

AUX

Sterownik bezprzewodowy Typ L



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.

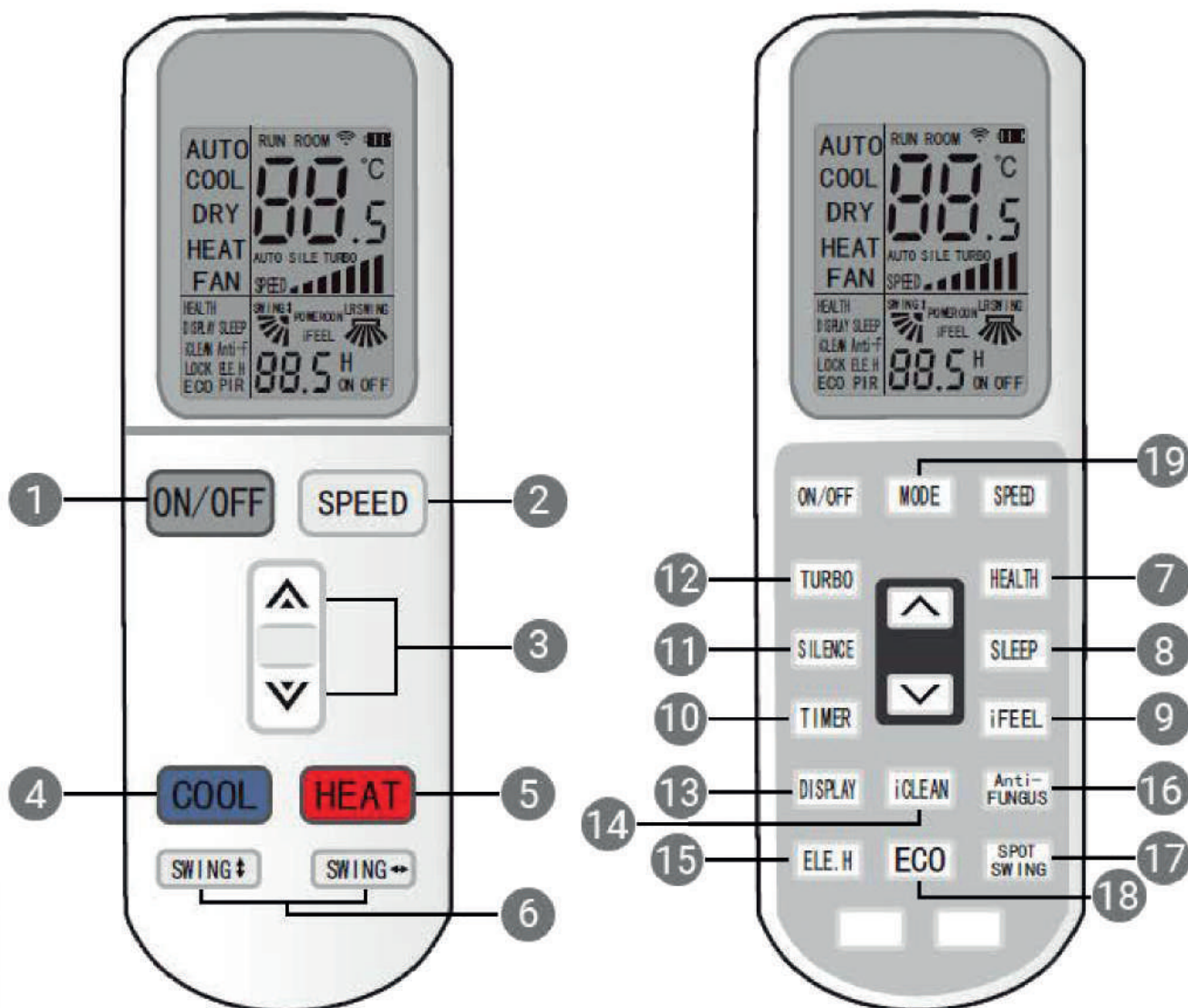
★ 1. Informacje ogólne

1. Skieruj pilota zdalnego sterowania w kierunku odbiornika klimatyzatora.
2. Pilot zdalnego sterowania powinien znajdować się w odległości nie większej niż 8 metrów od odbiornika.
3. Nie powinno być przeszkód między pilotem zdalnego sterowania i odbiornikiem.
4. Nie upuszczaj ani nie rzucaj pilotem zdalnego sterowania.
5. Nie umieszczaj pilota zdalnego sterowania pod silnym nasłonecznieniem, ani blisko urządzeń grzewczych czy innych źródeł ciepła.
6. Użyj dwóch (7 #) baterii; nie używaj akumulatorów.
7. Wyjmij baterie z pilota zdalnego sterowania w przypadku długiego czasu nie używania.
8. Gdy nie słyhać dźwięku nadawanego sygnału, jednostka wewnętrzna lub symbol transmisji na ekranie wyświetlacza nie migocze, należy wymienić baterie w pilocie zdalnego sterowania.
9. Jeśli zjawisko resetowania nastąpi po naciśnięciu przycisku pilota zdalnego sterowania, pojemność baterii jest niewystarczająca i należy wymienić je na nowe baterie.
10. Zużyte baterie powinny być prawidłowo utylizowane.

Uwaga:

- * **Rysunki pokazują ogólny wygląd pilota zdalnego sterowania, zawierają prawie wszystkie przyciski funkcyjne. Mogą nieznacznie różnić się od materialnego obiektu (zależnie od modelu).**
- * **Wszystkie powyższe symbole są wyświetlane po początkowym włączeniu urządzenia lub ponownym włączeniu zasilania po jego wcześniejszym wyłączeniu. W rzeczywistych działaniach, na wyświetlaczu pilota zdalnego sterowania będą pojawiać się tylko powiązane z daną operacją działania ikonki czy nazwy.**
- * **Urządzenia z funkcją tylko chłodzenia nie mają funkcji grzania ani dodatkowej nagrzewnicy elektrycznej. Kiedy pilot zamienimy na inny, wyposażony w takie przyciski funkcyjne, ich naciśnięcie nie wywoła żadnego efektu.
