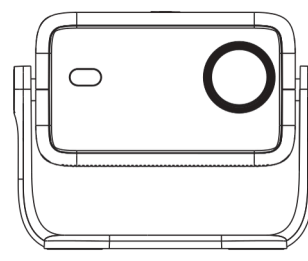


## Instrukcja obsługi PL

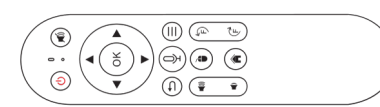
Przeczytaj wszystkie instrukcje przed użyciem tego urządzenia. Nie wprowadzaj żadnych zmian ani nie twórz ustawień, które nie są opisane w tej instrukcji obsługi. Jeżeli w wyniku nieprzestrzegania instrukcji dojdzie do uszkodzeń fizycznych, utraty danych lub innych szkód, gwarancja nie obowiązuje.

1. Aby zmniejszyć ryzyko pożaru lub porażenia prądem, nie wystawiaj urządzenia na deszcz ani wilgoć. Przedmiotów wypełnionych cieczami, takich jak wazon, nie należy stawiać na tym urządzeniu.
2. Nie umieszczaj tego urządzenia na miękkich powierzchniach, takich jak obrusy lub dywany, ponieważ może to stanowić zagrożenie pożarowe.
3. Nie umieszczaj tego urządzenia w miejscach narażonych na nadmierne zapylenie i zabrudzenia ani w pobliżu urządzeń generujących silne pole magnetyczne.
4. Aby zapobiec przegrzewaniu, nie blokuj ani nie zatykaj otworów wentylacyjnych.
5. Nigdy nie umieszczaj tego urządzenia w zamkniętej przestrzeni. Zawsze pozostaw wystarczającą ilość miejsca wokół urządzenia w celu zapewnienia wentylacji.
6. Chroń to urządzenie przed nadmierną ekspozycją na bezpośrednie światło słoneczne, ciepło, dużymi wahaniami temperatury oraz wilgocią. Unikaj ekstremalnych temperatur.
7. Gdy urządzenie pracuje przez długi czas, jego powierzchnia może się nagrzewać. Natychmiast je wyłącz i odłącz ładowarkę. Wznów pracę po ostygnięciu urządzenia.
8. Zawsze obchodź się z tym urządzeniem ostrożnie. Unikaj dotykania obiektywu. Nie pozwalaj dzieciom obsługiwać urządzenia bez nadzoru.
9. Używaj wyłącznie akcesoriów i dodatków określonych przez producenta.
10. Unikaj silnych wibracji, ponieważ mogą one uszkodzić wewnętrzne komponenty.

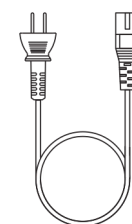
## Zawartość opakowania



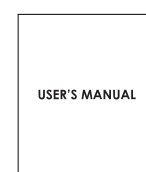
Projektor × 1



Pilot zdalnego sterowania × 1 (baterie nie są dołączone)

