

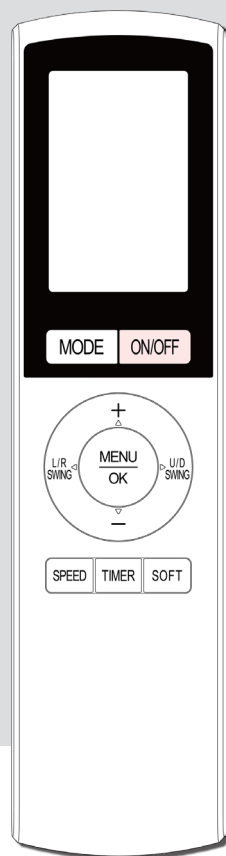
# AUX

## Sterownik bezprzewodowy

Typ C

### Instrukcja obsługi

---



---

**W wyniku ciągłego rozwoju swoich produktów, producent zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian w produktach oraz w dokumentacji technicznej urządzenia. Funkcje na sterowniku bezprzewodowym mogą się różnić w zależności od modelu urządzenia.**

Należy uważnie przeczytać niniejszą instrukcję i wykonać wszystkie kroki w niej zawarte. Należy zachować instrukcję do późniejszego wglądu.



## **SPIS TREŚCI**

Środki ostrożności .....	4
Pilot zdalnego sterowania typ C .....	5
Opis przycisków .....	6
Funkcje .....	9
Instalacja oraz wymiana baterii .....	14

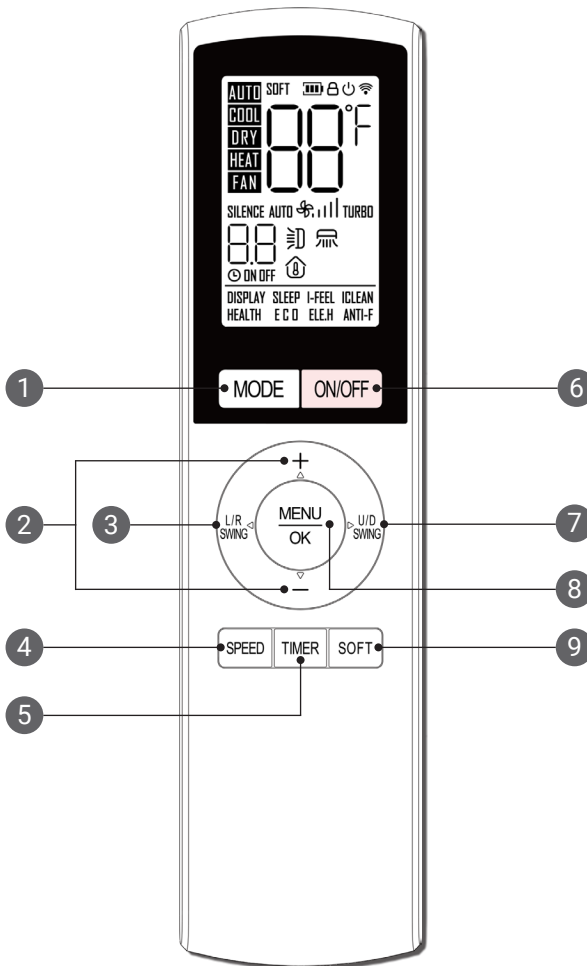
## Środki ostrożności

1. Przed pierwszym użyciem pilota, zainstaluj baterie i upewnij się, że bieguny „+” i „-” są prawidłowo ustawione.
2. Skieruj pilota zdalnego sterowania bezpośrednio w kierunku odbiornika klimatyzatora. Upewnij się, że pomiędzy sterownikiem a odbiornikiem nie ma żadnych przeszkód oraz że odległość pomiędzy sterownikiem a odbiornikiem nie przekracza 8 metrów.
3. Nie upuszczaj ani nie rzucaj pilotem zdalnego sterowania.
4. Nie dopuść do zalania pilota zdalnego sterowania.
5. Nie wystawiaj pilota zdalnego sterowania na bezpośrednie działanie promieni słonecznych oraz nadmiernego ciepła.
6. Jeśli pilot zdalnego sterowania nie działa prawidłowo, wyjmij baterie na 30 sekund i zainstaluj je ponownie. Jeśli to nie zadziała, wymień baterie na nowe.
7. Podczas wymiany baterii nie mieszaj nowych i starych baterii lub baterii różnego typu. Może to spowodować awarię pilota zdalnego sterowania.
8. Jeśli pilot zdalnego sterowania nie będzie używany przez dłuższy czas, wyjmij z niego baterie. Wyciek z baterii może uszkodzić pilota.
9. Zużyte baterie powinny być prawidłowo zutylizowane.