Proszę używać tylko takiego pilota zdalnego sterowania jaki jest podany w specyfikacji do jednostki wewnętrznej.**

★ 2. Pilot zdalnego sterowania L



Otwórz pokrywę od lewej do prawej

- Uwaga:** 1. Przyciski na zewnątrz pilota zdalnego sterowania działają tylko wtedy, gdy górna pokrywa jest zamknięta.
 2. Dwa białe przyciski służą tylko do ustawienia adresowania. Jeśli zostało zrobione, pamiętaj, aby nie resetować samodzielnie.

★ 2.1 Opis przycisków

① Przycisk "ON/OFF"

Możesz uruchomić klimatyzator naciskając ten przycisk i zatrzymać jego działanie, naciskając ponownie.

② Przycisk "SPEED"

Możesz wybrać prędkość wentylatora spośród "Niska", "Średnia", "Wysoka" "Auto".



③ Przycisk "▲ / ▼"

Po naciśnięciu przycisku "▲" temperatura ustawiona zostanie zwiększona o 0,5°C. Po naciśnięciu przycisku "▼" temperatura ustawiona zostanie zmniejszona o 0,5°C. Wartość temperatury można szybciej zmieniać poprzez ciągłe naciskanie przycisku i ustawienie zakresu temperatury jest od 16°C do 32°C.

④ Przycisk "COOL"

Naciśnij przycisk COOL, jeśli chcesz przejść bezpośrednio do trybu chłodzenia.

⑤ Przycisk "HEAT"

Naciśnij przycisk HEAT jeśli chcesz przejść bezpośrednio do trybu grzania.

Uwaga: urządzenie tylko chłodzenie nie ma funkcji grzania.

⑥ Przycisk "SWING" *

Naciskając ten przycisk, poziome żaluzje kierunku nawiewu mogą się obracać automatycznie, gdy masz pożądaną pionowy kierunek nawiewu, naciśnij go ponownie, żaluzje kierunku poziomego nawiewu zostaną zatrzymane w wybranej przez Użytkownika pozycji.

⑦ Przycisk "HEALTH"

Naciśnij ten przycisk, możesz włączyć lub wyłączyć funkcję HEALTH.

⑧ Przycisk "SLEEP"

Naciśnij przycisk SLEEP, a na wyświetlaczu pojawi się "SLEEP", funkcja trybu nocnej pracy klimatyzatora zostanie aktywowana.

