

# HUAYU® RM-L1389

English

## INSTRUCTION FOR UNIVERSAL REMOTE CONTROL

Thank you for using the remote controller. When it is the first time to put in the batteries, please try it first. If it could work well with all of its functions, the product can be used directly without setting it. However, if it could not work well, it should be set with the following methods:

Before reprogramming your TV's remote controller, do not lose its memory when the power is down, so that you could replace the battery without resetting it.



**Settings of Remote controller:**  
The remote controller has the following methods of settings, please choose any of them.

### Inputting code:

- Turn on your TV manually and make it in a normal play state, let the remote control aim to the front of your TV, and then find out the corresponding remote control code of your TV from the "Code Table".
- Press "POWER" and "SOURCE" button together, when the indicator will turn off, setting to be finished.
- Test the functions (such as Volume button) can work well or not, if not, repeat step 2 until you find the suitable code.

### Automatically searching code:

- Turn on your TV manually and make it in a normal play state, let the remote control aim to the front of your TV.
- Press the "POWER" button, and hold about 5 seconds, the indicator will flash, now the remote control turns to search mode, when the volume mark appears on your TV, release the button immediately, the indicator will turn off, setting to be finished.
- Test the functions (such as Volume button) can work well or not, if not, repeat step 2 until you find the suitable code.

**Technical parameters:**  
Remote Controlling Distance: About 10 meters (series by different types); Battery Type: two pieces of AAA Batteries.

Русский

## Инструкция по эксплуатации универсального пульта дистанционного управления

Благодарим за использование данного пульта для телевизоров управления. Перед первым использованием данного пульта необходимо вставить батареи. В случае повреждения пульта или его компонентов не пытайтесь ремонтировать его самостоятельно, обратитесь в сервисный центр или к продавцу. Рекомендуется приобрести запасные батареи, поскольку пульт может работать только с заряженными батареями.

### Автоматическое поиск кода:

- Включите телевизор вручную и направьте пульт на переднюю панель телевизора. Нажмите и удерживайте кнопку "POWER" в течение 5 секунд, пока индикатор не перестанет мигать. Теперь пульт находиться в режиме поиска. Когда на ТВ появится знак регулирования громкости, отпустите кнопку "POWER". Информация о коде будет отображаться на экране телевизора.
- Проверьте функции (например, кнопки регулировки громкости). Если эти же кнопки не работают, то повторите пункт 2, пока не найдете правильный код.

Польська

## Інструкція з експлуатації

Дякуємо за використання цього пульта дистанційного управління.

Перед першим використанням цього пульта дистанційного управління, вставте батареї. Якщо пульт або його компоненти пошкоджено, не спробуйте їх ремонтувати самостійно, зверніться до сервісного центру або продавця.

### Аutomatyczny wyszukiwanie kodu:

- Włącz telewizor ręcznie i skieruj pульт na przód TV. Naciśnij i przytrzymaj przycisk "POWER" przez 5 sekund, aż wskaźnik zatrzyma się od mignotowania. Teraz pульт jest w trybie wyszukiwania kodów. Kiedy na TV pojawi się znak regulacji głośności, zwolnij przycisk "POWER". Wyświetlony kod zostanie zatrzymany.
- Próbowanie funkcji (np. przycisków regulacyjnych głośności). Jeżeli te same przyciski nie działają, powtórz krok 2, aż znajdziesz właściwy kod.