### Uwaga:

- **To jest uniwersalny pilot zdalnego sterowania, który posiada wszystkie przyciski funkcyjne. Niektóre przyciski mogą nie działać, w zależności od modelu zakupionego klimatyzatora. (Jeśli określona funkcja nie jest dostępna dla danego modelu klimatyzatora, po naciśnięciu odpowiadającego jej przycisku na pilocie urządzenie nie będzie odpowiadać).**

## Pilot zdalnego sterowania typ C:



## Opis przycisków

### 1 Przycisk „MODE”

Przycisk „MODE” umożliwia wybór trybu działania klimatyzatora: AUTO (automatyczny), COOL (chłodzenie), DRY (osuszanie), HEAT (ogrzewanie), FAN (wentylator) - w następujący sposób:




**Uwaga: Tryb ogrzewania HEAT nie jest dostępny dla modeli klimatyzatorów tylko z funkcją chłodzenia.**

### 2 Przycisk „+/-”

Każdorazowe naciśnięcie przycisku „+” lub „-” zwiększy lub zmniejszy temperaturę o 1°C (1°F). Ustawienie temperatury możliwe jest w przedziale od 16°C (60°F) do 32°C (90°F).

**Uwaga: W trybie automatycznym AUTO i trybie wentylatora FAN ustawienie temperatury nie jest możliwe.**

### 3 Przycisk „L/R SWING”

Naciśnięcie przycisku „L/R SWING” gdy jednostka jest włączona, lub gdy jest wyłączona z ustawionym czasem timera, uruchamia poziomy ruch żaluzji nawiewu powietrza (ruch prawo - lewo). Ponowne naciśnięcie przycisku spowoduje wyłączenie trybu. Po włączeniu trybu „L/R SWING” na wyświetlaczu sterownika pojawi się ikona „”. Po wyłączeniu funkcji ikona trybu wygaśnie.

### 4 Przycisk „SPEED”

Naciśnij przycisk „SPEED”, aby wybrać prędkość wentylatora spośród następujących: „Niska (Low)”, „Średnia (Mid)”, „Wysoka (High)”, „Turbo”, „Auto”.



**Uwaga: Automatyczna prędkość wentylatora „Auto” nie jest dostępna w trybie wentylatora. Tryb „Turbo” nie jest dostępny w trybie „Auto”. W trybie osuszania prędkość wentylatora jest ustawiona na Low (Niska).**

### 5 Przycisk "TIMER"


Kiedy klimatyzator jest włączony (wyłączony), naciśnięcie tego przycisku spowoduje wejście w tryb ustawiania funkcji timera. Następnie ikona „⌚” oraz znak „OFF (ON)” zostaną podświetlone, a czas timera będzie wyświetlany i będzie migał na ekranie. Naciśnij przyciski „+”, „-”, aby czas, w którym jednostka ma zostać włączona lub wyłączona. Zakres ustawienia czasu timera można ustawić w przedziałach od 0,5 do 24 godzin. Naciśnij ponownie przycisk „TIMER”, aby potwierdzić ustawienie czasu.

- Po potwierdzeniu ustawienia timera dla włączenia (wyłączenia), ikona „⌚” oraz znak „OFF (ON)” przestaną migać i pozostaną podświetlone. Na ekranie sterownika pojawi się odpowiedni tryb, temperatura, prędkość, ruch żaluzji, które można ustawić, naciskając odpowiednie przyciski.
- Po ustawieniu włączenia (wyłączenia) timera jednostki, jeśli czas timera nie upłynie, naciśnij przycisk „ON/OFF”, aby bezpośrednio włączyć (wyłączyć) klimatyzator i anulować ustawienie włączenia (wyłączenia) timera.
- Jeśli po rozpoczęciu migania „ON (OFF)”, „TIMER” nie zostanie naciśnięty w ciągu 10 sekund, ustawianie timera zostanie wyłączone.
- Jeśli ustawienie czasu timera zostało potwierdzone, naciśnięcie przycisku „TIMER” anuluje funkcję timera.”

### 6 Przycisk "ON/OFF"

Naciśnij przycisk „ON/OFF”, aby włączyć / wyłączyć jednostkę.

