

Welltec

RC360

instrukcj

a obsługi

www.klima
sklep.pl
kontakt:

<https://klimasklep.pl/kontakt>



Instrukcja obsługi
Instruction manual

WELLTEC RC360

Pilot WiFi
WiFi remote



Spis treści

Table of Content

Polski	2-15
English.....	16-30

Spis treści

Zawartość opakowania	2
Wprowadzenie do produktu	2
Uwagi i ostrzeżenia	3
Konfiguracja aplikacji	4-6
Pierwsze podłączenie pilota	7-9
Dodawanie pilotów	10-11
Usuwanie problemów z połączeniem.....	12
Dodawanie pilotów	13-14
Dane techniczne	15

Zawartość opakowania



Pilot WiFi



Ładowarka USB

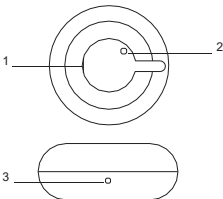


Przewód zasilający USB



Instrukcja obsługi

Wprowadzenie do produktu



1. Gniazdo zasilania USB
2. Przycisk reset
3. Wskaźnik konfiguracji sieci

Uwagi

Aby zapobiec utracie zdrowia lub zniszczeniu mienia, zapoznaj się z poniższymi instrukcjami.



Ryzyko utraty zdrowia
lub śmierci



Ryzyko utraty zdrowia.
Niebezpieczne substancje



Zabronione



Należy

Ostrzeżenia



Nie demontować.



Zawsze chwytaj za wtyczkę
odłączając ją od gniazdka.



Sprawdzać regularnie
podłączenie do sieci elektrycznej.



Nie dotykać mokrymi
rękami.



Upewnić się, że urządzenie
zostało poprawnie podłączone do
sieci elektrycznej.



Trzymać z dala od wody.



Nie używać w wilgotnych
pomieszczeniach.



Nie stawiać obok źródła
ciepła lub pary.



Nie używać w pobliżu otwartego
ognia.



Nie czyścić alkoholem ani
rozpuszczalnikami.

Uwaga! W przypadku wystąpienia któregoś z poniższych zdarzeń, należy natychmiast wyłączyć urządzenie:

- Jeden lub więcej przełączników nie działa.
- Nastąpiło zwarcie.
- Niepokojące przegrzanie kabla zasilającego/wtyczki.
- Zapach spalenizny lub niepokojące dźwięki i wibracje.
- Inne nieprawidłowości w działaniu lub usterki.

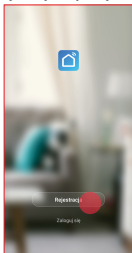
Urządzenie może być używane przez dzieci, osoby o ograniczonej sprawności fizycznej, sensorycznej oraz umysłowej pod warunkiem odpowiedniego nadzoru oraz instruktażu w zakresie obsługi. Dzieci nie powinny bawić się urządzeniem.

Konfiguracja aplikacji



Pobranie aplikacji
Korzystając z kodu QR
przejdź do sklepu Google
Play lub iTunes. Pobierz i
zainstaluj aplikację.

Rejestracja w aplikacji



1. Wybierz przycisk „Rejestracja” jeśli nie masz jeszcze konta w aplikacji.



2. Przeczytaj i zaakceptuj politykę prywatności wybierając przycisk „Zgoda”.

Konfiguracja aplikacji

← Register by email

Register by Phone

Polska +48 >

Mobile

Kontynuuj

☒ Zgadzam się z Umową serwisową i polityką prywatności

←

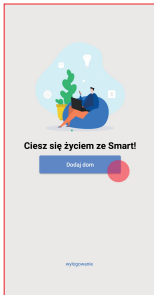
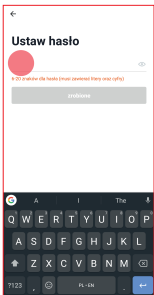
Kod weryfikacyjny

6 8 9 9 6 1

Kod weryfikacyjny został wysłany na Twój telefon 48- Wyślij ponownie(20s)

3. Wprowadź swój numer telefonu (można użyć również adresu e-mail wybierając „register by email). ”
4. Wprowadź kod weryfikacyjny otrzymany w wiadomości sms lub e-mail.