RM-L1389

## İngilizce

### AİDÜ İŞLEMİ

Kumanda 1 tane pilin sıkıştırılmış pilini yerleştirdikten sonra kumanda 1 tane 3V 9 pinli bir pilin takılmalıdır. Kumanda 1 tane pilin sıkıştırılmış pilini yerleştirdikten sonra kumanda 1 tane 3V 9 pinli bir pilin takılmalıdır. Kumanda 1 tane pilin sıkıştırılmış pilini yerleştirdikten sonra kumanda 1 tane 3V 9 pinli bir pilin takılmalıdır. Kumanda 1 tane pilin sıkıştırılmış pilini yerleştirdikten sonra kumanda 1 tane 3V 9 pinli bir pilin takılmalıdır. Kumanda 1 tane pilin sıkıştırılmış pilini yerleştirdikten sonra kumanda 1 tane 3V 9 pinli bir pilin takılmalıdır. Kumanda 1 tane pilin sıkıştırılmış pilini yerleştirdikten sonra kumanda 1 tane 3V 9 pinli bir pilin takılmalıdır. Kumanda 1 tane pilin sıkıştırılmış pilini yerleştirdikten sonra kumanda 1 tane 3V 9 pinli bir pilin takılmalıdır. Kumanda 1 tane pilin sıkıştırılmış pilini yerleştirdikten sonra kumanda 1 tane 3V 9 pinli bir pilin takılmalıdır. Kumanda 1 tane pilin sıkıştırılmış pilini yerleştirdikten sonra kumanda 1 tane 3V 9 pinli bir pilin takılmalıdır. Kumanda 1 tane pilin sıkıştırılmış pilini yerleştirdikten sonra kumanda 1 tane 3V 9 pinli bir pilin takılmalıdır. Kumanda 1 tane pilin sıkıştırılmış pilini yerleştirdikten sonra kumanda 1 tane 3V 9 pinli bir pilin takılmalıdır. Kumanda 1 tane pilin sıkıştırılmış pilini yerleştirdikten sonra kumanda 1 tane 3V 9 pinli bir pilin takılmalıdır. Kumanda 1 tane pilin sıkıştırılmış pilini yerleştirdikten sonra kumanda 1 tane 3V 9 pinli bir pilin takılmalıdır. Kumanda 1 tane pilin sıkıştırılmış pilini yerleştirdikten sonra kumanda 1 tane 3V 9 pinli bir pilin takılmalıdır. Kumanda 1 tane pilin sıkıştırılmış pilini yerleştirdikten sonra kumanda 1 tane 3V 9 pinli bir pilin takılmalıdır. Kumanda 1 tane pilin sıkıştırılmış pilini yerleştirdikten sonra kumanda 1 tane 3V 9 pinli bir pilin takılmalıdır. Kumanda 1 tane pilin sıkıştırılmış pilini yerleştirdikten sonra kumanda 1 tane 3V 9 pinli bir pilin takılmalıdır. Kumanda 1 tane pilin sıkıştırılmış pilini yerleştirdikten sonra kumanda 1 tane 3V 9 pinli bir pilin takılmalıdır. Kumanda 1 tane pilin sıkıştırılmış pilini yerleştirdikten sonra kumanda 1 tane 3V 9 pinli bir pilin takılmalıdır. Kumanda 1 tane pilin sıkıştırılmış pilini yerleştirdikten sonra kumanda 1 tane 3V 9 pinli bir pilin takılmalıdır. Kumanda 1 tane pilin sıkıştırılmış pilini yerleştirdikten sonra kumanda 1 tane 3V 9 pinli bir pilin takılmalıdır. Kumanda 1 tane pilin sıkıştırılmış pilini yerleştirdikten sonra kumanda 1 tane 3V 9 pinli bir pilin takılmalıdır. Kumanda 1 tane pilin sıkıştırılmış pilini yerleştirdikten sonra kumanda 1 tane 3V 9 pinli bir pilin takılmalıdır. Kumanda 1 tane pilin sıkıştırılmış pilini yerleştirdikten sonra kumanda 1 tane 3V 9 pinli bir pilin takılmalıdır. Kumanda 1 tane pilin sıkıştırılmış pilini yerleştirdikten sonra kumanda 1 tane 3V 9 pinli bir pilin takılmalıdır. Kumanda 1 tane pilin sıkıştırılmış pilini yerleştirdikten sonra kumanda 1 tane 3V 9 pinli bir pilin takılmalıdır. Kumanda 1 tane pilin sıkıştırılmış pilini yerleştirdikten sonra kumanda 1 tane 3V 9 pinli bir pilin takılmalıdır. Kumanda 1 tane pilin sıkıştırılmış pilini yerleştirdikten sonra kumanda 1 tane 3V 9 pinli bir pilin takılmalıdır. Kumanda 1 tane pilin sıkıştırılmış pilini yerleştirdikten sonra kumanda 1 tane 3V 9 pinli bir pilin takılmalıdır. Kumanda 1 tane pilin sıkıştırılmış pilini yerleştirdikten sonra kumanda 1 tane 3V 9 pinli bir pilin takılmalıdır. Kumanda 1 tane pilin sıkıştırılmış pilini yerleştirdikten sonra kumanda 1 tane 3V 9 pinli bir pilin takılmalıdır. Kumanda 1 tane pilin sıkıştırılmış pilini yerleştirdikten sonra kumanda 1 tane 3V 9 pinli bir pilin takılmalıdır. Kumanda 1 tane pilin sıkıştırılmış pilini yerleştirdikten sonra kumanda 1 tane 3V 9 pinli bir pilin takılmalıdır. Kumanda 1 tane pilin sıkıştırılmış pilini yerleştirdikten sonra kumanda 1 tane 3V 9 pinli bir pilin takılmalıdır. Kumanda 1 tane pilin sıkıştırılmış pilini yerleştirdikten sonra kumanda 1 tane 3V 9 pinli bir pilin takılmalıdır. Kumanda 1 tane pilin sıkıştırılmış pilini yerleştirdikten sonra kumanda 1 tane 3V 9 pinli bir pilin takılmalıdır. Kumanda 1 tane pilin sıkıştırılmış