### 7 Przycisk "U/D SWING"

Naciśnięcie przycisku „U/D SWING” gdy jednostka jest włączona, lub gdy jest wyłączona z ustawionym czasem timera, uruchamia pionowy ruch żaluzji nawiewu powietrza (ruch góra - dół). Ponowne naciśnięcie przycisku spowoduje wyłączenie trybu. Po włączeniu trybu „U/D SWING” na wyświetlaczu sterownika pojawi się ikona „”. Po wyłączeniu funkcji ikona trybu wygaśnie.

**Uwaga: Naciśnij przycisk „U/D SWING” i przytrzymaj przez 3 sekundy, funkcja przycisku zostanie zmieniona z „ustalonego ruchu żaluzji”, następnie naciśnij przycisk „U/D SWING”, aby wybrać pozycje ustalonego ruchu żaluzji.**

**Aby wyjść z trybu „ustalonego ruchu żaluzji”, należy ponownie nacisnąć przycisk „U/D SWING” i przytrzymać przez 3 sekundy, lub wyjąć i włożyć ponownie baterie z pilota zdalnego sterowania. Ikony ustalonego ruchu żaluzji zniknie i przycisk „U/D SWING” przywróci swoją pierwotną funkcję.**

### 8 Przycisk „MENU/OK”

Naciśnij przycisk „MENU”, aby wejść do trybu wyboru funkcji. Naciśnij „Δ (+)”, „∇ (-)”, „◀ (L/R SWING)” lub „▶ U/D SWING” aby wybrać funkcję. Naciśnij przycisk „OK”, aby włączyć wybraną funkcję.

W trybie wyboru funkcji, po naciśnięciu „Δ (+)”, „∇ (-)”, „◀ (L/R SWING)” lub „▶ U/D SWING” ikona odpowiadająca wybranej funkcji zacznie migać na wyświetlaczu.

### 9 Przycisk „SOFT” \*

- Tryb „SOFT” zapobiega podmuchom zimnego powietrza.
- Tryb „SOFT” może być aktywowany tylko w trybie chłodzenia (COOL) i kiedy jednostka jest włączona. Po włączeniu trybu „SOFT” na ekranie wyświetlacza pojawi się ikona potwierdzająca wybrany tryb.
- Po włączeniu trybu „SOFT”:
  - a. Pionowy lub ustalony ruch żaluzji zostanie wyłączony i na wyświetlaczu ikona żaluzji nie będzie wyświetlona.
  - b. Naciśnięcie przycisku „SOFT”, „OFF”, „U/D SWING” lub zmiana trybu pracy jednostki spowoduje anulowanie funkcji „SOFT” i wyłączenie ikony na sterowniku jednostki.

\* Funkcja dostępna tylko w wybranych modelach



## Funkcje

### Funkcja ECO

Gdy klimatyzator jest włączony i w trybie chłodzenia naciśnij przycisk „MENU”, a następnie „Δ (+)”, „∇ (-)”, „◁ (L/R SWING)” lub „▷ U/D SWING” aby wybrać funkcję ECO. Po aktywacji funkcji ikona „ECO” zacznie migać na wyświetlaczu sterownika. Następnie naciśnij przycisk „OK” aby włączyć / wyłączyć tryb pracy ECO.

- W trybie chłodzenia zmienna częstotliwość pracy kompresora klimatyzatora pozwala na obniżenie zużycia energii elektrycznej w trybie pracy ECO. Po 8 godzinach tryb pracy ECO zostanie wyłączony automatycznie.
- Tryb pracy ECO nie jest dostępny przy stałej częstotliwości pracy kompresora klimatyzatora.
- Zmiana tryb pracy lub wyłączenie jednostki automatycznie wyłączy tryb pracy ECO.

**Uwaga: Pobór energii elektrycznej przez klimatyzator zależy od temperatury zewnętrznej, wielkości klimatyzowanej powierzchni, itd. Jeśli temperatura zewnętrzna jest wysoka lub klimatyzowane pomieszczenie ma dużą powierzchnię, należy zachować ostrożność przy korzystaniu z funkcji pracy ekonomicznej ECO.**

### Funkcja SLEEP

Gdy klimatyzator jest włączony, naciśnij przycisk „MENU”, a następnie „Δ (+)”, „∇ (-)”, „◁ (L/R SWING)” lub „▷ U/D SWING” aby wybrać funkcję SLEEP. Po wybraniu funkcji ikona „SLEEP” zacznie migać na wyświetlaczu. Naciśnij przycisk „OK” aby włączyć / wyłączyć funkcję.