Konfiguracja aplikacji



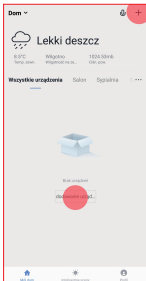
5. Stwórz hasło do aplikacji zawierające od 6 do 20 znaków – liter i cyfr.

6. Wybierz przycisk „Dodaj dom”, aby dodać nazwę domu i jego lokalizację.

Pierwsze podłączenie pilota

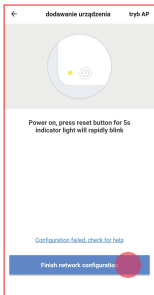
Przed rozpoczęciem łączenia upewnij się, że telefon jest podłączony do sieci WiFi z aktywnym połączeniem internetowym. Przygotuj hasło do tej sieci WiFi. Podłącz pilota do zasilania przez kabel USB i naciśnij przycisk RESET, aż wskaźnik konfiguracji sieci WiFi na urządzeniu zacznie szybko migać. Wówczas pilot będzie gotowy do połączenia.

Pierwsze połączenie



1. Na głównym ekranie aplikacji wybierz przycisk „+” z prawego rogu ekranu lub przycisk „dodawanie urządzenia”.
2. Wybierz z listy urządzeń „Smart IR.”

Pierwsze połączenie pilota

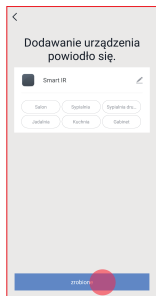
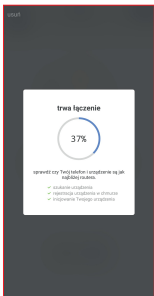


3. Upewnij się, że wskaźnik konfiguracji sieci na pilocie miga szybko i wybierz przycisk „Finish network configuration”.



4. Wprowadź hasło do swojej sieci WiFi i wybierz „potwierdź”. Jeśli chcesz połączyć się z inną siecią, wybierz przycisk „zmień sieć”.

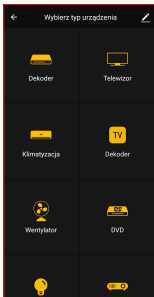
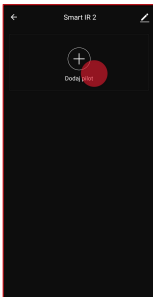
Pierwsze połączenie pilota



5. Po chwili aplikacja ukończy połączenie z pilotem. Jeśli proces ten się nie powiódł, sprawdź możliwe rozwiązania na stronie 12.
6. Możesz zmienić nazwę pilota i przyporządkować go do wybranego pomieszczenia. Zatwierdź przyciskiem „zrobione”.

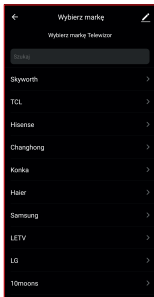
Dodawanie pilotów

Pilot WiFi RC360 może sterować urządzeniami kontrolowanymi za pomocą podczerwieni. Należy dodać każde urządzenie osobno wybierając polecenie dodaj pilot i postępując według poniższej instrukcji.

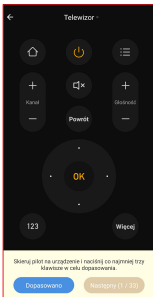


1. Wybierz przycisk „Dodaj pilot”, aby dodać nowy pilot do urządzenia.
2. Wybierz z listy typ urządzenia, którym chcesz sterować.