Uwaga: naciśnij przycisk MODE lub ON/OFF, pilot zdalnego sterowania wyłączy tryb nocnej pracy.

⑨ Przycisk "IFEEL"

Naciśnij ten przycisk, aby ustawić funkcję inteligentnego odczytu temperatury. Wyświetlacz LCD pokazuje aktualną temperaturę w pomieszczeniu, gdy funkcja jest ustawiona i pokazuje ustawioną temperaturę nawiewu, gdy funkcja jest wyłączona. Ta funkcja jest nieaktywna, gdy urządzenie pracuje w trybie wentylacji.

* przycisk automatycznego obrotu pionowych żaluzji kierunku nawiewu prawo-lewo, dostępny jest w zależności od modelu

⑩ Przycisk "TIMER"

Ten przycisk służy do ustawiania funkcji Timing On (włączania timera) lub Timing Off (wyłączania timera).

⑪ Przycisk "SILENCE"

Włącz lub wyłącz tryb cichej pracy (symbol SILE pojawi się lub zniknie), naciskając ten klawisz. Po włączeniu zasilania urządzenie będzie miało ten tryb domyślnie wyłączony.

⑫ Przycisk "TURBO"

Włącz lub wyłącz funkcję TURBO (symbol TURBO pojawi się lub zniknie) przez naciśnięcie tego przycisku w trybie chłodzenia lub grzania. Po włączeniu zasilania urządzenie będzie miało domyślnie wyłączoną tą funkcję. Funkcja ta, nie może być ustawiona w trybie automatycznym, osuszania ani w trybie wentylacji, a symbol TURBO nie będzie wyświetlany.

⑬ Przycisk "DISPLAY"

W trybie wyświetlania, naciśnij raz przycisk DISPLAY, wyłączy się wyświetlacz. Naciśnij DISPLAY ponownie. Na wyświetlaczu LCD wyświetli się temperatura otoczenia i ustawiona temperatura nawiewu, po miganiu przez 5 sekund. Jest to wygodna funkcja dla Użytkownika, aby sprawdzić ustawioną temperaturę lub otoczenia w dowolnym momencie w ciemności.

⑭ Przycisk "iCLEAN"

Gdy pilot zdalnego sterowania znajduje się w stanie wyłączonym, naciśnij przycisk "iCLEAN", klimatyzator uruchomi funkcję "iCLEAN". Celem tej funkcji jest oczyszczenie z kurzu i osuszenie z wody znajdującej się na powierzchni parownika, aby zapobiec powstawaniu pleśni między lamelami parownika, na skutek osadzania się wody i kurzu i zapobiega powstawaniu w ten sposób nieprzyjemnego zapachu. Po ustawieniu funkcji "iCLEAN", naciśnij przycisk "iCLEAN" lub przycisk "ON/OFF", aby wyjść z ustawień. Funkcja oczyszczania przestanie działać po około 30 minutach bez żadnej dodatkowej operacji.

⑮ Przycisk "ELE. H" (dla dodatkowej nagrzewnicy elektrycznej IDU) *

W trybie grzania naciśnij ten przycisk, zadziała pomocnicza nagrzewnica elektryczna.

⑯ Przycisk "Anti-FUNGUS"

Ten klimatyzator ma specjalną funkcję osuszania i ochrony przeciw pleśni, zapobiega też tworzeniu się nieprzyjemnego zapachu. Aby używać tę funkcję należy: w stanie wyłączenia urządzenia i pilota zdalnego sterowania, naciśnij raz przycisk "Anti-FUNGUS", brzęczyk wyda sygnał ponownie pięć razy, po pięciokrotnym sygnale dźwiękowym, wskazując, że ta funkcja jest aktywna.

Aby anulować funkcję: 1. w stanie "OFF" wyłączonym klimatyzatora i pilota zdalnego sterowania ponownie naciśnij przycisk "Anti-FUNGUS".

⑰ Przycisk "SPOT SWING"

Naciśnij ten przycisk, poziome żaluzje kierunku nawiewu mogą się obracać automatycznie, gdy masz oczekiwany pionowy kierunek nawiewu. Wciśnij "SPOT SWING" ponownie, poziomy kierunek nawiewu zostanie zatrzymany w danej pozycji w zależności od Ciebie.