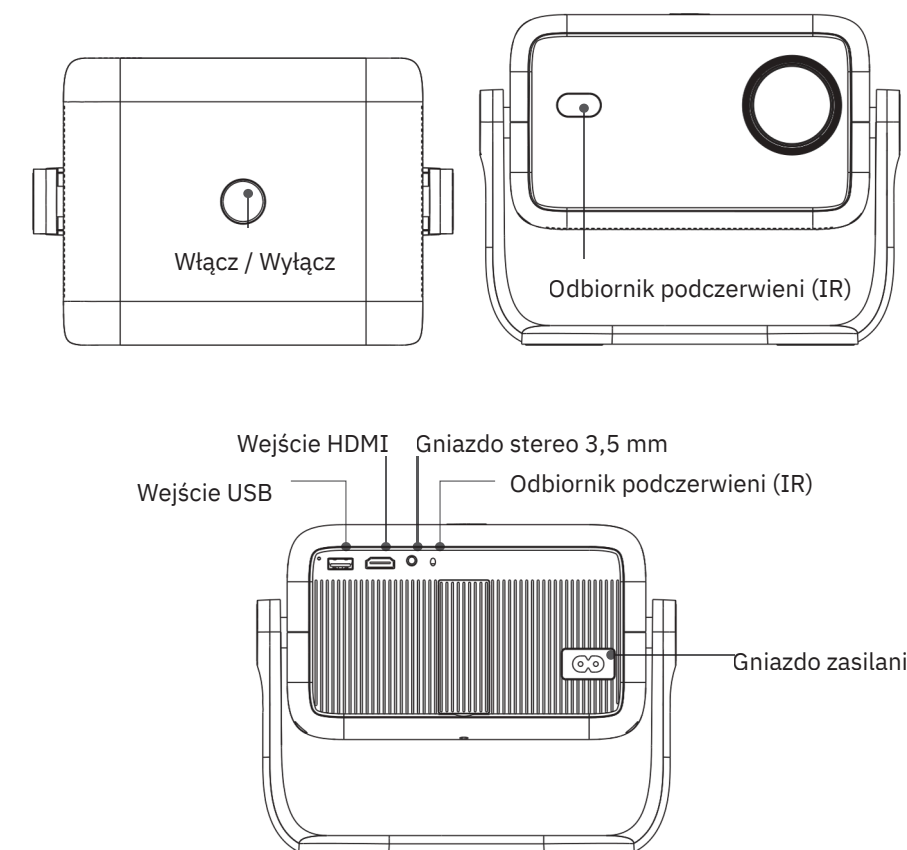


Przewód zasilający × 1



Instrukcja obsługi projektora × 1

## Przeгляд



## Wskazówki:

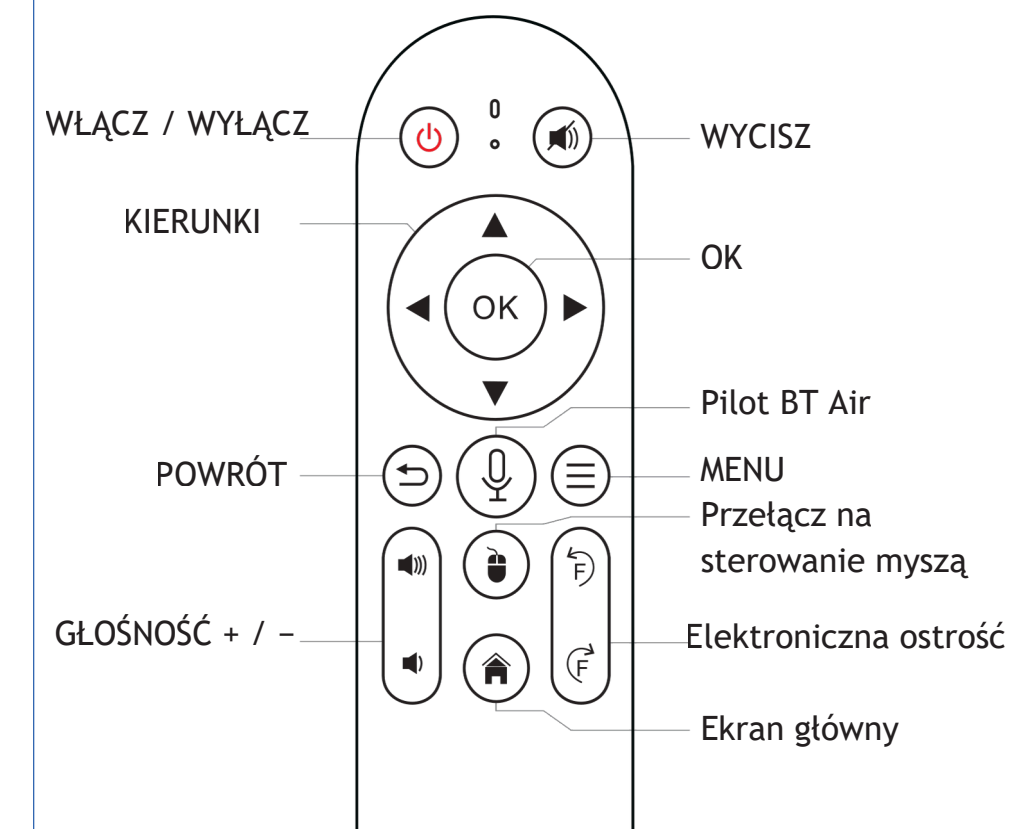
### Niewyraźny obraz

Przejdź do Ustawienia – Wyświetlacz – Automatyczna korekcja trapezowa – Włącz

Automatyczną korekcję trapezową lub przejdź do ręcznej korekcji trapezowej, aby dostosować obraz

Naciśnij przycisk ostrości na pilocie zdalnego sterowania, aby uzyskać najlepszą ostrość obrazu.