Dodawanie pilotów



3. Wybierz markę urządzenia, którym chcesz sterować.



4. Wybierz odpowiedni szablon pilota z predefiniowanych zestawów, sprawdzając czy urządzenie reaguje na wydawane polecenia.

Uwaga! W przypadku braku odpowiedniego typu urządzenia lub jego marki, należy wybrać opcję DIY z listy urządzeń. Za jej pomocą można skopiować sygnały emitowane przez dowolnego pilota podczerwieni.

Usuwanie problemów z połączeniem

Zanim zgłosisz usterkę, sprawdź poniższe rozwiązania.

Problem	Możliwe rozwiązanie
Szukanie urządzenia podczas pierwszego połączenia nie powiodło się.	<ul style="list-style-type: none">- Wyłącz urządzenie, odłącz z zasilania, odczekaj chwilę i podłącz ponownie.- Po ponownym uruchomieniu pilota naciśnij RESET, aż wskaźnik konfiguracji sieci zacznie migać.- Upewnij się, że pilot znajduje się w pobliżu routera WiFi.- Sprawdź czy wprowadzone hasło do sieci WiFi jest poprawne.- Odinstaluj i zainstaluj ponownie aplikację w telefonie.- Zresetuj router WiFi.
Rejestracja urządzenia w chmurze nie powiodła się.	<ul style="list-style-type: none">- Sprawdź czy twoja sieć WiFi posiada aktywne połączenie internetowe.- Zresetuj router WiFi.
Inicjowanie twojego urządzenia nie powiodło się.	<ul style="list-style-type: none">- Sprawdź czy urządzenie jest prawidłowo podpięte do zasilania.- Sprawdź czy twoja sieć WiFi posiada aktywne połączenie internetowe.- Zresetuj router WiFi.
Urządzenie jest offline.	<ul style="list-style-type: none">- Sprawdź czy sieć WiFi, do której podłączony jest pilot, posiada aktywne połączenie internetowe.- Sprawdź czy urządzenie jest prawidłowo podpięte do zasilania.

Jeśli problemu nie udało się rozwiązać, należy skontaktować się ze sprzedawcą urządzenia.

Popularne marki klimatyzatorów

W aplikacji są dostępne setki gotowych szablonów do najpopularniejszych domowych urządzeń znanych marek. Można również w prosty sposób za pomocą funkcji DIY skopiować dowolnego pilota korzystającego z podczerwieni. Ze względu na różnorodność pilotów, część funkcji może być ograniczona lub niedostępna. Niektóre urządzenia jak na przykład klimatyzatory odbierają polecenia jako cały zestaw skomplikowanych instrukcji, których nie można rozdzielić na mniejsze fragmenty. I tak polecenie obniżenia temperatury o jeden stopień wysłane z pilota oznacza przesłanie do klimatyzatora instrukcji zawierających temperaturę docelową, prędkość nawiewu oraz tryb pracy. Dlatego programując niektóre modele klimatyzatorów przy użyciu funkcji DIY należy ustawiać na pilocie najbardziej popularne grupy ustawień. Pilot Welltec RC360 posiada predefiniowane szablony dla pilotów następujących klimatyzatorów

Popularne marki klimatyzatorów

Model klimatyzatora	Marka pilota do wybrania w aplikacji
Welltec ACS	Welltec
Welltec ACH	Welltec
Kaisai KPPH-09HRN29	Midea
Kaisai KPPD-12HRN29	Midea
Kaisai KPC-09AK29	Midea
Blaupunkt Arrifana 1414L	Welltec
Blaupunkt Arrifana 0015	Gibson – szablon 18
Blaupunkt Moby Blue S 09E	Aite
Blaupunkt Moby Blue S 1111E	Aite
Blaupunkt Moby Blue 1312	Midea
Dimplex PC 35 AMB	Colona
Fral FSC 09.1	Colona
Fral FSC 14.1	Colona
Fral FSC 14.1SC	Colona
Fral FSC 14.2	Colona
Fral FSC 16SC	Colona
Fral FSC 09C	Gibson – szablon 17/18
Gree Shiny GPC07AK-K3NNA1A	Midea
Gree Shiny GPC08AK-K3NNA1A	Midea
Gree Shiny GPC09AK-K6NNA1A	Midea
Gree Shiny GPC10AL-K5NNA1A	Midea
Sinclair AMC-11P	Colona

