

Instrukcja obsługi

~~Ferguson Regent Cucina~~

**Radio kuchenne FM
z bluetooth, alarmem i minutnikiem**



1. Środki bezpieczeństwa

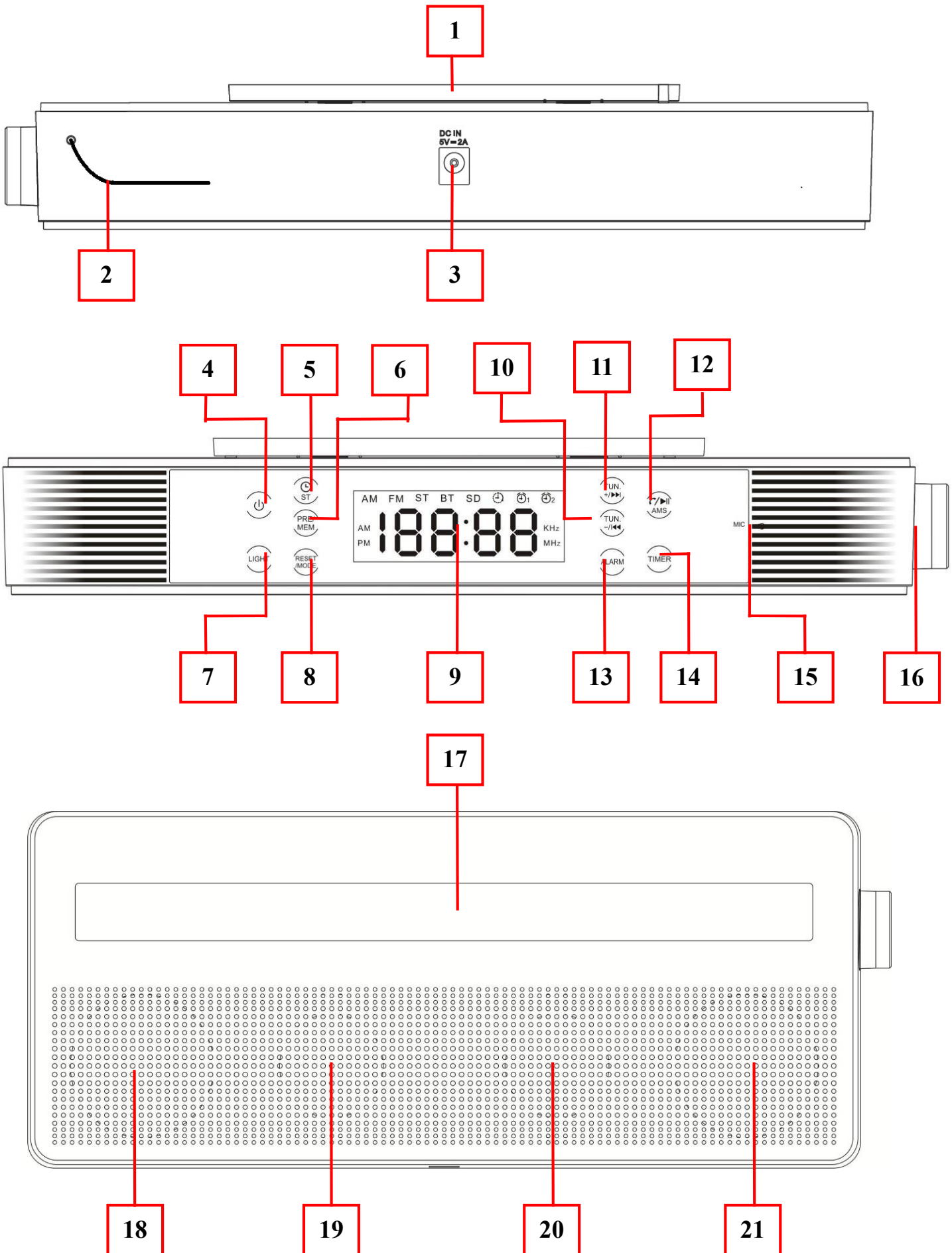
- Nie umieszczaj źródeł otwartego ognia (np. świece) przy produkcji.
- Nie umieszczaj urządzenia blisko płynów.
- Nie używaj ani nie przechowuj tego produktu w miejscu, w którym jest narażony na bezpośrednie działanie promieni słonecznych, wysokiej temperatury, nadmiernego zanieczyszczenia lub wibracji.
- Nie przechowuj tego produktu w wilgotnym otoczeniu.
- Nie czyść urządzenia wodą lub innymi płynami.
- Nie zakrywaj otworów wentylacyjnych urządzenia.
- Nie wkładaj żadnych przedmiotów do środka urządzenia.
- Nie próbuj samodzielnie otwierać tego urządzenia. Wewnątrz nie ma części, które mogą być serwisowane przez użytkownika.
- Ten produkt nie jest przeznaczony do użytku przez dzieci. Dzieci powinny być odpowiednio nadzorowane.
- Ten produkt jest przeznaczony wyłącznie do użytku domowego i nie jest przeznaczony do użytku komercyjnego ani przemysłowego.
- Nie narażaj urządzenia na kapanie lub rozpryskiwanie cieczy.
- Upewnij się, że urządzenie jest ustawione w stabilnej pozycji. Uszkodzenia spowodowane używaniem tego produktu w niestabilnej pozycji lub nieprzestrzeganiem jakiegokolwiek innego ostrzeżenia lub środka ostrożności zawartego w niniejszej instrukcji użytkownika nie będą objęte gwarancją.
- Nie zdejmuj obudowy tego urządzenia.
- Nigdy nie umieszczaj tego urządzenia na innym sprzęcie elektrycznym.
- Używaj tylko oryginalnego zasilacza.