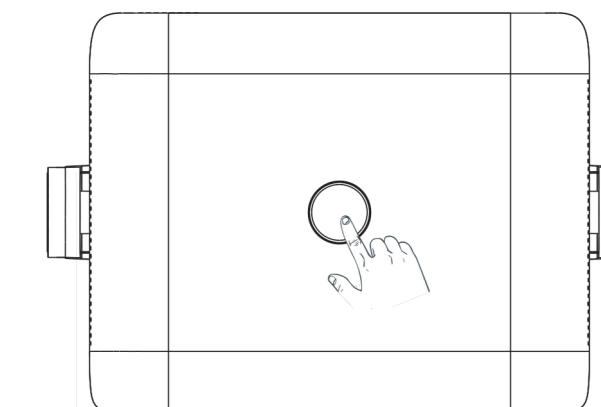
## Remote Control



### Uwaga:

1. Nie zanurzaj pilota zdalnego sterowania w wodzie.
2. Nie umieszczaj pilota zdalnego sterowania w pobliżu ognia ani w wilgotnych lub gorących miejscach.
3. Nie używaj jednocześnie starych i nowych baterii w pilocie zdalnego sterowania.
4. Jeżeli pilot zdalnego sterowania nie jest używany przez długi czas, wyjmij z niego baterie, aby uniknąć wycieku baterii.
5. Skieruj pilot zdalnego sterowania w stronę odbiornika podczerwieni (IR).
6. Używaj pilota zdalnego sterowania w odległości do 6 metrów i pod kątem 30 stopni.

## Uruchamianie



Podłącz przewód zasilający do projektora. Naciśnij przycisk zasilania, aby włączyć projektor.

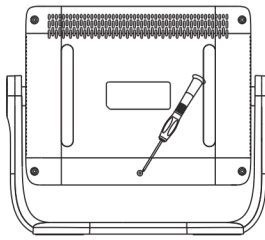


Użyj ręcznej regulacji ostrości, naciskając przycisk „Focus” na pilocie zdalnego sterowania.

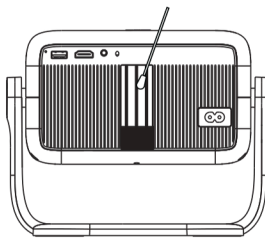
### Wskazówki:

Upewnij się, że projektor jest ustawiony poziomo względem ekranu projekcyjnego.

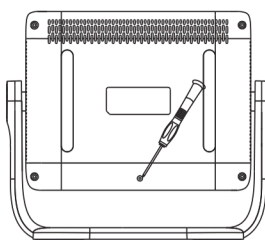
### Sposób czyszczenia



1. Weź śrubokręt, gdy wszystko jest gotowe, odkręć śruby.



2. Wyczyść projektor za pomocą patyczka bawełnianego.



3. Po czyszczeniu zamontuj ponownie dolną pokrywę.

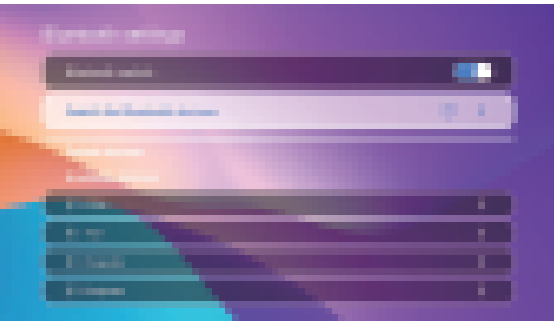
### Ustawienia sieciowe

Przejdź do Ustawienia – Ustawienia sieci – Sieć bezprzewodowa / ustawienia hotspotu.



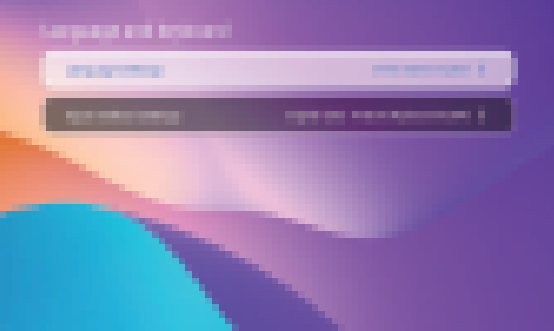
### Ustawienia Bluetooth

Przejdź do Ustawienia – Ustawienia Bluetooth – Przetłącznik BT, aby wyszukać i sparować urządzenie, z którym chcesz się połączyć.