* w zależności od modelu

18 Przycisk "ECO"

W trybie chłodzenia naciśnij ten przycisk, urządzenie uruchomi tryb ekonomiczny "ECO", który ogranicza pobór mocy. Po uruchomieniu przez 8 godzin, zostanie automatycznie zamknięty. Możesz ponownie nacisnąć przycisk "ECO", aby wyjść z tego trybu.

Uwaga: Urządzenie wyłączy się automatycznie, jeśli tryb czasowy kończy się.

19 Przycisk "MODE"

Umożliwia wybór innego trybu działania klimatyzatora. Po każdym naciśnięciu tryb pracy zostanie zmieniony. Pokazano to na poniższym schemacie.

**★ 2.2 Użytkowanie****• Tryb automatyczny**

1. Naciśnij przycisk ON/OFF, klimatyzator uruchomi się.
2. Naciśnij przycisk MODE, wybierz tryb automatyczny.

• Tryb chłodzenia / grzania

(jednostka tylko chłodząca nie posiada trybu grzania)

1. Naciśnij przycisk ON/OFF, klimatyzator uruchomi się.
2. Naciśnij przycisk MODE, wybierz tryb pracy chłodzenie lub grzanie.
3. Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, ustaw temperaturę nawiewu, temperaturę można ustawić co 1°C w zakresie pomiędzy 16-32°C.
4. Naciśnij przycisk SPEED, możesz wybrać prędkość wentylatora. Możesz wybrać prędkość wentylatora pomiędzy LOW (niska), MID (średnia), HIGH (wysoka), AUTO (automatyczna).
5. Ponownie naciśnij przycisk ON/OFF, klimatyzator się zatrzyma.

• Tryb pracy osuszania

1. Naciśnij przycisk ON/OFF, klimatyzator uruchomi się.
2. Naciśnij przycisk MODE, wybierz tryb pracy osuszania.
3. Naciśnij przycisk "▲" lub "▼", ustaw temperaturę nawiewu, temperaturę można ustawić co 1°C w zakresie pomiędzy 16-32°C.
4. Naciśnij przycisk SPEED, możesz wybrać prędkość wentylatora. Możesz wybrać prędkość wentylatora pomiędzy LOW (niska), MID (średnia), HIGH (wysoka), AUTO (automatyczna).
5. Ponownie naciśnij przycisk ON/OFF, klimatyzator się zatrzyma.

Uwaga:

Niniejsza instrukcja obsługi jest uniwersalna, przedstawia funkcje dla różnych rodzajów pilotów zdalnego sterowania, możliwe że po naciśnięciu jednego z wybranych przycisków nie będzie żadnej reakcji, a klimatyzator, który kupiłeś, nie posiada danej funkcji.

• Przycisk funkcji timera

1) Funkcja zegara

Ustawienie zegara jest niezbędne podczas korzystania z funkcji timera, metoda ustawienia jest jak poniżej:

1. Otwórz pokrywę pilota zdalnego sterowania, a następnie naciśnij przycisk Timer/Clock, funkcja zegara będzie aktywowana.
2. Naciśnij przycisk "△" lub "▽", aby ustawić czas zegara wg. 12-godzinnego systemu a.m. & p.m. (z łac. ante meridiem – przed południem i post meridiem – po południu).
3. Naciśnij ponownie przycisk TIMER, aby potwierdzić ustawienia godziny.

2) Funkcja czasu włączenia timera

Funkcja Timing ON (włączenia timera) może być ustawiona, gdy klimatyzator jest wyłączony. Metoda ustawienia jest jak poniżej:

1. Naciśnij przycisk TIMER, nazwa "ON" zostanie wyświetlona i będzie migać.
2. Naciśnij przycisk "△" lub "▽", aby ustawić godzinę, godzinę wg. 12-godzinnego systemu a.m. & p.m. (z łac. ante meridiem – przed południem i post meridiem – po południu).
3. Naciśnij ponownie przycisk TIMER, aby potwierdzić godzinę.
4. Naciśnij potem inne przyciski, aby wybrać ustawienia pracy (w tym tryb pracy, temperaturę nawiewu, ruch żaluzji, prędkość nawiewu wentylatora itp.).