Sugerujemy zachowanie opakowania w przypadku przyszłego transportu produktu.

2. Zastrzeżenie

Aktualizacje oprogramowania układowego i/lub komponentów sprzętowych są wykonywane regularnie. Dlatego niektóre instrukcje, specyfikacje i zdjęcia w tej dokumentacji mogą się nieznacznie różnić od konkretnej sytuacji. Wszystkie elementy opisane w tym przewodniku służą jedynie celom ilustracyjnym i mogą nie mieć zastosowania w konkretnej sytuacji. Z opisu zamieszczonego w tym podręczniku nie można uzyskać żadnego prawa ani uprawnień.

3. Wygląd i funkcje



Numer	Opis
[1]	Otwór do mocowania uchwytu
[2]	Przewodowa antena FM
[3]	Gniazdo zasilania
[4]	Przycisk  (włącz/wyłącz)
[5]	Przycisk  / ST (ustawianie zegara FM Stereo włącz/wyłącz)
[6]	Przycisk PRE / MEM (zapisz/przywołaj stację)
[7]	Przycisk LIGHT (włącz/wyłącz LED)
[8]	Przycisk RESET/MODE (reset zmiana trybu FM-Bluetooth)
[9]	Wyświetlacz LCD
[10]	Przycisk TUN  / 
[11]	Przycisk TUN  / 
[12]	Przycisk  /  / AMS (Odbierz-zakończ-ostatnio wybierany play-pauza Auto Memory Stations)
[13]	Przycisk ALARM (dla ustawiania alarmu 1/2)
[14]	Przycisk TIMER (dla ustawiania minutnika)
[15]	Mikrofon
[16]	Pokrętko regulacji ( /  , wybierz drzemka)
[17]	Diody LED (9 białych diod LED)
[18]	Lewy głośnik
[19]	Pasywny system wzmacnienia niskich tonów - lewy
[20]	Pasywny system wzmacnienia niskich tonów - prawy
[21]	Prawy głośnik

4. Pierwsze kroki

a. Używaj tylko dedykowanego zasilacza

K12S050200G (DONGGUAN GUANJIN ELECTRONICS TECHNOLOGY CO., LTD)

b. Pierwsze uruchomienie

Podłącz 5.5 mm wtyczkę do gniazda zasilacza [3] umieszczonego na tyle urządzenia. Urządzenie jest wyposażone w funkcję automatycznej synchronizacji czasu na podstawie danych RDS, która zadziała po każdym podłączeniu go do zasilania. Podczas nie dłuższej niż 3 minuty inicjalizacji na wyświetlaczu pojawi się:



Jeśli dane RDS są wystarczającej jakości, pojawi się aktualna godzina w formacie



lub



Jeśli nie ma tych danych bądź sygnał jest zbyt słaby, pojawi się "00:00". Wówczas należy ustawić czas samodzielnie.

c. Ręczne ustawienia czasu

Po naciśnięciu "🕒/ST"[5] na wyświetlaczu będzie przez 6 sekund migać "24H" lub "12H" - pożądany format wybieramy za pomocą pokrętła [16].