Po 10 godzinach pracy funkcja zostanie wyłączona automatycznie i powróci do poprzedniego trybu.

**Uwaga: W trybie pracy wentylatora i trybie automatycznym funkcja SLEEP nie jest dostępna.**

### Funkcja DISPLAY

Naciśnij przycisk „MENU”, a następnie „∇ (+)”, „◁ (-)”, „◁ (L/R SWING)” lub „▷ U/D SWING” aby wybrać funkcję DISPLAY. Po wybraniu funkcji ikona „DISPLAY” zacznie migać na wyświetlaczu. Naciśnij przycisk „OK” aby włączyć / wyłączyć funkcję wyświetlacza sterownika.

### Funkcja iCLEAN

Jednostka automatycznie oczyści z kurzu i osuszy z wilgoci powierzchnię parownika.

Kiedy klimatyzator jest wyłączony, naciśnij przycisk „MENU”, następnie za pomocą przycisków „▽ (+)”, „◁ (-)”, „◁(L/R SWING)” lub „▷ U/D SWING”, wybierz ikonę „iCLEAN” na wyświetlaczu. Naciśnij przycisk „OK” aby włączyć / wyłączyć tryb samooczyszczania.

Funkcja samooczyszczania wyłączy się automatycznie po 30 minutach. Jeżeli przycisk „ON / OFF” zostanie naciśnięty podczas trybu oczyszczania klimatyzator zostanie włączony.

### Funkcja HEALTH

Gdy jednostka jest włączona lub wyłączona z aktywnym trybem timera naciśnij przycisk „MENU”, a następnie „▽ (+)”, „◁ (-)”, „◁(L/R SWING)” lub „▷ U/D SWING”, aby wybrać funkcję HEALTH. Na wyświetlaczu ikona HEALTH zacznie migać. Naciśnij przycisk „OK” aby włączyć / wyłączyć funkcję.

**Uwaga: Po wyłączeniu klimatyzatora funkcja HEALTH zostanie automatycznie anulowana.**

### Funkcja ANTI-F



Jednostka automatycznie oczyści z kurzu i osuszy z wilgoci powierzchnię parownika.

Funkcja ANTI-F pracuje przez około 3 minuty aby osuszyć z wilgoci powierzchnię parownika oraz aby przeciwdziałać rozmnażaniu się bakterii na parowniku powodujących pleśń i nieprzyjemne zapachy, które są niebezpieczne dla zdrowia użytkownika.


Gdy jednostka jest wyłączona naciśnij przycisk „MENU”, a następnie „▽ (+)”, „◁ (-)”, „◁(L/R SWING)” lub „▷ U/D SWING”, aby wybrać funkcję ANTI-F. Na wyświetlaczu ikona ANTI-F zacznie migać. Naciśnij przycisk „OK” aby włączyć / wyłączyć funkcję.

### Funkcja I-FEEL

Kiedy klimatyzator jest włączony, naciśnij przycisk „MENU”, następnie za pomocą przycisków „▽ (+)”, „◁ (-)”, „◁(L/R SWING)” lub „▷ U/D SWING”, aby wybrać funkcję „I-FEEL” na wyświetlaczu. Na wyświetlaczu ikona I-FEEL zacznie migać.

Po naciśnięciu przycisku „OK” funkcja zostanie włączona i ikona „” zostanie wyświetlona. Po naciśnięciu przycisku „OK” i wyłączeniu funkcji ikona „” zniknie z wyświetlacza sterownika jednostki.

Po ustawieniu funkcji I-FEEL wyświetlana jest temperatura otoczenia, w 5-cio sekundowych interwałach odświeżania.

Naciśnięcie przycisku „OFF” spowoduje wyłączenie funkcji I-FEEL i ikona „”, zniknie z wyświetlacza sterownika jednostki.


### Funkcja °C / °F

Domyślnie temperatura jest wyświetlana w stopniach Celsjusza.

Naciśnij równocześnie przyciski „+” oraz „-” przez 3 sekundy aby zmienić wyświetlanie temperatury pomiędzy „°C” i „°F”.

### Zabezpieczenie przed dziećmi Child-Lock

Naciśnij i przytrzymaj przez 3 sekundy przyciski „SPEED” oraz „SOFT” aby włączyć lub wyłączyć funkcję zabezpieczenia przed dziećmi Child-Lock.