pilini yerleştirdikten sonra kumanda 1 tane 3V 9 pinli bir pilin takılmalıdır. Kumanda 1 tane pilin sıkıştırılmış pilini yerleştirdikten sonra kumanda 1 tane 3V 9 pinli bir pilin takılmalıdır. Kumanda 1 tane pilin sıkıştırılmış pilini yerleştirdikten sonra kumanda 1 tane 3V 9 pinli bir pilin takılmalıdır. Kumanda 1 tane pilin sıkıştırılmış pilini yerleştirdikten sonra kumanda 1 tane 3V 9 pinli bir pilin takılmalıdır. Kumanda 1 tane pilin sıkıştırılmış pilini yerleştirdikten sonra kumanda 1 tane 3V 9 pinli bir pilin takılmalıdır. Kumanda 1 tane pilin sıkıştırılmış pilini yerleştirdikten sonra kumanda 1 tane 3V 9 pinli bir pilin takılmalıdır. Kumanda 1 tane pilin sıkıştırılmış pilini yerleştirdikten sonra kumanda 1 tane 3V 9 pinli bir pilin takılmalıdır. Kumanda 1 tane pilin sıkıştırılmış pilini yerleştirdikten sonra kumanda 1 tane 3V 9 pinli bir pilin takılmalıdır. Kumanda 1 tane pilin sıkıştırılmış pilini yerleştirdikten sonra kumanda 1 tane 3V 9 pinli bir pilin takılmalıdır. Kumanda 1 tane pilin sıkıştırılmış pilini yerleştirdikten sonra kumanda 1 tane 3V 9 pinli bir pilin takılmalıdır. Kumanda 1 tane pilin sıkıştırılmış pilini yerleştirdikten sonra kumanda 1 tane 3V 9 pinli bir pilin takılmalıdır. Kumanda 1 tane pilin sıkıştırılmış pilini yerleştirdikten sonra kumanda 1 tane 3V 9 pinli bir pilin takılmalıdır. Kumanda 1 tane pilin sıkıştırılmış pilini yerleştirdikten sonra kumanda 1 tane 3V 9 pinli bir pilin takılmalıdır. Kumanda 1 tane pilin sıkıştırılmış pilini yerleştirdikten sonra kumanda 1 tane 3V 9 pinli bir pilin takılmalıdır. Kumanda 1 tane pilin sıkıştırılmış pilini yerleştirdikten sonra kumanda 1 tane 3V 9 pinli bir pilin takılmalıdır. Kumanda 1 tane pilin sıkıştırılmış pilini yerleştirdikten sonra kumanda 1 tane 3V 9 pinli bir pilin takılmalıdır. Kumanda 1 tane pilin sıkıştırılmış pilini yerleştirdikten sonra kumanda 1 tane 3V 9 pinli bir pilin takılmalıdır. Kumanda 1 tane pilin sıkıştırılmış pilini yerleştirdikten sonra kumanda 1 tane 3V 9 pinli bir pilin takılmalıdır. Kumanda 1 tane pilin sıkıştırılmış pilini yerleştirdikten sonra kumanda 1 tane 3V 9 pinli bir pilin takılmalıdır. Kumanda 1 tane pilin sıkıştırılmış pilini yerleştirdikten sonra kumanda 1 tane 3V 9 pinli bir pilin takılmalıdır. Kumanda 1 tane pilin sıkıştırılmış pilini yerleştirdikten sonra kumanda 1 tane 3V 9 pinli bir pilin takılmalıdır. Kumanda 1 tane pilin sıkıştırılmış pilini yerleştirdikten sonra kumanda 1 tane 3V 9 pinli bir pilin takılmalıdır. Kumanda 1 tane pilin sıkıştırılmış pilini yerleştirdikten sonra kumanda 1 tane 3V 9 pinli bir pilin takılmalıdır. Kumanda 1 tane pilin sıkıştırılmış pilini yerleştirdikten sonra kumanda 1 tane 3V 9 pinli bir pilin takılmalıdır. Kumanda 1 tane pilin sıkıştırılmış pilini yerleştirdikten sonra kumanda 1 tane 3V 9 pinli bir pilin takılmalıdır. Kumanda 1 tane pilin sıkıştırılmış pilini yerleştirdikten sonra kumanda 1 tane 3V 9 pinli bir pilin takılmalıdır. Kumanda 1 tane pilin sıkıştırılmış pilini yerleştirdikten sonra kumanda 1 tane 3V 9 pinli bir pilin takılmalıdır. Kumanda 1 tane pilin sıkıştırılmış pilini yerleştirdikten sonra kumanda 1 tane 3V 9 pinli bir pilin takılmalıdır. Kumanda 1 tane pilin sıkıştırılmış pilini yerleştirdikten sonra kumanda 1 tane 3V 9 pinli bir pilin takılmalıdır. Kumanda 1 tane pilin sıkıştırılmış pilini yerleştirdikten sonra kumanda 1 tane 3V 9 pinli bir pilin takılmalıdır. Kumanda 1 tane pilin sıkıştırılmış pilini yerleştirdikten sonra kumanda 1 tane 3V 9 pinli bir pilin takılmalıdır. Kumanda 1 tane pilin sıkıştırılmış pilini yerleştirdikten sonra kumanda 1 tane 3V 9 pinli bir pilin takılmalıdır. Kumanda 1 tane pilin sıkıştırılmış pilini yerleştirdikten sonra kumanda 1 tane 3V 9 pinli bir pilin takılmalıdır. Kumanda 1 tane pilin sıkıştırılmış pilini yerleştirdikten sonra kumanda 1 tane 3V 9 pinli bir pilin takılmalıdır. Kumanda 1 tane pilin sıkıştırılmış pilini yerleştirdikten sonra kumanda 1 tane 3V 9 pinli bir pilin takılmalıdır. Kumanda 1 tane pilin sıkıştırılmış pilini yerleştirdikten sonra kumanda 1 tane 3V 9 pinli bir pilin takılmalıdır. Kumanda 1 tane pilin sıkıştırılmış pilini yerleştirdikten sonra kumanda 1 tane 3V 9 pinli bir pilin takıl請您.