Uwaga: Kiedy ustawienie zegara CLOCK i czasu włączenia Timing ON będą takie same, to klimatyzator albo automatycznie wyłączy się lub zacznie działać.

• Tryb pracy wentylacji

1. Naciśnij przycisk ON/OFF, klimatyzator uruchomi się.
2. Naciśnij przycisk MODE, wybierz tryb pracy wentylacji.
3. Naciśnij przycisk SPEED, możesz wybrać prędkość wentylatora. Możesz wybrać prędkość wentylatora pomiędzy LOW (niska), MID (średnia), HIGH (wysoka), AUTO.
4. Ponownie naciśnij przycisk ON/OFF, klimatyzator się zatrzyma.

Uwaga: w trybie pracy cyrkulacyjnej ustawienie temperatury jest nieaktywne.

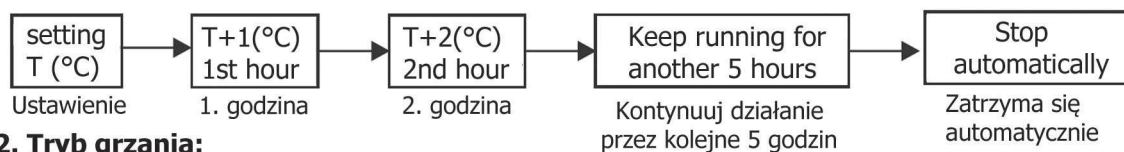
• Funkcja trybu nocnej pracy

1. Naciśnij przycisk ON/OFF, klimatyzator zacznie działać.
2. Naciśnij przycisk MODE, aby wybrać tryb chłodzenia lub grzania.
3. Otwórz pokrywę sterownika przewodowego, naciśnij przycisk SLEEP, wyświetlacz wyświetli, że funkcja trybu nocnej pracy została aktywowana.

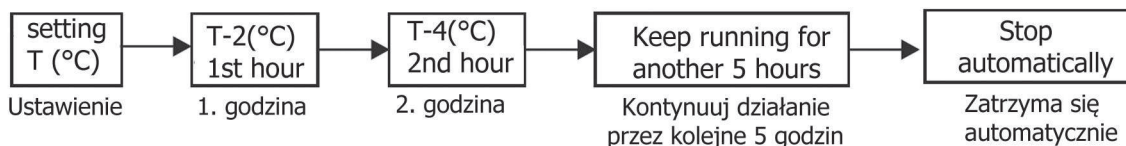
4. Naciśnij ponownie przycisk SLEEP, funkcja trybu nocnej pracy zostanie anulowana. Następnie klimatyzator zachowa swoje ustawienia działania.
5. Naciśnij przycisk ON/OFF, klimatyzator wyłączy się.

Po uruchomieniu funkcji nocnej pracy urządzenie działa w następujący sposób:

1. Tryb chłodzenia:



2. Tryb grzania:



3. Tryb nocnej pracy będzie trwał 7 godzin, a następnie zatrzyma się automatycznie.

★2.3 Wymiana baterii



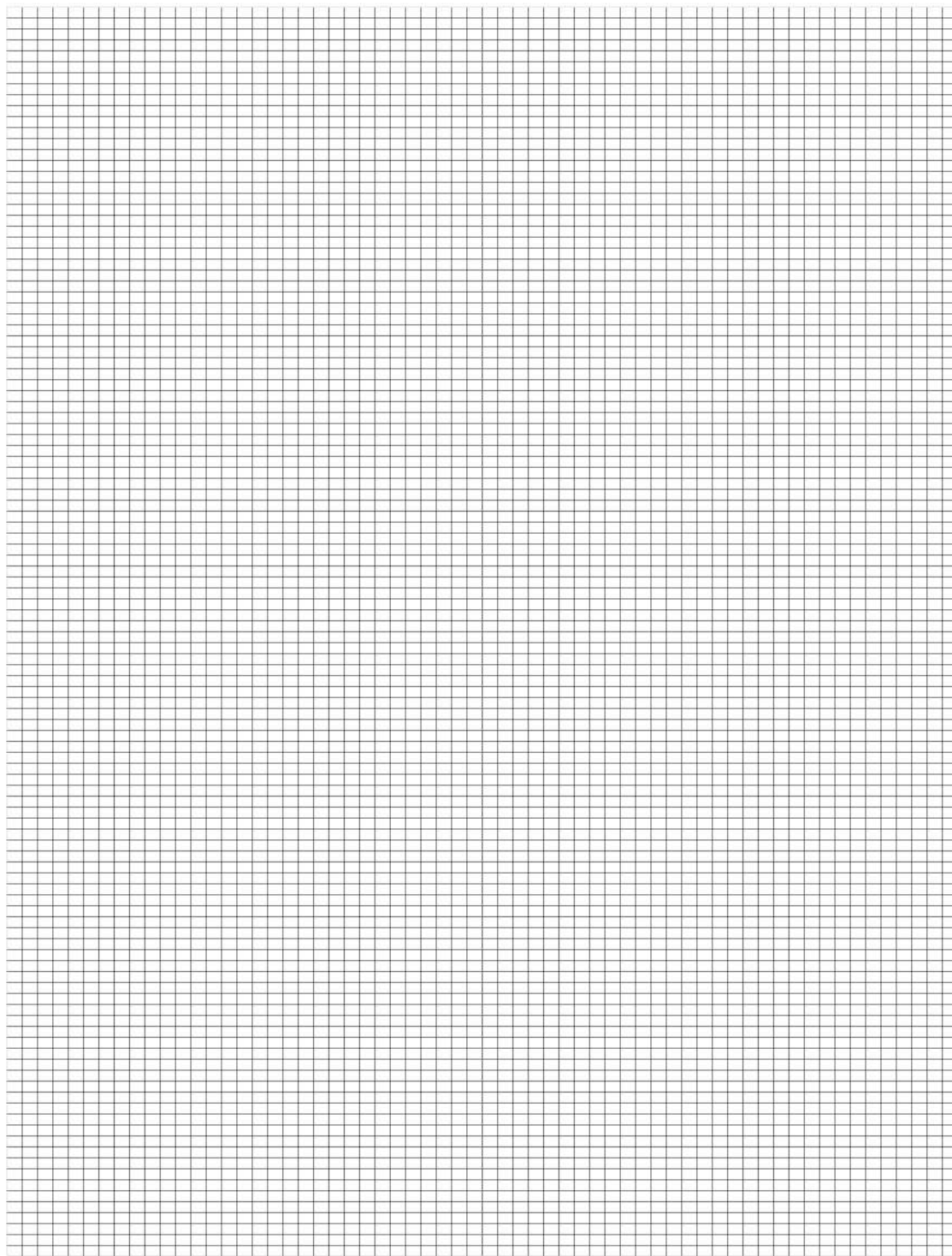
1. Naciśnij z tyłu sterownika w oznaczonym miejscu, jak pokazano na rysunku, a następnie przesunij klapkę pod którą zainstalowane są baterie, wzdłuż kierunku strzałki.
2. Wymień dwie baterie (typu AAA 1.5V), upewnij się, że polaryzacje "+" i "-" są prawidłowe i zgodne z oznaczeniami.
3. Zamontuj z powrotem klapkę osłonową baterii w pilocie zdalnego sterowania.