Na wyświetlaczu pojawi się ikona „” przy włączonym trybie zabezpieczenia przed dziećmi.

### Funkcja ogrzewania +8°C

Funkcja jest dostępna jedynie w trybie ogrzewania i gdy jednostka jest włączona. Naciśnij przycisk „MODE” oraz „+” przez 3 sekundy aby włączyć lub wyłączyć tryb ogrzewania +8°C.

Po włączeniu funkcji ogrzewania +8°C:

- Naciśnięcie przycisku ogrzewania „HEAT”, zmiany trybu, wybranie funkcji SLEEP wyłączy funkcję ogrzewania +8°C.
- Przyciski „SPEED”, „+”, „-” są niedostępne.
- Po wyłączeniu i ponownym włączeniu jednostki funkcja ogrzewania +8°C jest dalej aktywna.
- Nie ma możliwości wyboru funkcji ELE.H po naciśnięciu przycisku „MENU”.

### Funkcja ustawienia temperatury

Gdy jednostka jest włączona naciśnij przycisk „MENU” oraz „SOFT” jednocześnie przez około 10 sekund aby uruchomić tryb maksymalnej i minimalnej temperatury:

- Zakres maksymalnej i minimalnej temperatury wynosi od 16°C (60°F) do 32°C (90°F).

Po włączeniu funkcji na ekranie wyświetlacza pojawi maksymalna wartość temperatury 32°C (90°F), oraz litera „H” będzie migać. Naciśnij przycisk „+” lub „-” aby zmienić zakres maksymalnej temperatury. Następnie naciśnij przycisk „MODE” aby potwierdzić. Po akceptacji na wyświetlaczu pojawi się minimalna wartość temperatury oraz litera „L” będzie migać. Naciśnij przycisk „+” lub „-” aby zmienić zakres minimalnej temperatury. Następnie naciśnij przycisk „MODE” aby potwierdzić.

Podczas ustawiania minimalnego zakresu temperatury naciśnij przycisk „MODE” oraz „SOFT” równocześnie przez około 10 sekund, aby przejść do zmiany zakresu maksymalnej temperatury.

Po wymianie baterii sterownika należy zrestartować ustawienia funkcji.

### Włączanie / wyłączanie sygnałów dźwiękowych funkcji

Naciśnij przycisk „L/R SWING” oraz „MODE” równocześnie przez 3 sekundy aby włączyć lub wyłączyć sygnał dźwiękowy funkcji na sterowniku.

### Funkcja ograniczenia mocy

Gdy jednostka jest włączona i w trybie chłodzenia lub ogrzewania, przytrzymaj przycisk „MODE” przez 5 sekund, aby włączyć funkcję ograniczenia mocy. Zostanie wyświetlony zakres temperatur oraz znak „C1” będzie migać, jeśli nie zostanie potwierdzona żadna operacja automatycznie po upływie 5 sekund.

Po włączeniu funkcji naciśnij przycisk „MODE” tylko w celu dostosowania parametrów tej funkcji. Tryb nie może być przełączany. Typ przełączania funkcji ograniczenia mocy to „C1-C2-C3-ustaw temperaturę (bez ograniczenia mocy)”. Po każdym dostosowaniu funkcji ograniczenia mocy, znak Cx (Cx to C1/C2/C3) miga przez 5 sekund, a następnie zostaje automatycznie potwierdzony.

W trybie funkcji ograniczenia mocy, funkcje „I-FEEL”, „ECO” i „Ogrzewanie 8°C” są niedostępne.

Kiedy zadana temperatura jest dostosowywana, temperatura ustawiona jest wyświetlana przez 5 sekund, a następnie wyświetlenie Cx zostaje przywrócone (Cx to C1/C2/C3).

Aby wyjść z funkcji ograniczenia mocy wyłącz jednostkę i przełącz tryb.

### Tryb pracy automatycznej

1. Naciśnij przycisk „ON/OFF” na pilocie zdalnego sterowania, aby włączyć klimatyzator.
2. Naciśnij przycisk „MODE” i wybierz tryb automatyczny AUTO.
3. Przez naciśnięcie przycisku „SPEED” możesz wybrać prędkość wentylatora: SILENCE (cisza) LOW (niska), MID-LOW (średnio-niska), MID (średnia), MID-HIGH (średnio-wysoka), HIGH (wysoka), AUTO (automatyczna).
4. Ponownie naciśnij przycisk „ON/OFF”, aby wyłączyć klimatyzator.