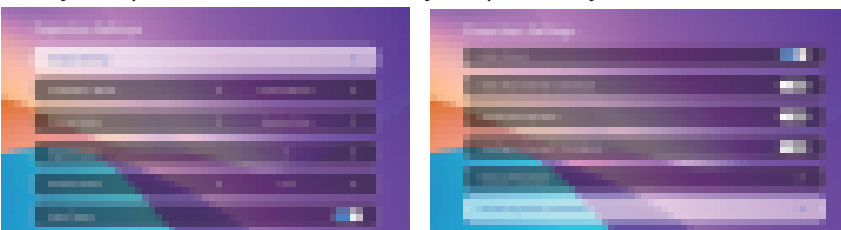
### Język i klawiatura

Przejdź do Ustawienia – Język i klawiatura, aby ustawić język i wybrać metodę wprowadzania.



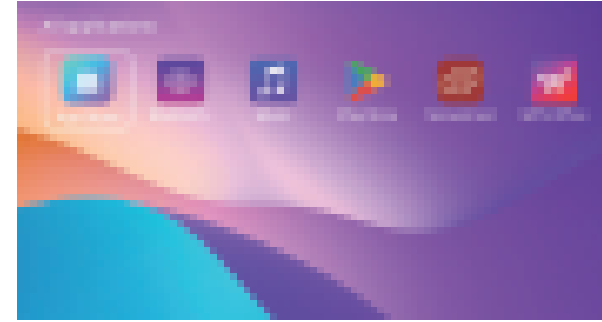
### Ustawienia projekcji

Przejdź do Ustawienia – Ustawienia projektora, a następnie wejdź do: Tryb instalacji, Tryb urządzenia, Skalowanie cyfrowe, Automatyczna ostrość, Automatyczna korekcja czterech narożników, Rozpoznawanie ekranu, Inteligentne unikanie przeszkód, Ręczna korekcja trapezowa, Reset korekcji trapezowej.



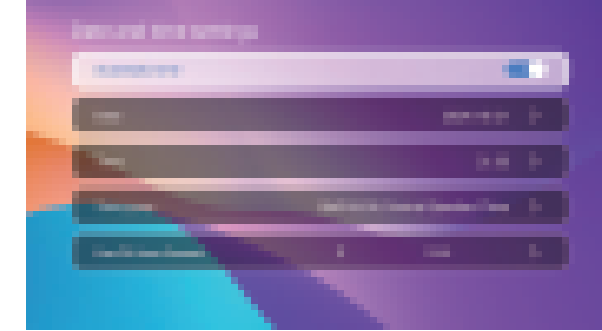
### Ustawienia aplikacji

Przejdź do Ustawienia – Wszystkie aplikacje, a następnie wejdź do: App Store, Głośnik Bluetooth, Muzyka, Play Store, Screen Cast oraz WPS Office.



### Ustawienia daty i godziny

Przejdź do Ustawienia – Ustawienia daty i godziny, aby ustawić datę, godzinę, strefę czasową oraz format godziny.



### O urządzeniu

Przejdź do Ustawienia – Informacje, aby wejść do: Model urządzenia, Wersja interfejsu użytkownika, Wersja Androida, Rozdzielczość, Pamięć, Pamięć masowa, Bezprzewodowy adres MAC, Numer seryjny, Aktualizacja lokalna, Aktualizacja online.



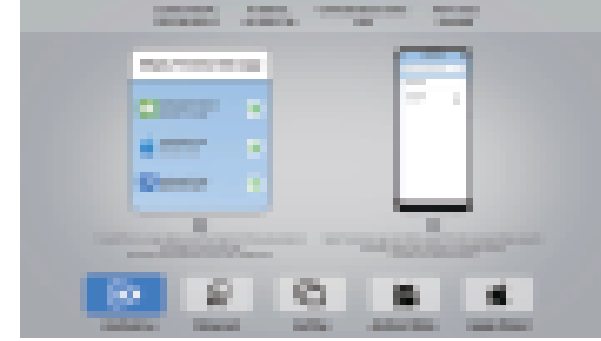
### Inne ustawienia

Przejdź do Ustawienia – Inne ustawienia, a następnie wejdź do: Zewnętrzne źródło przy uruchomieniu, Dźwięk przycisków, Wygaszacz ekranu, Zaplanowane wyłączenie, Przywracanie ustawień fabrycznych, Tryb programisty.