Naciśnij pokrętło – zatwierdzisz format i przejdziesz do ustawiania godziny: obracając pokrętłem ustaw godzinę, którą następnie zatwierdź naciśnięciem go. Analogicznie postąp z ustawieniem minut.

Po zatwierdzeniu minut (również pokrętłem) włącz lub wyłącz funkcję automatycznej synchronizacji czasu ("Ct On" - rekomendowana, codzienna synchronizacja o godzinie 2 w nocy lub "Ct Of").

Ustawianie czasu jest zakończone, a na wyświetlaczu jest widoczny zegar.

5. Ustawianie Alarmów

a. Ustawienie czasu Alarmu

Naciśnij "ALARM"[13], by na wyświetlaczu zaczęło migać 🕒₁ - ALARM 1.

Ponowne naciśnięcie "ALARM"[13] przełączy na 🕒₂ - ALARM 2 (kolejne będą przełączać między alarmami).

Naciskając pokrętło przejdziesz do ustawienia czasu danego alarmu. W tym celu postępuj jak przy ustawianiu zegara na wyświetlaczu (patrz punkt 4c)

Po zatwierdzeniu czasu danego Alarmu, wybierz pokrętłem źródło dźwięku:

bu

= brzęczyk – będzie działać przez 5 minut, wyłączysz go naciskając "ALARM"[13]

tu

= tuner – uruchomi ostatnio słuchaną stację radiową, do wyłączenia użyj "🔌"[4]

Po naciśnięciu pokrętła dany Alarm jest ustawiony, czego potwierdzeniem jest pojawienie się na wyświetlaczu symbolu 🕒₁ i/lub 🕒₂.

b. Drzemka

Jeśli podczas alarmu dźwiękowego naciśniesz znajdujące się z boku pokrętło [16], urządzenie przejdzie w trwającą ok. 9 minut Drzemkę, a na wyświetlaczu pojawi się ikona "Zz". Z Drzemki można skorzystać 3 razy dla danego alarmu.

Uwaga: Po włączeniu urządzenia za pomocą przycisku 🔌 wyłącza się funkcję Drzemki.


c. Dezaktywacja alarmów

Krótko naciskając "ALARM"[13] wybierz alarm, który chcesz anulować (na wyświetlaczu miga 🕒₁ lub 🕒₂), a następnie przytrzymaj "ALARM"[13] dłużej, by dezaktywować wybrany Alarm.

d. Przywrócenie dezaktywowanego alarmu

Krótko naciskając "ALARM"[13] wybierz anulowany alarm, który ponownie chcesz aktywować (na wyświetlaczu miga 🕒₁ lub 🕒₂), a następnie przytrzymaj "ALARM"[13] dłużej, by aktywować wybrany Alarm.

6. Minutnik


Po krótkim naciśnięciu **“TIMER”[14]** na wyświetlaczu zacznie migać symbol  i pojawi się **“05”** minut (*wartość domyślna*)

Używając pokrętła **[16]** ustaw wymagany czas – od 1 do 300 minut.

Zatwierdź naciskając krótko **“TIMER”[14]** lub pokrętło **[16]**, na wyświetlaczu pojawi się symbol .

Pozostały czas będzie wyświetlał się w cyklu: aktualny czas -> częstotliwość radia -> pozostały czas.

Ostatnie 30 sekund ustawionego czasu będzie odliczane na wyświetlaczu z dodatkową sygnalizacją dźwiękową.

Ustawiony minutnik wyłączysz poprzez przytrzymanie **“TIMER”[14]**, aż zniknie symbol .

7. Oświetlenie

Oświetlenie z białych diod LED włączysz/wyłączysz naciskając **“LIGHT”[7]**.

8. Korzystanie z radia FM

a. Włączanie / wyłączanie urządzenia

Naciśnij krótko przycisk **“⏻”[4]**, by włączyć urządzenie i korzystać z radia.

Naciśnij krótko przycisk **“⏻”[4]**, by wyłączyć urządzenie (na wyświetlaczu pojawi się zegar).

b. Używanie Radia FM

Upewnij się, że antena przewodowa FM jest w pozycji zapewniającej wystarczającą moc sygnału radiowego.