**Uwaga: Nie ma możliwości ustawienia temperatury w trybie automatycznym.**

### Tryb osuszania DRY

1. Naciśnij przycisk „ON/OFF” na pilocie zdalnego sterowania aby włączyć klimatyzator.
2. Naciśnij przycisk „MODE” i wybierz tryb osuszania DRY.
3. Naciskając przyciski „+” i „-” ustaw temperaturę nawiewu. Temperaturę można ustawić co 1°C w przedziale od 16°C (60°F) do 32°C (90°F).
4. Ponownie naciśnij przycisk „ON/OFF” aby wyłączyć klimatyzator.

**Uwaga: W trybie osuszania DRY ustawienie prędkości wentylatora nie jest możliwe.**

### Tryb chłodzenia / ogrzewania

1. Naciśnij przycisk „ON/OFF” na pilocie zdalnego sterowania aby włączyć klimatyzator.
2. Naciśnij przycisk „MODE” i wybierz tryb chłodzenia COOL lub ogrzewania HEAT.
3. Naciskając przyciski „+” i „-” ustaw temperaturę nawiewu. Temperaturę można ustawić co 1°C w przedziale od 16°C (60°F) do 32°C (90°F).
4. Przez naciśnięcie przycisku „SPEED” możesz wybrać prędkość wentylatora: SILENCE (cisza) LOW (niska), MID-LOW (średnio-niska), MID (średnia), MID-HIGH (średnio-wysoka), HIGH (wysoka), TURBO, AUTO (automatyczna).
5. Ponownie naciśnij przycisk „ON/OFF” aby wyłączyć klimatyzator.

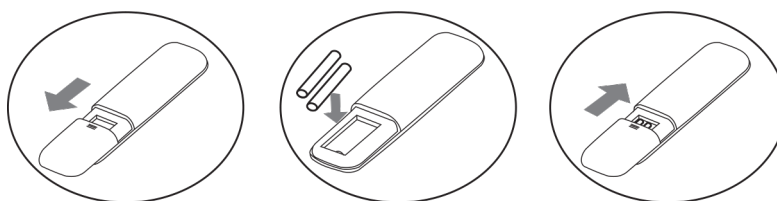
**Uwaga: Tryb ogrzewania HEAT nie jest dostępny dla modeli klimatyzatorów tylko z funkcją chłodzenia.**

### Tryb wentylatora

1. Naciśnij przycisk „ON/OFF” na pilocie zdalnego sterowania aby włączyć klimatyzator.
2. Naciśnij przycisk „MODE” i wybierz tryb wentylatora FAN.
3. Przez naciśnięcie przycisku „SPEED” możesz wybrać prędkość wentylatora: SILENCE (cisza) LOW (niska), MID-LOW (średnio-niska), MID (średnia), MID-HIGH (średnio-wysoka), HIGH (wysoka), TURBO.
4. Ponownie naciśnij przycisk „ON/OFF” aby wyłączyć klimatyzator.

**Uwaga: W trybie wentylatora FAN nie ma możliwości regulacji temperatury.**

### Instalacja oraz wymiana baterii



1. Przesuń klapkę osłonową, pod którą zainstalowane są baterie w kierunku wskazanym przez strzałkę.
2. Włóż dwie nowe baterie (typu AAA, 1.5V). Upewnij się, że bieguny dodatnie (oznaczone „+”) i ujemne (oznaczone „-”) są prawidłowo ustawione.
3. Zamontuj z powrotem klapkę osłonową baterii.

# AUX

## AIR CONDITIONER

Wyłączny Dystrybutor marki AUX w Polsce:


**WIENKRA sp. z o. o.**

 [www.wienkra.pl](http://www.wienkra.pl)

 [www.auxcool.pl](http://www.auxcool.pl)


**Kraków:**


 ul. Kotlarska 34, 31-539 Kraków

 ul. Rzemieślnicza 20G, 30-347 Kraków

 [wienkra@wienkra.pl](mailto:wienkra@wienkra.pl)


**Warszawa - Janki:**

 ul. Sokołowska 15, 05-090 Warszawa

 [wienkra-waw@wienkra.pl](mailto:wienkra-waw@wienkra.pl)

**Wrocław:**

 Al. Armii Krajowej 61, 50-541 Wrocław

 [wienkra-wro@wienkra.pl](mailto:wienkra-wro@wienkra.pl)