Dane techniczne

Model:	RC360
Zasięg sygnału IR:	≤ 8m
Częstotliwość sygnału IR:	38KHz
Kierunek sygnału IR:	360°
Połączenie WiFi:	2.4GHz 802.11b/g/n
Wymagany system:	Android 4.0 lub iOS 8.0 oraz nowsze
Moc:	≤ 0.4W
Zasilanie:	DC 5V/1A (Micro Usb 2.0)
Waga:	63g
Wymiary:	68 x 68 x 27 mm



Uwaga! Nie wolno wyrzucać urządzenia do odpadów z gospodarstwa domowego! Zgodnie z wytycznymi Europejskiej Dyrektywy 2012/19/UE o starych, zużytych urządzeniach elektrycznych i elektronicznych i jej stosowania w prawie krajowym, wyeliminowane niezdatne do użycia sprzęty elektryczne i elektroniczne należy zbierać osobno i doprowadzić do ponownego przetworzenia zgodnego z zasadami ochrony środowiska.

Table of Content

Contents of the package.....	17
Product Introduction	17
Warnings	18
Application configuration	19-21
First connection.....	21-24
Adding remote controls	25-26
Troubleshooting connection issues.....	27
Troubleshooting connection issues.....	28-29
Technical data	30

Contents of the package



WiFi Remote



USB charger

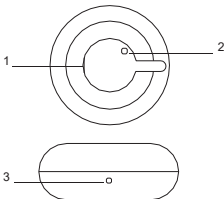


USB cable



User manual

Product Introduction



1. Power Outlet

2. Reset Button

3. Network configuration indicator

Warnings

To prevent injury or damage to property, read the following instructions.



Risk of health loss
or death



Risk of health loss.
Hazardous Substances



Prohibited



Please

Warnings



Do not disassemble.



Always grasp the plug when
unplugging it.



Check the electrical connection
regularly.



Do not touch with wet hands.



Make sure that the device is
properly connected to the power
supply.



Keep away from water.



Do not use in wet rooms.



Do not place next to a heat
source or



Do not use near open flame.



Do not clean with alcohol or
solvents.

Warning! If any of the following events occur, turn off the device immediately:

- One or more switches do not work.
- A short circuit has occurred.
- Disturbing overheating of the power cord / plug.
- Burning smell or disturbing sounds and vibrations.
- Other malfunctions or malfunctions.

The device can be used by children, persons with limited physical, sensory and mental fitness, provided that they are properly supervised and instructed in the use. Children should not play with the device.

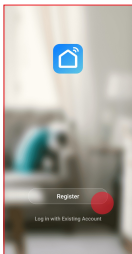
Application configuration



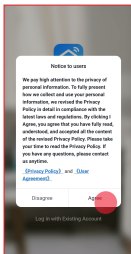
Downloading the App

Using the QR code, go to the Google Play or iTunes store. Download and install the application.

Registration in the application

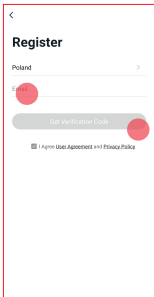


1. Select the "Registration" button if you do not have an account in the application yet.



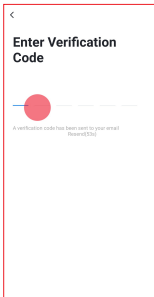
2. Read and accept the privacy policy by selecting the "Agree" button.