Gdy po raz pierwszy korzystasz z funkcji radia FM, na wyświetlaczu pojawi się częstotliwość 87,5MHz, a urządzenie jest gotowe do strojenia stacji.

Ostatnio używana częstotliwość kanału radiowego FM jest przywracana, gdy przełączasz tryb pomiędzy FM i Bluetooth lub ponownie uruchamiasz urządzenie.

Poziom głośności dopasujesz obracając pokrętłem **[16]**.

Aby natychmiastowo wyciszyć radio, naciśnij **“🔊/▶” [12]** - dźwięk zostanie wyciszony, a na wyświetlaczu zacznie migać dotychczas słuchana częstotliwość radiowa.

Po ponownym naciśnięciu **“🔊/▶”[12]** radio wróci do wcześniejszego poziomu głośności.

c. Ręczne strojenie radia

W trybie radia naciśnij krótko **“TUN- /◀◀”[10]**, by obniżyć częstotliwość o 0,1MHz lub **“TUN+ /▶▶”[11]**, by zwiększyć częstotliwość o 0,1MHz.

Jeśli przytrzymasz przez sekundę **“TUN- /◀◀”[10]** lub **“TUN+ /▶▶”[11]** radio wyszuka najbliższą częstotliwość, na której jest nadawana stacja radiowa.

d. Ręczne tworzenie listy rozgłośni radiowych

Na częstotliwości stacji radiowej, którą chcesz dodać do swojej listy,

przytrzymaj "PRE/MEM"[6], aż na wyświetlaczu zaczną migać "P01".

Za pomocą "TUN- /◀"[10] / "TUN+ /▶"[11] wybierz żądany numer porządkowy (P--), pod którym dana częstotliwość zostanie zapisana.

e. **Automatyczne zapisywanie stacji (AMS - Auto Memory Stations)**

Na dowolnej częstotliwości w trybie radia FM przytrzymaj "AMS"[12].

Radio przejdzie w tryb AMS i zacznie wyszukiwanie od wyświetlanej częstotliwości do 108MHz, potem od 87,5MHz do pierwotnej.

Wyszukane częstotliwości zostaną zapisane w pamięci według kolejności ich odnalezienia.

Użycie funkcji AMS spowoduje wykasowanie wcześniej zapisanych stacji.

Wyszukiwanie AMS zatrzyma się, jeśli wypełni całą listę (40 pozycji).

f. **Przywołanie zapisanej stacji/zmiany na liście stacji**

Na dowolnej częstotliwości FM naciśnij krótko "PRE/MEM"[6], a następnie za pomocą "TUN- /◀"[10] lub "TUN+ /▶"[11] znajdź wcześniej zapisaną, pożądaną w danej chwili rozgłośnię.

Po wybraniu danej stacji na wyświetlaczu pojawi się częstotliwość, na której jest nadawana.

g. **FM Stereo**

Jeśli na danej częstotliwości otrzymujesz sygnał FM stereo, na wyświetlaczu widoczne jest "ST".

W przypadku pojawienia się na danej częstotliwości zakłóceń stereofonicznych, możesz wyłączyć FM stereo naciskając "🕒/ST"[5] ("ST" zniknie z wyświetlacza).

Aby przywrócić FM stereo wystarczy ponownie nacisnąć "🕒/ST"[5], a na wyświetlaczu w ciągu 2 sekund pojawi się "ST"



9. **Bluetooth**

a. **Włącz/wyłącz tryb Bluetooth**

Do trybu Bluetooth przejdziesz naciskając krótko "MODE"[8] w trybie FM (potwierdzeniem będzie pojawienie się "BT" na wyświetlaczu);

Naciśnięcie "MODE"[8] w trybie Bluetooth spowoduje przejście do radia.



b. **Parowanie urządzeń**

Po włączeniu trybu Bluetooth urządzenie jest gotowe do parowania.

Uruchom Bluetooth w urządzeniu, które chcesz sparować (np. Smartfon) i wyszukaj na liście dostępnych urządzeń **Cucina**, po wyborze którego w ciągu kilku sekund powinno nastąpić prawidłowe sparowanie (jeśli potrzebujesz PIN, wpisz 0000).

