOŚCI



Trójstopniowa regulacja głośności.
Poziom 1 – najgłośniejszy
Poziom 2 – średni
Poziom 3 – najcichszy

WYLOGOWANIE



W trakcie procesu sparowania, naciśnij przycisk wewnątrz nadajnika – kiedy zabrmi podwójne „Dingdong”, sparowanie nadajnika z odbiornikiem zostało usunięte.

Deklaracja zgodności

Orno-Logistic Sp. z o.o. niniejszym oświadcza, że typ urządzenia radiowego: OR-DB-KF-135 Dzwonek bezprzewodowy Fado AC jest zgodny z dyrektywą 2014/53/UE. Pełen tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adres internetowym: www.orno.pl