Application configuration



The 'Register' screen features a back arrow at the top left. Below the title, there is a country selection field showing 'Poland' with a chevron icon. This is followed by an email input field with a red circular error indicator. A grey 'Get Verification Code' button is positioned below the email field, with a red circular error indicator on its right side. At the bottom, there is a checkbox labeled 'I Agree User Agreement and Privacy Policy'.

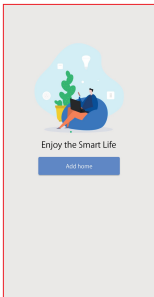
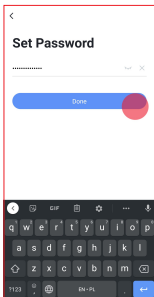
3. Enter your email address.



The 'Enter Verification Code' screen has a back arrow at the top left. Below the title, there is a verification code input field with a red circular error indicator. Below the input field, a message states: 'A verification code has been sent to your email Resend(53s)'.

4. Enter the verification code received in the e-mail.

Application configuration

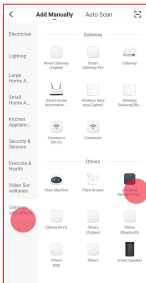
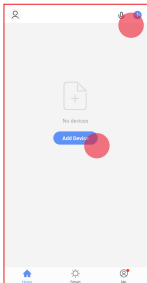


5. Create an application password containing between 6 and 20 characters - letters and numbers.
6. Select the "Add home" button to add the house name and its location.

First connection

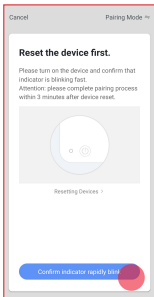
Before connecting, make sure your phone is connected to a WiFi network with an active internet connection. Prepare the password for this WiFi network. Connect the remote control to the power supply via the USB cable and press the RESET button until the WiFi configuration indicator on the device flashes quickly. Then the remote control will be ready to connect.

First connection



1. On the main application screen, select the "+" button from the right corner of the screen or the "add device" button.
2. Select "Universal Remote Control". From the list of devices.

First connection

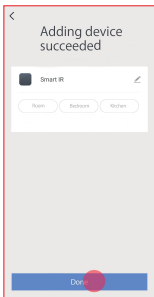
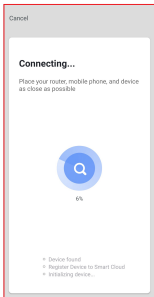


3. Make sure the network configuration indicator on the remote control blinks quickly and select the "Finish network configuration" button.



4. Enter the password for your WiFi network and select "confirm". If you want to connect to another network, select the "change network" button.

First connection

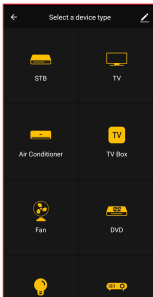
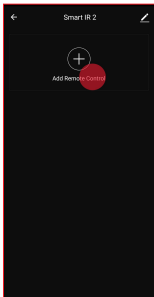


5. After a while, the application will connect to the remote control. If this process failed, check for possible solutions on page 25.

6. You can change the name of the remote control and assign it to the selected room. Confirm by clicking "done".

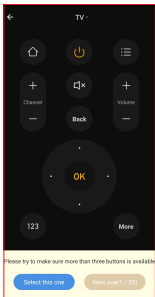
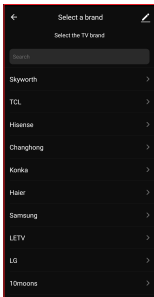
Adding remote controls

The RC360 WiFi remote control can control devices controlled via infrared. You should add each device separately by selecting the add remote control command and following the instructions below.



1. Select the "Add remote control" button to add a new remote control to the device.
2. Select the type of device you want to control from the list.

Adding remote controls



3. Choose the brand of device you want to control.

4. Select the appropriate pilot template from the predefined sets, checking whether the device responds to the commands given.