Jeśli parowanie zakończyło się sukcesem, radio wyda pojedynczy dźwięk, a "BT" na wyświetlaczu przestanie migać i będzie stale wyświetlane.

Celem rozłączenia przytrzymaj "↶/▶"[12] aż do usłyszenia dwóch dźwięków lub anuluj parowanie w drugim urządzeniu

Po rozłączeniu *Cucina* automatycznie rozpoczyna wyszukiwanie urządzenia do sparowania (miga "BT").

Po każdym uruchomieniu trybu Bluetooth zostanie podjęta próba połączenia z ostatnio parowanym urządzeniem. Jeśli nie zostanie ono odnalezione w ciągu kilku sekund, ponownie rozpocznie się proces parowania.

Działające połączenie Bluetooth można przerwać przytrzymując "↶/▶"[12] (potwierdzenie sygnałami dźwiękowymi i migającym "BT").

c. Kontrola odtwarzania muzyki przez Bluetooth

Aby wstrzymać/wznović odtwarzanie naciśnij "↶/▶"[12].

Kręcąc pokrętką [16] w stronę "—" zmniejszysz głośność (minimalna wartość "U00"), zaś kręcąc nią w stronę "+" zwiększysz ją (maksymalna wartość "U30").

Po naciśnięciu "TUN—/◀◀"[10] zostanie odtworzony poprzedni utwór, zaś po naciśnięciu "TUN+/▶▶"[11] następny.

Możesz też obsługiwać muzykę w odtwarzaczu Twojego urządzenia mobilnego.

d. Funkcja zestawu głośnomówiącego.

Jeśli podczas odtwarzania muzyki przez Bluetooth z Twojego smartfona ktoś do Ciebie zadzwoni, usłyszysz dźwięk dzwoniącego telefonu, a odtwarzana muzyka automatycznie się zatrzyma;

Krótkie naciśnięcie "↶/▶"[12] spowoduje odebranie połączenia, zaś długie jego odrzucenie.

Ponowne krótkie naciśnięcie "↶/▶"[12] spowoduje zakończenie rozmowy i wznowienie odtwarzania muzyki.

Wskazówka: Najlepszą jakość uzyskasz mówiąc bezpośrednio do mikrofonu [15] z odległości 30-60cm.