Ostrzeżenie WEEE

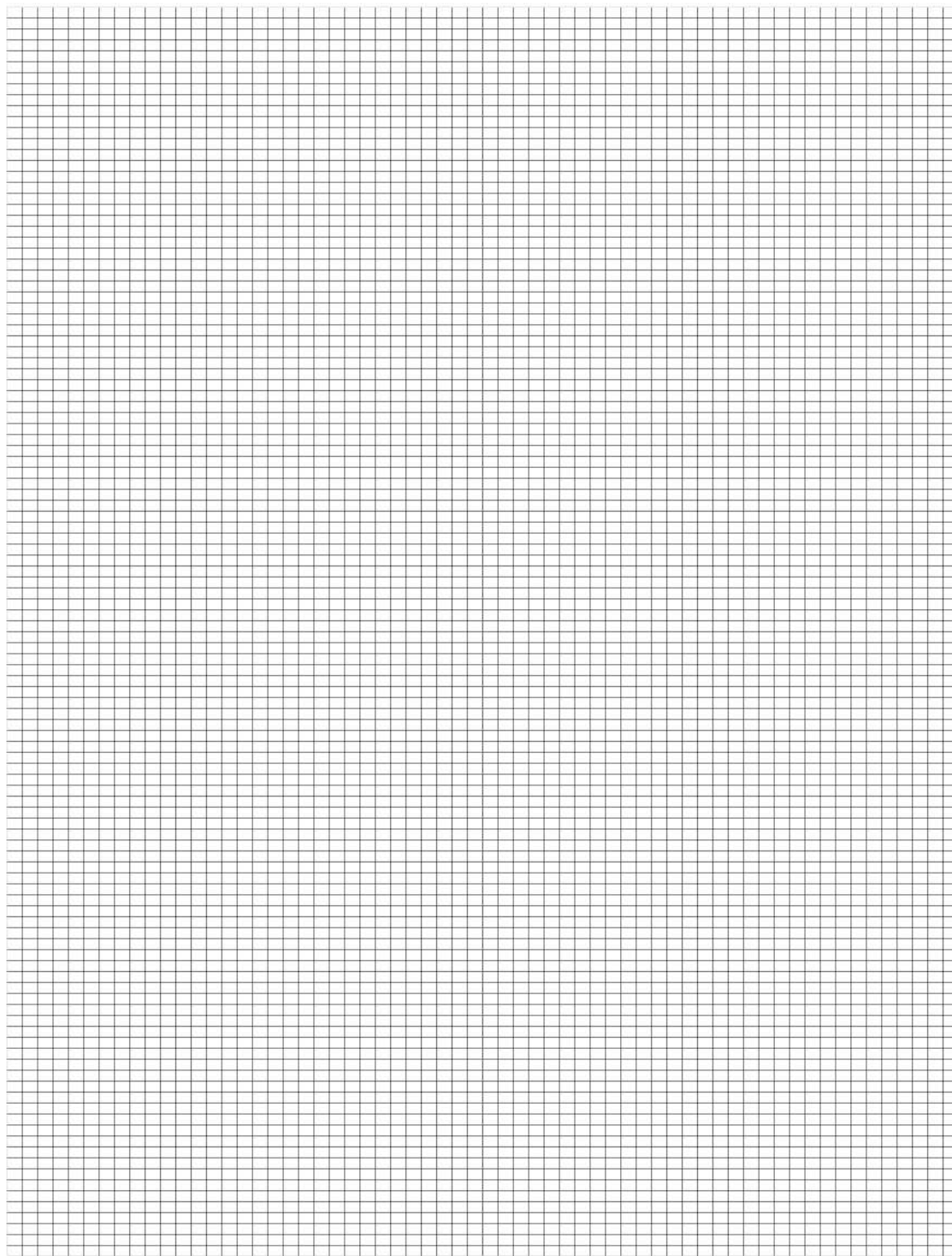
Znaczenie przekreślonego kosza na śmieci:
 Nie wyrzucaj urządzeń elektrycznych jako nieposortowanych odpadów komunalnych, używaj oddzielnych punktów zbiórki. Skontaktuj się z lokalnymi władzami, aby uzyskać informacje na temat dostępnych systemów zbiórki.
 Jeśli urządzenia elektryczne są utylizowane na wysypiskach lub wysypiskach, niebezpieczne substancje mogą przedostać się do wód gruntowych i dostać się do łańcuch pokarmowy, niszcząc zdrowie i dobre samopoczucie. Przy wymianie starych urządzeń na nowe, Sprzedawca jest prawnie zobowiązany do nieodpłatnego odebrania starego urządzenia do likwidacji.



Notatki



Notatki



Notatki





Wyłączny importer:

WIENKRA Sp. z o.o.

🌐 www.wienkra.pl

Biura handlowe:

📍 31-539 Kraków, ul. Kotlarska 34

☎ +48 12 428 55 00, fax 12 422 55 02

✉ wienkra@wienkra.pl

📍 02-593 Warszawa, ul. Chodkiewicza 3

☎ +48 509 358 300

✉ wienkra-waw@wienkra.pl

The logo for AUX is the word 'AUX' in a large, bold, blue, sans-serif font.

Producent (Manufacturer):

NINGBO AUX ELECTRIC CO., LTD.

📍 No.1166 Noth MingGuang Road, JiangShan Town, Ningbo, Zhejiang, P.R.China

🌐 www.cnaux.com