Attention! If you do not have the right device type or brand, select DIY from the device list. With its help you can copy the signals emitted by any infrared remote control.

Troubleshooting connection issues

Before reporting a bug, check the solutions below.

Problem	Possible solution
The device search during the first connection failed.	<ul style="list-style-type: none">- Turn off the device, unplug it, wait for a while and plug it in again.- After restarting the remote control, press RESET until the network configuration indicator starts flashing.- Make sure the remote control is near the WiFi router.- Check if the WiFi password you entered is correct.- Uninstall and reinstall the application on your phone.
Cloud device registration failed.	<ul style="list-style-type: none">- Reset the WiFi router.- Check if your WiFi network has an active internet connection.- Reset the WiFi router.
Initialization of your device failed.	<ul style="list-style-type: none">- Check if the device is properly connected to the power supply.- Check if your WiFi network has an active internet connection.- Reset the WiFi router.
The device is offline.	<ul style="list-style-type: none">- Check if the WiFi network to which the remote control is connected has an active Internet connection.- Check if the device is properly connected to the power supply.

If the problem cannot be solved, contact the place where you bought the device.

Popular air conditioner brands

Hundreds of ready-made templates for the most popular home appliances from famous brands are available in the application. You can also easily copy any IR remote control using the DIY function. Due to the variety of remote controls, some functions may be limited or unavailable. Some appliances, such as air conditioners, perceive commands as a complex set of instructions that cannot be broken down into smaller pieces. And so, the command to lower the temperature by one degree from the remote control sends instructions to the air conditioner including the target temperature, airflow rate and operating mode. Therefore, when programming some models of air conditioners using the DIY function, the most popular setting groups should be set on the remote control. The Welltec RC360 remote control has predefined templates for pilots of the following air conditioners.

Popular air conditioner brands

Air conditioner model	Remote brand can be selected in the app
Welltec ACS	Welltec
Welltec ACH	Welltec
Kaisai KPPH-09HRN29	Midea
Kaisai KPPD-12HRN29	Midea
Kaisai KPC-09AK29	Midea
Blaupunkt Arrifana 1414L	Welltec
Blaupunkt Arrifana 0015	Gibson – template 18
Blaupunkt Moby Blue S 09E	Aite
Blaupunkt Moby Blue S 1111E	Aite
Blaupunkt Moby Blue 1312	Midea
Dimplex PC 35 AMB	Colona
Fral FSC 09.1	Colona
Fral FSC 14.1	Colona
Fral FSC 14.1SC	Colona
Fral FSC 14.2	Colona
Fral FSC 16SC	Colona
Fral FSC 09C	Gibson – template 17/18
Gree Shiny GPC07AK-K3NNA1A	Midea
Gree Shiny GPC08AK-K3NNA1A	Midea
Gree Shiny GPC09AK-K6NNA1A	Midea
Gree Shiny GPC10AL-K5NNA1A	Midea
Sinclair AMC-11P	Colona

Technical data

Model:	RC360
IR signal range:	≤8m
IR signal frequency:	38KHz
IR signal direction:	360°
WiFi connection:	2.4GHz 802.11b/g/n
System Required:	Android 4.0 or iOS 8.0 and Above
Energy consumption:	≤0.4W
Power:	DC 5V/1A (Micro Usb2.0)
Weight:	63g
Dimensions:	68 x 68 x 27 mm



Warning! Do not dispose of the device in the household waste! In accordance with the European guidelines of the European Directive 2012/19 / EU on old, used electrical and electronic devices and its application in national law, eliminated unusable electrical and electronic equipment should be collected separately and lead to recycling in accordance with the principles of environmental protection.



Welltec

Orzechowa 3

72-010 Przęsocin

Poland

welltec@welltec.pro

www.Welltec.pro

WELLTEC

klimasklep
sklep i konsultacje

www.klima

sklep.pl

kontakt:

<https://klimasklep.pl/kontakt>