e. Ostatnio wybierany numer

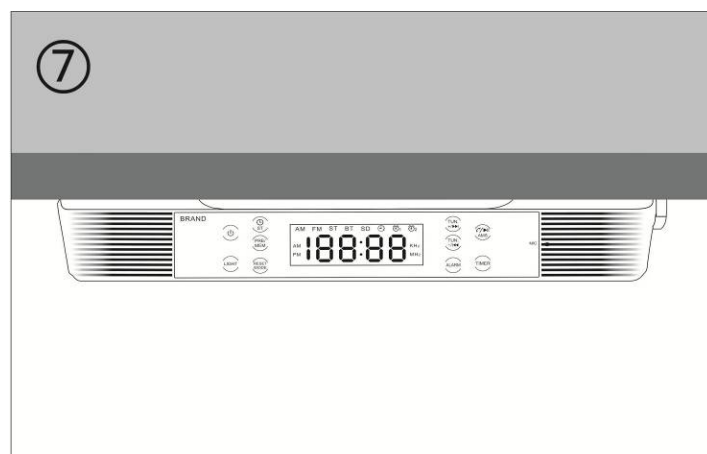
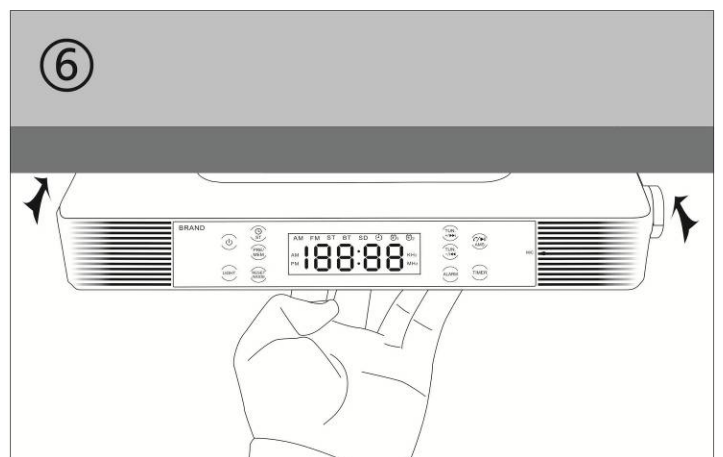
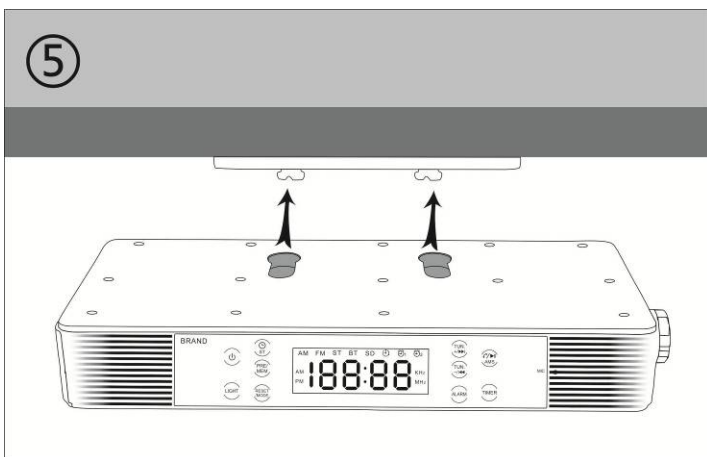
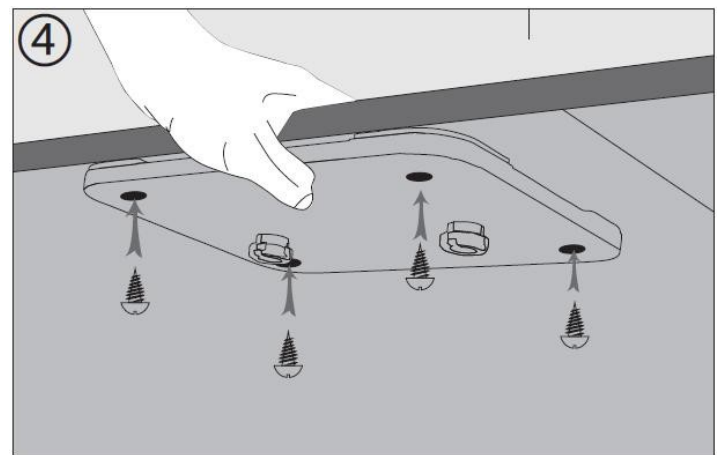
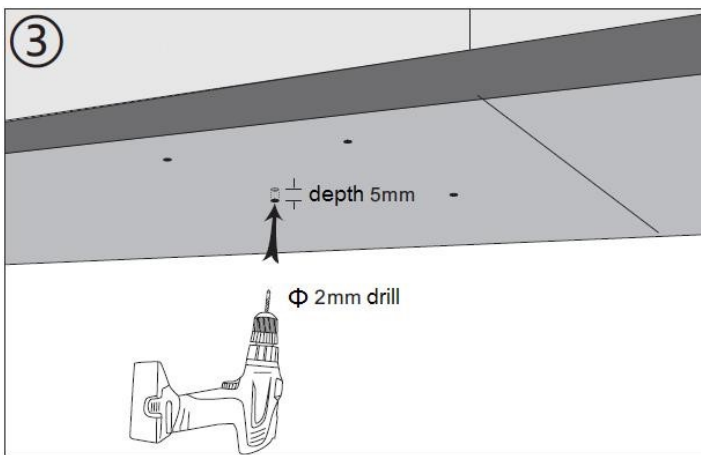
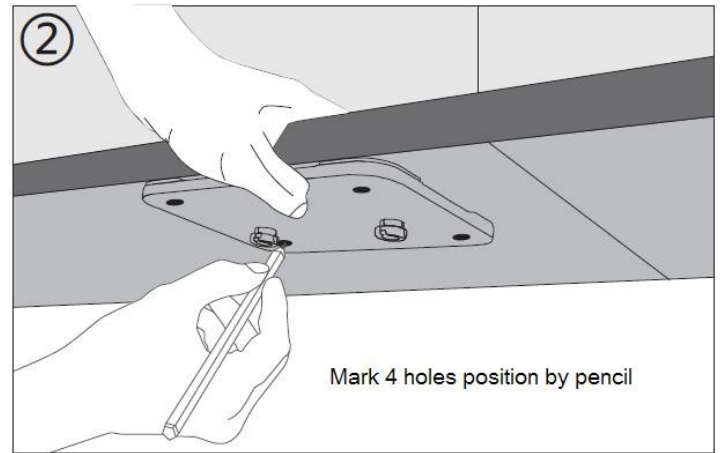
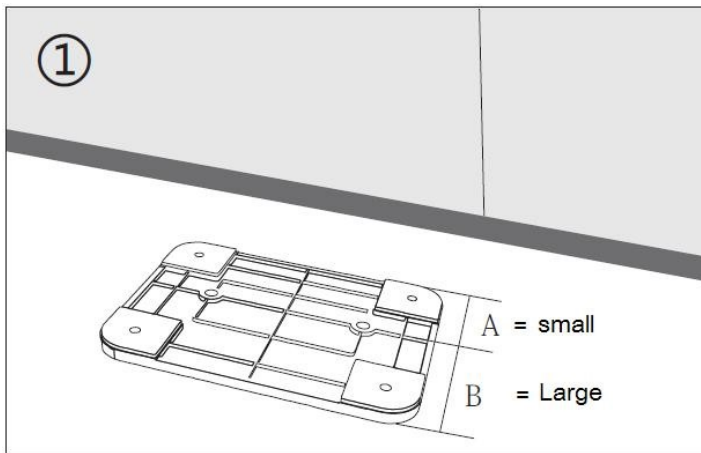
Aby zadzwonić pod ostatnio wybierany przez Ciebie numer, naciśnij dwukrotnie "↶/▶"[12] (ponowne naciśnięcie rozłączy połączenie).