### Udostępnianie ekranu

Ustawienia – Ustawienia aplikacji – Udostępnianie ekranu – Otwórz usługę udostępniania ekranu – Włącz mirroring telefonu – Połączenie.



### OŚWIADCZENIE FCC:

To urządzenie jest zgodne z częścią 15 przepisów FCC. Jego użytkowanie podlega następującym dwóm warunkom:  
(1) urządzenie nie może powodować szkodliwych zakłóceń oraz  
(2) urządzenie musi akceptować wszelkie odebrane zakłócenia, w tym zakłócenia, które mogą powodować niepożądane działanie.

Ostrzeżenie:  
Zmiany lub modyfikacje, które nie zostały wyraźnie zatwierdzone przez stronę odpowiedzialną za zgodność, mogą pozbawić użytkownika prawa do obsługi urządzenia.  
Uwaga:  
Sprzęt ten został przetestowany i uznany za zgodny z limitami dla cyfrowego urządzenia klasy B, zgodnie z częścią 15 przepisów FCC. Limity te zostały zaprojektowane w celu zapewnienia rozsądnej ochrony przed szkodliwymi zakłóceniami w instalacjach domowych. Urządzenie to generuje, wykorzystuje i może emitować energię o częstotliwości radiowej oraz, jeśli nie jest zainstalowane i używane zgodnie z instrukcjami, może powodować szkodliwe zakłócenia w komunikacji radiowej. Nie ma jednak gwarancji, że zakłócenia nie wystąpią w danej instalacji. Jeżeli urządzenie powoduje szkodliwe zakłócenia w odbiorze sygnału radiowego lub telewizyjnego, co można stwierdzić poprzez wyłączenie i ponowne włączenie urządzenia, użytkownik powinien spróbować usunąć zakłócenia, podejmując jedną lub więcej z następujących czynności:

- zmienić orientację lub położenie anteny odbiorczej,
- zwiększyć odległość między urządzeniem a odbiornikiem,
- podłączyć urządzenie do gniazda zasilania znajdującego się w innym obwodzie niż ten, do którego podłączony jest odbiornik,
- skonsultować się ze sprzedawcą lub doświadczonym technikiem radiowo-telewizyjnym.

Oświadczenie FCC dotyczące narażenia na promieniowanie:  
Urządzenie spełnia limity narażenia na promieniowanie FCC określone dla środowiska niekontrolowanego. Urządzenie powinno być instalowane i użytkowane z zachowaniem minimalnej odległości 20 cm między elementem emitującym a ciałem użytkownika.

### OŚWIADCZENIE ISED

To urządzenie zawiera nadajniki i odbiorniki niewymagające licencji, które są zgodne z obowiązującymi normami RSS niewymagającymi licencji, ustanowionymi przez Innovation, Science and Economic Development Canada. Jego użytkowanie podlega następującym dwóm warunkom:

- (1) urządzenie nie może powodować zakłóceń,
  - (2) urządzenie musi akceptować wszelkie zakłócenia, w tym zakłócenia, które mogą powodować niepożądane działanie urządzenia.
- Urządzenie cyfrowe jest zgodne z kanadyjską normą CAN ICES-3 (B) / NMB-3 (B). Urządzenie spełnia warunki zwolnienia z rutynowej oceny limitów określonych w sekcji 2.5 normy RSS-102 oraz jest zgodne z wymaganiami dotyczącymi narażenia na promieniowanie RF określonymi w RSS-102. Użytkownicy mogą uzyskać kanadyjskie informacje dotyczące narażenia na promieniowanie RF oraz zgodności z przepisami. Sprzęt ten spełnia kanadyjskie limity narażenia na promieniowanie określone dla środowiska niekontrolowanego. Urządzenie powinno być instalowane i użytkowane z zachowaniem minimalnej odległości 20 cm między elementem emitującym a ciałem użytkownika.

Dziękujemy za zakup!  
Potrzebujesz pomocy? Prosimy o wysłanie wiadomości e-mail z podaniem nazwy produktu do naszego Zespołu Wsparcia Marki (support@magcubic.com), aby zapewnić lepsze doświadczenie, szybką odpowiedź oraz dalszą pomoc.