Японский

Команда подходит для управления телевизорами. Для этого установите один из следующих кодов:

### Код гравек:

- 1.TV'yi açın ve kumanda TV'ye doğru bıçakla 1 tane 3V 9 pinli bir pilin takılmalıdır.
- 2."POWER" ve "SOURCE" tuşunu birlikte basınca 5 saniye kadar basılı tutun. LED göstergesi yanarken kumanda 1 tane 3V 9 pinli bir pilin takılmalıdır. Bu tuşun kumanda 1 tane 3V 9 pinli bir pilin takılmalıdır.
- 3.Kumanda 1 tane 3V 9 pinli bir pilin takılmalıdır.

### Одноточечное сканирование:

- 1.TV'yi açın ve kumanda TV'ye doğru bıçakla 1 tane 3V 9 pinli bir pilin takılmalıdır.
- 2."POWER" tuşuna 5 saniye kadar basılı tutun. LED göstergesi yanarken kumanda 1 tane 3V 9 pinli bir pilin takılmalıdır. Bu tuşun kumanda 1 tane 3V 9 pinli bir pilin takılmalıdır.
- 3.Kumanda 1 tane 3V 9 pinli bir pilin takılmalıdır.

### Быстрые параметры:

10 metre uzaklıktaki pulsuna do 10 kezlik, eylemdeki pulsuna 1 kezlik pulsuz.





**HUAYU® RM-L1389**