10. Przywracanie Ustawień fabrycznych

Celem przywrócenia ustawień fabrycznych przytrzymaj przez 8 sekund "RESET/MODE"[8]. Spowoduje to wykasowanie wszystkich danych z pamięci urządzenia, po czym rozpocznie się proces inicjalizacji (patrz 4b).

11. Instalacja wspornika do montażu w kuchni

Proszę użyć dostarczonych śrub montażowych (4 sztuki w woreczku) i zainstalować wspornik i jednostkę główną w następujący sposób:



12. Rozwiązywanie problemów

Brak zasilania	<ul style="list-style-type: none">- Sprawdź, czy wtyczki są prawidłowo zamontwane (jedna w gnieździe sieciowym, druga w gnieździe zasilacza w urządzeniu [3])- Sprawdź, czy w gniazdku sieciowym jest prąd.
Brak dźwięku	<ul style="list-style-type: none">- Sprawdź, czy poziom głośności znajduje się w niższej pozycji na urządzeniu głównym lub urządzeniu mobilnym.- Sprawdź, czy wybrałeś właściwe źródło sygnału.- Upewnij się, że Twoje urządzenie Bluetooth znajduje się w zasięgu efektywnego działania.- Sprawdź, czy urządzenie Bluetooth jest sparowane z urządzeniem mobilnym.
Brak stacji FM	Sprawdź, czy stacja została prawidłowo zaprogramowana.
Brak reakcji	Wyłącz i ponownie włącz urządzenie.

13. Specyfikacja techniczna

Wymiary	270mm(dł.) x 112mm(szer.) x 48mm(wys.) Jednostka główna (ze wspornikiem)	
Waga	576g	
Zegar	Alarm 1, Alarm 2 Źródło dźwięku: brzęczyk lub radio FM	
Minutnik	0 ~ 300 minut Rodzaj alarmu: Brzęczyk	
Bluetooth	Specyfikacja	V2.1 + EDR
	Obsługiwany profil	A2DP, AVRCP, HSP
	zasięg pracy	do 10 m
	Moc	Klasa II
Radio FM Radio	Zakres częstotliwości	87.5MHz – 108MHz
	Stereo / Mono	do wyboru
	RDS	tylko aktualny czas (CT)
	Pamięć stacji	maksymalnie 40
	Antena	przewodowa
Wejście źródła zasilania	DC Input 5V \pm 2A	
Audio	Moc wyjściowa	2.7W (RMS) x 2 (4 Ohm)
	Pasma przenoszenia	od 80Hz do 18kHz
Temperatura pracy	0 - 40°C	